

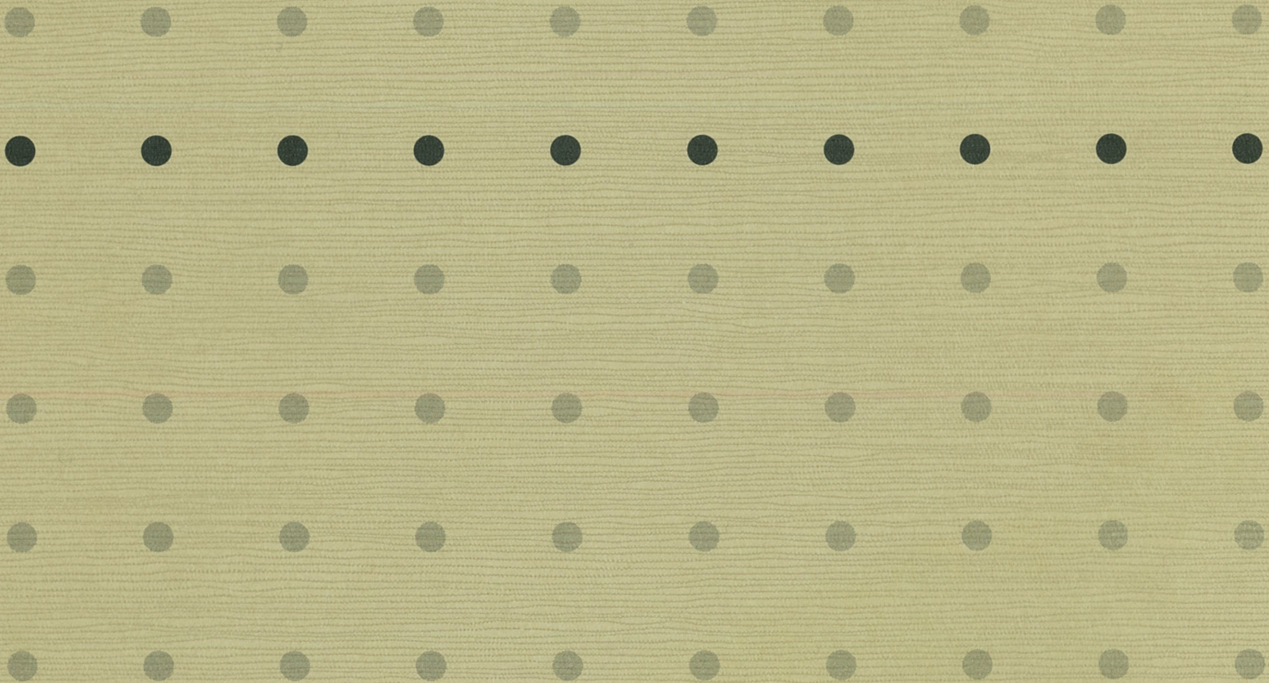
江戸のモノづくり

佐賀鍋島家「洋書目録」所収原書復元目録

A List of the Dutch titles identified from the *Yôsho Mokuroku*
(Catalogue of Western Books) of the Saga Nabeshima clan

特定領域研究 A A02 器物・文献資料の横断的基盤整備
蘭学基礎資料の調査・研究
課題番号 14023102

成果報告書



研究代表者

松田 清

京都大学大学院人間・環境学研究科 共生文明論専攻 教授

2006年3月

佐賀鍋島家「洋書目録」所収原書復元目録

A List of the Dutch titles identified from the *Yōsho Mokuroku*
(Catalogue of Western Books) of the Saga Nabeshima clan

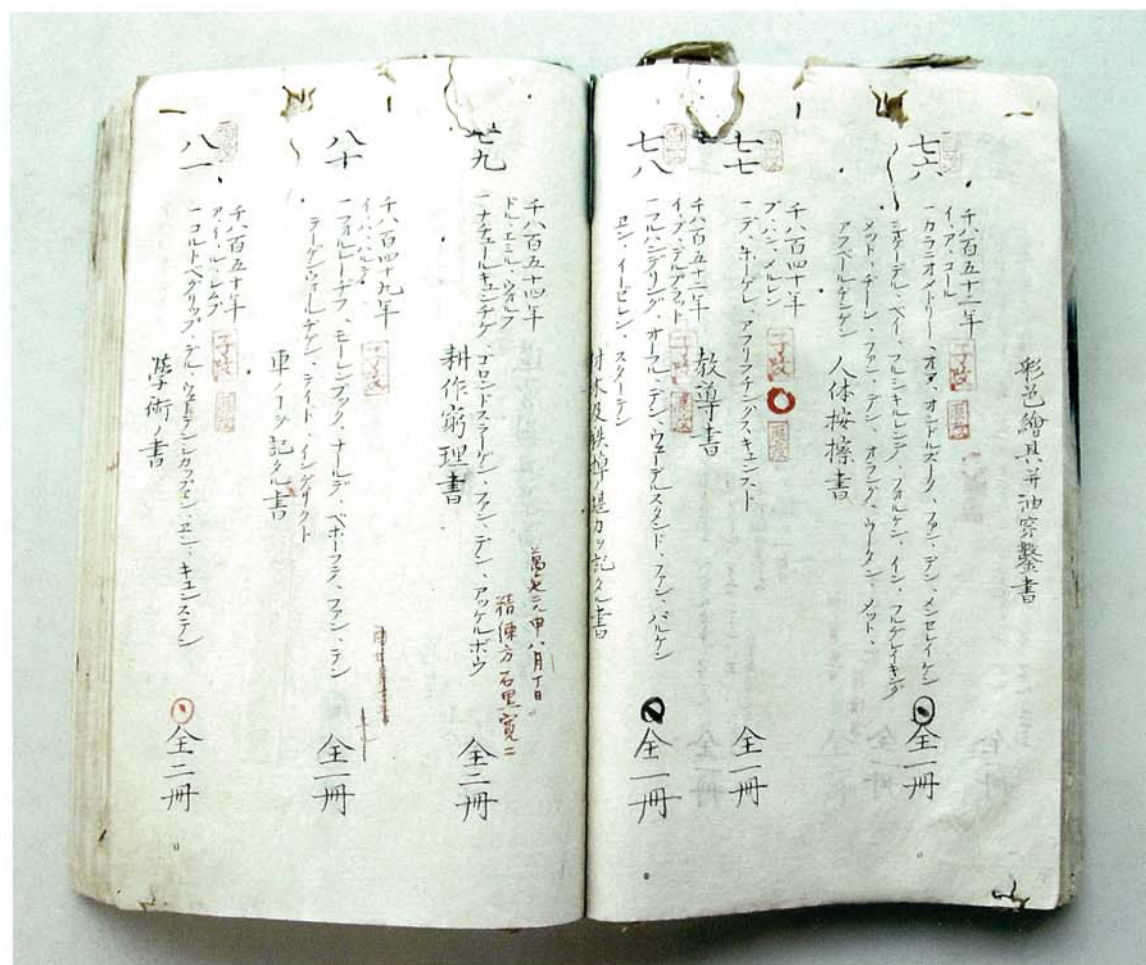
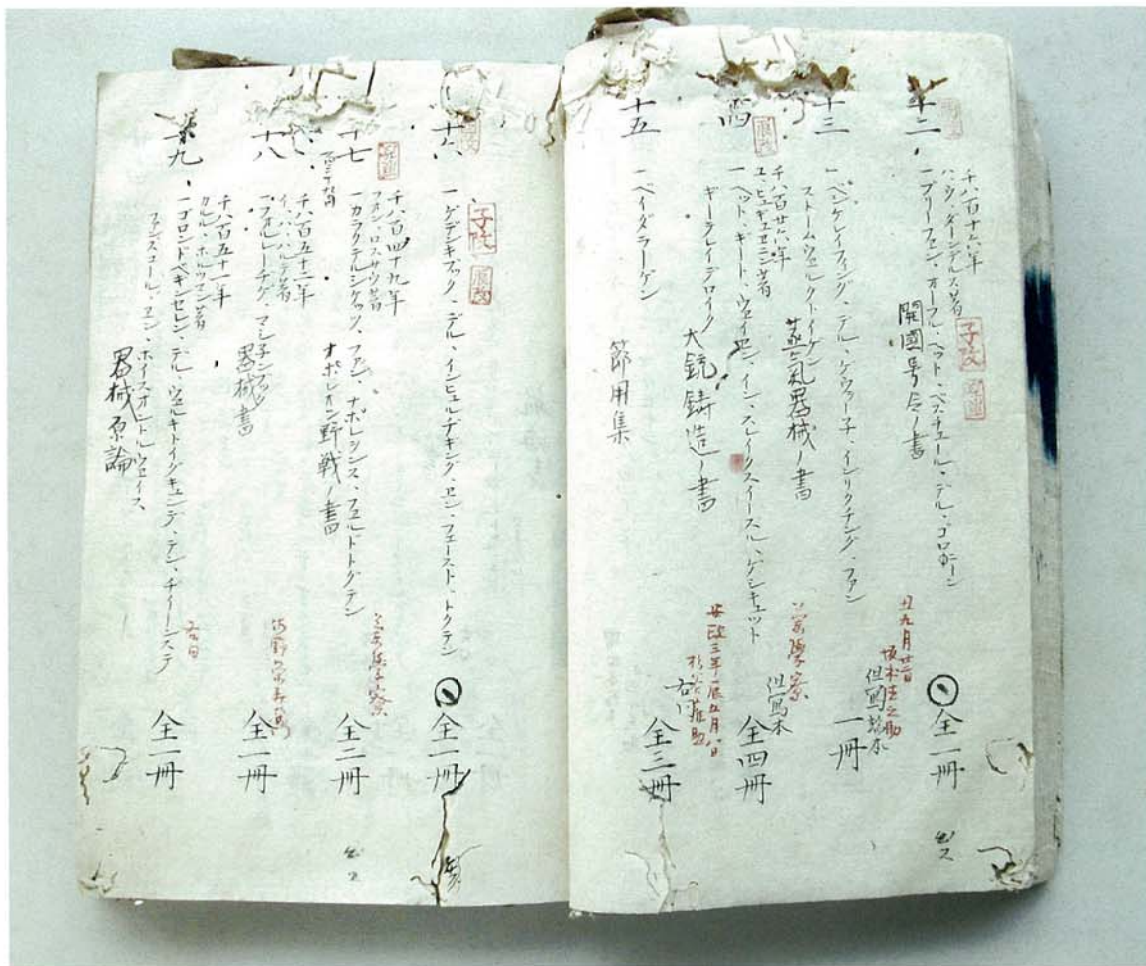
松 田 清 編

Edited by
Kiyoshi MATSUDA

平成 17 年度文部科学省科学研究費補助金特定領域研究
「蘭学基礎資料の調査・研究」(課題番号：14023102) 成果報告書

謝辞

「洋書目録」原本の調査・撮影・翻刻許可については、所蔵者である財団法人鍋島報効会のご高配いただきました。本復元目録が成るには、日蘭学会編『江戸幕府旧蔵蘭書総合目録』、永積洋子編『世紀の蘭書注文とその流布』史料編の丹念な調査データに多くを負っています。また、片桐一男補「佐賀鍋島元侯爵家蘭書目録」は大変参考になりました。復元目録の編集にあたっては、和文校正において藤口悦子学芸員（鍋島報効会）、益満まを研究支援者、索引作成について中村祐子補佐員の協を得ました。ここに、心より謝意を表します。



佐賀鍋島家『洋書目録』「雑書」の部

凡 例

1. 本復元目録は幕末に佐賀鍋島家が所蔵していた蘭書を書誌的に解明するために、鍋島家で嘉永5年（子年1852）から慶応2年（寅年1866）まで洋書の管理と出納に使用された「洋書目録」（佐賀県立図書館鍋島文庫所蔵、写本、一冊、袋綴じ、129丁、各葉無罫縦書き、請求番号：鍋091-46）を対象として、記載された書誌事項（刊行年、カタカナ書きの著者名および書名、冊数など）をもとに原書を同定復元し、「洋書目録」の項目（原本で番号を与えられたもの）ごとに翻刻テキストと復元原書を横書きに對置したものである。
2. 本復元目録では、各項目を界線で区別し、項目ごとに、翻刻テキスト、復元原書の標目（著編者）、書誌事項（書名、刊行地、出版者、ページネーションなど）、書名和訳、注記を配した。注記欄では「洋書目録」を「目録」とのみ略称した。

「兵砲」「雑書」などの「目録」の部立てごとに、また「安政五年午十二月御買入」などの購入時期を示す書き入れごとに界線を前後に分断し、まとまりを示した。購入時期の書き入れが及ぶ範囲については、原則として次の書き入れまでを一括りと解釈した。

翻刻テキスト欄では原本の縦書きを横書きに改めたが、原文の体裁（改行、カタカナ表記、読点の位置など）に可能な限り従った。漢字は通行の書体に改め、「亅」は「事」に直した。原本の各項目に捺された朱の改め印は、子改などのように示した。出納に係わる朱筆の書き入れは、敢えて朱筆の旨を示さなかった。貼紙への書き入れは「 」[貼紙]のように示した。挿入紙（貼紙が剥離したものも含む）の書き入れは見開き左葉表の最初の項目の前に、「 」[挿入紙]のように示した。各項目の冊数に付けられた○に点（、）印は、◎印で示した。見せ消ちは「グ、イ、スチールチニス」などのように傍点で示した。

「洋書目録」では「兵砲」「雑書」などの部立てごとに、各項目に漢数字の番号が付けられている。本復元目録では部立てを越えて、復元原書の標目（著編者）にアラビア数字による書誌番号（一連番号）を冠した。著編者不明の場合は、書名に書誌番号を冠した。ただし、「洋書目録」に「右同」として記載を省略している場合は、出納などの書き入れがある場合のみ書誌番号を付けた。
3. 佐賀鍋島家「洋書目録」は「佐賀鍋島元侯爵家蘭書目録」として板沢武雄『日蘭文化交渉史の研究』（昭和34年）において福井久蔵写本からの板沢写本にもとづいて初めて翻刻され、同書第4刷（昭和61年）に片桐一男による補訂版（「洋書目録」複写本にもとづく）が収録されている。本復元目録ではこの補訂版を参照しつつ、「洋書目録」のデジタル写真（本科学研究費により2003年6月3日撮影）をもとに翻刻テキストを作成した。
4. 「洋書目録」記載原書の同定復元にあたっては、以下の参考文献およびオンラインカタログの記載に依拠した。略号は本復元目録で使用したもの。

『江戸幕府旧蔵洋書目録』蘭学資料研究会編 1969

『江戸幕府旧蔵蘭書総合目録』日蘭学会編 1980（略号【幕蘭】）

『18世紀の蘭書注文とその流布』永積洋子編、平成7年度～平成9年度科学研究費補助金（基盤研究（B））研究成果報告書 1998年3月（略号【永積】）

『佐賀藩旧蔵蘭書目録』松田 清編 平成16年度文部科学省科学研究費補助金特定領域研究「蘭学基礎資料の調査・研究」（課題番号14023102）研究報告書 2004年9月（略号【松田】）

『杏雨書屋洋書目録』武田科学振興財団杏雨書屋編 2006（略号【杏雨】）

Aalders, M.H.W., *Tussen kazernes en universiteit. De discussie over opvoeding en onderwijs aan de Koninklijke Militaire Academie te Breda in de negentiende eeuw.* Nijmegen, GNI, 1997.

Bibliotheca Medica Neerlandica. Amsterdam, 1930.

Jaarboekje voor de Koninklijke Militaire Akademie. Breda, Broese & Comp., 1851-1864.
Systematische catalogus van de Bibliotheek der Koninklijke Militaire Akademie. Breda, Broese & Comp., 1840.
 Tiele, P.A., *Nederlandsche bibliographie van land- en volkenkunde*. Amsterdam, Frederik Muller en Comp., 1884.
 (以下、オンラインカタログ)
 British Library Integrated Catalogue.
 CCFR : Catalogue collectif de France.
 Frankfurt-DDB : Die Deutsche Bibliothek.
 Göttingen-GBV : Gemeinsamer Bibliothekverbund.
 Köln-DIMDI : Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information.
 Library of Congress Online Catalog.
 Melvyl : The Catalog of the University of California Libraries.
 München-BVB : Bibliothekverbund Bayern.
 NCC : De Nederlandse Centrale Catalogus.
 Bibliographie Artillerie & Fortifications. Collection Dr. Balliet. 9ème édition. Décembre 2005.

5. 『江戸幕府旧蔵蘭書総合目録』に復元原書がある場合、原書の標題は同日録の記載に依拠しつつ大文字使用について統一をはかり、標題中の著者、編者、訳者の肩書き、所属などの記載は多く省略した。また、注記欄に、同日録に記載されている原本の「所蔵者別一連番号」(請求番号)を掲げ、国会図書館本については【幕蘭】(797)、静岡県立中央図書館葵文庫本については、【幕蘭】(AN209)のように示した。国会図書館本の原書が複数ある場合は一番若い一連番号を示した。
6. 永積洋子編『18世紀の蘭書注文とその流布』の史料編は、阿蘭陀通詞が長崎奉行書の命により作成した輸入蘭書の「銘書帳」(武雄市図書館・歴史資料館所蔵武雄鍋島文書)および「安政丙辰御詔外蘭書」(香川大学付属図書館所蔵)所載の延べ3592件の蘭書(1839年から1859年に及ぶ)について、原文書のカタカナ書き著者名、蘭書名をオランダ語原綴りに復元している。この史料編により、佐賀鍋島家「洋書目録」所載の蘭書と同一と判断されるものについては、その最も早い船載例を、【永積 2898】(1857)のように示した。この例では、Swart, Jacob, *Verzameling van sterre- en zeevaartkundige tafelen*. 1853. は史料編の2898番、1857年の「銘書帳」に現れるものが最も早い船載例であることを示す。
 原文書に注目すべき記述がある場合は、原文書に立ち返って注記欄に載録した。その際、カタカナ書き著者名に続く細字双行の「人名」は、「(人名)」と表記した。原文書を【永積】史料編にならって以下に示す。()内は神原文庫本を除いて上記の武雄鍋島文書「古文書」の請求番号である。

1839 : 「書籍目録 天保十年」(I-350)
 1845 : 「弘化二年巳年 持渡書籍銘書帳」(I-351)
 1847 : 「弘化四年 当未阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 未八月」(I-352)
 1848 : 「嘉永元年申七月 阿蘭陀持渡書籍銘書」(I-353)
 1849 : 「嘉永二年 当西阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 酉八月」(I-354)
 1850 : 「嘉永三年 当戌阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 戌七月」(I-355)
 1851 : 「当亥阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 亥七月」(I-371)
 1852 : 「嘉永五年 当子阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 子六月」(I-356)
 1853 : 「嘉永六年 当巳(ママ)阿蘭陀船より持渡候書籍銘書 巳七月」(I-357)
 1854 : 「嘉永七年 当寅阿蘭陀船持渡候書籍銘書 寅閏七月」(I-358)
 1855 : 「当卯阿蘭陀船持渡候書籍銘書」(I-369)
 1856 : 「安政丙辰御詔外蘭書」(香川大学付属図書館神原文庫所蔵 [K.027.4])
 1857 : 「安政四年当節咬啣吧政府より差越候書籍銘書帳 巳九月」(I-360)
 1858a : 「四番午年持渡之内蘭書目書」(I-363)
 1858b : 「当午年持渡候書籍銘書 午七月」(I-361)
 1858c : 「午年五番政府送書籍銘書」(I-368)
 1859a : 「安政六年未五月 六番政府送書籍銘書 御上御用之書残千住大之助用向為 檜林蒼寿写」(I-364)

7. 『佐賀藩旧蔵蘭書目録』(松田 清編)は佐賀県下に現存する佐賀藩旧蔵蘭書の書誌である。同目録に復元原書と同一書がある場合は、注記欄に【松田 16】武(70)、【松田 81】(鍋 48-H.53)のように示した。前者は、同目録の書誌番号 16 番、武雄市図書館・歴史資料館所蔵武雄鍋島家旧蔵蘭書の請求番号 70 番に、後者は同目録の書誌番号 81 番、佐賀県立図書館寄託佐賀鍋島家旧蔵蘭書の請求番号 [鍋 48-H.53] に、それぞれ相当することを意味する。

同様に【松田 195】(金武 25)は、佐賀県立博物館寄託金武良哲旧蔵蘭書を指す。佐賀鍋島家に仕えた豪商野中元右衛門(1812-1867)の子孫宅に伝わる蘭書(未整理)については「野中家所蔵蘭書」、佐賀県立病院好生館所蔵の蘭書については「好生館所蔵蘭書」とした。

8. 『杏雨書屋洋書目録』(武田科学振興財団杏雨書屋編、松田 清・クレインス フレデリック執筆)には、蘭医学史研究家阿知波五郎(1904-1982)旧蔵の萩藩旧蔵蘭書(好生局・好生堂文庫本など)が収録された。佐賀藩と同時期に蘭医学を導入した萩藩の購入蘭書は重要であるので、復元原書と同一書がある場合は、例えば Fresenius, C.R., *Handleiding bij quantitavive scheikundige ontleding.* 1847. について、注記欄に【杏雨】(阿知波 301)のように示した。(阿知波 301)は杏雨書屋の請求記号である。

9. 「洋書目録」に記載された延べ項目数を、原本の部立てに従って表示すれば以下の通りである。

兵 砲	雑 書	船学書	詞文并 文法書	天文書 地理書	分離書	医 書	度 学 算学書	理 学	計
155	179	35	101	26	48	72	88	32	736 項目

いずれの部立も同一版種がかなり反復して記載されている。また複数の部立てに跨っているものもある。反復と版種(刊行年、版元を含む)の違いを無視し、部立ての跨りを整理した場合、総点数(タイトル数)は以下の通りである。

兵 砲	雑 書	船学書	詞文并 文法書	天文書 地理書	分離書	医 書	度 学 算学書	理 学	計
95	130	23	80	22	34	68	56	22	530 点

これらの中にも含まれる英書、ドイツ書、蘭文写本、和刻本についても蘭書と同様に原書を同定復元した。書誌番号で示せば、英書は 187、190、328、346 の 4 点、ドイツ書は 317、406、475 の 3 点、蘭文写本は、6b、17、20、33、41、44、166、169、179、180、188、336、337、372、495、626 の 16 点、和刻本は 42、396、397、462、722、723 の 6 点である。また、和本 7 点(373、383、391、396、398、463、465)、唐本 1 点(464)も含まれる。

10. 復元蘭書が他言語からの翻訳である場合は、参考データとしてドイツ語原書、フランス語原書、英語原書などを掲げた。ただし、原書の厳密な版種の同定は出来なかった。
11. 「洋書目録」に佐賀藩旧蔵蘭書すべてが収録されているわけではない。編者が先に編集した『佐賀藩旧蔵蘭書目録』(佐賀県下に現存する蘭書の悉皆調査による)で記述した蘭書で「洋書目録」に漏れているものは、ハウトゥイン『リンネ氏の体系による博物誌』(37 vols)【松田 83】(鍋 96 ~ 132)をはじめ 10 点を超える。蔵書成立史の詳細な調査は今後待ちたい。
12. 本復元目録の末尾に、索引(欧文人名索引、和文著者名・書名索引、和文人名索引、事項索引)を付した。また、資料編に下記書目の影印版を掲げた。幕末船載蘭書を考察する上で、ブレダのオランダ王立兵学校刊行の士官教育用教科書類がその文理工にわたるカリキュラム(文学、史学、数学、理学、建築学、兵学、航海の各教程)と共に重要な位置を占めるからである。

Naamlijst van boeken, gedrukt voor rekening van de Koninklijke Militaire Akademie, en in den handel tot den aangeduiden prijs verkrijgbaar. (Novembre, 1859). in *Jaarboekje voor de Koninklijke Militaire Akademie. 1851-1864.*

Breda, Broese & Comp., n.d. (東北大学附属図書館狩野文庫所蔵)

(「オランダ王立兵学校経費による市販書籍書目 1859年11月」、『オランダ王立兵学校略年鑑 1851-1864』1860年版 pp. 37-44 所収)

13. 本復元目録における「洋書目録」の部立ての目次は以下の通り。

部立て	書誌番号	ページ
兵砲	1 ~ 155bis	1
雑書	156 ~ 331	39
	746 ~ 749	179
船学書	332 ~ 366	79
詞文并文法書	367 ~ 468	87
天文書地理書	469 ~ 495	110
分離書	496 ~ 545	116
医書	546 ~ 617	129
度学并算学書	618 ~ 712	146
理学書	713 ~ 745	170

佐賀鍋島家「洋書目録」所収原書復元目録

洋書目録 [表紙の貼り題簽]

「鍋島家蔵」[蔵書印]

兵 砲

一番 百十七二同	千八百十八年 ユ ヒュギュエンニン著 [辰改] 一フルハンデリング、オーフル、デ、リコセットスコートン 躍弾射	蘭学寮 全一冊
1	Huguenin, Ulrich (1755-1833), <i>Verhandeling over de ricochet-schoten.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en comp., 1818. ヒューヘニン『跳弾射撃論』 【永積 2179】(1855) 異版 's Hage, N. en C. Jongkees en comp., 1818. 81 pp. もあり。	
二番	千八百廿三年 イウ セッセレル著 [辰改] 一エルンスト、ヒュールウエルケン 火術書	安政五年正月十日 但増田忠存ニテ手形ハ秀島所持 島内栄之助拝借 全一冊
2	Sessler, J.W. <i>Handboek ter vervaardiging van ernstvuurwerken, zo als die bij de Nederlandsche land- en zeemagt in gebruik zijn.</i> Delft, P. de Groot, 1823. X, 424 pp. 11 folding plates. セッセレル『オランダ陸海軍用重火具製造提要』 【永積 407】(1847)【幕蘭】(954) 【松田 211】(金武 5)(金武 6)は本書の蘭文写本。	
三番	千八百十八年 ア、フ、フート著 一ヒュスコロイト 火薬書	辰年 杉谷雍介拝借 全一冊
3	Meinecke, Johann Ludwig Georg (1781-1823), <i>Verhandeling over het buskruid, uit het Hoogduitsch vertaald door den generaal majoor Ad. van Hoey Schilthouwer van Oostée.</i> 's Gravenhage en Amsterdam, Van Cleef, 1818. (4), IV, (2), 103, (1 blank), 53, (1blank), (1), (1 blank) pp. 【松田 93】(鍋 199-Sc.3) マイネッケ『火薬論』 「目録」の「ア、フ、フート」は A. v. Hoey のカナ表記「ア、フ、フーイ」の書き誤りと思われる。【永積 2894】(1857)の原文書に「千八百十八年 フルハンデリングオーフルヘットヒュスコロイト 但独乙火薬の事を記たる書」とあり。 ドイツ語原書： <i>Über das Schießpulver: eine chemische-technische Abhandlung.</i> Halle, Hendel, 1814.	
四番	千八百十八年 一プロヒシヨ子ール、レグレメント、オッフ、デ、エキセルレンチー エン、デ、マヌーヘルス、デル、アルチルレリー 砲術稽古	目録翻訳ニ付 島田東洋へ渡ス 全三冊

	<p>4 <i>Provisioneel reglement op de exercitien en de manoeuvres der artillerie van het Koninkrijk der Nederlanden, geaprobeerd bij besluit van Zijne Majesteit den Koning van den 29 november 1817, no. 56. 's Gravenhage en Amsterdam, Bij de Gebroeders Van Cleef. 1818. XXII, 429 pp. 3 stukken.</i> 『オランダ陸軍砲術演練暫定規範』 【永積 323】(1845)の原文書に「プロフィシオ子ール 六冊」とあり。 【幕蘭】(445～457)</p>
<p>西改 五番</p>	<p>千八百三十年 ルフ ゲールリング著 子改寅改辰改 ーブリッキ、オップ、デ、ミリタイレ、サーメンステルリング エン、ステルクテ 諸国軍隊人数 全一冊</p> <p>5 Geerling, L.F. en J.J.H. Urbain, <i>Blik op de militaire zamenstelling en sterkte der onderscheidene staten van Europa en andere werelddelen</i>. Arnhem, D.K. Muller, 1830. 784 pp. ヘールリング、ユルバン『ヨーロッパ・世界諸国の軍制及び軍事力概略』 【永積 1168】(1851)【幕蘭】(424)</p>
<p>六番</p>	<p>千八百廿七年 ギ シウス ナンニング サハルト ーベギンセレン、デル、ヘルドフルシカンシンゲン 築城書 蘭学寮 全一冊</p> <p>6a Savart, Nicolas Pierre Antoine (1765-1826) ; Frederik Petrus Gisius Nanning (1798-1832) : <i>Beginnelsen der veldverschansing vrij gevolgd naar het Fransch door F.P. Gisius Nanning's</i> Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1827. XXII, 330 pp. サヴァール『塹壕論基礎』 【永積 2084】(1854)【幕蘭】(528) 【松田 106】(鍋 45-N.48)は表紙貼紙に「兵砲六番」の墨書があり、「目録」記載の「六番」そのものである。また、「深堀」と墨書した小紙片も挿入されている。本書は書誌番号 6b の初版(1827-1828)の第1巻(1827)にあたる。 フランス原書： <i>Cours élémentaire de fortification à l'usage de MM. les élèves de l'Ecole spéciale impériale militaire</i>. Paris, Valade, 1809-1812.</p>
<p>又六番</p>	<p>「故小部松五郎拝借其俣返却滞居候□ニ者無之哉 御シラベ御取寄セ中牟田倉之助等へ拝借研究被仰付度候」[貼紙]</p> <p>千八百三十六年 ン、サ、ファールド著 一同 右同 蘭学寮 但写本 全四冊 右同 図二冊添</p> <p>6b Savart, Nicolas Pierre Antoine (1765-1826) ; Frederik Petrus Gisius Nanning (1798-1832) : <i>Beginnelsen der versterkingskunst vrij gevolgd naar het Fransch van N. Savart, door F.P. Gisius Nanning</i>. 2de druk. Deel 1. <i>Veldverschansing</i>. Deel 2. <i>Vestingbouw</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1836-1837. サヴァール『築城術基礎』第2版、第1巻『塹壕論』、第2巻『要塞論』 【永積 577】(1848)【幕蘭】(1296)(1297) フランス語原書： <i>Cours élémentaire de fortification, à l'usage de MM. les élèves de l'Ecole speciale militaire, rédigé en 1812 par ordre de M. le Général de division Bellavère, alors commandant, directeur des études de ladite école</i>. 2me éd. Paris, Anselin et Pochard. 1825.</p>

	「目録」の「写本」が第1巻のみの写本かどうか、不明。		
七番	千八百廿四年 一ギッツ、ホール、デン、オッヒシール、デル、インハンテリー 歩兵教導	蘭学寮	全二冊
	7 Cessac, Jean Girard Lacuée, comte de (1752-1841), <i>Gids voor den officier der infanterie in het veld, of Noodzakelijke militaire kennis voor zoodanige officieren welke met eenige afzonderlijke krijgsverrichtingen belast worden gedurende den oorlog.</i> 's Gravenhage [etc.], Van Cleef, 1824. セサック『歩兵士官従軍必携』 フランス語原書: <i>Guide de l'officier particulier en campagne, ou Connaissances militaires nécessaires pendant la guerre aux officiers particuliers.</i> 1785, 3e éd. 1816.		
八番	千八百三十六年 カルテン著 第一版 辰改 一ゼーアルチルレリー 海官砲術	蘭学寮	全一冊
	8a Calten, J.N., <i>Leiddraad bij het onderrigt in de zee-artillerie.</i> Delft, B. Bruins, 1832. xvi, 421 pp. 13 plates. カルテン『海軍砲術指導書』 【永積 1195】(1851)【幕蘭】(453) 「目録」記載の刊行年「千八百三十六年」版は未詳。		
又 八番	同 第二版 安政五年午正月十日 増田忠存ニテ 島内栄之助拜借 一同 右同		全一冊
	8b Calten, J.N. <i>Leiddraad bij het onderrigt in de zee-artillerie.</i> Medemblik, L.C. Vermande, 1842. 2de dr. xvi, 590, 22, pp. 9 plates. カルテン『海軍砲術指導書』第2版 【永積 601】(1848)【幕蘭】(1182)		
九番	千八百十九年 ウ、ヒュギュエンニング著 辰改 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、ゲブロイク、ファン グルーイエンデコーゲル 烙丸用法	蘭学寮	全一冊 ○
	9 Huguenin, Ulrich (1755-1833), <i>Verhandeling over het gebruik van gloeiende kogels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1819. 93 pp. ヒューヘニン『灼熱弾用法論』 【永積 1199】(1851)【幕蘭】(491)		
十番	マッテウス シデリウス著 辰改 一デ テオーリー、ファン、デ、ヘスチングボウ 築造書	蘭学寮	全一冊
	10 Siderius, Matheus (1765-1784 fl.), <i>Gronden der vesting-bouwkunde, voorgesteld naar de wyze der versterking van den heere Vauban, benevens een naauwkeurig onderzoek der grondregelen van samenstelling in de krygsbouwkunde.</i> Amsterdam, Hendrik Gartman, 1784. 285 pp. 31 folding plates.		

	シデリウス『ヴォーバン氏の築城様式による工兵基礎』 フランス語原書：La théorie de la fortification représentée dans les trois méthodes de fortifier de monsieur de Vauban. Leeuwarden, Abraham Ferwerda, Gerrit Tresling en Abelus Siccama, 1781. 「目録」記載の書名「デ テオリー、ファン、デ、ヘスチングボウ」はフランス語版の 標題にもとづくものと思われるが、典拠未詳。ヴォーバン Vauban, Sébastien Le Prestre de (1633-1707) はフランスの築城家。	
西改 十一番	「西九月蘭学寮拝□」[挿入紙] 千八百四十四年 子改[寅改][辰改] 一バツテレイ、ゲシキュツト 小銃装置	全一冊
	11 Voorschrift tot de bediening van het batterij-geschut. Uitgegeven op last van het Departement van Oorlog. 's Gravenhage, Erven Doorman, 1844. 54 pp. オランダ陸軍省『砲台射撃演範』 【永積 411】(1847)の原文書に「但台場大砲用方等之事を記す」とあり。【幕蘭】(470)	
十二番	千八百三十六年 辰改 一フェルド、エン、レイデンデ、アルチルレリー 野戦騎兵砲術	蘭学寮 小薄本 全一冊
	12 Ontwerp van een voorloopig voorschrift op de bediening en de bewegingen van het materieel der veld-artillerie. 5de of laatste stuk. Wijze van handelen der veld- en rijdende artillerie bij vereenigde verrigtingen met infanterie of kavallerie. 2de druk. Nijmegen, J. F. Thieme. 1836. 61 pp. 『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案 第5冊 歩兵または騎兵との合同作戦における野戦砲兵および騎砲兵の扱い方』第2版 【永積 2935】(1857)および【幕蘭】(445)の全5冊のうちの第5冊。	
十三番	千八百三十六年 一ベレーケリング、エン、ヘスチング、ゲシキュツト 小銃備立	楢林蒼寿拝借 全一冊
	13 Handleiding voor de exercitien van het belegerings- en vesting geschut uitgetrokken en gegrond op de deswegen bestaande verordeningen voor het wapen der artillerie. Gorinchem, Jacobus Noorduynd, 1830. 114 pp. 『砲兵規則に基づく攻城砲および守城砲演習提要』 【永積 417】(1847)の原文書に、「ハントレイディングフワール／エキセルシティーデルベレーゲリングゲシキュト 壱部 但壱冊／但大砲備方ノ書千八百三十六年版」とあり。 1836年版の版種未詳。	
十四	千八百三十三年 プロイン著 一ミリタイレ、サックブッキー、テ、チインステ、ファン、ヘツト 子ーデルランドセレーゲル 袖珍和蘭軍隊	丑八月魯西亜船ニ付御越之節 後藤又次郎拝借 全一冊
	14 Bruijn, A.W. de, Militair zakboekje ten dienste van het Nederlandsche leger, doch meer bijzonder van het wapen der artillerie. Maastricht, F. Bury Lefebvre, 1833. X, 374 pp., 12 leaves of blank page, 4 pp. 8 folding plates. プロイン『オランダ陸軍砲兵必携』初版 【永積】の原文書では初版を確認出来ない。第2版(1839)は【永積 565】(1848)以来5回 舶載され、【幕蘭】(953)などもある。【松田 68】(鍋 95-B.78)	

十五	<p>千八百廿八年 セ、ア、ギースウエイト、ファンデル、子ッテン著 一オンドルリクト、ウエーゲンス、ヘット、シキート、エン セイデ、ゲウエール 小銃帯剣用法</p>	<p>安政四巳七月十一日 小出千之助拝借 本島藤手形 小帳ニ張付アリ 全一冊</p>
	<p>15 Netten, C.A. Geisweit van der, <i>Onderrigt wegens het schiet- en zijdgeweer (met eene menigte aantekeningen van den schrijver, in manuscript)</i>. 5de druk. 's Gravenhage, Van Cleef, 1828. ネッテン『小火器及び帯剣使用法』第5版 【永積 1992】(1854)【幕蘭】(430)</p>	
十六	<p>千八百年 蘭学寮 イ、プ、ハン、ウキンテルスホーペン著 辰改 一ミリタイレ、サックブック 軍用袖珍書</p>	<p>全一冊</p>
	<p>16 Scharnhorst, G.J.D. von, <i>Militair zakboek tot gebruik in het veld. Uit het Hoogduitsch vertaald door J.G. Vognetz</i>. Zutphen, Den vertaaler, 1801. XXII, 481, 44 pp. シャルンホルスト『野戦必携』初版 【幕蘭】(2026)は第2版(1828)。【松田 48】(武 69)は新訂増補版(1826)。「目録」記載の刊行年 1800 版は確認出来ず。「目録」に著者として挙げられた J.B. van Wintershoven には、ドイツ語からの共訳書『軍人ソフロンより無経験な若い同僚たちへ 青年士官のための精神訓話』<i>De militaire Sophron aan zyne jonge onervarene cameraden, of Verstandige lessen en regelen voor jonge officieren. Door een oud Pruyssisch officier, uit het Hoogduitsch door Wintershoven en Mauvillon</i>. Den Haag, Wed. J. de Groot en zoonen, 1805. があり、混同されたものであろう。 ドイツ語原書： <i>Militärisches Taschenbuch für den Gebrauch im Felde</i>. 1792.</p>	
十七	<p>「酉九月 二部 蘭学寮拝領」[挿入紙] 千八百三十一年 セ、ホン、デッケル著 辰改 一タクチャーキ、デル、デリーワーペンス 三兵用法</p>	<p>蘭学寮 但写本 全一冊</p>
	<p>17 Decker, C. von, <i>Taktiek der drie wapens : infanterie, kavalerie en artillerie. Eerste deel</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, Van Cleef, 1831. デッケル『歩騎砲三兵戦術』第1巻 【永積 562】(1848)の原文書に「六部但十二冊 但軍学書デッケル(人名)著述千八百三十一年より千八百三十三版」とあり。【永積 2645】(1856)の原文書に「但軍勢備立ノ書」とあり。 【松田 16】武(70)は第2巻 <i>Tweede deel</i> (1833)と合冊となっており、「目録」記載本も同様かもしれない。 ドイツ語原書： <i>Die Taktik der drei Waffen: Infanterie, Kavallerie und Artillerie, einzeln und verbunden: im Geiste der neueren Kriegführung; Vorlesungen, gehalten auf der Königl. Allgemeinen Kriegsschule zu Berlin</i>. Berlin, Posen; Bromberg, Mittler, 1828.</p>	
十八	<p>千八百三十七年 イ、イ、ハン、ミュルケン著 一タクチャーキ、デル、デリーワーペンス 右同</p>	<p>蘭学寮 右同 全三冊</p>
	<p>18 Brandt, Heinrich von (1789-1868), <i>Taktiek der drie wapens. Naar het Hoogduitsch door J.J. van</i></p>	

	<p>Mulken, kapitein der infanterie by de Koninklijk Militaire Akademie.. Breda, Broese en Comp., 1837. (4), IV, II, VI, 408 pp. 3 tables. プラント『三兵戦術』 【永積 1134】(1851)。ここに記載した原書のパジネーションは福井県立大野高等学校所蔵大野藩旧蔵蘭書(33番)のもの。 ドイツ語原書: Grundzüge der Taktik der drei Waffen: Infanterie, Kavallerie und Artillerie. Berlin, Herbig, 1833.</p>	
十九	<p>千八百三十二年 辰改 一レグレメント、オップ、デ、エキセルシチーン、エン、マヌーヘルス ハン、デ、インハンテリー 歩兵稽古</p>	<p>蘭学寮 右同 全四冊</p>
19	<p>Reglement op de exercitien en manoeuvres van de infanterie voor de armée van Zijne Majesteit den Koning der Nederlanden. Eerste deel inhoudende de soldaten- en pelotons-school. 's Gravenhage, Amsterdam, Van Cleef, 1832. 12, 189 pp. 『オランダ陸軍歩兵教練演習規則 第1冊各個教練・小隊教練』 【永積 408】(1847)は1831年版。【幕蘭】(1091)は1832年版。【松田 2】(武 22-24)はEerste deelおよび以下の2冊存。Derde deel, inhoudende evolutiën van ligne. は欠本。 Tweede deel, inhoudende de bataillons-school. 1831. (2), XII, 199, (1) pp. Vierde deel, inhoudende de platen met derzelve verklaring. 1835. (4), 106 pp. 40 plates.</p>	
廿	<p>千八百十八年 子改辰改 一プロシヨ子ール、レグレメント、オップ、デ、エキセルシチーン デル、アルチルレリー 砲術稽古</p>	<p>但写本 全三冊</p>
20	<p>Provisioneel reglement op de exercitien en de manoeuvres der artillerie van het Koninkrijk der Nederlanden, geaprobeerd bij besluit van Zijne Majesteit den Koning van den 29 november 1817, no. 56. 's Gravenhage en Amsterdam, Bij de Gebroeders Van Cleef. 『オランダ陸軍砲術演練暫定規範』 【永積 323】(1845)の原文書に「プロフィシオ子ール 六冊」とあり。 【幕蘭】(445 ~ 457)</p>	
廿一	<p>千八百三十一年 子改寅改辰改 一ベパーリング、ハン、ヘット、マテリアル、ゲホルデルト、トット デ、フォルレーヂクヘイド、エーデル、ヘルドバツテレイ 野戦装置</p>	<p>右同 全一冊</p>
21	<p>Bepaling van het materieel gevorderd tot de volledigheid eener veld-batterij, en van de opschriften, te plaatsen tegen de deksels der kisten van het nieuw veld-materieel. Nijmegen, Thieme, 1831. 104 pp. 『野戦砲完全装備規定』</p>	
廿二	<p>千八百廿七年 ゼ子ラール、マヨール著 子改寅改辰改 一ベシキレイフィング、ウェーゲンス、ヘット、ギーテン、ファン ヘット、メターレンカノン 百十八ニ同 鏝煩鑄法</p>	<p>右同 全一冊</p>
22	<p>Hoey Schilthouwer van Oostee, Adolf van (1756-1839), Beschrijving wegens het gieten van het metalen kanon, in 's Rijks-geschutgieterij, te 's Hage. 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1827. 106 pp. 5 folding plates.</p>	

	<p>フーイ・スヒルトハウウェル・ファン・オースター『ハーグ国立銃砲鑄造所における金属砲鑄造法』 【永積 1225】(1851)の原文書に「但火筒鑄立方の書」とあり。【幕蘭】(511) 「目録」記載の「ゼ子ラル、マヨール」generaal majoor (参謀長)は著者の肩書きを誤って採用したもの。</p>	
廿三	<p>千八百十一年 安政四巳七月廿二日本島藤太夫拝借 但火薬ノ粒ノ大小ヲ味(ママ)味致 サレソロ由 ゼ子ラル、マヨール著 辰改 「御返上時教授方へ見分ニ被差出へし」[貼紙] 右同 一フルハンデリング、オーフル、デ、ヒスコロイト 全一冊 火薬書 「千八百十八」[貼紙]</p> <p>23 Meinecke, Johann Ludwig Georg (1781-1823), <i>Verhandeling over het buskruid, uit het Hoogduitsch vertaald door den generaal majoor Ad. van Hoey Schilthouwer van Oostée. 's Gravenhage en Amsterdam, Van Cleef, 1818. (4), IV, (2), 103, (1 blank), 53, (1blank), (1), (1 blank) pp.</i> 【松田 93】(鍋 199-Sc.3) マイネッケ『火薬論』 【永積 2894】(1857)の原文書に「但独乙火薬の事を記たる書」とあり。「目録」記載の「ゼ子ラル、マヨール」generaal majoor(参謀長)は訳者の肩書きを誤って採用したもの。 ドイツ語原書: <i>Über das Schießpulver: eine chemische-technische Abhandlung.</i> Halle, Hendel, 1814.</p>	
酉改 廿四	<p>千八百三十四年 子改寅改辰改 セ、ホン、デッケル著 右同 一ケレイ子、オールログ、インデン、ケースト、デル、ニーウエ 全一冊 ケレイグスフーリング 行軍書</p> <p>24 Decker, C. von, <i>De kleine oorlog in den geest der nieuwere kigsvoering. Uit het Hoogduitsch door L. van Boecop. 's Gravenhage [etc.], Van Cleef, 1834. VIII, 354 pp.</i> デッケル『小規模戦における新用兵論』 【永積 2646】(1856) ドイツ語原書: <i>Der kleine Krieg im Geiste der neueren Kriegsführung: Oder Abhandlung über die Verwendung und den Gebrauch aller drei Wafen im kleinen Krieg.</i> Dritte verm. Auflage. Berlin, Posen; Bromberg, Mittler, 1828.</p>	
廿五	<p>千八百二十二年 丑十月八日、宮田魯齋拝借 一ハンドブック、フォール、カノニールス 右同 砲術家心得書 全二冊</p> <p>25 <i>Handboekje voor kanonniërs, uitgegeven door een voormalig artillerie-officier. 1ste stuk. Derde vermeerderde druk. 's Gravenhage, A. Kloots en comp., 1822. 187 pp.</i> 『砲手便覧 某元砲兵士官刊行』 【永積 573】(1848)【幕蘭】(451) 【松田 1】(武 19)は本書の第2冊 <i>Tweede stuk. 's Hage, N. en C. Jongkees en comp., 1817.</i></p>	
酉改 廿六	<p>千八百三十二年 子改寅改辰改 ゲ、イ、スチールチース著 辰改 右同 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、フルシキルレンデ 全二冊 ソールテン、ファン、バッテレイエン 諸種軍事装置</p>	

	26	Stieltjes, G.J., <i>Handleiding tot de kennis der verschillende soorten van batterijen, met aangifte van derzelver hoofd- en onderdeelen, hare plaatsing, armering, opbouw, enz.</i> Breda, Broese en comp., 1832. 2 stukken. スチールチェス『諸種重砲通説』 【永積 1238】(1851)	
酉改 廿七	千八百 ウ、フ、ベウセル著 子改寅改辰改	右同 一ハンドレイジング、フォール、ランドルオッヒシーレン、トット、デ、ケンニス デ、テオリチャーセ、エン、フラクチャーセ、ウエーテンシカップ、デル、 アルチルレリー 下等士官砲学書	全七冊
	27	Beuscher, W.F., <i>Handleiding voor onderofficieren, tot de kennis der theoretische en practische wetenschappen der artillerie.</i> 1ste dr. Delft, B. Bruins; 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1829-1834. 3 vols. 2de dr. 's Gravenhage, etc., 1833-1835. 3 vols. ブースヘル『下士官用理論的実践的砲兵通説』	
酉改 廿八	千八百廿一年 佐野栄寿左衛門拝借 但書ハ安政四年返納ナル図未不納 ハ、ゲ、セーリグ著 子改辰改	内図一軸 一オドルウェイス、イン、デ、ベウエーギング、デル、ラスト ン フォール、アルチルレリー 砲術什器運用	全五冊
	28a	Seelig, H.G., <i>Onderwijs in de beweging der lasten : voor artilleristen, of handleiding tot de kennis en behandeling der hef- en draag-werktuigen, bij de Nederlandsche artillerie in gebruik.</i> Delft, De Groot, 1821. セーラハ『オランダ砲兵用輸送教本』 【永積 1237】(1851) 書誌番号 281 【松田 109】(鍋 148-Se.15) は第 2 版 (1835)。	
又 酉改 廿八	「舶砲新編ニ引合参考被仰付度候」[挿入紙] 千八百三十五年 子改寅改辰改	右同 一同 右同	全一冊
	28b	Seelig, H.G., <i>Onderwijs in de beweging der lasten : voor artilleristen, of handleiding tot de kennis en behandeling der hef- en draag-werktuigen, bij de Nederlandsche artillerie in gebruik.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1835. (6), XIV, 382 pp. 6 folding plates. 【鍋 148-Se.15】 セーラハ『オランダ砲兵用輸送教本』 【永積 409】(1847) 【幕蘭】(391)	
廿九	千八百廿八年 イ、セ、ピラール著	右同 一ゼーアルチルレリー 海官砲術	全一冊
	29	Pilaar, Jan Carel(1798-1849), <i>Proeve van eene handleiding tot de kennis der zee artillerie.</i> Delft, Bruins, 1828. ピラール『海軍砲兵通説稿』	

<p>酉改 三十</p>	<p>千八百三十六年 子改寅改辰改 一オントウェルプ、ファン、エン、フォールローピフ、フォール、シキリフト オップ、ベチーニング、エン、デ、バウエーギング、ファン、 ヘルド、エン、レイデンデ、アルチルレリー 騎兵野戦砲術</p>	<p>右同 全二冊</p>
<p>30 <i>Ontwerp van een voorloopig voorschrift op de bediening en de bewegingen van het materieel der veld-artillerie. Vijfde en laatste stuk: wijze van handelen der veld- en rijdende artillerie bij vereenigde verrigtingen met infanterie of kavallerie.</i> 2de druk. Nijmegen, J.F. Thieme, 1836. 61 pp. 『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案 第5冊 歩兵または騎兵との合同作戦における野戦砲兵および騎砲兵の扱い方』第2版 【永積 2935】(1857) および【幕蘭】(445) の全5冊のうちの第5冊。</p>		
<p>酉改 卅一</p>	<p>千八百三十六年 イ、グ、ハン、レイ子ヘルド著 辰改 一ベイダラーゲン、トット、デ、バウーヘニング、デル ケレイグスキュンスト 軍学書</p>	<p>全一冊</p>
<p>31 <i>Rijneveld, Jacob Cornelis van (1799-1851), Bijdragen tot de beoefening der krijgskunst.</i> Breda, Broese, 1836. レイネフェルト編『兵学実習論集』</p>		
<p>酉改 卅二</p>	<p>千八百十五年 子改寅改辰改 一プロビシヨ子ール、レグレメント、オップ、デ、エキセルシチーン エン、マヌーヘルス、デル、カハルレリー 騎馬稽古</p>	<p>◎全二冊 ○出ス</p>
<p>32 <i>Provisioneel reglement op de exercitiën en manoeuvres der kavallerij : gearresteerd door Zijne Koninklijke Hoogheid, den souverainen vorst der Vereenigde Nederlanden met platen.</i> 's Gravenhage [etc.], De Gebroeders Van Cleef, 1815. 5 stukken. 『オランダ陸軍騎兵演練暫定規則』 【永積 323】(1845) は刊年不明。その原文書に「プロフィシオ子ール 六冊」とあり。 【幕蘭】(2795) は、1ste stuk. Behelzende de grondbeginselen van het onderwijs. 118 pp. (刊年不明)、【幕蘭】(2789) は、3de stuk. Behelzende de eskadrons school. 1815. 102 pp. 【幕蘭】(2788) は、4de stuk. Behelzende de manoeuvres en de evolutiën van linie. 1815. 102 pp. 「目録」記載の「全一冊」はいずれの分冊か不明。</p>		
<p>卅三</p>	<p>千八百四十二年 イ、フ、セ、オーフルストラテン著 一ハンドレイヂング、トット、デ、ケンニス、デル アルチレリー 砲術明解</p>	<p>蘭学寮 但写本 全三冊</p>
<p>33 <i>Overstraten, J.P.C. van, Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Koninklijke Militaire Academie, 1842. 2de druk. IV, 217 pp. オーフルストラテン『士官候補生用砲兵通説』第2版 【永積 410】(1847) 【幕蘭】(2392) および【松田】(鍋 76-Ov.92) は本書第3版(1850)。</p>		
<p>酉改 卅四</p>	<p>千八百廿九年 子改寅改辰改 一レグレメント、オップ、デ、サーメンステルリング、ファン、ヘット</p>	<p>全一冊</p>

オンドルウエイ、ベイ、デ、バタイルロンス、ミ子ウルス、エン
サペウルス

抜隊隴稽古

- 34 *Reglement op de zamenstelling van en het onderwijs bij de bataillons mineurs en sappeurs, benevens voorschrift van examen, door de militaire opzigters [...] tot het verkrijgen van den rang van officier[...].* 's Gravenhage [etc.], Van Cleef, 1829. 32pp.
『工兵大隊編成教育規則 付士官試験規則』

千八百四十二年
 西改 五 一ナチュールキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイクス 全一冊
 デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー
 軍用窮理書

- 35 Wenckebach, Willem (1803-1847), *Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Natuurkundige stellingen voor de kadetten van alle wapenen.* 2de druk. Breda, Broese, 1842. 298 pp.
ウエンケバフ『オランダ王立兵学校用理学教程 士官候補生用理学定理集』第2版
【永積 1243】(1851)【幕蘭】(143)

上千八百廿五年 中千八百廿六年 下千八百廿七年
 西改 六 一ハンドブック、フォル、デ、オヒッシーレン、ファン、ヘット、 全三冊
 百十四番二同 コルプス、イン、ゲニーウルス、ミ子ウルス、エン、サッペウルス
 士官心得

- 36 Pasteur, J.D., *Handboek voor de officieren van het korps* 1(1825), Deel 2(1826), Deel(1827).
パスツール『工兵士官提要』
【永積 795】(1849)【幕蘭】(2323-2325)

西改 七 千八百三十年 辰改
 一レグレメント、オップ、デ、インウエンヂゲン、チーンスト、デ 全一冊
 ポリチャー、エン、デ、ケレイグスチュクト
 軍事稽古

- 37a *Reglement op de inwendige dienst, de politie en krijgstucht, voor de Koninklijke Militaire Akademie.* Breda, Broese, [1840]. 34, 3 pp.
『オランダ王立兵学校用軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』
- 37b *Reglement op de inwendige dienst, de politie en krijgstucht der kavallerij van het Koninkrijk der Nederlanden. Gearresteerd bij dispositie van den Commissaris Generaal van Oorlog, van den 26 sten Januarij 1820 n.° 21, krachtens de autorisatie Zijner Majesteit van den 18 den te voren, n.° 11.* 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef. Met Privilegie. 1831. 164, xiip. [Model No. 15].
【永積 2664】(1856)【幕蘭】(1425)
『オランダ陸軍騎兵軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』
- 37c *Reglement op den inwendigen dienst, de politie en de krijgstucht voor de infanterie van het Koninkrijk der Nederlanden. Gearresteerd bij dispositie van den Commissaris Generaal van Oorlog, van den 26sten Augustus 1817 n. 72, krachtens de autorisatie Zijner Majesteit van den 21sten te voren, La. N3.* 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef. Met Privilegie. 1817. 110, [model No. 16], 70, 93, 30, 36 pp. 【幕蘭】(401)
『オランダ陸軍歩兵軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』
「目録」記載分が以上3種のいずれに該当するか不明。

<p>千八百三十九年 エンゲルベルツ 辰改 卅八 一プルーフエ、エー子ル、フルハンデリング、オーフル、デ キュストフルデーヂギング 海防書</p>	<p>蘭学寮 全一冊</p> <p>38 Engelberts, J.M., <i>Proeve eener verhandeling over de kustverdediging. Uitgegeven door A.W. de Bruijn.</i> 's Gravenhage, Doorman, 1839. 186 pp. エンゲルベルツ『海岸防備試論』 【永積 2531】(1856)【幕蘭】(407)</p>
<p>千八百三十年 イ、ペ、セ、ファン、オーフルスタラーテン著 卅九 一ケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイク デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 軍学書</p>	<p>蘭学寮 全一冊</p> <p>39 Overstraten, J.P.C. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebuik der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de cadetten van alle wapenen.</i> 2de druk. Breda, Broesse en Comp., 1842. IV, 224 pp. オーフルストララーテン『オランダ王立兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第2版 「目録」記載の「千八百三十年」版は確認出来ず、第2版1842年版を掲げた。</p>
<p>千八百四十六年 ゲ、ア、ファン、ケルキウエイキ著 四十 一ケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイク、デル コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、デン、フェスチングボー 軍用築造書</p>	<p>蘭学寮 全一冊 大 図一冊</p> <p>40 Kerkwijk, G.A. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebuik der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de kennis van den vestingbouw, voor de kadetten der genie en artillerie.</i> Breda, Broese & Comp., 1846. VI, 548 pp. Id., <i>Atlas van XL platen.</i> ケルクウエイキ『オランダ王立兵学校兵学教程 工兵・砲兵士官候補生用築城術通説』、 同『図録』 【永積 1137】(1851)【幕蘭】(509)(538)(AN115)(AN248) 【松田 85】(鍋 79-Ke.56)は『図録』を欠く。</p>
<p>酉改 四一 一ニーウエ、フルステルクテ、ファンセン、エン、フランクウエン 地中海東方之軍備</p>	<p>但写本 全二冊</p> <p>41 Redelykheid, Cornelis(1728-1787), <i>De nieuwe versterkte facen en flancquen, of verhandeling om de facen, door middel van het metzelwerk, en derzelver zamenstel, tegen de vijandelijke artillery en mines bestendiger en geduurzamer te doen zijn dan de tegenwoordige ... meer gevorderde bearbeiders.</i> Amsterdam, Punt, 1759. レーデレイクヘイト『外向斜面・側堡強化新説一敵の砲火と坑道に対し煉瓦壁を以て稜堡の外向斜面をより堅固かつ耐久的にする法一』</p>
<p>酉改 四二 一操礮捷範</p>	<p>和版 全一冊</p>

	42	未詳。Overstraten, J.P.C., <i>Handleiding tot de kennis der artillerie</i> . の和刻本か。	
四三		千七百八十二年 セ、ア、フェリュエール著 辰改 一ゴロンドベギンセレン、デル、ゼータクチャーキ 海事之基本	安政四年最初伝習方船将献上 全一冊
	43	Kinsbergen, Jan Hendrik van (1735-1819), <i>Grondbeginselen der zee-tacticq</i> . Uitgegeven door C.A. Verhuell. Amsterdam, Gerard Hulst van Keulen, 1782. 75 pp. 58 folding plates. キンスベルヘン『海軍戦術基礎』	
西改 四四		一同 子改辰改	但写本 全一冊 図三軸添
	44	Kinsbergen, Jan Hendrik van (1735-1819), <i>Grondbeginselen der zee-tacticq</i> . Uitgegeven door C.A. Verhuell. Amsterdam, Gerard Hulst van Keulen, 1782. 75 pp. 58 folding plates. キンスベルヘン『海軍戦術基礎』	

安政五年午十二月御買入

四五		千八百四十二年 フ、ファン、デル、ホルル 辰改 一ケレイグスキュンダゲ、レールキュルシユス 軍用馬書	全一冊
	45	Poll, F. van der, <i>Krijgskundige leercursus ten gebuik der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de paardenkennis, voor de kadetten der kavallerie en artillerie</i> . 2de druk. Breda, Broese & comp., 1842. VI, 304 pp. ポル『オランダ王立兵学校兵学教程 騎兵砲兵士官候補生用馬学提要』第2版 【幕蘭】(486) 【永積 1251】(1851)の原文書に「但馬相の事を記す」「千八百四十四年版」とあるものは、同一著者による異本『騎砲兵下士官伍長用馬学提要』 <i>Handleiding tot de paardenkennis voor de onderofficieren en korporaaals der kavalerie en artillerie</i> . Breda, Koninklijke Militaire Academie, 1844. 74 pp. であろう。 「目録」に記載の「安政五年午十二月御買入」は「兵砲四五」より「兵砲七一」までに係わる記述と思われる。	
四六		「書一冊スム」[挿入紙] 千八百三十四年 イ、グ、ウ、メルケス著 一ベイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、フルステルキングスキュンスト 要害結構書	安政六年未正月廿二日 本島喜八郎へ渡 島内栄之助拝借 全一冊
	46	Merkes, Johannes Gerrit Willem(-1838), <i>Bijdrage tot de kennis der versterkings-kunst, en meer bijzonder van de veld-verschansingen, mijnen, uitwerking van het geschut, onderscheidene soorten van batterijen, aanval en verdediging van veldwerken en vestingen, en over de militaire bruggen</i> . Breda, Broese, 1834. XVI, 703 pp. メルケス『築城術通論』 【永積 3475】(1859)【幕蘭】(500)	

<p>千八百五十六年 四七</p>	<p>ファン、オーフルスタラーテン著 辰改 右同断 一ケレイグスキュンデゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル 全一冊 コーニクレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマクト 海陸軍書</p> <p>47 Overstraten, J.P.C. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 4de herz. dr. Breda, Broese & Comp., 1856. VI, 357, X pp. オーフルストラーテン『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第4版【永積 3225】(1857)の原文書に「拾弍部但一冊物 他に一部伝習方より返上」とあり。</p>
<p>千八百五十六年 酉改 四八</p>	<p>イ、イ、ファン、ミュルケン 子改 「一部スム」[貼紙] 島内栄之助拝借 辰改 一フェルドザーンズト、テル、ザーンステ、ファン、デ、オンドル 全一冊 オッフシーレン、デル、インファンテリー、ベイ、ヘット、子ーデル 三部 ランドセ、レーケル 歩隊下等士官野戦ノ事ヲ記スル書</p> <p>48 Mulken, J.J. van, <i>Velddienst, ter dienste van de onder-officieren der infanterie bij het Nederlandsche leger.</i> 6de dr. Leyden, D. Noothoven van Goor, 1856. VI, 149 pp. ミュルケン『オランダ陸軍歩兵下士官野外勤務』第6版【永積 3244】(1857)の原文書に「永持様納 但歩隊下等士官用野戦の事を記したる書」とあり。【松田 126】(野中家所蔵蘭書)</p>
<p>千八百廿五年 四九</p>	<p>安政六年未正月廿二日 イ、ゲ、ウ、メルケス 辰改 本島喜八郎へ渡ス 島内栄之助拝借 一インレイデング、トット、デ、ベウーフェニング、デル、 全二冊 フェスチングボーキュンデ 築城書</p> <p>49 Merkes, Johannes Gerrit Willem(-1838), <i>Inleiding tot de beoefening der vesting-bouwkunde; mitsgaders verscheidene voorstellen ot verbetering van het gebastionneerde-stelsel waarin als hoofdpunten worden behandeld: eene uiteengezette beschrijving nopens den aard en het gebruik der ricochet-schoten, hunnen in vloed op het tracé, en eenige hulpmiddelen welke men tegen dezelve zoude kunnen in het werk stellen; hoe de flanken en de overige deelen van het bastion beneffens deszelfs binnenruimte, de voordeeligste leiding en inrigting te geven; en eindelijk omtrent de dekkings- of buitenwerken, eene betere gemeenschap, een nieuw ontwerp voor de in en uitspringende wapenplaatsen, het gebruik der mijnen, en eenige verdere onderdeelen.</i> Brussel, P. J. De Mat, 1825. 2 vols. 1ste deel. 4, 256 pp. 2de deel. 32, 257 pp. 3 plates. メルケス『築城術実習序説』【永積 2182】(1855)【幕蘭】(514)(515)</p>
<p>千八百五十五年 辰改 五十</p>	<p>右同断 一オントウエルプ、ファン、エーン、フォールローピフ、フォールシキリフト 全五冊 オッフ、ベヂーニング、エン、デ、ベウエーギンゲン、ファン、ヘット マテリール 陸手大砲方諸具用方</p> <p>50 <i>Ontwerp van een voorloopig voorschrift op de bediening en de bewegingen van het materieel der veld-artillerie.</i> Nijmegen, J.F. Thieme, 1846-1856. 5 vols in 1 band. 『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案』</p>

	<p>【幕蘭】(1588)(1902) 【永積 2935】(1857)は1838年版。その原文書に「但陸手火砲方諸具用法進退の事を記たる書」とあり。</p>
<p>千八百五十四年 西改 五一</p>	<p>ア、ウ、プ、ウェイチュル 子改寅改辰改 一ハンドレイジング、ベイ、ヘット、シキーテン、メット、ダラークバーレ 全一冊 ヒュールワーペ子ン 小放火器放発書</p> <p>51 Weitzel, A.W.P., <i>Handleiding bij het schieten met draagbare vuurwapenen</i>. Breda, Broese, 1854. (6), 127, (1 blank) pp. 1 folding plate. 【鍋 70-w.55】 ウェイツェル『携帯火器射撃提要』 【永積 2329】(1855)【幕蘭】(874) 【鍋 70-w.55】の貼紙に「五十一番」との墨書あり。</p>
<p>千八百五十二年 ウ、イ、コノーブ 五二</p>	<p>安政六年末五月 翻訳方 本島差図也 一コルトベグリッ、デル、ケレイグスキュンスト 全一冊 軍配略記</p> <p>52 Knoop, Willem Jan(1811-1894), <i>Kort begrip der krijgskunst, door W.J. Knoop, majoor bij het 7^{de} regiment infanterie. Eerste stuk: Taktiek</i>. Derde druk. Breda, Gebroeders Nys, 1853. (4), 220 pp. クノーブ『兵学略解 初編戦術』第3版 【永積 3220】(1857)の原文書に「コルトベキリッテルクチイーキ 拾式部 但軍配略記 七冊調子 五冊伝習方」とあり。原書第2版は「戦略」(2de stuk. Strategie.)。「目録」の「千八百五十二年」版は未詳。【松田 87】(鍋 89-Ku.4)</p>
<p>千八百五十年 オ、ハ、コイク 五三</p>	<p>安政六年末三月十四日 千住存 杉谷雍介拝借 諸役所願出之末 一ケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシュス 全一冊 砲術書 二部</p> <p>53 Kuijck, O.H., <i>Krijgskundige leercursus. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van dat wapen. 1ste deel. Techniek</i>. Breda, Broese & comp., 1850. 8, 572 pp. 1 plates. コイク『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵提要 第1巻 技術』 【永積 2382】(1855)の原文書に「ケレイグスキュンヂゲ レールキュルシュスアルテルレリー 壹部 但貳冊 但砲術書コイク (人名) ファンオーフルスタラーテン (人名) 著千八百五十年版」とあり。本書第2巻(2de deel)はオーフルストラーターテン著『兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵通説 第2巻 戦術』。 【幕蘭】(957)</p>
<p>千八百五十六年 ファン、オーフルスタラーテン 五四</p>	<p>右同断 一ケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシュス、テン、ゲプロイケ、デル 全一冊 コーニクレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマクト 右同</p> <p>54 Overstraten, J.P.C. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van alle wapenen</i>. 4de herz. dr. Breda, Broese & Comp., 1856. VI, 357, X pp. オーフルストラーターテン『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第4版</p>

西改 五五	<p>西改千八百三十八年 一デ、バヨ子ットシケルムキュンデ 子改 和蘭歩隊士官下官及歩卒小頭教導書 全一冊 千八百四十八年 グ、イ、スチールチエス 一オムシケレイウィング、ファン、デン、フルレネデン、エン、テーゲン 全一冊 ウーアルヂゲン、ツースタンド、デル、子ーデルラントセ 函一冊添 フェルドアルチルレリー</p>
55a	<p><i>De bajonetschermkunst ingerigt als praktische handleiding voor officieren, onderofficieren en korporaals der Nederlandsche infanterie.</i> Groningen, Oomkens, 1838. 104 pp. 『オランダ陸軍歩兵士官・下士官・伍長用銃剣術実習書』</p>
55b	<p>Stieltjes, G.J., <i>Omschrijving van den verleden en tegenwoordigen toestand der Nederlandsche veld-artillerie, zoo wel hier te lande als in de koloniën ... alles naar echte bronnen verzameld en bewerkt door G.J. Stieltjes.</i> 's Gravenhage [etc.], De Gebroeders Van Cleef, 1848. XX, 339, 61 pp. Id. Atlas. スチールチエス『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状』、付『図録』 【永積 1192】(1851)【幕蘭】(438) 【松田 111】(鍋 147-St.6)は図録を欠く。 「目録」の記載中、<>部分は墨枠で消去。</p>
五六	<p>千八百三十六年 ギシウス、ナンニング 西六月十五日日本島藤存ニテ 一ベギンセレン、デル、フルステルキングスキュンスト 島内栄之助 岡鹿之助拝借 全二冊 要害結構書</p>
56	<p>Savart, Nicolas Pierre Antoine (1765-1826) ; Frederik Petrus Gisius Nanning (1798-1832) : <i>Beginzelen der versterkingskunst vrij gevolgd naar het Fransch van N. Savart, door F.P. Gisius Nanning.</i> 2de druk. Deel 1. Veldverschansing. Deel 2. Vestingbouw. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1836-1837. サヴァール『築城術基礎』第2版、第1巻『塹壕』、第2巻『要塞』 【永積 577】(1848)【幕蘭】(1296)(1297) フランス語原書：Cours élémentaire de fortification, à l'usage de MM. les élèves speciale militaire, rédigé en 1812 par ordre de M. le Général de division Bellavère, alos commandant, directeur des études de ladite école. 2me éd. Paris, Anselin et Pochard. 1825.</p>
西改 五七	<p>千八百五十四年 ハ、ハルデンベルク 辰改 一ケスマンス、カラッペル、オムゲウエルクト 全一冊 陸軍書</p>
57	<p>Hardenberg, Hermannus(1802-1880), <i>Handleiding tot de kennis van de bestaande kriegsregeling der landmagt : Kesmans klapper omgewerkt.</i> 's Gravenhage, 1854. XXVII, 801 pp. ハルデンベルク『オランダ陸軍法規通説 ケスマン法規集索引改訂版』 【永積 3081】(1857) 「ケスマン法規集索引」は Kesman, J.H., <i>Klapper op de bestaande kriegsregeling der landmagt.</i> 2de druk. 's Gravenhage, Erven Doorman, 1840. (【永積 2512】(1856)は1845年版)</p>
五八	<p>千八百五十五年 小本 一オールサーケン、ファン、アフウエイキング、ベイ、ハット、 全一冊 スコット、ファン、ハット、チライルレウルゲウエル 散兵銃放的中ノ事ヲ記スル書</p>

	<p>58 <i>Oorzaken van afwijking bij het schot van het tirailleurgeweer en middelen om die te voorkomen.</i> 's Hage, De Gebroeders Van Cleef, 1855. IV, 50 pp. 『散兵銃の着弾誤差の原因と予防法』</p>
<p>千八百五十四年 西改 五九</p>	<p>セ、ム、ハペル 一ベコノプテ、ハンドレイヂング、トット、デ、ワーペンケンニス、ベファッテンデ 全一冊 デ、サーメンステルリング、ヘット、ゲブロイク、エン、デ、オイトウエル キング、デル、ワーペ子ン 武備ノ事ヲ記スル書</p> <p>59 Pel, C.M.H., <i>Beknopte handleiding tot de wapenkennis, bevattende de samenstelling, het gebruik en de uitwerking der wapenen, voorafgegaan door een korte verhandeling over het buskruit : ten dienste van onderofficieren die zich tot het examen voor officier bij de infanterie of kavallerie voorbereiden.</i> Kampen, Van Hulst, 1854. v, 176 pp. 1 plate. ペル『歩兵騎兵士官試験のための下士官用武器要説 武器の構造・用法・性能 巻頭に火薬略解を付す』 【永積 2323】(1855) 【幕蘭】(2302)</p>
<p>千八百五十四年 西改 六十</p>	<p>グ、ア、ハン、ケルキウエイキ 一ケレイグスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊 コーニンケレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマクト 要害結構教導書</p> <p>60 Kerkwijk, G.A. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de versterkingskunst, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 4de herz. dr. Breda, Van Broese & Comp., 1854. XVI, 627 pp. ケルクウエイク『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用築城術通説』 【永積 2862】(1857)の原文書に「拾部 但一冊物 但要害結構教導書」とあり。【幕蘭(1887)(AN117)】</p>
<p>千八百十九年 西改 六一</p>	<p>ウ、ヒュギューニン 子改寅改辰改 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、ゲブロイケ、ファン、グルーイエнде ◎全一冊 出ス コーゲルス 烙丸書</p> <p>61 Huguenin, Ulrich (1755-1833), <i>Verhandeling over het gebruik van gloeiende kogels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1819. 93 pp. ヒューヘニン『灼熱弾用法論』 【永積 1199】(1851) 【幕蘭】(491)</p>
<p>千八百五十六年 西改 六二</p>	<p>ウ、ア、ファン、ヘウスデン 辰改 一ヒストリセ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デルコーニンケレイケ 全一冊 アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマクト 地理学書 天地ノ部入可シ</p> <p>62 Heusden, Albertus Ascanius van(1808-1874), <i>Historische leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de aardrijkskunde, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 3de herz. druk. Breda, Broese & Comp., 1856. XIV, 799 pp.</p>

	フースデン『オランダ陸海軍兵学校用歴史教程 士官候補生用地理学提要』第3版 【永積 2939】(1857)【幕蘭】(258)(AN83) 「天地ノ部」は未詳。
六三	千八百三十九年 酉二月十八日 エンゲルベルツ 蘭学寮精煉方 本島籐存ニテ 一プルーフェ、エー子ル、フルハンデリング、オーフル、デ 全一冊 キュストフルデーヂギング 但小出千之助島内栄之助 海防書 御用調子用
	63 Engelberts, J.M., <i>Proeve eener verhandeling over de kustverdediging. Uitgegeven door A.W. de Bruijn.</i> 's Gravenhage, Doorman, 1839. 186 pp. エンゲルベルツ『海岸防備試論』 【永積 2531】(1856)の原文書に「八部 但一冊」とあり。【幕蘭】(407) 「目録」では「蘭学寮」を「精煉方」と訂正。
酉改 六四	「イ、ル、ファク子ル著アリ」[朱色挿入付箋]「右同断」[挿入付箋] 千八百五十年 子改寅改辰改 プ、ハ、ファン、デル、メウレン 一ナチュールキュンヂゲ、レールクユルシュス、テン、ゲブロイケ、デル ◎全一冊 ○ コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー 分離教導書
	64 Meulen, P.H. van der, <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding bij het onderwijs in de scheikunde voor de kadetten der artillerie en genie. Eerste gedeelte.</i> Breda, Broese & Comp., 1850. 11, 200 pp. 1 table. 2 plates. ムーレン『オランダ王立兵学校理学教程 砲兵工兵士官候補生用化学提要 第1冊』 【永積 2202】(1855)の原文書に「但砲術方用分離書」とあり。【幕蘭】(1113) 付箋の墨書「イ、ル、ファク子ル著アリ」は、J.L. Wagner 訳クラウゼヴィッツ『戦争の原理』Clausewitz, Carl Phgilipp Gottfried von(1780-1831), <i>Grondstellingen over den oorlog. [vert.] Door J.L. Wagner.</i> Maastricht, Bury, 1853. 175 pp. か。
酉改 六五	千八百五十五年 子改寅改辰改 一フォールシキリフト、ベテレッフェンデ、デ、ワーペンス、フルファール 全一冊 ザンゲン、ファン、パトロー子ン、エン、デ、シキートウフェニンゲン デル、インファンテリー 武器并玉葉書
	65 <i>Voorschrift betreffende de wapens, het vervaardigen van patronen en de schietoefeningen der infanterie.</i> Breda, Broese, 1855. II, 41 pp. 『兵器・薬莖製造・歩兵射撃訓練に関する規則』 【永積 3359】(1858a)が該当するか。【幕蘭】(418)
酉改 六六	千八百五十一年 ア、エ、アンデレ、デ、ラ、ボルテ 辰改 一テーケンキュルシュス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンクレイケ 全一冊 ミリタイレアカデミー 地面図取書
	66 Porte, A.E. André de la, <i>Teeken-cursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot het onderwijs in het topographisch teekenen, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Gebroeders Nys, 1851. IV, 22 pp. 53 plates.

	ポルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』 【永積 2725】(1856)の原文書に「一部 但一帙 但地面図取ノ書」とあり。【幕蘭】(2514)	
西改 六七	千八百十八年 シキルトホウウエル、ファン、オースター 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、ヒスコロイト 火薬書	全一冊
	67 Meinecke, Johann Ludwig Georg (1781-1823), <i>Verhandeling over het buskruid, uit het Hoogduitsch vertaald door den generaal majoor Ad. van Hoey Schilthouwer van Oostée.</i> 's Gravenhage en Amsterdam, Van Cleef, 1818. (4), IV, (2), 103, (1 blank), 53, (1blank), (1), (1 blank) pp. 【鍋 199-Sc.3】 マイネッケ『火薬論』 【永積 2894】(1857)の原文書に「但独乙火薬の事を記たる書」とあり。「目録」記載の「ゼ子ラール、マヨール」generaal majoor(参謀長)は訳者の肩書きを誤って採用したもの。【鍋 199-Sc.3】の表紙貼紙には「兵砲 六十七番 全一」との墨書があり、「目録」の番号と一致する。 ドイツ語原書：Über das Schießpulver: eine chemische-technische Abhandlung. Halle, Hendel, 1814.	
西改 六八	千八百五十二年 子改寅改辰改 □、ク子ル 一ナチュールキュンデゲ、レールキュルシユス、テル、ゲプロイケ、デル コーニクレイケ、アカデミー、フォールデ、ゼー、エン、ランドマグト 地球学書	◎全一冊 出ス
	68 Kner, R., <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de beoefening der geologie, met inbegrip der palaeontologie. Naar het Hoogduitsch.</i> Breda, Gebroeders Nys, 1852. VIII, 119 pp. クネル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 地質学実習提要』 【永積 3344】(1858a)の原文書に「地求(ママ)之事記たる書/ケ子ル/一ゲオロキー」とあり。【幕蘭】(279)(AN119) ドイツ語原書：Leitfaden zum Studium der Geologie mit Inbegriff der Palaeontologie : zum Gebrauch für Studierende an Ober-Gymnasien und technischen Lehranstalten ; mit vielen Holzschnitten. Wien, Seidel, 1851. 173 pp.	
西改 六九	千八百三十五年 子改寅改辰改 一ハンドレイディング、トット、ヘット、オッフセッテン、エン、パワーレン ファン、デ、フルシキルレンデ、フォールウエルペン 諸物罫方書	◎全一冊 ○
	69 <i>Handleiding tot het opzetten en bewaren van de verschillende voorwerpen uit het dierenrijk.</i> Amsterdam, Sepp, 1835. xii, 157 pp. 『動物諸品剥製保存法』 【永積 2994】(1857)の原文書に「但諸物蔵方の事を記す書」とあり。	
西改 七十	「右同断」[挿入付箋] 千八百五十二年 セ、ム、ハ、ベル、辰改 一ハンドレイダング、トット、デ、ケンニス、ファン、フルステル キングスキュンスト 要害結構書	全一冊

	70 Pel, C.M.H., <i>Handleiding tot de kennis der versterkingskunst, ten dienste van onder-officieren, die zich tot het examen voor officier der infanterie willen voorbereiden</i> . 2de druk. 's Hertogenbosche, Gebroeders Muller, 1852. XII, 212 pp. 2 plates. ベル『歩兵士官試験のための下士官用築城術提要』 【永積 2567】(1856)【松田 103】(鍋 78-P.36)【幕蘭】(3156)	
又 七十	同 同 一同 右同	全一冊
酉改 七一	千八百五十五年 子改寅改辰改 プ、グ、ボームス 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、スコット、デル ダラーグパーレ、フェールワーペンス 小放火器ノ事ヲ記スル書	◎全一冊
	71 Booms, Petrus Gerardus(1822-1897), <i>Verhandeling over het schot der draagbare vuurwapens</i> . 's Hertogenbosch, Gebroeders Muller, 1855. VIII, 74 pp. ボームス『携帯火器射撃論』 【永積 2671】(1856)【幕蘭】(2277)	

安政六年末二月御買入

酉改 七二 △ロノ四	千八百三十四年 イ、グ、ウ、メルケス 子改寅改辰改 一ベイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、フルステルキングスキュンスト 要害結構書	◎全一冊 出ス
	72 Merkes, J.G.W., <i>Bijdrage tot de kennis der versterkings-kunst, en meer bijzonder van de veld-verschansingen, mijnen, uitwerking van het geschut, onderscheidene soorten van batterijen, aanval en verdediging van veldwerken en vestingen, en over de militaire bruggen</i> . Breda, Broese, 1834. XVI, 703 pp. メルケス『築城術通論』 【永積 3475】(1859)【幕蘭】(500)	
七三 △リ+七	千八百四十八年 グ、イ、スチールチース 一オムシキレイフィング、ファン、デン、フルレーデン、エン、テーゲンウョールヂ ゲン、ツースタンド、デル、子ーデルランドセ、フェルドアルチルレリー 古今陸手砲術書	全一冊
	73 Stieltjes, G.J., <i>Omschrijving van den verleden en tegenwoordigen toestand der Nederlandsche veld-artillerie, zoo wel hier te lande als in de koloniën ... alles naar echte bronnen verzameld en bewerkt door G.J. Stieltjes</i> . 's Gravenhage [etc.], Gebroeders Van Cleef, 1848. XX, 339, 61, (4) pp. スチールチース『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状』 【永積 1192】(1851)【幕蘭】(438) 【松田 111】(鍋 147-St.6)	
酉改	千八百三十五年 ア、ウ、デ、ブロイン 寅改辰改	

七四 △ト廿四	ーフオールレーシンゲン、オーフル、デ、アルチルレリー 砲術書	◎全二冊 出ス
74	Bruijn, A.W. de, <i>Voorlezingen over de artillerie</i> . Maastricht, F. Bury-Lefebvre, 1835-1836. Eerste afdeeling: Over het buskruit. Tweede afdeeling: Over de materialen. ブロイン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』 【永積 2516】(1856)【幕蘭】(458)	
七五 △リ五十九	「島内栄より増田存候間に尋候様本島藤に沙汰□」[挿入付箋] 千八百五十六年 イ、イ、ファン、ミュルケン ーフエルトヂーンスト、テル、ヂーンステ、ファン、デ、オンドルオッシー レン、デル、インファンテリー、ベイ、ハット、子ーデルランドセレーゲル 歩隊下等士官用野戦ノ事ヲ記タル書	全一冊
75	Mulken, J.J. van, <i>Velddienst, ter dienste van de onder-officieren der infanterie bij het Nederlandsche leger</i> . 6de druk. Leyden, D. Noothoven van Goor, 1856. VI, 149 pp. ミュルケン『オランダ陸軍歩兵下士官野外勤務』第6版 【永積 3244】(1857)の原文書に「永持様納 但歩隊下等士官用野戦の事を記したる書」とあり。【松田 126】(野中家所蔵蘭書)	
七六 百九番ニ同冊 数年号異ル	千八百四十六年 ト、イ、スチールチース 一ブルーフェ、エーデル、フルハンデリング、オーフル、デ、エイゲンシカップエン ファン、ダラグバーレヒュールワーペ子 小銃ノ書	全一冊
76	Stieltjes, Thomas Johannes(1819-1878), <i>Proeve eener verhandeling over de eigenschappen van draagbare vuurwapenen</i> . 's Gravehage[etc.], Van Cleef, 1846-1847. 2 vols. スチールチース『携帯火器特性試論』 【永積 2225】(1855)の原文書に「但小筒の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(454)	
七七	千八百三十六年 千八百三十七年 □、プ、ギシウス、ナンニング 一ベギンセレン、デル、フルステルキングスキュンスト 要害結構書	全二冊
77	Savart, Nicolas Pierre Antoine (1765-1826) ; Frederik Petrus Gisius Nanning (1798-1832) : <i>Beginnelsen der versterkingskunst vrij gevolgd naar het Fransch van N. Savart, door F.P. Gisius Nanning</i> . 2de druk. Deel 1. Veldverschansing. Deel 2. Vestingbouw. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1836-1837. 2 vols. サヴァール『築城術基礎』第2版、第1巻『塹壕』、第2巻『要塞』 【永積 577】(1848)【幕蘭】(1296)(1297) 「目録」に著者として挙げられた「プ、ギシウス、ナンニング」は訳者。 フランス語原書: <i>Cours élémentaire de fortification, à l'usage de MM. les élèves speciale militaire, rédigé en 1812 par ordre de M. le Général de division Bellavère, alos commandant, directeur des études de ladite école</i> . 2me éd. Paris, Anselin et Pochard. 1825.	
西改	千八百四十二年 直段帳二人名スタイルテイスト記ス」書名英吉利砲術書 トアリ グ、ア、ヤーコピー	

七八 一ベシケレイフィング、ファン、デン、テゲンウョールヂゲン、ツースタンド ◎全一冊 出ス
 デル、フェルドアルチルレリー、イン、エウロッパ
 欧羅巴野戦砲書

- 78 Jacobi, G.A., *Beschrijving van den tegenwoordigen toestand der veld-artillerien in Europa. Eerste afl.: Beschrijving der Engelsche veld-artillerie.* 's Gravenhage, 1842.
 ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第1冊英国の野戦砲兵』
 【永積 2579】(1856)の原文書に「五部 但一冊 但英吉利陸手砲術書」とあり。【幕蘭】(436)
 ドイツ語原書: *Beschreibung des gegenwärtigen Zustandes der Europäischen Feld-Artillerien.*
 Mainz, Kupferberg, 1843.

酉改 千八百四十三年 子改 人名前ニ同シ書名仏蘭西砲術書トアリ
 七九 一同 寅改辰改 全一冊

- 79 Jacobi, G.A., *Beschrijving van den tegenwoordigen toestand der veld-artillerien in Europa. Tweede afl.: Beschrijving der Fransche veld-artillerie.* 's Gravenhage[etc.], Gebroeders Van Cleef, 1843. V, 96 pp.
 ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第2冊フランスの野戦砲兵』
 【永積 2578】(1856)の原文書に「九部 但一冊 但仏朗西陸手砲術書」とあり。【幕蘭】(2262)

酉改 千八百四十六年 子改辰改 人名前ニ同シ バイエルス砲術書トアリ
 八十 一同 全一冊

- 80 Jacobi, G.A., *Beschrijving van den tegenwoordigen toestand der veld-artillerien in Europa. Tweede afl.: Beschrijving der Beijersche veld-artillerie.* 's Gravenhage[etc.], Gebroeders Van Cleef, 1846. XIV, 125 pp.
 ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第3冊バイエルの野戦砲兵』
 【永積 2577】(1856)の原文書に「九部 但一冊 但バイエル陸手砲術書」とあり。【幕蘭】(437)

「シヨメール辞書／ボイス辞書／ニューウェンホイス辞書」[挿入紙]
 千八百十八年 子改寅改辰改
 酉改 シキルトハウウエル、ファン、オースター
 八一 一フルハンデリング、オーフル、ハット、ヒスコロイト ◎全一冊 出ス
 火薬書

- 81 Meinecke, Johann Ludwig Georg (1781-1823), *Verhandeling over het buskruid, uit het Hoogduitsch vertaald door den generaal majoor Ad. van Hoey Schilthouwer van Oostée.* 's Gravenhage en Amsterdam, Van Cleef, 1818. (4), IV, (2), 103, (1 blank), 53, (1blank), (1), (1 blank) pp. 【鍋 199-Sc.3】
 マイネッケ『火薬論』
 【永積 2894】(1857)の原文書に「但独乙火薬の事を記たる書」とあり。
 ドイツ語原書: *Über das Schießpulver: eine chemische-technische Abhandlung.* Halle, Hendel, 1814. 挿入紙の「シヨメール辞書」は、Chomel, Noël, *Algemeen huishoudelijk, natuur, zedekundig- en konst-woordenboek.* Leiden, Joh. Le Mair; Leeuwarden, J.A. de Chalmot, 1787. 9 vols.【松田 71】(鍋 8 ~ 14-C.53)および Chalmot, J.A. de, *Vervolg op M. Noël Chomel, Algemeen huishoudelyk-, natuur-, zedekundig- en konstwoordenboek.* Campen, J.A. de Chalmot; Amsterdam, J. Yntema, 1786-1793. 9 vols. 【松田 70】(鍋 15 ~ 23-C.53)、「ボイス辞書」は Buys, Egbert, *Nieuw en volkomen woordenboek van konsten en wetenschappen.* Amsteldam, S.J. Baalde, 1769-1778. 9 (of 10) vols. 【松田 69】(鍋 136 ~ 144-B.97)、「ニューウェンホイス辞書」は

Nieuwenhuis, Gerrit, *Algemeen woordenboek van kunsten en wetenschappen*. Zutphen, 1820-1828. 7 vols. 【松田 98】(鍋 24, 25, 27 ~ 30, 3-N.71) Id., *Aanhangsel op het Algemeen woordenboek van kunsten en wetenschappen*. 3 (of 9) vols. 【松田 99】(鍋 1, 26, 2-N.71) に対応するか。

千八百四十八年 安政六年未四月廿二日但五十五番トシテ
 グ、イ、スチールチース 本島藤太夫拝借喜八郎へ渡ス
 八二 一オムシケレイフィング、ファン、デン、フルレーデン、エン、テーゲンウォール 全一冊
 ギゲン、ツースタンド、デル、子ーデルランドセ、フェルドアルチルレリー 図一冊添
 和蘭野戦砲書

- 82 Stieltjes, G.J., *Omschrijving van den verleden en tegenwoordigen toestand der Nederlandsche veld-artillerie, zoo wel hier te lande als in de koloniën ... alles naar echte bronnen verzameld en bewerkt door G.J. Stieltjes. 's Gravenhage [etc.], De Gebroeders Van Cleef, 1848. XX, 339, 61 pp. Id. Atlas.*

スチールチース『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状』、付『図録』
 【永積 1192】(1851)【幕蘭】(438)
 【松田 111】(鍋 147-St.6) は図録を欠く。

酉改 千八百三十八年 子改寅改辰改
 八三 一オントウエルプ、ファン、エーン、フォールローピグ、フォールシキリフト 全七冊
 オップ、ベチーニング、エン、デ、ベウエーキンゲン、ファン、ハット
 マテリアル、デル、レイデンデ、アルチルレリー
 騎兵砲ノ書

- 83 *Ontwerp van een voorloopig voorschrift op de bediening en de bewegingen van het materieel der veld-artillerie*. Nijmegen, J.F. Thieme, 1838-1857. 7 vols in 1.

『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案』

【永積 2935】(1857)の原文書に「五部 但五冊物 但陸手火砲方諸具用法進退の事を記たる書／内訳／第一編 カノニールスコール 但石火矢隊の記／第二編 ステユクケンスコール 但大砲隊の記／第三編 バツテレイスコール 但台場備の記／第四編 フルリグテインゲンメットメールデンハッテレイエン 但数多の台場所薬の記／第五編 アルティルレリーベウエーギンゲンインフルエーニギングメツトアルティルレリーエンカファルレリー 但騎兵と大砲兵の合隊進退の記」とあり。【幕蘭】(1576)

酉改 千八百三十四年 子改辰改
 八四 ベウスケル
 一ハンドレイチング、フォール、ランドルオフィシーレン、トット、デ、ケンニス 全三冊
 デル、テオレチセ、フラクチセ、ウェーテンシカッペン、デル、アルチルレリー
 下等士官用砲術書

- 84 Beuscher, W.F., *Handleiding voor onderofficieren, tot de kennis der theoretische en practische wetenschappen der artillerie*. 1ste dr. Delft, B. Bruins; 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1829-1834. 3 vols. 2de dr. 's Gravenhage, etc., 1833-1835. 3 vols.

ブースヘル『下士官用理論的実践的砲兵通説』

【幕蘭】(408 ~ 410) は 1ste deel. 3de druk. 1836. 2de deel. 2de druk. 1835. 3de deel. Aanteekeningen en platen. の取り合わせ本。

安政六年未四月御買入

千八百五十一年 子改寅改辰改

西改 八五 〇四番	マヨール、イ、セ、フュンドテル ーフェルドヂーンスト、フォール、オンドル、オフィシーレン、エン マシスカッペン、デル、カファレリー 下等士官心得方	全一冊
85 Fundter, J.C., <i>Velddienst voor onderofficieren en manschappen der kavalerie</i> . Breda, Broese & Comp., 1851. 6, 78, 2 pp. フュンテル『下士官・騎兵野外勤務』 【永積 3328】(1858a)【幕蘭】(2621)		
又 八五 〇四番	同 同 一同 右同	全一冊
西改 八六 〇五	千八百五十七年 子改 八部スム ーアーンハングセル、オップ、デ、バッテレイスコール、テン、ヂーンステ エン、ベウーヘニング、デル、バッテレイエン、テ、フェルデ 砲術	「九部スム」[貼紙] ◎全一冊 十部 内七部出ス 寅改 辰改 九部
86 <i>Aanhangsel op de batterij-school, ten dienste en beoefening der batterijen te velde</i> . (Behoort bij <i>circulaire van 2 November 1836, No. 1041</i>). Derde druk. Arnhem, J.F. Thieme, 1857. 84 pp. 『野戦砲兵教練書付録』 【永積 3329】(1858a)【幕蘭】(1401)		
八七 〇六番	千八百五十四年 ア、ウ、プ、ウエイトセル ーハンドレイダング、ベイ、ハット、シキーテン、メット グラーグバーレフェールワーペ子ン 右同	一部石黒寛次拝借 全一冊 三部
87 Weitzel, A.W.P., <i>Handleiding bij het schieten met draagbare vuurwapenen</i> . Breda, Broese, 1854. (6), 127, (1 blank) pp. 1 folding plate. 【松田】(鍋 70-w.55) ウエイツェル『携帯火器射撃提要』 【永積 2329】(1855)【幕蘭】(874)		
八八	千八百四十六年 エ、ハ、プロウエル ーオーフル、デン、オールロフ 軍書	辰改 一不足 全二冊
88 Clausewitz, Karel von(1780-1831), <i>Over den oorlog. Nagelaten werk door den generaal Karel von Clausewitz. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer</i> . Breda, Broese, 1846. 2 vols. クラウゼヴィッツ『戦争論』 【永積 2639】(1856)【幕蘭】(411) ドイツ語原書： <i>Vom Kriege. Hinterlassenes Werk des Generals Carl von Clausewitz</i> . Berlin, Dümmler, 1832.		
八九 〇十四	千八百五十七年 ーハンドレイダング、フォール、ハット、オンドルウエイス、イン デ、ゲイムナスチーキ	七月十五日上ル 全一冊

百四十二同	飛跳之事ヲ記タル書	
89x	Departement van Oorlog, <i>Handleiding voor het onderwijs in de gymnastiek</i> . Uitg. met voorkennis van het Departement van Oorlog. Breda, Broese, 1857. 75 pp. オランダ陸軍省『体操教本』 【永積 3214】(1857)の原文書に「拾式部一冊物 但体学教導書」とあり。【幕蘭】(2403)	
酉改 九十 〇十八	千八百五十三年 子改 イ、セ、イ、ケムベース 一ペン、エン、ズワールト、ハンドレイチング、フォール、オンドル オッフイシーレン 下等士官心得方書	◎全一冊 ○ 五部 ○四部引合 内一部大破損 内四部 寅改 二部出ス 辰改
90	Kempees, J.C.J., <i>Pen en zwaard. Handleiding voor onder-officieren in het vervaardigen van rapporten en brieven over militaire onderwerpen</i> . 4de druk. Breda, Broese, 1853. ケンペース『ペンと剣 下士官用軍事報告及び通信作成提要』第4版 【永積 2532】(1856)の原文書に「但刀剣ノ事ヲ記タル書」とあり。【永積 3218】(1857)は1856年版、その原文書に「拾式部一冊物 但武方書面類仕立方ノ書」とあり。【幕蘭】(2419)	
酉改 九一 〇廿二	「一部スム」[挿入紙] 千八百四十七年 子改辰改 デン、ロイテナンド、ゼ子ラル、フォン、ロックスハウ ーイデアレン、ファン、オールロクファーレン、イン、エー子、オント レーデンデ、シケッツ、ファン、デ、ダーデン、デル、ゴロートステ フェルドヘーレン 軍ノ事ヲ記タル書	全三冊
91	Lossau, Johann Friedrich Constantin von, <i>Idealen van oorlogvoeren, in eene ontledende schets van de daden der grootste veldheren. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer</i> . Breda, Van Broese, 1847-1848. 3 vols. ロッサウ『名将の戦功分析にみる理想的作戦』 【永積 3223】(1857)【幕蘭】(425)(426)(497) ドイツ語原書： <i>Ideale der Kriegsführung in einer Analyse der Thaten der grössten Feldherren</i> . Berlin, 1839.	
九二 〇廿三	千八百五十六年 オ、ハ、キュイク ーフルハンデリング、オーフル、デ、オールロクス、フュールペイレン 軍中火矢ノ事ヲ記タル書	全一冊 三部
92	Kuyck, O.H., <i>Verhandeling over de oorlogs-vuurpijlen. Uitgegeven op last van het departement van oorlog</i> . Breda, Broese & comp., 1856. コイク『戦闘用火箭論』 【永積 3347】(1858a)の原文書に「軍中火矢之事を記たる書」とあり。【幕蘭】(2461)(3513)	
酉改 九三 〇廿四	千八百五十六年 第四版 子改 イ、プ、ファン、オーフルスタラーテン ーケレイグスキュンデゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、 アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマクト 兵書	◎全一冊 ○ 三部 内一部出ス 辰改

	93 Overstraten, J.P.C. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 4de herz. dr. Breda, Broese & Comp., 1856. VI, 357, X pp. オーフルストラテン『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第4版【永積 3225】(1857)の原文書に「拾弍部但一冊物 他に一部伝習方より返上」とあり。	
西改 九四 ○廿六	千八百五十六年 子改 二部スム 一部 寅改 ーアルチルレリー、インスペクター 砲術書 ○二部	全一冊 麤印 三部
	94 Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt, <i>Artillerie-inspectie, 1855 : beknopt overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in dit jaar bij de korpsen Artillerie hebben plaats gehad.</i> Breda, Broese & Comp., 1856. 41 pp. オランダ陸海軍兵学校『砲兵監査 1855 本年度の試験と実習の概略』【幕蘭】(460) 【永積 2721 ~ 2723】(1856)はそれぞれ、1849年刊、1851年刊、1854年刊。【永積 3350 ~ 3351】(1858a)はそれぞれ、1855年刊、1856年刊(すなわち 94a)。【永積 2721】(1856)の原文書に「但砲術方吟味ノ書」とあり。	
西改 九五 ○廿七	「安政六年未五月七日より本嶋藤太夫拝借 但御書物調子混雑申候故手形モ取ラス改印モナシ 辰改 二部アリ」[貼紙] 千八百五十七年 子改 二部スム 一部 寅改 一同 右同	全一冊 麤印 三部
	95 Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt, <i>Artillerie-inspectie, 1856 : beknopt overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in dit jaar bij de korpsen Artillerie hebben plaats gehad.</i> Breda, Broese & Comp., 1857. 43 pp. オランダ陸海軍兵学校『砲兵監査 1856 本年度の試験と実習の概略』【幕蘭】(461) 「九四」「九五」の両項目の一つ書きは線で括られている。	
九六 ○廿八	千八百五十年 イ、プ、セ、ファン、オーフルスタラーテン 辰改 ーケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイク ミリタイレ、アカデミー 右同	石黒へ尋合之事 テウエーデール計り ◎三冊 ○ 三部 内一部出ス 辰改
	96 Overstraten, J.P.C. van, <i>Krijgskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Academie. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van dat wapen. Tweede deel: Taktiek.</i> Breda, Broese & comp., 1850. 585 pp. オーフルストラテン『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵通説第2巻 戦術』【永積 2340】(1855)【幕蘭】(1687)	
西改 九七 ○三十三	千八百五十七年 子改 ーレグメント、フォル、デ、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 軍学書	一部御火術方 ◎全一冊 ○ 三部 内二部 寅改 一部出ス 辰改
	97 Reglement voor de Koninklijke Militaire Akademie. Breda, Van Broese & Comp., 1857. IV, 43 pp.	

	『オランダ王立兵学校規則』 【永積 3352】(1858a)
<p>酉改 千八百五十二年 子改辰改 皆済ム 九八 一フルサーメリング、ファン、スチュツケン、エン、メモリーン、ストレッケンデ ◎全一冊 ○ テン、フルフォルゲ、エン、トット、ツーリクチング、デル 三部 内二部出ス アーンターケニンゲン 寅改 砲術書</p>	<p>98 <i>Verzameling van stukken en memoriën, strekkende ten vervolge en tot toelichting der aantekeningen, gemaakt door het bureau der artillerie van het Ministerie van Oorlog, op het beknopt overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in het jaar 1849 bij het personeel der artillerie hebben plaats gehad.</i> Breda, Broese en Comp., 1852. IV, 342 pp. 『1849 年度砲兵試験及び実習概略に関する陸軍省砲兵局評価の参考資料集』 【永積 3229】(1857)の原文書に「拾式部 砲部調子 十二冊同 一部返上 但雑記」とあり。</p>
<p>九九 千八百五十八年 〇三十五 一フォールシキリフト、ベトレッツフェンデ、デ、ワーペンス、ヘット 全一冊 フルハールヂゲン、ファン、パトローン、エン、デ、シキートウフェニンゲン</p>	<p>99 <i>Voorschrift betreffende de wapens, het vervaardigen van patronen en de schietoefeningen der Infanterie.</i> Uitgeg. op last van het Departement van Oorlog. Breda, Broese, 1859. III, 87 pp. 『兵器・薬莖製造・歩兵射撃訓練に関する規則』 【永積 3359】(1858a)は刊行年不明。</p>
<p>酉改 千八百五十三年 百番 イ、ル、ワグ子ル 辰改 一ゴロンドステルリッゲン、オーフル、デン、オールロク 全一冊 軍書</p>	<p>100 Clausewitz, Carl Philipp Gottfried von(1780-1831), <i>Grondstellingen over den oorlog, vrij gevolgd naar het werk Vom Kriege ... [vert.] door J.L. Wagner.</i> Maastricht, Bury, 1853. 175 pp. クラウゼヴィッツ『戦争の原理』 ドイツ語原書：<i>Vom Kriege. Hinterlassenes Werk des Generals Carl von Clausewitz.</i> Berlin, Dümmler, 1832.</p>
<p>酉改 千八百四十七年 子改寅改辰改 百一 デン、ロイテナンド、セ子ラール、フォン、ロツサウ ◎全三冊 ○出ス 九十一同 一イデアレン、ファン、オールログ、フーレン、イン、エー子、オントレー デンデ、シケッツ、ファン、デ、ダーデン、デ、ゴロートステ フェルドヘーレン 行軍ノ事ヲ記タル書</p>	<p>101 Lossau, Johann Friedrich Constantin von, <i>Idealen van oorlogvoeren, in eene ontledende schets van de daden der grootste veldheren. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer.</i> Breda, Van Broese, 1847-1848. 3 vols. ロツサウ『名将の戦功分析にみる理想的作戦』 【永積 3223】(1857)【幕蘭】(425)(426)(497) ドイツ語原書：<i>Ideale der Kriegsführung in einer Analyse der Thaten der grössten Feldherren.</i> Berlin, 1839.</p>

千八百五十年	セ、ム、ストルム、ファン、ス、ガラフェサンテ	
百二	一ボウキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル コーニクレイケ、ミリタイレ、アカデミー 築造書	全一冊 図添
102	Storm van 's Gravesande, C.M., <i>Bouwkundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie: handleiding tot de kennis der burgerlijke en militaire bouwkunste, voor kadetten der genie</i> . Tweede druk. Breda, Gebroeders Nys, 1850. Id., <i>Atlas van 63 platen, behoorende bij de handleiding tot de kennis der burgerlijke en militaire bouwkunst</i> . ストルム・ファン・ス・フラーフェサンデ『王立兵学校建築学教程 工兵士官候補生用土木工兵通説』、同書『図録』 【永積 2618】(1856)【幕蘭】(AN204) 【松田 111】(鍋 147-St.6)は図録を欠く。	

安政六年未九月御買入

千八百三十五年		西九月、蘭学寮江一部
西改 百三 百六番ニ同シ	ア、ウ、デ、プロイエン 子改寅改辰改 皆済ム 一フォールレーシングエン、オーフル、デ、アルチルレリー 砲術書	◎全一冊 ○ 三部 二部出ス 寅改
103	Bruijn, A.W. de, <i>Voorlezingen over de artillerie</i> . Maastricht, F. Bury-Lefebvre, 1835-1836. Eerste afdeeling: Over het buskruit. Tweede afdeeling: Over de materialen. プロイエン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』 【永積 2516】(1856)【幕蘭】(458)	
千八百四十二年		西九月 蘭学寮江一部
西改 百四	グ、イ、スチールチース 子改寅改辰改 皆済 一フルーフエ、エー子ル、ハンドレイジング、トット、ベウーフエニング、デル ポントニールス ウエテンスカップ 船橋等ノ事ヲ記タル書	全一冊 二部 内一部出ス
104	Stieltjes, G.J., <i>Proeve eener handleiding tot beoefening der pontonnierswetenschap voor officieren van alle wapenen</i> . 's Gravehage, Erven Doorman, 1842. 10, 340 pp. スチールチース『架橋工兵学実習提要稿』 【永積 2858】(1857)【幕蘭】(512)	
千八百五十三年		
西改 百五	カ、フォン、クラウセウキツ 子改 二部スム 辰改 一ゴロンドステルリングエン、オーフル、デン、オールロク 軍学書	全一冊 表紙不同 二部 内一部出ス
105	Clausewitz, Carl Philipp Gottfried von(1780-1831), <i>Grondstellingen over den oorlog</i> . [vert.] Door J.L. Wagner. Maastricht, Bury, 1853. 175 pp. クラウゼヴィッツ『戦争の原理』 ドイツ語原書：Vom Kriege. Hinterlassenes Werk des Generals Carl von Clausewitz. Berlin, Dümmler, 1832.	
千八百三十五年	子改寅改辰改	

<p>西改 百六 百三番二同、 七十四番二同</p>	<p>ア、ウ、デ、プロイン 一フォールレーシゲン、オーフル、デ、アルチルレリー 砲術書</p>	<p>全二冊 出ス</p>
<p>106</p>	<p>Bruijn, A.W. de, <i>Voorlezingen over de artillerie</i>. Maastricht, F. Bury-Lefebvre, 1835-1836. Eerste afdeeling: Over het buskruit. Tweede afdeeling: Over de materialen. プロイン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』 【永積 2516】(1856)【幕蘭】(458)</p>	
<p>百七</p>	<p>千八百五十二年 子改寅改辰改 イル、イ、ウ、ファン、セイペステイン 一ゲシキーデニス、ファン、ヘット、レギメント、子ーデルランツセ レーデンデ、アルチルレリー 騎馬砲</p>	<p>全一冊</p>
<p>107</p>	<p>Sypstijn, J.W. van(1816-1866), <i>Geschiedenis van het regiment Nederlandsche rijdende artillerie</i>. Zalt-Bommel, Noman, 1852. XVI, 388 pp. セイペステイン『オランダ騎砲兵連隊史』</p>	
<p>西改 百八</p>	<p>千八百三十九年 子改寅改辰改 一オンデルリクト、イン、デ、レイキュンスト、ベイ、デ、子ーデルランツセ ツルーペン、テ、パールド 馬術書</p>	<p>全一冊</p>
<p>108</p>	<p><i>Onderrigt in de rijkunst bij de Nederlandsche troepen te paard</i>. 's Gravenhage, De Gebroeders Van Cleef, 1839. 『オランダ騎兵馬術教程』</p>	
<p>百九 七十六二同</p>	<p>千八百四十六年 ト、イ、スチールチース 不足一冊 寅改 一プルーフェ、エー子ル、フルハンデリング、オーフル、デ、エイゲンスカッペン ファン、ダラーグバーレ、フュールワーペ子ン 小銃書</p>	<p>西三月廿一日 精煉方 表紙不同 全二冊</p>
<p>109</p>	<p>Stieltjes, Thomas Johannes(1819-1878), <i>Proeve eener verhandeling over de eigenschappen van draagbare vuurwapenen</i>. 's Gravehage[etc.], Van Cleef, 1846-1847. 2 vols. スチールチース『携帯火器特性試稿』 【永積 2225】(1855)【幕蘭】(454)</p>	
<p>百十</p>	<p>千八百四十二年 第二版 イ、ン、カルテン 一レイドダラード、ベイ、ヘット、オンデルリクト、イン、デ ゼーアルチルレリー 海用砲術</p>	<p>申八月十八日 一部海軍方 同十八日 一部大庭助蔵 全一冊 二部</p>
<p>110</p>	<p>Calten, J.N., <i>Leiddraad bij het onderrigt in de zee-artillerie</i>. Medemblik, Vermande, 1842. 2de dr. xvi, 590 pp. カルテン『海軍砲術指導書』第2版 【永積 601】(1848)【幕蘭】(1182)</p>	
<p>百十一</p>	<p>一デ、オールログ、チュツセン、リュスランド、チュルキー、エン デ、ウェステルセ、モーゲンドハーデン</p>	<p>申十二月四日 本島藤存ニテ 広渡達之進請取 全三冊</p>

兵書

蘭学寮 副島要作提出

- 111 Westrheene Wz., Tobias van (1825-1871), *De oorlog tusschen Rusland, Turkije en de Westersche mogendheden in het midden der negentiende eeuw*. 2de herz. dr. Rotterdam, Nijgh, 1855-1856. 3vols.

ウェストレーネ『19世紀中葉におけるロシア、トルコ、西欧列強の戦争』

- 千八百廿二年^八 子改寅改辰改
 西改 百十二 グ、フォン、シカルンホルスト 全一冊
 一ミリタイル、サックブック、トット、ゲプロイク、イン、ヘット
 フェルト
 袖珍軍用書

- 112 Scharnhorst, G.J.D. von(1785-1813), *Militair zakboek tot gebruik in het veld*. Naar het Hoogduitsch. Tweede druk. 's Gravenhage en Amsterdam, Geroeders Van Cleef, 1828.

シャルンホルスト『野戦必携』第2版

【幕蘭】(2026)

ドイツ語原書：Militärisches Taschenbuch für den Gebrauch im Felde. 1792.

【松田 48】(武 48)は新訂増補版(1826)。訳者は初版(1801)のJ.G. Vognetzと異なり、Delprat, Isaac Paul および Seelig, Hendrik Gerard である。

- 千八百五十三年 子改寅改辰改 皆済
 西改 百十三 イ、セ、レイキ 西九月蘭学寮一部 全一冊
 一ヘット、ベスチュール、デル、マリ子 表紙不同 二部
 マリ子ノ指揮書

- 113 Rijk, Julius Constantijn(1787-1854), *Het bestuur der marine, gedurende de jaren 1842-1849, nader toegelicht en in verband beschouwd met het algemeen verslag en beantwoording van vraagpunten omtrrent het zeewezen van den staat, uitgebragt in Augustus 1852, door eene speciale daartoe benoemde commissie*. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. 200 pp.

レイク『1842-1849年間のオランダ海軍行政に関する特別委員会報告』

【永積 2653】(1856) 【幕蘭】(366)

- 千八百三十七年
 西改 百十四 イ、ド、パステウル 子改寅改辰改 全三冊
 一ハンドブック、フォール、デ、オッフイシーレン、ファン、ヘット、コルプス
 世六ニ同 インゲヒーウルス、エン、サッペウルス
 築城書士官

- 114 Pasteur, J.D., *Handboek voor de officieren van het korps ingenieurs, mineurs en sappeurs*. 2de verm. en verb. druk. Arnhem, C.A. Thieme, 1837-1838. 3 vols.

パステール『工兵士官提要』第2版

【永積 581】(1848)の原文書に「但砦等築方の書」とあり。【幕蘭】(765-767)

- 千八百四十六年
 西改 百十五 ト、イ、スチールチース 辰改 表紙不同 全二冊
 一ブルーフェ、エーデル、フルハンデリング、オーフル、デ、エイゲンスカッペン
 ファン、ダラークパーレ フェールワーペ子
 小銃書

- 115 Stieltjes, Thomas Johannes(1819-1878), *Proeve eener verhandeling over de eigenschappen van*

	draagbare vuurwapenen. 's Gravenhage[etc.], Van Cleef, 1846-1847. 2 vols. スチールチェス『携帯火器特性試論』 【永積 2225】(1855)の原文書に「但小筒の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(454)	
千八百廿三年 子改寅改辰改 西改 百十六 一オントルリクト、ファン、デル、子ッテン ツループ隊教導	セ、ア、ゲイスウエイト、ファン、デル、子ッテン 一オントルリクト、フォール、デ、リグテ、ツルーベン ツループ隊教導	全一冊
116	Friedrich II., <i>Onderrigt voor de ligte troepen en in den voorposten-dienst volgens het voorschrift van Frederik den II. voor zijne officieren der kavallerij. Uit het Fransch met aanmerkingen en bijvoegzels, door C.A. Geisweit van der Netten.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1823. ネッテン編訳『フリードリッヒ二世発令の騎兵士官規則に基づく軽装備兵用前哨教則』 【永積 2523】(1856)の原文書に「但軍勢教導方ノ書」とあり。 フランス語原書：Instruction secrète dérobée à S.M. le roi de Prusse, contenant les ordres secrets expédiés aux officiers de son armée, particulièrement à ceux de la cavallerie pour se conduire dans la circonstance présente. - 1779.	
西改 百十七 一番二同	ユ、ヒュギュニング 子改寅改辰改 一フルハンデリング、オーフル、デ、リコセットスコートン 跳丸	全一冊 出ス
117	Huguenin, Ulrich (1755-1833), <i>Verhandeling over de ricochet-schoten.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en comp., 1818. ヒューヘニン『跳弾射撃論』 【永積 2179】(1855)の原文書に「但躍射の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(489)	
西改 百十八 二十二同	千八百廿七年 子改寅改辰改 アフ、ファン、フーイ、シキルトハウウエル、ファン、オースター 一ベシケレイフィング、ウェーゲンス、ハット、ギーテン、ファン、ハット、メターレンカノン 鏝銃鑄法	全一冊
118	Hoey Schilthouwer van Oostee, Adolf van (1756-1839), <i>Beschrijving wegens het gieten van het metalen kanon, in 's rijks-geschutgieterij, te 's Hage.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1827. 106 pp. 5 folding plates. フーイ・スヒルトハウウエル・ファン・オースター『ハーグ国立銃砲鑄造所における金属砲鑄造法』 【永積 2169】(1855)の原文書に「但鏝筒鑄方の書」とあり。【幕蘭】(511)	
西改 百十九	千八百廿三年 イ、ウ、セスセレル 子改寅改 一部 寅改辰改 皆済 一ハンドブック、テル、フルハールヂギング、ファン、エルンスト、フェールウエルケン 火術書	◎全一冊 ○ 三部 内二部 寅改 出ス
119	Sessler, J.W., <i>Handboek ter vervaardiging van ernstvuurwerken : zo als die bij de Nederlandsche land- en zeemagt in gebruik zijn.</i> Delft, P. de Groot, 1823. X, 424 pp. 11 folding plates. セッセレル『オランダ陸海軍用重火具製造提要』 【永積 407】(1847)の原文書に「但火術書」とあり。【幕蘭】(954)	
千八百四十六年 辰改	グ、ア、ファン、ケルキウエイキ	西二月十八日本島藤存ニテ 精煉方へ下ル 小出島内調子用

百廿 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、デン、フェスチングボー 全一冊
千八百四十六年
一アトラス、ファン、フィールチーン、プラーテン 大図 全一冊
築城書

120 Kerkwijk, G.A. van, *Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie : handleiding tot de kennis van den vestingbouw, voor de kadetten der genie en artillerie*. Breda, Broese & Comp., 1846. VI, 548 pp. Id., *Atlas van XL platen*.

ケルクウェイク『オランダ王立兵学校兵学教程 工兵・砲兵士官候補生用築城術通説』、同『図録』

【永積 2054】(1854)の原文書に「但砦築方の書」とあり。【幕蘭】(509)(538)

【松田 85】(鍋 79-Ke.56)は『図録』を欠く。

書一部図一枚副島要作へ渡ス 辰改 ○八部スム

千八百四十八年 和蘭国野戦砲ノ当今ノ状態ヲ記 五部出ス 図四部出ス
酉改 西改 百廿一 一オムシケレイフィング、ファン、デン、フェルデン、エン、テーゲンウォールヂゲン 図入テ
ツースタンド、デル、子ーデルランヅセ、フェルド、アルチルレリー 九部 書七部
一プラーテン、バホーレンデ、バイ、ヤーコッヒー、子ーデルランドセ 大図八部添 内八部
フェルド アルチルレリー
ヤーコップ氏ノ和蘭野戦ニ属スル図

121a Stieltjes, G.J., *Omschrijving van den verleden en tegenwoordigen toestand der Nederlandsche veld-artillerie, zoo wel hier te lande als in de koloniën ... alles naar echte bronnen verzameld en bewerkt door G.J. Stieltjes*. 's Gravenhage [etc.], De Gebroeders Van Cleef, 1848. XX, 339, 61 pp.

スチールチェス『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状』

【永積 1192】(1851)

【松田 111】(鍋 147-St.6) 【幕蘭】(438)

Jacobi, G.A., *Platen behoorende bij Jacobi, Nederlandsche veld-artillerie*. 12 pl.

【幕蘭】(439)

ヤコービ『オランダ野戦砲兵付図』

121b Stieltjes, G.J., *Platen. Behoorende bij de omschrijving van den verleden en tegenwoordigen toestand der Nederlandsche veld-artillerie, door G. J. Stieltjes, kapitein der artillerie*. 14 plates.

スチールチェス『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状 付図』

【幕蘭】(440)

千八百四十二年 一部秀島転
酉改 西改 百廿二 フ、ファン、デル、ポルル 子改寅改 一部西七月十五日上ル 「二部スム」[貼紙]
一ハンドレイジング、トット、デ、パールデンケンニス 馬学 ◎全一冊 ○
六部 内五部三部出ス
寅改辰改

122 Poll, F van der, *Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de paardenkennis, voor de kadetten der kavallerie en artillerie*. 2de druk. Breda, Broese & comp., 1842. VI, 304 pp.

ポル『オランダ王立兵学校兵学教程 騎兵砲兵士官候補生用馬学提要』第2版

【永積 1251】(1851)に「但馬相の事を記す」「千八百四十四版」とあり。【幕蘭】(486)は1842年版。

千八百五十四年 一部西二月十八日精煉方小出島内調子用
酉改 西改 百廿三 グ、ア、ファン、ケルキウエイキ 辰改 「一部スム」[貼紙]
一ハンドレイジング、トット、デ、フルステルキングスキュンスト 全一冊

	築城書	二部
123	Kerkwijk, G.A. van, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de versterkingskunst, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 4de herz. dr. Breda, Van Broese & Comp., 1854. XVI, 627 pp. ケルクウェイク『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用築城術通説』 【永積 2862】(1857)の原文書に「拾部 但一冊物 但要害結構教導書」とあり。【幕蘭 (1887)(AN117)】	
西改 百廿四	千八百十九年 ユ、ヒュキュエニン 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、ゲプロイク、ファン グルーイエнде、コーゲルス 烙丸書	全一冊
124	Huguenin, Ulrich (1755-1833), <i>Verhandeling over het gebruik van gloeiende kogels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1819. 93 pp. ヒューヘニン『灼熱弾用法論』 【永積 1199】(1851)の原文書「但焼丸の事を記す」とあり。【幕蘭】(491)	
西改 百廿五	千八百三十九年 イ、ム、エンゲルベルツ 一プルーフェ、エーデル、フルハンデリング、オーフル、キュストフルデーヂギング 海岸防禦	全一冊
125	Engelberts, J.M., <i>Proeve eener verhandeling over de kustverdediging.</i> Uitgegeven door A.W. de Bruijn. 's Gravenhage, Doorman, 1839. 186 pp. エンゲルベルツ『海岸防備試論』 【永積 2531】(1856)の原文書に「八部 但一冊」とあり。【幕蘭】(407)	
西改 百廿六	千八百四十二年 グ、ア、ヤーコッピ 子改寅改辰改 一ベシケレイフィング、ファン、デン、テーゲンウォールヂゲン、ツースタンド デル、フェルド アルチルレリ ン、イン、エウロッパ 欧羅巴州野戦砲当時ノ状態	小本 全一冊
126	Jacobi, G.A., <i>Beschrijving van den tegenwoordigen toestand der veld-artillerien in Europa. Eerste afl.: Beschrijving der Engelsche veld-artillerie.</i> 's Gravenhage, 1842. ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第1冊英国の野戦砲兵』 【永積 2579】(1856)の原文書に「五部 但一冊 但英吉利陸手砲術書」とあり。【幕蘭】(436) ドイツ語原書: <i>Beschreibung des gegenwärtigen Zustandes der Europäischen Feld- Artillerien.</i> Mainz, Kupferberg, 1843.	
西改 百廿七	千八百五十二年 セ、ム、ハ、ベル 一ハンドレイヂング、トット、デ、ケンニス、デル、フルステルキングスキュンスト 築城書	小本 全一冊
127	Pel, C.M.H., <i>Handleiding tot de kennis der versterkingskunst, ten dienste van onder-officieren, die zich tot het examen voor officier der infanterie willen voorbereiden.</i> 2de druk. 's Hertogenbosche, Gebroeders Muller, 1852. 12, 212 pp. ペル『歩兵士官試験のための下士官用築城術提要』	

	【永積 2567】(1856) 【松田 103】(鍋 78-P.36)【幕蘭】(3156)	
酉改 百廿八	千八百三十四年 子改辰改 グ、ア、ヤーコッピー 一ベシケレイフィング、ファン、デン、テーゲンウョールヂゲン ツースタンド デル、フェルド アルチルレリオン、イン、エウロッパ 欧羅巴州野戦砲当時ノ状態	小本 ◎全一冊 ○出ス
128	Jacobi, G.A., <i>Beschrijving van den tegenwoordigen toestand der veld-artillerien in Europa. Tweede afl.: Beschrijving der Fransche veld-artillerie.</i> 's Gravenhage[etc.], Gebroeders Van Cleef, 1843. V, 96 pp. ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第2冊フランスの野戦砲兵』 【永積 2578】(1856)【幕蘭】(2262) 「目録」の「千八百三十四年」は「千八百四十三年」の誤りか。	
酉改 百廿九	千八百四十三年 子改 二部スム 寅改 イ、ム、エンゲルベルツ 一ブルーフェ、エー子ル、フルハンデリング、オーフル、デ、キュストフル デーヂギング 海岸防禦	小本 ◎全一冊 ○ 三部 一部出ス 寅改 内二部 辰改
129	Engelberts, J.M., <i>Proeve eener verhandeling over de kustverdediging. Uitgegeven door A.W. de Bruijn.</i> 's Gravenhage, Doorman, 1839. 186 pp. エンゲルベルツ『海岸防備試論』 【永積 2531】(1856)の原文書に「八部 但一冊」とあり。【幕蘭】(407)	
酉改 百卅	千八百四十六年 子改寅改辰改 一ヘット、レーゲル、エン、デ、ソルダート 士卒矩則	小本 全一冊
130	<i>Het leger en de soldaat.</i> 1846. 『軍隊と兵士』未詳。	
酉改 百卅一	千八百三十四年 イ、グ、ウ、メルケス 子改寅改 二部 辰改 皆済 一バイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、フルステルキングスキュンスト 築城書	小厚本 ◎全一冊 ○ 三部 内一部出ス 寅改
131	Merkel, J.G.W., <i>Bijdrage tot de kennis der versterkings-kunst, en meer bijzonder van de veld-verschansingen, mijnen, uitwerking van het geschut, onderscheidene soorten van batterijen, aanval en verdediging van veldwerken en vestingen, en over de militaire bruggen.</i> Breda, Broese, 1834. XVI, 703 pp. メルケス『築城術通論』 【永積 3475】(1859)【幕蘭】(500)	
酉改 百卅二	千八百四十五年 子改寅改辰改 一レースブック、フォール、デ、スコーレン、ファン、ヘット 子ーデルランドセ、レーゲル	小本 全一冊

和蘭軍学校書		
	132 <i>Leesboek voor de scholen van het Nederlandsche leger, bevattende korte verhalen uit de krijgsgeschiedenis, bijzonder die van het Vaderland.</i> 's Gravenhage, Gebroeders Belifante. 1845. 86 pp. 『オランダ陸軍諸学校用読本 戦史小話』 【幕蘭】(2601) 和刻本『西洋武功美談 和蘭文』の原書。	
西改 百三三	千八百四十四年 子改寅改辰改 一フォールシキリフト、トット、デ、ベヂーニング、ファン、ヘット バッテレ、ゲシキュット 砲台書	小薄本 全一冊
	133 <i>Voorschrift tot de bediening van het batterij-geschut. Uitgegeven op last van het Departement van Oorlog.</i> 's Gravenhage, Erven Doorman, 1844. 54 pp. オランダ陸軍省『砲台射撃演範』 【永積 411】(1847)の原文書に「但台場大砲用方等之事を記す」とあり。【幕蘭】(470)	
西改 百三四	子改寅改辰改 皆済 一フォールシキリフト、トット、デ、ベヂーニング、ファン、ヘット バッテレイ、ゲシキュット 右同	小薄本 ◎全一冊 ○ 三部内二部出ス 寅改
	134 <i>Voorschrift tot de bediening van het batterij-geschut. Uitgegeven op last van het Departement van Oorlog.</i> 's Gravenhage, Erven Doorman, 1844. 54 pp. オランダ陸軍省『砲台射撃演範』 【永積 411】(1847)の原文書に「但台場大砲用方等之事を記す」とあり。【幕蘭】(470)	
西改 百三五	千八百四十二年 子改寅改辰改 一ハンドレイザング、トット、ヘット、ベハンデレン、デル、ワーペンス 備方書	小薄本 全一冊
	135 <i>Handleiding tot het behandelen der wapens.</i> Breda, Broese, 1842. 119 pp. 『兵器取扱提要』 【幕蘭】(2655)	
百三六	千八百四十二年 子改寅改辰改 一スコール、デス、ロイテルス、テ、パールド 馬術学校	西七月十五日 小薄本 全一冊
	136 <i>School des ruiters te paard.</i> Breda, 1841. 『乗馬各個教練』	
西改 百三七	千八百五十四年 子改辰改 一レースウーフェニンゲン、フォール、テン、ソルダート 士卒素読	右同 ◎全一冊 ○
	137 <i>Leesoefeningen voor den soldaat.</i> 2de druk. 's Gravenhage, Gebroeders Belifante. 1854. 16 pp. 『兵士読本』 【永積 2541】(1856)の原文書に「式拾四部 但一冊 但稽古書」とあり。【幕蘭】(2578)	

<p>西改 百三八</p>	<p>子改寅改辰改 皆済 一エキセルシチー、メット、デ、シカラング シカラングヲ以テ習熟スル書</p>	<p>至小本 ◎全一冊 ○二部出ス 三部 内二部 寅改</p>
<p>138 <i>Exercitie met de schrank</i>. Delft. J. De Groot. 12 pp. 『銃架訓練』 【永積 2212】(1855) 【幕蘭】(471)</p>		
<p>西改 百三九</p>	<p>千八百五十年 オ、ハ、コイク 一ケレイグスキュンヂゲ、レールクユルシュス、ハンドレイヂング、トット デ、ケンニス、テル、アルチルレリー 兵学書</p>	<p>「一部スム」[貼紙] 全二冊 辰改 八部 内五部出ス</p>
<p>139 Kuyck, O.H., & J.P.C. van Overstraten, <i>Krijgskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van dat wapen</i>. 2 vols. Breda, Van Broese & Comp., 1850. コイク、オーフルストラーテン共著『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵通説』 【永積 2494】(1856)の原文書に「式拾六部 但二冊 但砲術書」とあり。 第1巻はコイク著『技術』【幕蘭】(957)、第2巻はオーフルストラーテン著『戦術』【幕蘭】(1395)。</p>		
<p>西改 百四十</p>	<p>千八百三十七年 イ、ド、パステウル 子改寅改辰改 一ハンドブック、フォール、デ、オッフイシーレン、ファン、ハット、 コルプス、インゲニーウス、ミ子ウルス、エン、サッペウルス 築城書</p>	<p>◎全三冊 ○出ス</p>
<p>140 Pasteur, J.D., <i>Handboek voor de officieren van het korps ingenieurs, mineurs en sappeurs. 2de verm. en verb. druk</i>. Arnhem, C.A. Thieme, 1837-1838. 3 vols. パストゥール『工兵士官提要』第2版 【永積 581】(1848)の原文書に「但砦等築方の書」とあり。【幕蘭】(765-767)</p>		
<p>萬延元庚申十二月四日御買入之内</p>		
<p>西改 百四十一</p>	<p>千八百四十七年、千八百四十七年、千八百四十八年 デン ロイテナンド ゲ子ラルル ホン ロスサウ 一イデアーレン、ファン オールロフ フーレン イン エー子 オントレーデンデ シケッツ ファン デ ダーデン デル ゴロートステ ヘルドハーレン 軍書</p>	<p>表紙不同 全三冊</p>
<p>141 Lossau, Johann Friedrich Constantin von, <i>Idealen van oorlogvoeren, in eene ontledende schets van de daden der grootste veldheren. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer</i>. Breda, Van Broese, 1847-1848. 3 vols. ロッサウ『名将の戦功分析にみる理想的作戦』 【永積 3223】(1857) 【幕蘭】(425)(426)(497) ドイツ語原書： <i>Ideale der Kriegsführung in einer Analyse der Thaten der grössten Feldherren</i>. Berlin, 1839.</p>		
<p>西改</p>	<p>千八百五十七年 子改寅改辰改</p>	<p>小本</p>

百四十二 八十九二同	一ハンドレイジング ホール ヘット オンドルウエイ ス イン デ ゲームナスチーケ 飛跳ノ事ヲ記タル書	全一冊
142	Departement van Oorlog, <i>Handleiding voor het onderwijs in de gymnastiek</i> . Uitg. met voorkennis van het Departement van Oorlog. Breda, Broese, 1857. 75 pp. オランダ陸軍省『体操教本』 【永積 3214】(1857)の原文書に「拾式部 一冊物 但体学教導書」とあり。【幕蘭】(2407)	
百四十三	千八百三十五年、千八百三十六年 ア、ウ、デ、プロイン 一ホールレーシゲン、オーフル、デ、アルチルレリー	初篇二篇 全二冊
143	Bruijn, A.W. de, <i>Voorlezingen over de artillerie</i> . Maastricht, F. Bury-Lefebvre, 1835-1836. Eerste afdeling: Over het buskruit. Tweede afdeling: Over de materialen. プロイン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』 【永積 2516】(1856)【幕蘭 458】	
百四十四	千八百三十八年 千八百五十七年 千八百五十七年 千八百五十七年 千八百五十六年 一オントウエルプ ファン エーン ホールローピフ ホールシキリフト オップ デ ベヂーニク エン デ ベウエーギンク ファン ヘット マテリーレ エン フェルド エン レイデンデ アルチルレリー 砲術書	初篇ヨリ五篇迄小本 ◎全五冊 出ス
144	<i>Ontwerp van een voorloopig voorschrift op de bediening en de bewegingen van het materieel der veld-artillerie</i> . Nijmegen, J.F. Thieme, 1846-1856. 5 vols in 1 band. 『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案』 【永積 2935】(1857)の原文書に「但陸手火砲方諸具用法進退の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(1588)(1902)	
百四十五	千八百五十七年 一ホールシキリフト オップ ヘット チライルレーレン オントウエルプ 兵書	小薄 全一冊
145	<i>Voorschrift op het tirailleeren; Uitgegeven op last van het Departement van Oorlog</i> . Breda, Broese & Comp., 1857. 11, 39 pp. オランダ陸軍省『散兵規則』 【永積 3232】(1857)の原文書に「伝習方納 但散兵の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(3148)	
百四十六	一エキセルシチー メット デ シカラング 兵書	小薄 全一冊
146	<i>Exercitie met de schrank</i> . Delft. J. De Groot. 12 pp. 『銃架訓練』 【永積 2212】(1855)【幕蘭】(471)	
百四十七	千八百五十五年 一フォールシキリフト ベトレッフェンデ デ ワーペンス ヘット フルハールヂンゲン	

ファン パトロー子ン エン デ シキートウーペニンゲン デル 小簿 全一冊
 インハンテリー
 兵書

- 147 Voorschrift betreffende de wapens, het vervaardigen va patronen en de schietoefeningen der infanterie. Breda, Broese, 1855. II, 41 pp.
 『兵器・薬莖製造・歩兵射撃訓練に関する規則』
 【永積 3359】(1858a)【幕蘭】(418)

千八百四十六年 西二月廿九日精煉方小出島内
 ゲ、ア、ファン、ケルキウエイキ 大図入テ
 百四十八 一ケレイグスキュンヂゲ レールキュルシユス テン ゲブロイク デル 全二冊
 コーニンケレイケ ミリタイレ アカデミー ハンドレイヂンク
 トット デ ケンニス ファン デン、ヘスチングボウ
 築城書

- 148 Kerkwijk, G.A. van, Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie : handleiding tot de kennis van den vestingbouw, voor de kadetten der genie en artillerie. Breda, Broese & Comp., 1846. VI, 548 pp. Id., Atlas van XL platen.
 ケルクウエイク 『オランダ王立兵学校兵学教程 工兵・砲兵士官候補生用築城術通説』、
 同『図録』
 【永積 1137】(1851)【幕蘭】(509)(538)(AN115)(AN248)
 【松田 85】(鍋 79-Ke.56)は『図録』を欠く。

千八百四十六年 子改寅改辰改
 西改 エ、ハ、プロウウエル 端本カ
 百四十九 一オーフル デン オールロフ ◎全一冊 出ス
 ナーゲラーテン ウェルキ ドール デン ゲ子ラール
 カーレル フォン カラウセウイツ
 軍書

- 149 Clausewitz, Karel von(1780-1831), Over den oorlog. Nagelaten werk door den generaal Karel von Clausewitz. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer. Breda, Broese, 1846. 2 vols in 1. 12, 2, 270, 2, 268 pp.
 クラウゼヴィッツ 『戦争論』
 【永積 2639】(1856)【幕蘭】(411)
 ドイツ語原書：Vom Kriege. Hinterlassenes Werk des Generals Carl von Clausewitz. Berlin, Dümmler, 1832.

千八百五十三年
 西改 フ、セ、ル、ブルス 辰改
 百五十 一ケレイグスキュンヂゲ レールキュルシユス テン ゲブロイク デル 全一冊
 コーニンケレイケ アカデミー フォール デ、ゼー エン ランドマクト
 ハンドレイヂンク トット デ ケンニス デル ミリタイレ
 アドミニステラチー イン 子ーデルランツ オーストインダー
 軍勢心得方書

- 150 Boers, F. C. R. Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der militaire administratie in Nederlandsch Oostindie, voor de kadetten van alle wapenen bestemd voor de dienst in die gewesten. Derde druk. (Bevattende de nieuwe voorschriften, tot april 1852.) Breda, Broese & Comp., 1853. 4, 186p.
 ブールス 『王立陸海軍兵学校教程 オランダ領東インド軍政通説』

	【幕蘭】(869) 【永積 709】(1849)の原文書に「但和蘭領東印度軍事支配を記す」「千八百四十年版」とあり。	
千八百五十六年 子改辰改 西改 千八百五十七年 百五十一	一フォールシキリフト ホール デ ベヂーニング ファン ヘット ヘルドゲシキュット 砲術書 小薄 初篇○出ス ◎全二冊 初篇二篇	
151a	<i>Voorschrift voor de bediening van het veldgeschut. Eerste gedeelte. Kanonnier-school. Breda, Broese & Comp., 1856. 42 pp.</i> 『野戦砲操砲規則 第1部砲手教練』 【幕蘭】(3124)	
151b	<i>Id., Tweede gedeelte. Stukken school, voor de veld- en rijdende artillerie. Breda, Broese & Comp., 1857. 59 pp.</i> 『野戦砲操砲規則 第2部野戦砲兵及び騎砲兵用大砲教練』 【幕蘭】(2482)	
千八百五十三年 西改 ウ、イ、コノープ 百五十二	一コルトバグリッ プ デル ケレイグスキュンスト 兵書	初篇 全一冊
152	<i>Knoop, Willem Jan(1811-1894), Kort begrip der krijgskunst, door W.J. Knoop, majoor bij het 7^{de} regiment infanterie. Eerste stuk: Taktiek. Derde druk. Breda, Gebroeders Nys, 1853. (4), 220 pp.</i> クノープ『兵学略解初編 戦術』 【永積 3220】(1857)【松田 87】(鍋 89-Ku.4)	
千八百五十三年 西改 イ、セ、イ ケムヘース 子改寅改辰改 百五十三	一ペンエンズワールト ハンドレイジング ホール オントルオヒシイレン 下等士官心得方書	全一冊
153	<i>Kempees, J.C.J., Pen en zwaard. Handleiding voor onder-officieren in het vervaardigen van rapporten en brieven over militaire onderwerpen. 4de druk. Breda, Broese, 1853.</i> ケンペース『ペンと剣 下士官用軍事報告及び通信作成提要』 【永積 2532】(1856)の原文書に「但刀剣ノ事ヲ記タル書」とあり。【永積 3218】(1857)は1856年版、その原文書に「拾式部一冊物 但武方書面類仕立方ノ書」とあり。【幕蘭】(2419)	
西改 千八百四十四年 子改寅改辰改 百五十四	一ホールシキリフト トット デ ベヂーニク ファン ヘット バッテリー ゲシキュット 砲術書	小薄 全一冊
154	<i>Voorschrift tot de bediening van het batterij-geschut. Uitgegeven op last van het Departement van Oorlog. 's Gravenhage, Erven Doorman, 1844. 54 pp.</i> オランダ陸軍省『砲台射撃演範』 【永積 411】(1847)の原文書に「但台場大砲用方等之事を記す」とあり。【幕蘭】(470)	
	千八百三十五年 千八百三十六年	

百五十五 ア、ウ デ プロイシ
百四十三ニナ
 ス故消ス ニホーレレンシシゲシ オーウル デ ネルネルレリニ
 砲術書 全二冊

155 Bruijn, A.W. de, *Voorlezingen over de artillerie*. Maastricht, F. Bury-Lefebvre, 1835-1836. Eerste afdeeling: Over het buskruit. Tweede afdeeling: Over de materialen.
 プロイン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』
 【永積 2516】(1856) 【幕蘭 458】

亥十月加ル 千八百五十八年 子改寅改辰改
 デ、シウールマン、エン、イ、フ、ム、ウエルリンク、
 百五十五 一セータクチイキ、ナアー、ヘット、フランス 全一冊
 海軍書

155bis Schuurman, D. & J.P.M. Willinck, *Zee-tactiek naar het fransch. Inhoudende 1. Algemeene instructie. 2. Bepalingen omtrent het jagen. 3. Zee-tactiek vor schroef en zeilschepen*. Nieuwediep, J.C. De Buisonjé, 1858. X. 185 pp.
 シュールマン、ウィリンク『フランス語原書による海軍戦術』
 【幕蘭】(慶凶：87-29-1)
 フランス語原書：Tactique navale. 未詳。

雑書

千八百廿五年 子改辰改
 西改 一番 イ、ゲ、ソムメル ◎全四冊 出ス ○
 一メルキワールヂゲ、ベイソントルヘーデン
 天地間ノ格別ナル事ヲ記タル書

156 Sommer, Johann Georg(1738-1848), *Merkwaardige bijzonderheden, inhoudende de nieuwste ontdekkingen in de natuurkunde, natuurlijke historie, land- en volkenkunde, op alle gedeelten van den aardbol*. Uit het Hoogduitsch. Amsterdam, Ten Brink en De Vries, 1825-1827. 4 vols.
 ソンメル『全世界における理学・博物学・地理学・民族学上の驚異的新発見』
 【永積 1292】(1852)

千八百四十一年 子改
 西改 二番 一レイセン、ファン、ウケレム、バレンツ ◎全一冊 ○辰改
 ウケレム バレンツノ旅行記 ○二部 ノ内二部スム
 一部出ス

157 *Reizen van Willem Barentz naar de Noordpool, 1594-1597*. 's Gravenhage, Nederlandsche Maatschappij van Schoone Kunsten, 1841. "Bibliotheek voor de jeugd." 128 pp.
 『ウィレム・バレンツの北極紀行 1594-1597』
 【永積 484】(1848)

千八百三十七年 子改
 西改 三番 一子ーデルランドセ、トインコンスト ◎全三冊
 和蘭田園ノ書

158 *Nederlandsche tuinkunst : handboek voor beoefenaars der plantenkunde, bezitters van tuinen en buitenverblijven, boom- en bloemkweekers, hoveniers en warmoezeniers. Door den schrijver der*

	Flora. Amsterdam, Diederichs, 1837-1838. 3 vols. 『オランダ園芸書 植物研究者・庭園別荘所有者・種苗業者・庭師・野菜栽培農家のための手引』 【永積 299】(1845)
四番	千八百四十一年 安政五年午五月十六日 増田忠存ニテ後藤又次郎拝借 一レーヘンス、ゲシキーデニス、ファン、ミシルデ、ロイテル 全一冊 ミシルデ ロイテルノ一代記 159 Feith, Rhijnvis, <i>Levensgeschiedenis van Michiel de Ruiter. 's Gravenhage, Nederlandsche Maatschappij van Schoone Kunsten, 1841. "Bibliotheek voor de jeugd."</i> 86 pp. フェイト『ミヒール・デ・ロイテル伝』
西改 五番	子改 一ゲシキーデニス、デル、フルエーニグデ、子ーデルランデン ◎全六冊 合衆和蘭記録 160 Motley, John Lothrop, <i>Geschiedenis van de Vereenigde Nederlanden, sedert den dood van Willem de Zwijger tot het twaalf-jarig bestand. 's Gravenhage, Van Stockum, 1861-1874. 8 vols.</i> (モットレー『オランダ史』)の不揃い本か。
西改 六番	千八百三十三年 ウ、オウツポウ 子改 一コーブマンズ、ブークハウデン ◎全一冊 商人書 161 Oudshoff, W. (1778-1878), <i>Volledig theoretisch en praktisch handboek voor het Italiaansch of koopmans boekhouden, waarin alles, tot deze wetenschap betrekkelyk, uitvoerig en op het duidelyst ontwilleld wordt.</i> Rotterdam, Mensing en Van Westreenen, 1833. XIX, (1 blank), 313 pp. アウツホフ『複式簿記の理論と実際』 【永積 368】(1847) 【松田 101】(鍋 203-O.91)
西改 七番	ゲラルド、ブランドト 子改辰改 一ヘット、レーフェン、エン、ベトレイフ、ファン、デン ◎全五冊 ○ ミシールルデロイテル ミシールデロイテルノ所業ト職業ヲ記タル書 162 Brandt, Gerard(1626-1685), <i>Het leven en bedryf van den heere Michiel de Ruiter. Op nieuw uitgegeven [met voorberigt door Hendrik Jan Spijker].</i> Dordrecht, F. Boekee, 1835-1837. 5 vols. ブランドト『ミヒール・デ・ロイテルの生涯と功業』 【永積 3057】(1857)は1839年版の1冊。【幕蘭】(1645-1649)
辰改 八番	千八百四十六年 千八百四十七年 千八百四十八年 増田忠存ニテ小出千之助 一子ーデルランドセ、マガセイン 全三冊 和蘭宝函 163 <i>Nieuw Nederlandsch magazijn, ter verspreiding van algemeene en nuttige kundigheden.</i> Amsterdam, Gebroeders Diederichs, 1846-1848. 『有益なる一般知識普及のための新オランダ雑誌』 幕末に蘭学者間で「和蘭宝函」として知られた教養雑誌。1846年創刊、1858年終刊。おなじく「和蘭宝函」と呼ばれた <i>Nederlandsch magazijn</i> 誌(1834-1845)の後身。

【永積 2268】(1855)の原文書には「巻部 但巻冊 但和蘭諸説を集たる書千八百五十一版」とのみあり。【幕蘭】(東博)には1846～1856の各号あり。

千八百四十年
 安政四年 大庭助蔵へ渡ス
 蘭学寮
 辰改 九番 ム、グ、イ、デ、マルチニ著 全一冊
 一ウエツトブック
 規律書

- 164 Martini, G.J. de, *De Nederlandsche wetgeving*. Amsterdam, Elix & Co., S. de Grebber, 1840. xxxii, 1854 pp.
 マルチニ『オランダ法律全書』
 【永積 849】(1850)の原文書に「但法度書千八百四十年版」とあり。

千八百三十五年
 酉改 十番 イ、ブーレンヨーゾーン著 子改辰改
 〇一冊 ーレイセ、ナル、デ、オースト、エン、ウエスト、キュスト、ファン、ソイドアメリカ ◎全二冊 〇
 南アメリカノ東西海岸旅行記

- 165 Boelen Joh. zoon, J., *Reize naar de Oost- en Westkust van Zuid-Amerika, en van daar naar de Sandwicks- en Philippijnsche eilanden, China enz. gedaan, in de jaren 1826, 1827, 1828 en 1829 met het koopvaardijship Wilhelmina en Maria*. Amsterdam, Ten Brink & De Vries, 1835-1836. 3 vols.
 ブーレン『南アメリカ東西海岸紀行 ハワイ諸島、フィリピン諸島、シナへ回航』
 【永積 3061】(1857)の原文書に「但南亜墨利加東西渚及びサントウ井ス諸嶋旅行の記」とあり。

千八百二十三年
 辰改 十一番 ユヒュギユエニン著 蘭学寮 但写本
 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、子ーデルランドセイーズル 全一冊
 和蘭鉄ノ書

- 166 Huguenin, Ulrich, *Verhandeling over het Nederlandsch-ijzer. Zijnde eene proeve tot beantwoording van de, door de Maatschappij der wetenschappen te Haarlem, voorgestelde vraag, in het programma 1820, omtrent de meer of mindere bruikbaarheid van het inlandsche ijzer.* 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1823. 116 pp.
 ヒューヘニン『オランダ国産鉄論 国内産鉄の利用可能性に関する1820年度ハールレム学芸協会懸賞問題への回答論稿』
 【幕蘭】(1441)

千八百十六年
 酉改 十二番 ハ、ウ、ダーンデルス著 子改辰改
 一ブリーフェン、オーフル、ヘット、ベスチュール、デル、ゴロニーン ◎全一冊 〇出ス
 開国号令ノ書

- 167 Polanen, Rogier Gerard van (1757-1833), *Brieven, betreffende het bestuur der koloniën en bevattende eene beoordeeling van een werkje, over dat onderwerp uitgegeven, getiteld: Java: waarbij gevoegd zijn eenige belangrijke authentieke stukken, welke een nieuw licht verspreiden over het vorig bestuur aldaar van den gouverneur-generaal H.W. Daendels*. Amsterdam, J. van der Heij, 1816. 265 pp.
 ポラーネン『植民地統治に関する書簡集 ジャワ統治論に対する批評およびダーンデルス前総督の統治に関する重要新資料を含む』

十三	一ベシケレイフィング、デル、ゲウォー子、インリクチング、ファン ストームウエルクトイゲン 蒸気器械ノ書	丑九月廿二日 坂本徳之助 但写端本 一冊
168	<i>Beschrijving der gewoone inrigting van stoomwerktuigen.</i> 『蒸気機械の通常設備解説』未詳。	
辰改 十四	千八百廿六年 ユ、ヒュギュエニン著 一ヘット、ギート、ウエイセン、イン、スレイクスイースル、ゲシキュット ギーテレイデロイク 大銃製造ノ書	蘭学寮 但写本 全四冊
169	Huguenin, Ulrich, <i>Het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij, te Luik; met betrekking, zoo tot het vervaardigen van geschut, projectiles enz. als tot de gebruikt wordende ijzersoorten, en derzelve bewerking. Met XIII platen steendruk en X tafels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp. 1826. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における製造法 銃砲・弾丸などの製法および使用鉄の種類と加工に関連して』 【永積 589】(1848)【幕蘭】(507)	
十五	一ベイダラーゲン 節用集	安政三年辰五月八日 杉谷雍助 右同 全三冊
170	Huguenin, Ulrich, <i>Bijdragen tot het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij te Luik.</i> 's Gravenhage, Erven Doorman, 1834. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における製造法雑纂』 【永積】(2178)【幕蘭】(510)	
酉改 十六	子改辰改 一ゲデンキブック、デル、インヒュルヂギング、エン、フエースト、トクテン	◎全一冊 出ス
171	Wap, J.J.F. (1806-1880), <i>Gedenkboek der inhuldiging en feesttogten van Zijne Majesteit Willem II, 1840-1842.</i> 's Hertogenbosch, Demelinne, n.d.[ca. 1842] ワップ『ウィレムⅡ世陛下即位及び巡幸記録』	
辰改 十七 百三十九同	千八百四十九年 フォン、ロスサウ著 一カラクテルシケッツ、ファン、ナポレヲンス、フェルドトグテン ナポレオン野戦ノ書	蘭学寮 全二冊 出ス
172	Lossau, J.F.C. von, <i>Karakterschets van Napoleon's veldtogten. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer.</i> Breda, Broese & Comp., 1849. 2 vols. ロッサウ『ナポレオン野戦の概観』 【永積 3224】(1856)【幕蘭】(343)(344); (AN142) ドイツ語原書：Charakteristik der Kriege Napoleons. Karlsruhe [etc.]; Herder, 1843-1847.	
十八	千八百五十二年 イ、ハ、ハルテ著 一フォルレーチゲ、マシ子ンブック 器械書	佐野栄寿左衛門 全一冊

	<p>173 Harte, J.H., <i>Volledig machinenboek, of handboek tot de theoretische en practische kennis van alle soorten van stoom- en andere werktuigen en derzelver onderdeelen</i>. Gorinchem, A. Van Der Mast, 1852. 4, 167 pp. 94 plates. ハルテ『機械総覧 蒸気器械その他の理論的実践的通説』 【永積 1771】(1853)【幕蘭】(3346)(AN81)</p>
<p>十九</p>	<p>千八百五十一年 カルル、ホルツマン著 右同 一ゴロンドベギンセレン、デル、ウエルキトイグキュンデ、テン、ダイーンステ 全一冊 ファン、スコール、エン、ホイスオンドルウエイ 器械原論</p> <p>174 Holtzmann, Karl, <i>Grondbeginselen der werktuigkunde, ten dienste van school- en huisonderwijs. Uit het Hoogduitsch overgebracht door C.F. Donnadieu</i>. Tiel, Gebr. Campagne, 1851. xvi, 196 pp. ホルツマン『学校・家庭教育用機械学基礎』 【幕蘭】(AN93) ドイツ語原書：Grundzüge der Mechanik und Maschinenlehre.</p>
<p>廿番</p>	<p>千八百五十三年 ヤーコップ、スワルト 右同 一フルサーメリング、ファン、ステルレ、エン、ゼーファールトキュンデゲ 全二冊 ターフエレン、ベ子ーフエンス、エー子、オイトフーリゲ、フルカラーリング エン、アーンウエイシグ、ファン、デルセルフル、ゲブロイク、イン、デ ウエルキダーヂゲ、ステルレ、エン、ゼーファールトキュンデ 航海書</p> <p>175 Swart, Jacob, <i>Verzameling van sterre- en zeevaarkundige tafelen, benevens eene uitvoerige verklaring en aanwijzing van derzelver gebruik in de werkdadige sterre- en zeevaarkunde, ten dienste der zeelieden. 8ste verbeterde en veel vermeerderde druk</i>. Amsterdam, Hulst van Keulen. 1853. xvi, 190, 420p. スワルト『船員用天文航海表』第8版 【永積 2898】(1857)【幕蘭】(AN209)</p>
<p>廿一</p>	<p>千八百四十一年ヨリ五十二年ニ至ル 午七月 イ、セ、ピラール、エン、イ、ム、オブレーン合著 精煉方石黒寛二其外願出之末 一テイドシキリフト、ツゲウエイド、アーン、ヘット、ゼーウエーセン 全十一冊 海軍書</p> <p>176 Pilaar, J.C.(1798-1849) en J.M. Obreen, <i>Tijdschrift toegewijd aan het zeewezen, tweede reeks</i>. Medemblik, L.C. Vermande. 1ste deel (1841) ~ 11de deel (1852). ピラール、オブレーン『海事雑誌』 【永積 2376】(1855)【幕蘭】(2238) ~ (2247)</p>
<p>廿二</p>	<p>千八百五十年 ヤーコップ、スワルト著 佐野栄寿左衛門 一ハンドレイチング、フォール、デ、プラクチイセ、ゼーファールトキュンデ 全一冊 航海書</p> <p>177 Swart, Jacob, <i>Handleiding voor de praktische zeevaarkunde</i>. 2de en herziene druk. Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1850. viii, 426 pp. スワルト『実践航海術提要』第2版 【永積 2000】(1854)【幕蘭】(373)</p>

<p>廿二</p>	<p>一フルサーメリング、ファン、ステルレ、エン、ゼーファールトキユンヂゲ ターフェレン 航海表</p>	<p>右同 全一冊</p>
<p>178</p>	<p>Swart, Jacob, <i>Verzameling van sterre- en zeevaarkundige tafelen.</i> 版種不明</p>	
<p>廿三</p>	<p>一ゴロンデン、デル、ツージェパステ、ウエルクトイグキユンスト 布児 達議 器械原論</p>	<p>右同 但写本 折図一本、図一軸添 全十三冊</p>
<p>179</p>	<p>Verdam, Gideon Jan(1802-1866), <i>Gronden der toegepaste werktuigkunst.</i> Groningen, W. van Boekeren, 1828-1837. 5 vols. フルダム『応用機械学基礎』 【永積 2388】(1855) ただし【永積 615】(1848)は第1巻のみ。【幕蘭】(1305 ~ 1309) (AN218) (AN219) 【松田 114】(鍋 67-V.61)は刊本の第4巻のみ。</p>	
<p>廿四</p>	<p>千八百五十年 一ベコノプテ、ベシケレイフィング、デル、フォールナムステ、エレキトロ マグ子チャーセ、ウェイセル、エン、ドリユック、テレガラーフ エレキトル テレガラーフノ書</p>	<p>右同 但写本 全一冊</p>
<p>180</p>	<p><i>Beknopte beschrijving der voornaamste electro-magnetische wijzer- en druktelegraphen : opgehelderd door 63 xylografische vignette. 's Gravenhage, J.M. van 't Haaff, 1850. VIII, 94 pp.</i> 『主要電磁式指字・印字電信機略説 木版挿絵 63 図入』 【幕蘭】(AN249)</p>	
<p>西改</p>	<p>千八百廿六年 ヒュギユエニン著 子改辰改</p>	<p>鬻印 全三冊</p>
<p>廿五</p>	<p>一ヘット、ギートウェーセン、インスレイクス、エイズルゲシキユットギーテレイ 大銃製造書</p>	<p>全一冊</p>
<p>千八百三十四年</p>	<p>一ベイダラーゲ 節用集 子改</p>	<p>全一冊</p>
<p>千八百廿六年</p>	<p>一同 大図 子改</p>	<p>全一冊</p>
<p>181a</p>	<p>Huguenin, Ulrich, <i>Het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij, te Luik; met betrekking, zoo tot het vervaardigen van geschut, projectiles enz. als tot de gebruikt wordende ijzersoorten, en derzelver bewerking. Met XIII platen steendruk en X tafels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp. 1826. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における製造法 銃砲・弾丸などの製法および使用鉄の種類と加工に関連して』 【永積 589】(1848) 【幕蘭】(507)</p>	
<p>181b</p>	<p>Huguenin, Ulrich, <i>Bijdragen tot het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij te Luik.</i> 's Gravenhage, Erven Doorman, 1834. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における製造法雑纂』 【永積】(2178) 【幕蘭】(510)</p>	
<p>181c</p>	<p>Huguenin, Ulrich, <i>Het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij te Luik. Platenband.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp. 1826. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における製造法 図巻』 【永積 589】(1848)</p>	

	<p>廿六 千八百三十一年 安政四年 船将献上 安政四年十月八日 増田存 ヒラル著 佐野栄寿左衛門 一ハンドレイディング、トット、デ、バスコーウェンデ、エン、ウエルキダラーヂゲ 全二冊 スチュールマンスキュンスト 航海書</p> <p>182 Pilaar, Jan Carel(1798-1849), <i>Handleiding tot de beschouwende en werkdadige stuurmanskunst</i>. Leyden, S. en J. Luchtmans; Groningen, J. Oomkens; Delft, B. Bruins, 1831. 2 vols. ピラル『航海術の理論と実践』初版 【永積 1043】(1851)、ただし【永積 680】(1849)は版種不明</p>
<p>廿七</p>	<p>千八百五十三年 安政四年十一月七日 ス、イ、ケウセニウス著 増田存へ渡ス 長崎行之由 一ベシケレイフィング、ベホーレンデ、ベイ、デ、ヘイドロガラヒセ、カールト 全一冊 ファン、ヘット、プロウエルス、ハーフェンセ、ゼーガット、ロームポット、エン オーステルセルデ プロウエルセ ハーフェンセ ゼーガット ロームポット オーステルセルデ ノ地図解</p> <p>183 Keuchenius, S.J.(1789-1833), <i>Beschrijving behoorende bij de hydrographische kaart van het Brouwershavensche-zeegat, Roompot en Ooster-Schelde, trigonometrisch opgenomen op last van het Departement van Marine</i>. 's Gravenhage, Algemeene Landsdrukkerij, 1853. クーヘニウス『ブラウウエルスハーフェン水路、ロームポット、オーステルスヘルデの水 路図解説』</p>
<p>廿八</p>	<p>千八百五十二年 右同 ア、ファン、レイン著 一ベシケレイヒング、ベホーレンデ、ベイデ、ヘイドロガラヒセ、カールト、デル 全一冊 テキセルセ、ゼーガーテン、エン、ファールワートルス テキセルセ ゼーガーテン ファールワートルスノ図解</p> <p>184 Rijn, A. van, <i>Beschrijving behoorende bij de hydrographische kaart der Texelsche zeegaten en vaarwaters</i>. 's Gravenhage, Algemeene landsdrukkerij, 1852. レイン『テセル水路および航路の水路図解説』</p>
<p>廿九</p>	<p>千八百五十四年 右同 イ、セ、レイキ 一ベシケレイフィング、ベホーレンデ、ベイ、デ、ヘイドロガラヒセ、カールト 全一冊 デル、ゼーカーデン、ファン、デ、グーレー、エン、マース グーレー マストノ海口図解</p> <p>185 Rijk, Julius Constantijn(1787-1854), <i>Beschrijving behoorende bij de hydrographische kaart der zeegaten van de Goeree en Maas, trigonometrisch opgenomen op last van het Departement van Marine; bijgewerkt in 1853 door A. van Rhijn</i>. 's Gravenhage, Algemeene landsdrukkerij, 1854. 24 pp. レイク『フレー及びマース水路の水路図解説』</p>
<p>三十</p>	<p>右同 一ハーフェン、レグレメント、フォール、ヘット、ニーウウエ、ゲーブ、 全一冊</p> <p>186 <i>Haven-reglement voor Het Nieuwediep</i>.</p>

	『ニューウエディープ港湾規則』未詳。		
卅一	千八百四十七年 一サイリング、デレクチオンス、フォール、テー、バーイ、オフ、ビスカーイ	右同 全一冊	
187	Norie, John William, <i>Sailing directions for the Bay of Biscay, including the coasts of France and Spain, from Ushant to Cape Finisterre</i> . 3rd edition. London, 1847. ノーリ 『ビスケー湾水路誌』		
卅二	一ゼーラルドル 海軍法令書	右同 三十四枚	
188a	Huyssen van Kattendyke en L.J.T. Broekhoff, <i>Kort begrip van het recueil van zee-orders : sedert 1738 toto 1846</i> . Leyden, Couvee, 1846. xxii, 239 pp. ホイセン・ファン・カッテンダイケ、ブルクホフ 『海軍指令集略解 1738-1846』		
188b	Rijk, Julius Constantijn, <i>Recueil van zee-orders</i> . 's Gravenhage, 1848. レイク 『海軍指令集』 「目録」記載の「ゼーラルドル」は以上2書いずれかの抄写本か。		
卅三	千八百四十八年、 一アルビユム、デル、ナチュール	養蚕秘録 甲秘丹献上 一冊	
189	Uegaki Morikuni(1753-1808), 養(やう)蚕(さん)秘(ひ)録(ろく) <i>Yo-San-Fi-Rok, L'art d'élever les vers à soie au Japon, par Ouekaki-Morikouni, annoté et publié par Matthieu Bonafous, ... Ouvrage traduit du texte japonais par le docteur J. Hoffmann, interprète de S.M. le roi des Pays-Bas</i> . Paris, Veuve Bouchard-Huzard; Turin, Joseph Bocca, 1848. 152, [1] pp, 49, [3] leaves of plates. 上垣守国 『養蚕秘録』 仏訳 見せ消ちにされた「アルビユム、デル、ナチュール」Album der natuur は書誌番号 725 を参照。		
卅四	一テー、イルルユスタラテット、ロンドン、子ウス ロンドン府新聞ノ事ヲ記タル書	安政五年午五月 出島カピチーン献上 英書 全二冊 函入内三百六十葉一冊 同三百三十一葉一冊	
190	<i>The Illustrated London News</i> . 『絵入りロンドンニュース』		
卅五	千八百五十六年 ヤーコップ、スワルト 一ハンドレイヂング、フォール、デ、プラクチセ、ゼーファールトキュンデ 航海書	全一冊 安政六年未正月廿三日、佐野拝借	
191	Swart, Jacob, <i>Handleiding voor de praktische zeevaarkunde</i> . 3de herz. druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1856. 465 pp. スワルト 『実践航海術提要』 第3版 【永積 3276】(1857)は刊年不明。【幕蘭】(1166)(AN206)		
卅六	千八百五十三年 ヤーコップ、スワルト 一フルサーメリング、ファン、ステルレ、エン、ゼーファールトキュンデゲ	右同 全一冊	

ターフェレン

星学航海学表集

	192 Swart, Jacob, <i>Verzameling van sterre- en zeevaarkundige tafelen, benevens eene uitvoerige verklaring en aanwijzing van derzelver gebruik in de werkdadige sterre- en zeevaarkunde, ten dienste der zeelieden. 8ste verbeterde en veel vermeerderde druk.</i> Amsterdam, Hulst van Keulen. 1853. xvi, 190, 420p. スワルト『船員用天文航海表』第8版 【永積 2898】(1857)【幕蘭】(AN209)	
卅七	千八百五十年 ヘンレイ、ピッチイングトン 一ゼーマンス、ハンドブッグ、オーフル、デ、ストローメン 航海家掌中書	全一冊
	193 Piddington, Henry (1797-1858), <i>Zeemans handboek over de stormen. Eene praktische verklaring der theorie van de wet der strome en hare toepassing in alle gedeelten der wereld. Uit het Engelsch door S. van Delden. 2de verm. druk.</i> Amsterdam, Stemler, 1857. ピディングトン『船乗りのための暴風略説』第2版 【幕蘭】(712)は第2版。 英語原書: <i>Conversations about hurricanes, for the use of plain sailors.</i> London, Smith, Elder, 1852. 「目録」の「千八百五十年」は「千八百五十七年」の誤りか。	
卅八	千八百五十二年 ファン、デン、ボス 一フルカラーリング、ファン、ヘット、ストームウエルクトイグ 蒸気器械明解	安政六年未二月廿八日 増田忠存ニテ秀島藤之助 全一冊 万延元申八月十六日 海軍方へ出ス
	194 ボス『蒸気機械解説 各部説明、構造、作動』第3版 Bosch, D. van den, <i>Verklaring van het stoomwerktuig: zijnde eene algemeen bevattelijke beschrijving van dezelfs onderscheidene deelen, zamenstelling en werking, opgehelderd door een aantal platen en de benooidigde tafelen. Derde, geheel omgewerkte en vermeerderde, druk.</i> Amsterdam, M. Schooneveld en Zoon. 1852. 211p. 【永積 2001】(1854)【幕蘭】(542)	
卅九	一同 右同	安政四年未二月八日 増田忠存ニテ秀島藤之伴借 全一冊
四十	千八百五十三年 ヤーコップ、スワルト 一フルニーウデ、オイトガーフェ、ファン、ドウウエス、ゼーマンス、ターフェレン 航海書	安政四年未三月十四日、千住存請役所願出 杉谷雍助 全一冊
	195 Douwes, Cornelis, <i>Vernieuwde uitgave van Douwes zeemanstafelen of grondbeginselen der dadelijke zeevaarkunde.</i> 5de druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. 8, 7, 186 pp. 『新版ドウウエス航海図表 実用航海術基礎』第5版 【永積 2385】(1855)【幕蘭】(797)	
四一	千八百三十七年 グ、イ、フェルタム 一ゴロンデン、デル、ツージェバステ、ウエルクトイグキュンスト	未三月廿一日 精煉方 全一冊

器械学書	
196	Verdam, Gideon Jan(1802-1866), <i>Gronden der toegepaste werktuigkunst</i> . Groningen, W. van Boekeren, 1828-1837. 5 vols. フルダム『応用機械学基礎』 【永積 2388】(1855) ただし【永積 615】(1848) は第 1 巻のみ。【幕蘭】(1305 ~ 1309)(AN218) (AN219) 「目録」記載分は【松田 114】(鍋 67-V.61) (第 4 巻のみ) に相当するとおもわれる。
四二	千八百五十三年 ホイゲンス 一デ、シケープス、ストームケーテルス 船用蒸気釜組立取扱書 全一冊
197	Huygens, H., <i>De scheeps-stoomketels, hunne behandeling en zamenstelling</i> . Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. 42 pp. ホイヘンス『船用汽罐の操作と構造』 【永積 2472】(1855) 【幕蘭】(2175)(AN101)
四三	千八百五十三年 ウ、ム、ローゲマン 一ベギンセレン、デル、ウエルクトイグケンニス 器械学書 全一冊
198	Logeman, W.M., <i>Beginselen der werktuigkennis : overzicht van de belangrijkste middelen tot het overbrengen van beweging; ten gebruike voor werklieden en als handleiding op industriescholen</i> . Haarlem, Kruseman, 1853. 64 pp. ローヘマン『職工及び工業学校用機械学基礎 主要発動機概観』 【永積 2783】(1857) 【幕蘭】(2030)(AN140)
四四	千八百五十三年 ハ、ホイゲンス 一デ、スクループマシ子、デルデ、バイフーグセル、オップ、デ ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、ヘット シケープスストームウエルクトイグ 船用第三編捻器械 全一冊
199	Huygens, H., <i>De schroef-machine. Derde bijvoegsel op de Handleiding tot de kennis van het scheeps-stoomwerktuig</i> . Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. ホイヘンス『螺旋推進器 船用蒸気機械通論付録三』 【幕蘭】(551)(AN103)
四五	千八百五十三年 シケッフレル 辰改 一デ、ベギンセレン、デル、カロリセ、マシ子、ファン、エクリソン 画具製器械学書 未八月十五日 御備立方 全一冊
200	Scheffler, H., <i>De beginselen der calorische machine van Ericson. Naar het Hoogduitsch</i> . Amsterdam, 1853. シェフレル『エリクソン熱機関の基礎』 【永積 3297】(1857) ドイツ語原書：Die Pricipien der Kalorischen Maschine von Erikson. Braunschweig, 1853.

<p>千八百五十六年 フ、イ、スタムカルト 四六</p>	<p>一オーフル、デ、アフウェイキング、ファン、ヘット、コムパス 船中ノ鉄具ニ依テ方針ノ指示異同ヲ記スル書</p>	<p>全一冊</p>
	<p>201 Stamkart, FJ., <i>Over de afwijkingen van het kompas, voortgebracht door de aantrekking van het scheepsijzer</i>. Amsterdam, 1856. スタムカルト『船舶鋼の牽引による羅針盤の自差について』 【永積 3153】(1857)</p>	
<p>千八百五十五年 イ、プ、デルプラット 子改 ○ 四八</p>	<p>一オーフル、デ、ベトレッキング、チュツセン、デ、ゲミッデルデ、ス子ルヘイド ファン、ヘット、ワートル、イン、リフィーレン 河川水勢書</p>	<p>万延元年八月十日 精煉方石黒寛二拝借 全二冊</p>
<p>千八百五十五年 ア、ウ、ム、ファン、ハスセルト 子改寅改辰改 ○四九</p>	<p>一ハンドレイディング、デル、フルギフトレール 毒質ノ書</p>	<p>医部入可シ ◎全一冊 ○</p>
<p>千八百五十一年 ウキヘルム、ハンムム 子改○辰改 五十</p>	<p>一ランドホイスホウデレイキ、ゲレードシカッペン、エン、ウエルクトイゲン 国家産業器財書</p>	<p>全二冊</p>
	<p>205 Hamm, Wilhelm(1820-1880), <i>Landhuishoudelijke gereedschappen en werktuigen van Engeland. Bewerkt door E.C. Enklaar</i>. Zwolle, W.E.J. Tjeenk Willink, 1851-1853. 2 vols. ハム『英国の農機具及び農業機械』 【永積 2908】(1857) ドイツ語原書：Die landwirthschaftlichen Geräte und Maschinen Englands : mit besonderer</p>	

<p>Berücksichtigung der landwirtschaftlichen Mechanik und einer Übersicht der Verhältnisse der Englischen Agricultur. Braunschweig, 1845.</p>	
<p>西改 五一</p>	<p>千八百五十五年 子改○辰改 一ゼーマンスレーフェン、エン、ゼーマンスレグト 船乗りノ所業ト法則ヲ記タル書 全一冊</p> <p>206 [Tydeman, Theodoor,] <i>Zeemans-leven en zeemans-regt. Ervaringen en beschouwingen van een zeeman.</i> Amsterdam, Gebr. Kraay, 1854-1855. 2 vols. テイデマン『船乗りの暮らしと権利 ある船乗りの経験と意見』 【永積 2395】(1855)は第1巻(1854)であろう。本書は匿名出版。</p>
<p>西改 五二 辰改</p>	<p>千八百廿八年 子改○辰改 ゲ、ア、ファン、ケルキウエイキ 一フルハンデリング、オーフル、ハット、ワートルパッセン 全一冊 水ノ平線ヲ記タル書</p> <p>207 Kerkwijk, G.A. van, <i>Verhandeling over het waterpassen en het gebruik van den barometer tot het meten van hoogten.</i> 's Gravenhage, Gebroeders Van Cleef, 1828. ケルクウェイク『標高測定用の水準器と気圧計に関する論考』 【永積 2863】(1858)</p>
<p>五三</p>	<p>千八百四十三年 ファン、デン、ボス 一デ、ストームマシ子、ファン、ラーゲドリユツキング、フォール 全一冊 ファールトイゲン 船用低圧蒸気器械書</p> <p>208 Bosch, D. van den, <i>De stoommachine van lage drukking voor vaartuigen beknopt afgebeeld, en in derzelve samenstelling en bewerking kort verklaard.</i> Amsterdam, 1843. ボス『船舶用低圧蒸気機関の略図及びその構造と機能の略説』 【永積 2952】(1857)は1842年刊とする(40部40冊)。本書は同著者の『蒸気器械詳解』 <i>Verklaring van het stoomwerktuig.</i> Amsterdam, 1843. 【永積 1437】(1852)の抜刷。</p>
<p>西改 ○五四</p>	<p>千八百五十五年 子改○辰改 ファン、デン、ベルグス 一ターフェルス、フォール、デ、スコーレン 全一冊 数理学修業ノ者袖珍書</p> <p>209 Van den Berg, <i>Tafels voor de scholen.</i> 1855. 不明。</p>
<p>五五</p>	<p>千八百五十三年 ホイゲンス 一デ、シケープス、ストームケーテルス 全一冊 船用蒸気釜組立取扱書</p> <p>210 Huygens, H., <i>De scheeps-stoomketels, hunne behandeling en samenstelling.</i> Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. 42 pp. ホイヘンス『船用汽罐操作と構造』 【永積 2472】(1855)【幕蘭】(2175)(AN101)</p>
<p>千八百四十一年</p>	

<p>五六</p>	<p>デ、ブロン 一オンミスバル、ハンドブック、フォール、アルレ、スタンデ 諸事通要ノ書</p> <p>211 Soetens, Cornelis(1800-1865), <i>De Bron. Onmisbaar handboek voor alle standen, bevattende meer dan 500 verschillende artikelen. Handende, handelen over landbouw, tuinen, bosschen, boomgaarden, fabrieken, nyverheid, koophandel, handwerken, huishouding en andere wetenschappen.</i> 1ste deel. XII, 674 pp. 12 folding plates. Amsterdam, De Grebber, 1841. スーテンス『万人必携家政之泉』 【松田 110】(鍋 205 ~ 207-So.21) の第 1 冊。</p>	<p>全三冊</p>
<p>西改 五七</p>	<p>千八百五十年 ハスペルス 子改辰改 一ナチュラルレイケ、ゲシキーデニス、デル、ソーグデーレン 乳養動物説話</p> <p>212 Haspels, E.J., <i>Natuurlijke geschiedenis der zoogdieren.</i> Nijmegen, Haspels, 1850. III, 276 pp. ハスペルス『哺乳動物博物誌』 【永積 3005】(1857)</p>	<p>◎全一冊 ○</p>
<p>西改 五八</p>	<p>千八百四十七年 イ、ア、オイルケンス 子改辰改 一ハンドブック、ファン、ファードルランドセ、ランドホイスホウドキュンデ 和蘭国家政ノ書</p> <p>213 Uilkens, Jacobus Albertus(1772-1825), <i>Handboek van vaderlandsche landhuishoudkunde.</i> Groningen, Oomkens, 1819. オイルケンス『オランダ農業経済学提要』 「目録」所載版(1847)は未確認。Zwolle, J. Zeehuizen, J., 1836. 版あり。</p>	<p>◎全一冊 ○</p>
<p>西改 五九</p>	<p>千八百五十五年 ブ、プ、グ、ファン、ヂッゲレン 子改○辰改 一ゴロトウェルケン、イン、子ーデルランド アムステルダム、ロツトルダム、南渚鑿造管用 和蘭港大業ノ事ヲ記タル書</p> <p>214 Diggelen, B.P.G. van, <i>Groote werken in Nederland : zeehavens voor Amsterdam en Rotterdam, bedijking van de Zuiderzee, enz.</i> Zwolle, Tjeenk Willink, 1855. 67 pp. ディッヘレン『オランダにおける大土木工事 アムステルダム、ロツテルダム築港、ゾイドルゼー築堤など』 【永積 3104】(1857) 【幕蘭】(1668)</p>	<p>全一冊</p>
<p>西改 六十</p>	<p>子改辰改 一ボウキュンヂゲ、メモリアル、フォール、ハンドウェルクスリーデン、イン ヘット、アルゲメーン 造営書</p> <p>215 Romberg, J. Andreas, <i>Bouwkundig memoriaal : een boek voor handwerkslieden in het algemeen en voor bezitters van grond-eigendommen in het bijzonder : bevattende tevens vele raadgevingen bij het bouwen et herstellen van woonhuizen, betrekkelijk dit laatste vrij gevolgd naar het Hoogduitsch van J.A. Romberg; door W.C. Brade.</i> Amsterdam, Tormijn, 1852. 352 pp. ロンベルク『建築覚書 一般の職人及び個別の土地所有者のための書 住居の新築および</p>	<p>◎全一冊 ○</p>

	建て替えに際しての助言を含む』 【幕蘭】(532)は1852年版。【幕蘭】(1171)は1855年改訂増補第2版。 ドイツ原書：Tathgeber bei dem Bau und der Reparatur von Whongebaude.	
	千八百五十五年 西改 六一 オイヒ、デ、ハファナ 子改○辰改 一オンドルヒインゼン、エン、オップメルキング、オーフル、ハット ファブリセーレン、デル、エグテ、シガーレン 巻煙草製作書	全一冊
216	Ondervinding en opmerking over het fabriceren der egte cigaren. 1855. 『真正葉巻の製造に関する経験と考察』未詳。	
	千八百五十四年 西改 六二 イ、ト、ファン、デイキ 子改○辰改 一ボウキュンヂゲ、ギツツ 造営書	全一冊
217	Dijk, J.T. van, <i>Bouwkundige gids voor ingenieurs, aannemers, werkbazen en opzigters</i> . Amsterdam, 1854. デイク『土木技師、請負業者、職人頭、現場監督のための建築便覧』 【永積 3080】(1857)	
	千八百五十三年 六三 グ、フ、スクミット 一ハンドブック、デル、シカーペンフォックレイ 羊飼蓄方	全一冊
218	Schmidt, Gottlob Friedrich, <i>Handboek der schapenfokkerij en wol-kennis, voor schapenhouders en landhuishoudkundigen. Naar het Hoogduitch bewerkt door F.C. Hekmeijer</i> . Utrecht, D. Post Uitweer, 1853. XII, 252 pp. シュミット『羊毛便覧』 【永積 3164】(1857)の原文書に「但羊飼蓄方を記たる書」とあり。【松田 107】(鍋 68-Sc.5) ドイツ語原書：Die Schafzucht und Wollkunde. Stuttgart, 1852.	
	千八百五十四年 西改 六四 イ、ム、ヘイエブローク 子改○辰改 一マグ子チスミュス、ファン、シケーベン、エン、ハット、シケーブスコムパス 船用方針ノ書	◎全一冊 ○
219	Walker, William, <i>Het magnetismus van schepen en het scheepskompass; zijnde eene grondige verklaring van het opgewekte magnetismus van het scheepsijzer, en zijnen invloed op de kompasnaald, op verschillende breedten en in verschillende omstandigheden. Naar het Engelsch van William Walker door J.M. Heybrock</i> . Amsterdam, C.F. Stemler, 1854. ウォーカー『船舶の磁気と船用羅針盤 船舶鋼の磁気と種々の緯度及び状況における磁針への影響に関する詳解』 【永積 2261】(1855)【幕蘭】(1111)(AN230)	
	西改 〇六五 千八百五十年ヨリ五十五年マテ 子改辰改 一アルパベチセ、ナムレイスト、ファン、ブーケン、ランド、カールテン、エンス 書籍及地図ノ目録	◎全一冊 ○

	<p>220 Brinkman, Carel Leonhard, <i>Alphabetische naamlijst van boeken, landkaarten en verdere in den boekhandel voorkomende artikelen, die in het jaar 1850[-1855] in het Koninkrijk Nederland en zijne buitenlandsche bezittingen uitgegeven of herdrukt zijn</i>. Amsterdam, C.L. Brinkman, 1850-1855. ブリンクマン『オランダ国内及び海外領土にて刊行または復刊された書籍、地図、市販冊子のアルファベット順目録 1850-1855』 【幕蘭】(1695) 【永積 2313】(1855)は1849,1852刊、【永積 3312】(1857)は1850刊。</p>
<p>千八百五十年 六六</p>	<p>一ベコノプテ、ベシケレイヒンク、デル、フォールナムステ、エレクトロ、マグ子チセ 全一冊 ウエイセル、エン、ドリユツクテレガラーフエン エレキトル磁石結構ノテレガラーフノ書</p> <p>221 <i>Beknopte beschrijving der voornaamste electro-magnetische wijzer- en druktelegraphen : opgehelderd door 63 xylografische vignette.</i> 's Gravenhage, J.M. van 't Haaff, 1850. VIII, 94 pp. 『主要電磁式指字・印字電信機略説 木版挿絵 63 図入』 【幕蘭】(AN249) 本書は匿名出版。</p>
<p>千八百五十三年 酉改 六七</p>	<p>ス、プレーキローデ 子改辰改 一デ、テントーンステルリング、デル、子イフェルヘイド、ファン、アルレ、 ◎全一冊 ○ フォルケン、デ、ロンデン ロンドン府ニ於テ諸国民精巧ノ事ヲ著ス書</p> <p>222 <i>Bleekrode, S., De tentoonstelling der nijverheid van alle volken te London. 2de verm. uitg.</i> 's Gravenhage, Gebroeders Belifante, 1853. ブレークローデ『ロンドン万国博覧会』 【永積 2781】(1857) 【幕蘭】(588)(AN16)</p>
<p>酉改 六八</p>	<p>子改辰改 至小 一ハンドブーキー、フォール、ホイスシキルデルス ◎全一冊 ○ 家事ノ事ヲ記スル書</p> <p>223 <i>Handboekje voor huisschilders, behelzende een beknopt onderricht in de behandeling van fijne en grove werken, het imiteeren van hout- en marmersoorten, het vergulden, glas- en rijtuigschilderen, enz.</i> 3de druk. Rotterdam, Bolle, n.d. 76 pp. 『塗装工便覧 粗塗と仕上、木目と大理石模様、金泥塗装、ガラス塗装、馬車塗装など』 【永積 2911】(1857) および「目録」掲載本の版種は不明。</p>
<p>千八百廿七年 子改辰改 酉改 六九</p>	<p>ファン、フーイ、シキルトハウウエル 一ベシケレイフィング、ウエーゲンス、ハット、ギーテン、ファン、ハット ◎全一冊 出ス メターレンカノン 鑄大炮鑄法方</p> <p>224 Hoey Schilthouwer van Oostee, Adolf van (1756-1839) <i>Beschrijving wegens het gieten van het metalen kanon, in 's rijks-geschutgieterij, te 's Hage.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp., 1827. 106 pp. 5 folding plates. フーイ・スヒルトハウウエル・ファン・オースター『ハーグ国立銃砲鑄造所における金属砲鑄造法』</p>

【永積 2169】 (1855) 【幕蘭】 (511)	
千八百五十二年 西改 七十	トーマス、ターテ 子改 ○ 辰改 一コルトベグリッ、テル、ウエルキトイグキュンデ 器械学書 <p>225 Tate, Thomas, <i>Kort begrip der werktuigkunde. Handleiding bij onderwijs en zelfoefening. Vrij gevolgd naar het Engelsch door P.M. Brutel de la Rivière.</i> 's Hertogenbosch, Gebr. Muller, 1852. 303 pp. テイト『機械学略説 学校用及び自習用』 【永積 1282】 (1852) 【幕蘭】 (1699) は第 2 版 (1855)。 英語原書: <i>The elements of mechanism. Containing a familiar explanation of the construction of various kinds of machinery etc.</i> London, 1851.</p>
千八百五十六年 七一	イ、ア、モルステル 一ハンドブック、フォール、デ、レル、デル、アフアレイエン 船難波ノ事ヲ記タル書 <p>226 Molster, Johannes Adriaan(1827-1889), <i>Handboek voor de leer der avarijn, vooral voor die der avarij-grosse.</i> Amsterdam, Kraay, 1856. xii, 142 pp. モルステル『海損論提要 特に共同海損について』 【永積 3152】 (1857)</p>
千八百五十四年 七二	子改 エ、グ、エンカラール 一ハンドブック、フォール、デン、バウーフエナール、ファン、デン、ランドボウ 田園耕作書 <p>227 Enklaar, Evert Cornelis(1799-1880), <i>Handboek voor den beoefenaar van den landbouw.</i> Nijmegen, Vieweg, 1854. (10), 371 pp. エンクラール『農業従事者の手引』 【永積 3087】 (1857)</p>
西改 七三	ドル、ル、ハ 子改 ○ 辰改 一デ、アールデ、エン、ハーレ、フォールトブレングセレン、バウエルキト、フォール ベシカーフデ、スタンデン、インソンドヘイド、フォール、ギムナシオン、エン インスチッチュテン、ファン、ミッテルパール、オンドルウエイ 大地ノ産物ヲ記タル書 <p>228 Verwey, Leonard Herman(1816-1875), <i>De aarde en hare voortbregsel.</i> 's Gravenhage, [ca. 1855.] フルウェイ『大地とその産物』 【永積 3086】 (1857)</p>
千八百五十五年 七四	西三月廿一日 ン、グ、トーレン 一ハンドレイヂンク、フォール、ボームクウェーケルス、エン、エゲナーレン ファン、ボスセン、イン、子ーデルランド 樹木培育書 <p style="text-align: right;">精煉方 全一冊</p>

	<p>229 Tholen, N.G., <i>Handleiding voor boomkweekers en eigenaren van bosschen, in Nederland. Met eene voorrede van H.C. van Hall.</i> Haarlem, Loosjes, 1855. X, 267 pp. トーレン『オランダの樹木栽培家と森林所有者のための手引』 【幕蘭】(392)</p>
<p>千八百五十五年 酉改 七五</p>	<p>グ、イ、ヤーコップソン、アブス 子改○辰改 全一冊 一ハンドレイジング、トット、ヘット、レーレン、ケン子ン、エン、オンデルスーケン、デルシキルテル、フェルウェン、エン、オリーン、エン、ヘット、バレイデン、ファン、フェルニスセン 彩色絵具并油穿鑿書</p> <p>230 Jacobson, G.J., <i>Handleiding tot het leeren kennen en onderzoeken der schilderverwen en oliëen en het bereiden van vernissen : ten dienste van schilders en handelaren in verwstoffen.</i> Deventer, Tjaden, 1855. 137, VI pp. ヤコブソン『画家及び画材商のための絵具・油鑑別検査法とワニス調合法』 【永積 3112】(1857)</p>
<p>千八百五十二年 酉改 七六</p>	<p>イ、ア、コール 子改辰改 ◎全一冊 ○ 一カラニオメトリー、オア、オンドルズーク、ファン、デン、メンセレイケン シケーデル、ベイ、フルシキルレンデ、フォルケン、イン、フルゲレイキング メット、ゼーン、ファン、デン、オランダ、ウータン、メット アフペールヂンゲン 人体按擦書</p> <p>231 Kool, Jan Adriaan(1794-1880), <i>Craniometrie, of Onderzoek van den menschelijke schedel bij verschillende volken, in vergelijking met dien van den orang oetan.</i> Amsterdam, De Ruijter, 1852. 112 pp. コール『頭蓋計測法 オランウータンとの比較による諸民族の頭蓋研究』 【永積 2759】(1857)</p>
<p>千八百四十年 酉改 七七</p>	<p>ブ、ハン、メルレン 子改○辰改 全一冊 ーデ、ホーゲレ、アフリフチングスキュンスト 教導書</p> <p>232 Merlen, Bernard van, <i>De hoogere afrigtungskunst.</i> Breda, Broese, 1840. 60 pp. メルレン『高等調練』 【永積 2890】(1857)</p>
<p>千八百五十二年 酉改 七八</p>	<p>イ、ブ、デルプラット 子改辰改 ◎全一冊 ○ ーフルハンデリング、オーフル、デン、ウェーデルスタンド、ファン、バルケン エン、イーゼレン、スターテン 材木及鉄掉ノ堪力ヲ記タル書</p> <p>233 Delprat, I.P., <i>Verhandeling over den wederstand van balken en ijzeren staven, derzelver veerkracht in aanmerking nemende.</i> 2de druk. Breda, 1852. デルプラト『弾性からみた木材と鋼材の強度』 【永積 2349】(1855)</p>
<p>千八百五十四年</p>	<p>万延元申八月十日</p>

七九	ドル、エミル、ウォルフ 一ナチュラルキュンヂゲ、ゴロンドスラーゲン、ファン、デン、アッケルボウ 耕作窮理書	精煉方石黒寛二 全二冊
234	Wolff, Emil, <i>De natuurkundig grondslagen van den akkerbouw, en hunne belangrijkheid voor de praktijk. Naar het Hoogduitsch bewerkt en met aantekeningen voorzien door E.C. Enklaar.</i> Zwolle, Tjeenk Willink, 1854-1856. 2 vols. ウォルフ『農業のための理学的基礎とその実践的重要性』 【永積 3159】(1857)【松田 117】(鍋 53,54-WL.83) ドイツ語原書：Die naturgesetzlichen Grundlagen des Ackerbaues nebst deren Bedeutung fuer die Praxis. 3e Aufl. Leipzig, 1852.	
八十	千八百四十九年 イ、ハ、ハルテ 子改 一フォルレーヂフ、モーレンブック、ナールデ、ベホーフテ、ファン、テン テーゲンウォールヂゲン、テイド、インゲリクト 車ノ事ヲ記タル書	酉七月十五日 上ル 全一冊
235	Harte, J.H., <i>Volledig molenboek, naar de behoefte van den tegenwoordigen tijd ingerigt, bevattende de beschrijving en afbeelding der meest in gebruik zijnde molens, met derzelven platte gronden, opstanden, onderdeelen, enz.</i> Gorinchem, A. van der Mast, 1849. 156, 63 pp. ハルテ『風車総覧 今日的需要に即した改訂版 多く現在使用されている風車の平面図、立体図、細部などの図解付き』 【永積 2304】(1855)	
八一	千八百五十年 ア、イ、ル、レムプ 子改辰改 一コルトバグリッ、デル、ウエーテンシカップエン、エン、キュンステン 学術ノ書	◎全二冊 ○
236	Lempe, A.J.L., <i>Kort begrip der wetenschappen en kunsten : bevattende : een beknopt overzicht van het wetenswaardigste in de reken-, stel-, meet- en werktuigkunde; de schei-, natuur-, sterre- en aardrijkskunde; de fabelleer, de algemeene en bijzondere geschiedenis der voornaamste volken; en taal- en letterkunde; benevens vele belangrijke zaken uit het gebied der schoone kunsten.</i> Amsterdam, Weijtingh & van der Haart, 1850-1852. 3 vols. レンペ『学芸要略 算数・代数・幾何・力学・化学・理学・天文学・地理学・神話・主要国の通史と個別史・語学・文学の概略 美術分野の重要事項多数を付す』 【永積 2356】(1855)	
八十二	千八百四十七年ヨリ五十二年迄 ス、ブレグローデ 子改○辰改 一ヤールブーキー、ファン、ウエーテンシカップエン、エン、キュンステン 学術年中記	全五冊
237	Bleekrode, S., <i>Jaarboekje van wetenschappen en kunsten, bevattende : de meest belangrijke ontdekkingen.</i> Gorinchem, Noordduyn, 1847-1852. ブレークローデ『学芸年報 重要発見多数収録』 【永積 895】(1850)は1巻のみ。【永積 2317】(1855)は全5巻。	
八十三	千八百五十年 ヤーコップ、スワルト 第二版 子改○辰改 一ハンドレイダング、フォール、デ、プラクチセ、ゼーファールキュンデ 学術ノ書	◎全一冊 ○

航海書

- 238 Swart, Jacob, *Handleiding voor de praktische zeevaartkunde*. 2de en herziene druk. Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1850. viii, 426 pp.
 スワルト『実践航海術提要』第2版
 【永積 2000】(1854)【幕蘭】(373)

千八百五十六年 鶴印
 酉改 八十四 イ、ウ、スカーブ 子改辰改 図入テ 全二冊
 一アルシテクチュールペルスベクチー
 造営用真景図ノ事ヲ記タル書

- 239 Schaap, J.W., *Architectuur-perspectief. Handleiding tot de kennis der perspectief: ten gebruike bij bouwkundig onderwijs en tot eigene oefening*. Leyden, Engels, 1856. 53 pp.
 スハープ『建築透視図法 建築教育及び自習用』
 【永積 3145】(1857)、ただし【幕蘭】(2401)は1857年刊。

千八百五十四年 子改辰改
 酉改 八十五 ヘプト、デ、ヂーレン、リーフ ◎全二冊 ○
 一エーン、レースブッキー、フォル、ヨンゲキンデレン
 小童稽古書

- 240 Pijttersen, Hendrik, *Hebt de dieren lief! : een leesboekje voor kinderen*. 50de druk. Amsterdam, Otto, 1853. 32 pp.
 ペイテルセン『動物を大切に 子供読本』
 「目録」所載本は著者を掲げず。Sneek, Campen, 1852年版のように、匿名出版か。「全二冊」とあるのは、分冊(Eerste stukje, Tweede stukje)を指すらしい。

千八百五十五年 子改○辰改
 酉改 八十六 ム、オールドマン 全一冊
 一ウーフェニンゲン、インハット、ナチュラルレイキ、オフ、ソーゲナムド
 キュンストマーチグ、レーセン
 素読教導書

- 241 Oortman, M., *Oefeningen in het natuurlijk of zoogenaamd kunstmatig lezen: bevattende mengelingen in proza en poëzij, voor de hoogste klasse enner lagere school*. 's Hertogenbosch, J.J. Arkesteyn en Zoon, 1855. IV, 126, II pp.
 オールドマン『自然に又はいわゆる芸術的に読むための練習読本 小学校高学年向き詩文集』
 【永積 2838】(1857)【幕蘭】(2499)

千八百五十四年
 酉改 八十七 イ、ウォルフ 子改辰改 ◎全一冊 ○
 一レースブック、オーフル、ベラングレイケ、オンドルウェルベン
 フォール、キンデレン
 小童用緊要ノ事件ヲ挙タル稽古書

- 242 Wolff, J., *Leesboek over belangrijke onderwerpen: voor kinderen van de laagste afdeeling der middelste klasse: in verschillende soorten van letteren*. 5de druk. Leyden, D. du Mortier en Zoon, 1854. IV, 78 pp.
 ウォルフ『中学年最下級生徒用読本 多様な文芸様式にわたって重要主題を扱う』
 【永積 2852】(1857)【幕蘭】(2663)

	<p>千八百五十四年 西改 伊、スパーレン 子改○辰改 八十八 一アーンスコウエレイキ、オンドルウエイ、イン、ヘット、デーレンレイキ 全一冊 禽獣観察ノ書</p> <p>243 Spaan, J., <i>Aanschouwelijk onderwijs in het dierenrijk: of handboekje voor aankomende onderwijzers, onderwijzeressen en bewaarschoolhoueressen ten gebuik bij platen van de voornaamste en nuttigste dieren</i>. Haarlem, Zwaardemaker, 1854. IV, 79 pp. スパーン『視覚的動物学教育 主要な有用動物の図版使用による男女小学教師および幼稚園女子教諭のための冊子』 【永積 2848】(1857) (25 部 25 冊)</p>
	<p>千八百五十五年 西改 伊、フ、スクレス 子改辰改 八十九 一レースブック、テル、ベホルデリング、ファン、デン、ナチュールレイケン ◎全一冊 ○出ス レーストーン 窮理稽古書</p> <p>244 Schlez, Johann Friedrich Ferdinand(1759-1839), <i>Leesboek ter bevordering van den natuurlijken leestoon : ten dienste der scholen. Naar het Hoogduitsch van J.F. Schlez; geheel herz. door B. Bergsma</i>. 6de druk. Groningen, J.B. Wolters, 1855. 78 pp. シュレツ『自然朗読法普及のための小学用読本』 【永積 2828】(1857) (25 部 25 冊) 【幕蘭】(2550) ドイツ語原書：Kleines Lesebuch zum Veredlung und Belebung des Lesetons in Volksschulen.</p>
	<p>千八百五十二年 ド、ファン、デン、ボス 九十 一フルカラーリング、ファン、ヘット、ストームウエルキトイグ 全一冊 蒸気器械明解</p> <p>245 Bosch, D. van den, <i>Verklaring van het stoomwerktuig: zijnde eene algemeen bevattelijke beschrijving van dezelfs onderscheidene deelen, zamenstelling en werking, opgehelderd door een aantal platen en de benooidigde tafelen. Derde, geheel omgewerkte en vermeerderde, druk</i>. Amsterdam, M. Schooneveld en Zoon. 1852. 211p. ボス『蒸気機械解説 各部説明、構造、作動』第3版 【幕蘭】(542)</p>
	<p>西改 千八百五十三年 子改○辰改 九十一 一ハンドレイジング、フォール、ヘット、オンドルウエイ、イン、デ、 全一冊 ゲームナスチーク 体学教導書</p> <p>246 Departement van Oorlog, <i>Handleiding voor het onderwijs in de gymnastiek</i>. Uitg. met voorkennis van het Departement van Oorlog. Breda, Broese, 1859. 75 pp. 「目録」掲載版は 1853 年刊。初版は Breda, Broese, 1840. オランダ陸軍省『体操教本』 【永積 3214】(1857)の原文書に「拾式部一冊物 但体学教導書」とあり。【幕蘭】(2403)</p>
	<p>西改 千八百五十四年 子改辰改 九十二 一ベコノプテ、フルサーメリング、ファン、デ、フォールナムステ、ペパーリンデン 全一冊 オップ、ヘット、スチュツク 貿易要用ノ規定書</p>

<p>247</p>	<p><i>Beknopte verzameling van de voornaamste bepalingen op het stuk van handel, scheepvaart en nijverheid in Nederlandsch Oost-Indië, bevattende mede de toegelichte en bijgewerkte tarieven van inkomende en uitgaande regten, mitsgaders de Chinesche tarieven.</i> Rotterdam, Nijgh, 1854. IV, 173 pp. 『オランダ領東インドの交易品・航海・産業に関する主要規定集要約 輸出入関税表の解説および追補 シナ関税表を付す』 【永積 3082】(1857)</p>
<p>九十三</p>	<p>千八百五十年 子改辰改 一エキセルシチー、メット、デ、シカラング シカラングヲ以テノ訓練書 酉七月十五日 上ル ◎全一冊 ○出ス 248 <i>Exercitie met de schrank.</i> Delft. J. De Groot. 12 pp. 『銃架訓練』 【永積 2212】(1855) 【幕蘭】(471)</p>
<p>九十四</p>	<p>千八百五十年 酉改 ア、マース 子改辰改 一オーフル、ハット、ホーゲ、バラング、ファン、デ、ケンニス、デル、ナチュール フォール、エルケン、メンス 窮理書簡要ノ事ヲ記ル書 ◎全一冊 ○出ス 249 Maas, A., <i>Over het hooge belang van de kennis der natuur voor elken mensch.</i> Schiedam, 1850. マース『万人が自然知識をもつことの重要性について』 【永積 3018】(1857)</p>
<p>九十五 △ヲ四十二</p>	<p>千八百五十五年 酉改 セハ、デラウナイ 子改辰改 一アルレルエールステ、ゴロンデン、デル、プラクチャーセ、エン テオレチャーセ、メカニカ 物體運動初學ノ書 ◎全二冊 ○ 250 Delaunay, Charles Eugène(1816-1872), <i>Allereerste gronden der practische en theoretische mechanica.</i> Vrij gevolgd naar het Fransch en vermeerderd door F.A.T. Delprat en P.M. Brutel de Rivière. Leyden, A.W. Sythoff. 1855. 2 vols. ドロネ『力学初歩 応用と理論』 【幕蘭】(AN50) 【松田 17】(武 74)は本書の第2部 Tweede afdeelingのみ。 フランス語原書：<i>Cours élémentaire de mécanique théorique et appliquée.</i> 1852. 【永積 2173】(1855)は1853年版。</p>
<p>九十六</p>	<p>千八百五十年 セ、ゲ、ハウベ子ル 子改 一デ、ゲソンドヘイツレール、デル、ランドホイスハウドレイケ ホイスダーレン 耕作活物ノ事ヲ記タル書 酉七月十五日 上ル 全二冊 251 Haubner, Gottfried Carl(1806-1882), <i>De gezondheidsleer der landhuishoudelijke huisdieren.</i> <i>Nederduitsch bewerkt door E.C. Enklaar.</i> Zwolle, W.E.T. Tjeenk Willink, 1850. 2 vols. ハウブネル『農業家畜の衛生学』 【永積 2448】(1855)「ゲソンドヘイツレールデルシール」は本書の1855年版か。 【松田 78】(鍋 51～52-H.45)は1850年版。</p>

	ドイツ語原書: <i>Die Gesundheitspflege der landwirthschaftlichen Haussäugethiere</i> . Greifswald, C.U. Koch, 1845. 「目録」の「セ、ゲ、」はオランダ語版の表記「C.G. Haubner」による。	
西改 九十七	ーレイス、オム、デ、ウェーレルド、ナール、ヤッパン 日本旅行記図入	全一冊
252	Heine, Wilhelm(1827-1885), <i>Reis om de wereld naar Japan, aan boord van het expeditie-eskader onder Commodore M.C. Perry in de jaren 1853, 1854 en 1855, ondernomen op last van de regering der Vereenigde Staten. Naar het Hoogduitsch</i> . Rotterdam, H. Nijgh, 1856. vi, 486 pp. ハイネ『世界周航日本への旅 合衆国政府の命による 1853年、1854年、1855年のペリー提督麾下日本遠征艦隊随記』 【幕蘭】(660) ドイツ語原書: <i>Reise um die Erde nach Japan an Bord der Expeditions-Escadre unter Commodore M.C. Perry in den Jahren 1853, 1854 und 1855, unternommen im Auftrage der Regierung der Vereinigten Staaten</i> . Leipzig[etc.], Costenoble, 1856.	
千八百五十三年 九十八	グ、ア、ホンダイケル ーハンドブック、ベイ、デ、オイトウフェンデ、スチュールマンス コンスト 航海書	寅八月改 申八月 海軍方 ヨリ島内措 全一冊
253	Hondeijker, G.A., <i>Handboek bij de uitoefende stuurmanskunst : behelzende de verklaring der zaken en de minst omslagtige toepassing in het werkdadige; met eene verzameling van de benooidige tafelen ter berekening van de breedte en lengte op zee</i> . Amsterdam, Diederichs, 1853. xiv, 160 pp. ホンダイケル『実践航海術提要 要点の解説と実際への簡明な応用 経緯度計算に必須の数表付き』 【永積 2384】(1855)	
西改 九十九	寅改 イ、ハルトマン 辰改 ーニーウ、ハンドブック、フォール、コープリーデン、エン、ウキンケリールス 商買用掌中書	全一冊
254	Hartman, J., <i>Nieuw handboek voor kooplieden en winkliers in Nederland : waarin men met een opslag van het oog kan zien, als de prijs van het stuk, de el, het Ned. pond(kilo) of het mud bekend zijn, hoeveel de som van den geheelen koop bedraagt ... [etc.]</i> . 3de druk. Amsterdam, Witlage, 1853. ハルトマン『新オランダ商業便覧 商品価格・エル尺・オランダポンド(キロ)・マツト升・仕入れ総額の早見案内』 「目録」記載分は初版(1821)、第2版(1849)、第3版のいずれか、不明。	
千八百五十六年 百番	イ、イ、アブピング ーゼーレクト、エン、デ、ゼーアッシュランチャーウエツテン、アルレル、フォルケン 海上掟書	全一冊
255	Abbink, Johannes Jacobus(1802-1870), <i>Het zeeregt en de zee-assurantiwetten aller volken</i> . 2de druk. Amsterdam, Weijtingh & v.d. Haart, 1856. アビנק『海洋法と各国海上保険法』	

<p>百一</p>	<p>千八百五十五年 一アガラヤー、ダメー、ハンドウエルケン 婦人手業ノ事ヲ記タル書</p>	<p>図十一枚添 全一冊</p>
<p>256 <i>Aglaja : maandboekje voor dameshandwerken</i>. Haarlem[etc.], A.C. Kruseman, 1848-1864. 『アグライヤ 婦人手芸月刊誌』 「目録」記載分はこの月刊誌の1855年号。</p>		
<p>酉改 百二</p>	<p>一ヤーファー 子改辰改 彩色呱哇大図</p>	<p>◎全一冊、壹部出ス 二部 一部 二</p>
<p>257 Junghuhn, Franz Wilhem(1809-1864), <i>Java, zijne gedaante, zijn plantentooi en inwendige bouw</i>. 2de verb. uitg. 's Gravenhage, Mieling 1853-1854. 4 vols. Met Atlas-plano. ユングフーン『ジャワ、その形態、植物相と内部構造』全紙大地図帳付き 【永積 2451】(1855)の原文書に「フランスユグヒユン(人名)著述 ヤーファー 壹部但四冊 図一帙添 但爪呱哇ノ地ノ事ヲ記タル書千八百五十三年ヨリ千八百五十四年迄ノ版」とあり、「目録」記載の「彩色呱哇大図」はこの「図一帙」すなわち、ここに掲げた地図帳であろう。Tiele, P.A.(1884)によれば、C.F. Mielingによる彩色石版11図からなる。本文編4巻本は本目録書誌番号303および【幕蘭】(573～576)参照。</p>		
<p>酉改 百三</p>	<p>千八百四十五年 子改辰改 一プルーフェ、オーフル、デ、ベラングレイキヘイド、ファン、デン ハンデル、デ、シケーブファールド、エン、デ、子イフェルヘイド 商家必用ノ事ヲ記タル書</p>	<p>全一冊</p>
<p>258 Bogaerde van ter Brugge, A.J.L. van den, <i>Proeve over de blangrijkheid van den handel, de scheepvaart en de nijverheid, in de gewesten die van 1813-1830, uitmaakten het Koninkrijk der Nederlanden</i>. 's Gravenhage, Hoogendoorn, 1845. 2vols. ボハールデ・ファン・テル・ブルッヘ『1813-1830年間にオランダ王国を構成した地域における商業、水運、産業の規模に関する試論』</p>		
<p>百四</p>	<p>千八百五十六年 デン、バロン、デ、ボン子フォウクス 一コムプレート、ハンドブック、デル、マヌーフェルス、メット、セイルシケーベン 帆前ノ船運用書</p>	<p>全一冊</p>
<p>259 Bonnefoux, P.-M.-J. Baron de, <i>Compleet handboek der manoeuvres met zeilschepen. Uit het Fransch vert. door J. Oudijk van Putten, onder toezigt van een officier der Nederlandsche Marine</i>. Vlissingen, De Buissonjé, 1856. xxiv, 411 pp. ボンヌフー『帆船操船提要』 フランス語原書：Dictionnaire de marine à voiles et à vapeur. Vol. 1, Marine à voiles. Paris, Bertrand. ca. 1850.</p>		
<p>百五</p>	<p>千八百五十三年 グ、ア、ホンデイケル 一ハンドブック、ベイ、デ、オイトウーフェンデ、スチュールマンスコンスト 航海書</p>	<p>申八月 海軍方 全一冊</p>
<p>260 Hondeijker, G.A., <i>Handboek bij de uitoefende stuurmanskunst : behelzende de verklaring der zaken en de minst omslagtige toepassing in het werkdadige; met eene verzameling van de benooidige tafelen ter berekening van de breedte en lengte op zee</i>. Amsterdam, Diederichs, 1853. xiv, 160 pp.</p>		

	<p>ホンダイケル『実践航海術提要 要点の解説と実際への簡明な応用 経緯度計算に必須の数表付き』 【永積 2384】(1855)</p>
<p>千八百五十六年 ヤーコップ、ズワルト 百六 一ハンドレイジング、フォール、デ、プラクチセ、ゼーハールトキュンデ 全一冊 航海書</p>	<p>261 Swart, Jacob, <i>Handleiding voor de praktische zeevaarkunde</i>. 3de herz. druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1856. 465 pp. スワルト『実践航海術提要』第3版 【永積 3276】(1857)は刊年不明。【幕蘭】(1166)(AN206)</p>
<p>千八百五十三年 西改 ヤーコップ、スワルト 子改○辰改 百七 一フルサーメリング、ファン、ステルレ、エン、ゼーハールトキュンヂゲ ◎ 全一冊 ○ ターフェレン 星学航海学用標</p>	<p>262 Swart, Jacob, <i>Verzameling van sterre- en zeevaarkundige tafelen, benevens eene uitvoerige verklaring en aanwijzing van derzelve gebruik in de werkdadige sterre- en zeevaarkunde, ten dienste der zeelieden</i>. 8ste verbeterde en veel vermeerderde druk. Amsterdam, Hulst van Keulen. 1853. xvi, 190, 420p. スワルト『船員用天文航海表』第8版 【永積 2898】(1857)【幕蘭】(AN209)</p>

安政六未二月御買入

<p>西改 チンダル 子改寅改辰改 戸棚ニ入ル 百八 一フルハンデリンデン、エン、ベリフテン、ベトレッケレイキヘイド 全十六冊 ゼーウエセン、エン、デ、ゼーファールトキュンデ 海事航海学書</p>	<p>263 <i>Verhandelingen en berigten betrekkelijk het zeewezen, de zeevaarkunde, de hydrographie, de koloniën, en daarmede in verband staande wetenschappen</i>. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1841-1870. 『海事・航海術・水路学・植民地および関連諸学論叢』 「目録」記載分「全十六冊」の刊行年は不明。「チンダル」(Tindall)は未詳。</p>
<p>西改 「レーフェンファンカーレルガランヂソン 七冊之内」[挿入紙] ○百九 子改○辰改 一アルパベチセ、ナムレイスト、ファン、ブーケン、ランドカールテン ◎^{イキル}全一冊 出ス 書籍并ニ図ノ目録書</p>	<p>264 <i>Alphabetische naamlijst van boeken, landkaarten en verdere in den boekhandel voorkomende artikelen die in het Koninkrijk der Nederlanden uitgegeven of herdrukt zijn</i>. Amsterdam, C.L. Brinkman. ブリンクマン『オランダ国内刊行書籍地図市販論文目録』 【永積 2313】(1855)の原文書に「アルファベティセナムレイスト 四冊 但書銘地名其外名詞録千八百四十九年より千八百五十二年迄の版」とあり。【幕蘭】(1695)は1850～</p>

1855年版。

挿入紙の書名は *Leven van Carel Grandison* となるが、おそらく背タイトルなどからの転写によるものか。原書は以下の蘭訳のいずれかであろう。

Richardson, Samuel, *Historie van den ridder baronet Karel Grandison*. Haringen, F. van der Plaats; Amsterdam, K. van Tongelo, 1756-1757. 7 vols.

Id., *Geschiedenis van Karel Grandison*. Tweede uitgave. Amsterdam, Johannes Allart, 1797-1802. 7 vols.

リチャードソン『チャールズ・グランディソン伝』蘭訳

英語原書：*The history of sir Charles Grandison*. 1753-1754.

千八百五十四年

西改

エルス子ル 子改○辰改

百十

一フルサーメリング、デル、トット、ヘーデン、アーンゲウエーセンデ 全一冊
ミッデレン、オム、ヘット、オントスターン、ファン、デン、ケーテルスチーン
蒸気鐘ノ書

- 265 Elsner, L., *Verzameling der tot heden aangewende middelen om het ontstaan van het ketelsteen (zoogenaamde salpeter) in stoomketels te verhinderen*. Uit het Hoogduitsch. Deventer, J. De Lange, 1854. 4, 34 pp.

エルスネル『現今まで適用されてきた鐘石（いわゆる硝石）発生予防策集』

【幕蘭】(549)

ドイツ語原書：Elsner, L, *Zusammenstellung der bisher angewendeten Mittel die Entstehung des Kesselsteins, Wassersteins bei Dampfmaschinenkesseln zu verhüten nebst Beifügung eigener über diesen Gegenstand gemachten Erfahrungen*. Berlin, Springer, 1854.

千八百五十六年

西改

ボススカ 子改辰改

百十一

一子ーデルランツ、ヘルデンダーデン、テ、ランド
和蘭軍功記

端本

◎一冊 出ス

- 266 Bosscha, Johannes (1797-1874), *Neêrlands heldendaden te land, van de vroegste tijden af tot in onze dagen*. Leeuwarden, G.T.N. Suringar, 1834-1856. 3 vols.

ボスハ『オランダ陸軍武勇伝 草創期から現代まで』

【永積 2195】(1855)の原文書には「子ートルランツヘルデンダーデンテランド 壹部但三冊 但和蘭国陸て勇業の事を記たる書ボスシカ（人名）著述千八百四十五年版」とあり、「目録」記載分は 1845 版か。【幕蘭】(324-327)は 1ste deel(1845), 2de deel(1838), 3de deel(1842).

千八百四十年

グルー子レイキ

百十二

一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、バスチューリング 全一冊
ファン、ヘット、シキップ
船運用書

- 267 Groeneijk, .PL, *Handleiding tot de kennis der besturing van het schip, ten gebruike der aderborsten van de Koninklijke Nederlandsche Marine*. Medemblik, Wed. L.C. Vermande; Amsterdam, Wed. G. Hulst van Keulen, 1848. XII, 190 pp.

フルーネイク『オランダ海軍士官候補生用 操舵通論』

【永積 3274】(1857)の原文書は「グルー子レイキ」著とし、刊年を記さず。【幕蘭】(376)は 1848 年版。「目録」の「千八百四十年」は書き誤りか。

千八百五十四年 子改辰改

<p>西改 百十三</p>	<p>リーセ 一シーナ</p>	<p>支那書</p>	<p>◎全一冊 ○出ス</p>
<p>268 Corner, Julia(1798-1857), <i>China : schilderachtige en geschiedkundige beschrijving van het land, de zeden, gewoonten en bijzondere gebuiken des volks. Naar het Engelsch door J. Liese.</i> Utrecht, Andriessen & Comp., 1854. xii, 324 pp. コーナー『中国 国土と国民の風俗習慣と奇習』 【幕蘭】(554) 英語原書 : <i>China pictorial, descriptive, and historical.</i> London, H.G., Bohn, 1853.</p>			
<p>西改 百十四</p>	<p>千八百四十三年 ファン、ローン</p>	<p>一ハンドレイダシク、トット、デン、ビュルゲルレイケン、シケーブスボウ 造船書</p>	<p>図入テ 全二冊</p>
<p>269 Loon, Folkert Nicolaas, van(1775-1840), <i>Handleiding tot den burgerlijken scheepsbouw, met een atlas van 21 platen, geteekend en beschreven, en onder begunstiging der hooge regering uitgegeven.</i> Nieuwe uitgave. Leeuwarden, J. Proost en W. Eekoff, 1843. VIII, 143 pp. ローン『民用造船提要 21 図の解説図巻付き 政府後援出版物』 【幕蘭】(536)</p>			
<p>西改 百十五</p>	<p>千八百四十七年 ブレイクローデ 子改○辰改</p>	<p>一ヤールブーキー、ファン、ウェーテンシカッペン、エン、キュンステン 学術年代記</p>	<p>全一冊</p>
<p>270 Bleekrode, S., <i>Jaarboekje van wetenschappen en kunsten, bevattende : de meest belangrijke ontdekkingen.</i> Gorinchem, Noorduyn, 1847-1852. ブレイクローデ『学芸年鑑 最重要発見多数収録』 【永積 895】(1850) は 1847 年版。【幕蘭】(575) は 2de jaargang. 1848, 【幕蘭】(574) は 3de jaargang. 1849.</p>			
<p>西改 百十六</p>	<p>千八百五十二年 ハルテ 子改○辰改</p>	<p>一スロイス、エン、ワートルボウキュンデ 水中築造書</p>	<p>全一冊</p>
<p>271 Harte, J.H., <i>Volledig leerboek der sluis- en waterbouwkunde : bevattende de beschrijving en afbeelding van alle soorten Suizen, Bruggen, Duikers, enz., benevens het leggen van Kribben, Rijs-, Zink-, en Dijkwerken, en al datgene wat eenige betrekking heeft tot de Sluis- en Waterbouwkunde.</i> Gorinchem, Van der Mast, 1852. ii, 145 pp. 38 plates. ハルテ『水門・水利建築学詳解 あらゆる種類の水門・橋梁・暗渠などの図解 防波堤・粗朶工・亜鉛工事・堰堤の建造、及び水門・水利建築学関係の諸分野を含む』 【幕蘭】(3008)</p>			
<p>西改 百十七</p>	<p>千八百五十六年 子改辰改 一デ、ケシキーデニス、ファン、ヨーセツプ</p>	<p>記事書</p>	<p>◎ 全一冊 出ス</p>
<p>272 Oosterwijk Hulshoff, Willem van (1771-1793), <i>De geschiedenis van Josef, voor kinderen.</i> Uitg. door de Maatschappij: Tot Nut van 't Algemeen. 16de druk. Amsterdam[etc.], 1856. 2 vols.</p>			

オーステルウエク・フルスホフ『児童のためのヨゼフ伝』オランダ共益会社版	
千八百五十七年 酉改 百十八 ウキン子 子改辰改 一アルゲメー子、ゲシキーデニス 記事ノ書	◎全三冊 ○
273	Wijnne, Johan Adam, <i>Beknopt leerboek der algemeene geschiedenis</i> . 2de druk. Groningen, J.H. Wolters, 1856-1857. 3 vols. ウェインネ『簡約世界史』 【幕蘭】(360～362)(AN243-1～3)
千八百十一年 百十九 セ、ア、ゲイスウエキト、ファン、デル、子ッテン 一ハンドブック、デル、パールデンケンニス 馬相書 △ト廿三	全一冊
274	Netten, C.A. Geisweit van der, <i>Handboek der paardenkennis ten dienste van den burger- en kriegsstand</i> . Amsterdam en in den Haag, Gebroeders van Cleef, 1811. xxii, 247, 128, 25 pp. ネットン『軍民兼用馬学提要』 【幕蘭】(485)
千八百五十五年 酉改 百二十 エ、ム、ベイマ 子改辰改 一ケレイ子、ゲシキリフテン、ファン、アレキサンデル、フォン ビュンボルト 函入究理書 △ル廿	◎全一冊 ○
275	Humboldt, F.W.H. von, <i>Kleine geschriften van Alexander von Humboldt. Eerste deel. Aard- en natuurkundige herinneringen. Met eenen atlas, bevattende schetsen van vulkanen uit de cordillera's van Quito en Mexiko. Naar het Hoogduitsch door E.M. Beima</i> . Leiden, P.H. Van den Heuvel, 1855. XVI, 520 pp. フンボルト『小品集 第1巻地学・理学回想録 キト及びメキシコ山脈の火山図集付き』 ドイツ語原書: <i>Kleinere Schriften. Bd. 1. Geognostische und physikalische Erinnerungen</i> . Stuttgart, Cotta, 1853. 【永積 3143】(1857) 【幕蘭】(2229)
千八百五十三年 子改辰改 酉改 百廿一 イ、ワルケル 一プラクチセ、ウェンケン、オムトレント、リュクトフルフェルシング 空気ヲ新鮮ニスル事ヲ記タル書 △リ十三	◎全一冊 ○出ス
276	Walker, J., <i>Praktische wenken omtrent luchtversching (ventilatie) : een leidrad voor den bouwmeester. Vrij gevolgd naar het Engelsch en met aantekenigen door H.C. Bosscha</i> . Deventer, A. ter Gunne, 1853. 141 pp. ウォーカー『換気に関する実践的助言 建築家のための指針』 【永積 3163】(1857)の原文書に「空気清鮮たるを記する書」とあり。 英語原書：不明
百廿二 △リ十 プロフ、ス、ブレキローデ 一ヘット、プラクチセ、フォルクスブック 日用学術書	全一冊

	<p>277 <i>Praktisch volksboek : museum voor natuur, kunsten en wetenschappen, vooral in hare toepassing op het dagelijksch leven.</i> Sneek, Van Druten & Bleeker, 1856-1870. 『通俗学芸雑誌 自然・芸術・学問を暮らしに生かす博物館』 「目録」記載分はこの月刊誌の何年分か不明。「プロフ、ス、ブレキローデ」Prof. S. Bleekrode は編集者か。</p>
<p>百廿三 千八百五十二年 トーマス、ターテ 一コルトバグリップ、デル、ウエルクトイグキュンデ 器械学書</p>	<p>278 <i>Tate, Thomas, Kort begrip der werktuigkunde. Handleiding bij onderwijs en zelfoefening. Vrij gevolgd naar het Engelsch door P.M. Brutel de la Rivière.</i> 's Hertogenbosch, Gebr. Muller, 1852. 303 pp. テイト『機械学略説 学校用及び自習用』 【永積 1282】(1852) 【幕蘭】(1699) は第 2 版 (1855)。 英語原書：<i>The elements of mechanism. Containing a familia explanation of the construction of various kinds of machinery etc.</i> London, 1851</p>
<p>千八百五十一年 子改○辰改 酉改 百廿四 △ル四十八</p>	<p>ドル、ド、イ、ステイン、パルフェ 一オムウエンテリング、デル、アールデ、オム、ハーレアス 地球回転ノ事ヲ記タル書</p> <p>279 <i>Steyn Parvé, D.J., De omwenteling der aarde om hare as, voorn. in verband met de slingerproeven van Foucault.</i> Groningen, Wolters, 1851. 36 pp. ステイン・パルフェ『フーコー振り子実験に関連して 地球の自転を論ず』 【永積 2993】(1857) 著者のマーストリヒト学芸協会における講演。</p>
<p>酉改 百廿五 △ル六十五</p>	<p>千八百五十五年 子改辰改 ハ、リンセ 一デ、アゼイン、ベレイジング、バスコウド、オップ、ハール、テーゲン ウォールヂゲン、タラップ、ファン、オントウキツケリング 酢拵方ノ書</p> <p>280 <i>Linse, H., De azijnbereiding, beschouwd op haar tegenwoordigen trap van ontwikkeling, vooral in verband tot de nieuwe bereidingswijze van den rozijn-azijn, en het daarop toe te passen belastingstelsel.</i> 's Gravenhage, 1855. リンセ『今日の進展段階から見た酢製造法 葡萄酢の新製造法と適用すべき税法との関連を中心に』 【永積 3105】(1857) 【幕蘭】(3224)</p>
<p>酉改 百廿六 △ル六十五</p>	<p>千八百三十五年 ハ、グ、セーリグ 子改 一オンデルウェイイス、イン、デ、バウエーギング、デル、ラストエン フォール、アルチルレリストエン 「百五十六番此番両方アリ」[貼紙] 重荷運送ノ事ヲ記タル書</p> <p>281 <i>Seelig, H.G., Onderwijs in de beweging der lasten : voor artilleristen, of handleiding tot de kennis en behandeling der hef- en draag-werktuigen, bij de Nederlandsche artillerie in gebruik.</i> 's</p>

<p>Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1835. (6), XIV, 382 pp. 6 folding plates. セーラハ『オランダ砲兵用輸送教本』第2版 【永積 409】(1847) 【松田 109】(鍋 148-Se.15) 【幕蘭】(391)</p>	
<p>千八百五十三年 ヤーコップ、スワルト 辰改 百廿七 一フルニーウデ、オイトガーフェ、ファン、ドウエス、ゼーマンス 全一冊 ターフェレン 航海書</p>	<p>申八月海軍方</p>
<p>282 Douwes, Cornelis, <i>Vernieuwde uitgave van Douwes zeemanstafelen of grondbeginselen der dadelijke zeevaarkunde</i>. 5de druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1853. 8, 7, 186 pp. ダウエス『新版ダウエス航海図表 実用航海術基礎』第5版 【永積 2385】(1855) 【幕蘭】(797)</p>	
<p>千八百廿八年 子改辰改 酉改 グ、ア、ファン、ケルキウエイキ 百廿八 一フルハンデリング、オーフル、ヘット、ワートルパスセン、エン、ヘット ◎全一冊 出ス ゲブロイク、ファン、デン、バロメートル 水準ノ事ヲ記タル書</p>	
<p>283 Kerkwijk, G.A. van, <i>Verhandeling over het waterpassen en het gebruik van den barometer tot het meten van hoogten</i>. 's Gravenhage, Gebroeders Van Cleef, 1828. ケルクウエイク『標高測定用の水準器と気圧計に関する論考』 【永積 2863】(1858) 【幕蘭】(836)</p>	
<p>千八百五十三年 酉改 ヤーコップ、ズワルト 子改○辰改 百廿九 一フルサーメリング、ファン、ステルレ、エン、ゼーファールトキュンヂゲ 全一冊 ターフェレン 航海家表</p>	
<p>284 Swart, Jacob, <i>Verzameling van sterre- en zeevaarkundige tafelen, benevens eene uitvoerige verklaring en aanwijzing van derzelver gebruik in de werkdadige sterre- en zeevaarkunde, ten dienste der zeelieden</i>. 8ste verbeterde en veel vermeerderde druk. Amsterdam, Hulst van Keulen. 1853. xvi, 190, 420p. スワルト『船員用天文航海表』第8版 【永積 2898】(1857) 【幕蘭】(AN209)</p>	
<p>千八百四十一年 酉改 ヤーコップ、スワルト 子改○辰改 百三十 一フルカラーリング、ファン、デン、アルマナック、テン、ヂインステ、デル ◎全一冊 ○ ゼーリーデン 航海家暦</p>	<p>、イキル</p>
<p>285 Swart, Jacob, <i>Verklaring van den Almanak ten dienste der zeelieden; door De Commissarissen tot de Zaken, het bepalen der Lengte, en de verbetering des Zeekaarten betreffende, uitgegeven</i>. 3de druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1841. viii, 124 pp. スワルト『経度確定と海図改訂に際して専門委員会の出版した航海家用年鑑の解説』 【幕蘭】(241) 【松田 50】(武 125)、ただし【永積 2900】(1857)は1848年版。</p>	
<p>千八百四十七年</p>	

<p>百卅一</p>	<p>イ、セ、ピラール 一ハンドレイディング、トット、デ、ベスコウウエンデ、エン、ウエルキダーゲ 全二冊 スチュールマンスキュンスト 航海術書</p>
<p>286</p>	<p>Pilaar, Jan Carel(1798-1849), <i>Handleiding tot de beschouwende en werkdadige stuurmanskunst</i>. Amsterdam, 's Gravenhage, Utrecht, de Wed. G. Hulst van Keulen, de Gebroeders Van Cleef, C. van der Porst, Jr., 1847. 2 vols. ピラール『航海術の理論と実践』第2版 【永積 2505】(1856)【幕蘭】(379)(380); (AN175)【松田 46】(武 64,65)</p>
<p>百卅二</p>	<p>千八百三十七年 グ、イ、フェルダム 一フォルレーゲ、フルハンデリング、オーフル、デ、ストームウエルキ 全二冊 トイゲン 蒸気器械書</p>
<p>287</p>	<p>Verdam, Gideon Jan(1802-1866), <i>Volledige verhandeling over de stoomwerktuigen</i>. Groningen, W. van Boekeren, 1837. 2vols. フルダム『蒸気機関総論』 【幕蘭】(1600)(1601); (AN220)</p>
<p>酉改 百卅三</p>	<p>千八百三十七年 グ、イ、フェルダム スコログ 一リトガラフィーセ、テーケンスコール 大図八枚 石判ノ事ヲ記タル書 小図四十九枚</p> <p>288 <i>Lithographische teekenschool</i>. 1855. 『石版画練習帳』 【永積 2870】(1857)の原文書に「千八百五十五年 スコルグ」「但石版の記」「四拾八綴」とあり。ただし著者名「スコログ」または「スコルグ」は未詳。</p>
<p>酉改 百卅四</p>	<p>千八百五十二年 ホイスマンズ 辰改 但大図也 一ゴロンドベギンセレン、テーケンキュンスト 一冊 図取基原</p> <p>289 Huysmans, Constantinus Cornelis (1810-1886), <i>Grondbeginselen der teekenkunst : eene theoretische en praktische handleiding om het teekenen grondig te leeren</i>. Amsterdam, Van Kampen, 1852. ホイスマンズ『デッサン基礎 本格的デッサン習得の理論と実際』 【永積 2737】(1857)</p>
<p>酉改 百卅五</p>	<p>千八百五十四年 イム、ハイブローグ 子改○辰改 一ヘット、マグ子チスミュス、ファン、シケーペン、エン、ヘット、シケープス 全一冊 コムパス マグ子ート気ノ書</p> <p>290 Walker, William, <i>Het magnetismus van schepen en het scheepskompas; zijnde eene grondige verklaring van het opgewekte magnetismus van het scheepsijzer, en zijnen invloed op de kompasnaald, op verschillende breedten en in verschillende omstandigheden. Naar het Engelsch van</i></p>

William Walker door J.M. Heybrock. Amsterdam, C.F. Stemler, 1854.

ウォーカー『船舶の磁気と船用羅針盤 船舶鋼の磁気と種々の緯度及び状況における磁針への影響に関する詳解』

【永積 2261】(1855)【幕蘭】(1111)(AN230)

千八百五十四年 子改○辰改
 酉改 エ、ファン、テル、マーテン
 百廿六 一ベコノプテ、ゲシキーデニス、デル、子ーデルランデン 全一冊
 和蘭国説録

291 Maaten, Egbert van der(1808-1867), *Beknopte geschiedenis der Nederlanden, van den vroegsten tot op den tegenwoordigen tijd, ten dienste van Gymnasiën en Instituten*. Amsterdam, Hendrik Frijlink, 1854. 291 pp.

マーテン『簡約オランダ史 初期より現代まで ギムナジウムおよび寄宿学校用』

【幕蘭】(359)(AN144)、但し【永積 994】(1851)の原文書には「千八百四十八年より千八百五十年迄の版」「式拾式冊」とあり。

安政六未四月御買入

千八百五十四年
 酉改 ア、ア、ファン、ヘウスデン 子改○辰改
 百廿七 一ヒストリセ、レールキュルシュス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニングレイケ ◎全二冊 ○
 百六十七ニ同 アカデミー、フォールデ、ゼー、エン、ランドマグト
 海陸ノ軍学校ノ書

292 Heusden, Albertus Ascanius van, *Historische leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der nieuwe geschiedenis, voor de kadetten van alle wapenen*. Tweede druk. Breda, Nys, 1854-1855. 2 vols.

フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用近代史提要』

【幕蘭】(853)、「目録」掲載本、いずれも最終巻 3de deel(1863)を欠く。【永積 3215】(1857)の原文書に「拾式部六四冊」とあり。

千八百五十一年
 酉改 エ、ハ、プロウエル 辰改
 百廿八 一ゲシキーデニス、デル、オールローゲン、イン、エウロッパ、セーデルト 全七冊 出ス
 ○十三 ハット、ヤール 千七百九十二年
 百六十六ニ同 欧羅巴中合戦ノ記

293 Brouwer, E.H., *Geschiedenis der oorlogen in Europa sedert het jaar 1792, als gevolgen der staatsverandering in Frankrijk, onder Koning Lodewijk XVI. Uit het Hoogduitsch vertaald, door E.H. Brouwer*. Breda, Broese & Comp., 1842-1854. 7 vols.

シュッツ『欧州戦役史 1792年以降国王ルイ16世治下フランス政変の諸帰結』

【永積 1129】(1851)は、1ste deel(1842)から 5de deel(1845)までの5冊。

【幕蘭】(330～335)(AN34-1～7)

ドイツ語原書：Schütz, Friedrich Wilhelm von, *Geschichte der Kriege in Europa seit dem Jahre 1792, als Folgen der Staatsveränderung in Frankreich unter König Ludwig XVI*. Leipzig, Berlin, 1827-1853

千八百四十九年
 酉改 ロイテナンド、セ子ラール、フォン、ロッセアウ
 百廿九 一カラクテルシケッツ、ファン、ナポレオンス、フェルトトクテン 全二冊

百七十二同	ナポレオン野戦記	
	294 Lossau, J.F.C. von, <i>Karakterschets van Napoleon's veldtogten. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer.</i> Breda, Broese & Comp., 1849. 2 vols. ロッサウ『ナポレオン野戦の概観』 【永積 3224】(1856)【幕蘭】(343)(344); (AN142) ドイツ語原書: <i>Charakteristik der Kriege Napoleons.</i> Karlsruhe [etc.], Herder, 1843-1847.	
酉改 百四十 〇十六	千八百五十六年 子改辰改 一ハンドレイジング、ベテレッケレイキ、デ、ポントニール、ゼーンスト 船橋ノ事ヲ記タル書	全一冊
	295 Handleiding betreffende de pontonnierdienst. Uitgeg. op last van het Departement van oorlog. Breda, Broese, 1856. II, 126 pp. オランダ陸軍省『架橋兵勤務提要』 【永積 3340】(1858a)【幕蘭】(2642)	
百四一 〇七番	千八百五十一年 ア、エ、アンドレ、デ、ラ、フォルテ 一テーケンキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル、コーニンケレイゲ ミリタイレ、アカデミー 地面図取ノ書	全一冊
	296 Porte, A.E. André de la, <i>Teeken-cursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot het onderwijs in het topographisch teekenen, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Gebroeders Nys, 1851. IV, 22 pp. 53 plates. ポルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』 【永積 2725】(1856)【幕蘭】(2514)	
酉改 百四二 〇三十四	千八百五十三年 子改〇辰改 一フォールシキリフト、オップ、デ、インウェンヂゲ、ゼーンスト、バイ デ、コーニクレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマグト 勤向心得方ノ書	全一冊
	297 <i>Voorschrift op de inwendige dienst bij de Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt, opgemaakt in voldoening aan art. 136 van het reglement der voornoemde akademie, en goedgekeurd door de ministers van marine en van oorlog.</i> Breda, Broese & Comp., 1853. II, 36 pp. 『オランダ陸海軍兵学校内部勤務規則 同校規則 136 条により作成 陸海両省承認済』 【永積 3358】(1858a)【幕蘭】(2418)	
酉改 百四三	千八百四十年 子改〇辰改 一セイステマチセ、カタロギユス、ファン、デ、ビブリオテーキ、デル コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 軍學校書	◎全一冊 ○
	298 <i>Systematische catalogus van de bibliotheek der Koninklijke Militaire Akademie.</i> Breda, Broese, 1840. xii, 286 pp. 『オランダ陸海軍兵学校図書館分類目録』 【永積 3355】(1858a)	
〇一冊 酉改	千八百五十五年 フ、フォン、コベルル 子改〇辰改 一部	「一部引合スム」[貼紙]

百四四 一 ナチュラルキュンヂゲ、レールキュシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンケレイケ 全一冊
 〇十五 アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマクト 二部
 金石ノ事ヲ記タル書

299 Kobell, F. von, *Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de beoefening der mineralogie.* Naar het Hoogduitsch. Breda, Gebroeders Nys, 1855. IV, 227 pp.
 コベル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 鉱物学実習提要』
 【永積 3339】(1858a)【幕蘭】(988)
 ドイツ語原書：Die Mineralogie. Leichtfaßlich dargestellt mit Rücksicht auf das Vorkommen der Mineralien, ihre technische Benützung, Ausbringen der Metalle. Nürnberg, Schrag, 1847. VI, 211 pp.

千八百五十四年 子改〇辰改
 酉改 ア、ア、ファン、ハウスデン
 百四五 一 ヒストリセ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンケレイケ ◎全二冊 出ス
 〇十七 アカデミー、フォール、ゼー、エン、ランドマクト
 新説録

300 Heusden, Albertus Ascanius van, *Historische leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der nieuwe geschiedenis, voor de kadetten van alle wapenen.* Tweede druk. Breda, Nys, 1854-1855. 2 vols.
 フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用近代史提要』
 【幕蘭】(853)、「目録」掲載本、いずれも最終巻 3de deel(1863)を欠く。【永積 3215】(1857)の原文書に「拾貳部六四冊」とあり。

千八百五十二年
 酉改 ル、ク子ル 子改〇辰改
 百四六 一 ナチュラルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊
 〇廿 コーニンケレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ラントマクト
 地球ノ事ヲ記タル書

301 Kner, R., *Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de beoefening der geologie, met inbegrip der palaeontologie.* Naar het Hoogduitsch. Breda, Gebroeders Nys, 1852. VIII, 119 pp.
 クネル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 地質学実習提要』
 【永積 3344】(1858a)【幕蘭】(279)(AN119)
 ドイツ語原書：Leitfaden zum Studium der Geologie mit Inbegriff der Palaeontologie : zum Gebrauch für Studierende an Ober-Gymnasien und technischen Lehranstalten ; mit vielen Holzschnitten. Wien, Seidel, 1851. 173 pp.

千八百四十二年 申十二月十四日
 フ、ファン、デル、ボルル 秀島転
 百四七 一 ケレイグスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊
 〇廿五 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー
 馬相書

302 Poll, F. van der, *Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de paardenkennis. voor de kadetten der kavallerie en artillerie.* 2de druk. Breda, Broese & comp., 1842. VI, 304 pp.
 ポル『オランダ王立兵学校兵学教程 騎兵砲兵士官候補生用馬学提要』
 【永積 3349】(1858a)【幕蘭】(486)、ただし【永積 1251】(1851)は *Handleiding tot de*

paardenkennis voor de onderofficieren en korporaaals der kavalerie en artillerie. Breda,1844.

千八百四十九年
 西改 百四八 〇廿一
 ロイテナンド、ゼ子ラール、フォン、ロツサウ
 一カラクテルシケッツ、ファン、ナポレオンス、フェルドトクテン 全二冊
 ナポレオン戦争記

303 Lossau, J.F.C. von, *Karakterschets van Napoleon's veldtogten. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer.* Breda, Broese & Comp., 1849. 2 vols.
 ロツサウ『ナポレオン野戦の概観』
 【永積 3224】(1856)【幕蘭】(343)(344); (AN142)
 ドイツ語原書：Charakteristik der Kriege Napoleons. Karlsruhe [etc.], Herder, 1843-1847.

千八百五十一年
 百四九
 ア、エ、アンデレ、デ、ラ、ボルテ 函添
 一テーケシキユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニシケレイケ 全一冊
 ミリタイレ、アカデミー ハンドレイヂング、トット、ヘット、オシデルウエイヌ
 イン、ヘット、トポガラピセ、テーケ子シ
 地面図取ノ事ヲ記タル書
 此書ハ天地ニ入ル 十三番として

304 Porte, A.E. André de la, *Teeken-cursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot het onderwijs in het topographisch teekenen, voor de kadetten van alle wapenen.* Breda, Gebroeders Nys, 1851. IV, 22 pp. 53 plates.
 ボルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』
 【永積 2725】(1856)【幕蘭】(2514)
 「十三番トシテ」は部立て「天文書地理書」の「十三」(書誌番号 319)に対応する。

安政六年未九月御買入

西改 百五十
 千八百四十五年 子改辰改
 一ボウキユンダゲ、レールキユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニシケレイケ 大図 全二帙
 ミリタイレアカデミー、アトラス、セーフエン、エン、フェイフチス
 プラーテン、ハンドレイヂング、ワートルボウキユンデ 初篇後篇
 水中造営図

305 Storm Buysing, D.J., *Bouwkundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie : Atlas van 78 platen behoorende bij de Handleiding tot de kennis der waterbouwkunde. Deel 1[-2].* Breda, Broese, 1845. 2vols.
 ストルム・ボイシング『オランダ陸軍士官学校建築学教程 水利建築学提要付属図巻 78 図』
 【永積 2543】(1856)の原文書に「右附属ノ絵図 初編拾弍帙 後編拾壹帙」とあり。【幕蘭】(503)(504)の Storm Buysing, D.J., *Handleiding tot de kennis der waterbouwkunde, voor de kadetten van den waterstaat en der genie.* Breda, Broese & Comp., 1844-45. (『水利兵工兵士官候補生用水利建築学提要』)は第1巻に38図、第2巻に40図の付図がある。「目録」記載の「水中造営図」はこれらの付図を独立させて刊行したものと思われる。

千八百五十四年
 西改 百五一
 プ、ファン、ガレン 子改〇辰改 薄 全一冊
 一セイル、ウキンド、エン、ストロームカールテン
 揚帆、風、波濤書

	<p>306 Galen, P. van, <i>Zeil-, wind- en stroomkaarten, toegelicht door Dr. P. Van Galen, lid der commissie ter bevordering van het onderzoek naar de verschijnselen op den oceaen. met zes steendruktafelen.</i> Rotterdam, Otto Petri. 1854. 24p. 6 tafels. ハーレン『図説 帆、風、海流 海洋現象研究推進委員会委員ファン・ハーレン博士解説』 【幕蘭】(599)</p>
<p>千八百五十三年 西改 百五二</p>	<p>フランス、ユンギュン 子改辰改 図ナシ ーヤファー、セイ子ル、ゲダアンテ、セイン、プランテントーイ、エン ◎全四冊 ○ インウエンヂゲ、ボウ シャウノ事ヲ記タル書</p> <p>307 Junghuhn, Franz Wilhem(1809-1864), <i>Java, zijne gedaante, zijn plantentooi en inwendige bouw.</i> 2de verb. uitg. 's Gravenhage, Mieling 1853-1854. 4 vols. ユングフーン『ジャワ、その形態、植物相と内部構造』 【永積 2451】(1855) 【幕蘭】(573 ~ 576)</p>
<p>千八百廿六年 西改 百五三</p>	<p>ユ、ヒュギューニン 子改辰改 大図入テ 全二冊 ーヘット、ギートウエーセン、イン、ス、レイクス、イーブル ゲシキュットギーテレイ 鉄砲鑄法</p> <p>308 Huguenin, Ulrich, <i>Het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij, te Luik; met betrekking, zoo tot het vervaardigen van geschut, projectiles enz. als tot de gebruikt wordende ijzersoorten, en derzelve bewerking. Met XIII platen steendruk en X tafels.</i> 's Gravenhage, A. Kloots en Comp. 1826. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲鑄造所における鑄造法 銃砲・弾丸などの製法および使用鉄の種類と加工に関連して』 【永積 589】(1848) 【幕蘭】(507)</p>
<p>千八百三十四年 西改 百五四</p>	<p>ハ、ヒュギューニン 子改○ 一部出ス ◎全一冊 辰改 二部 内二部スム ーベイダラーゲン、トット、ヘット、ギートウエーセン 鉄鑄立書</p> <p>309 Huguenin, Ulrich, <i>Bijdragen tot het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij te Luik.</i> 's Gravenhage, Erven Doorman, 1834. ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲鑄造所における鑄造法雜纂』 【永積】(2178) 【幕蘭】(510)</p>
<p>千八百五十年 百五五</p>	<p>ス、フ、マンデン 申七月廿五日精煉方 薄 全一冊 ープロフィシオ子レ、ハンドレイヂング、トット、アフリフチング ファン、レモンテ、パールデン 馬書</p> <p>310 Manden, S.F., <i>Provisionele handleiding tot afrioting van remonte paarden bij de kavallerie van het leger in Nederlandsch Oostindie.</i> Batavia, Ter Lands-drukkerij, 1850. 48 pp. マンデン『オランダ東インド陸軍騎兵補充馬調教提要暫定版』</p>
<p>千八百三十五年 西改</p>	<p>ハ、グ、ゼーリク 子改○辰改</p>

百五六	一オンドルウェイス、イン、デ、ベウエーギング、デル、ラスト フォル、アルチルレリー 物体運輸書	全一冊
311	Seelig, H.G., <i>Onderwijs in de beweging der lasten : voor artilleristen, of handleiding tot de kennis en behandeling der hef- en draag-werktuigen, bij de Nederlandsche artillerie in gebruik.</i> 2de druk. 's Gravenhage, Van Cleef, 1835. 382 pp. セーラハ『オランダ砲兵用輸送教本』第2版 【永積 409】(1847) 【鍋 148-Se.15】 【幕蘭】(391)	
千八百五十三年	西改 グ、デラウナイ 子改○辰改	中本
百五七 △ヲ四十二	一アルレルエールステ、ゴロンデン、デル、プラクチャーセ、エン、テオレチャーセ メカニカ 器械学書	全二冊
312	Delaunay, Charles Eugène(1816-1872), <i>Allereerste gronden der practische en theoretische mechanica. Vrij gevolgd naar het Fransch en vermeerderd door F.A.T. Delprat en P.M. Brutel de la Rivière.</i> Leyden, Directie der Houtgraveerschool, 1853-1855. 2 vols. ドロネ『力学初歩 応用と理論』 【永積 2173】(1855) フランス語原書： <i>Cours élémentaire de mécanique théorique et appliquée.</i> 1852.	
千八百四十二年	西改 イ、プ、デルプラット 子改 一部スム	中本
百五八 △ロ七	一ウキスキュンダゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル、コーニンケレイケ ミリタイレ、アカデミー、ベギンセレン、デル、ウエルキトイグキュンデ 右同	◎全一冊 辰改 二十八部 二十五部出ス 内一部
313	Delprat, I.P., <i>Wiskundige leercursus te gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der werktuigkunde, voor de kadetten der artillerie, genie en van den waterstaat.</i> Breda, Broese & Comp. 1842. (2), II, 206 pp. 9 plates. デルプラット『オランダ王立兵学校数学教程 機械学基礎 砲兵工兵水利兵士官候補生用』 【永積 705】(1849)、但し【永積 2536】(1856)の原文書には「三拾部 但一冊」とあり。 【幕蘭】(546)(AN52) 【松田 73】(鍋 46-D.55)	
千八百四十一年	西改 イ、セ、ベッケメイエル 子改○辰改	小薄本
百五九	一ハンドレイジング、トット、デ、レール、ファン、ヘット、フーフベスラグ フーフベスラグ学	全一冊
314	Heckmeijer, E.C., <i>Handleiding tot de leer van het hoefbeslag, of naauwkeurige beschrijving van den bouw of het maaksel van den hoef des paards, der hoefijzers en der verschillende Duitsche, Fransche en Engelsche wijzen van beslaan, alsmede van het beslaan zelf. Voorgedragen in 10 lessen.</i> Breda, Broese & Comp., 1841. (4), IV, III, (1), 1-78, (2 blank), 79-85, (1 blank) pp. 1 folding plate. ヘックメイエル『蹄鉄教程 馬蹄と蹄鉄の構造、独仏英種々の打方、蹄鉄打ち自体を10課にわたって詳説』 【永積 2695】(1856) 【松田 79】(鍋 80-H.51)	
千八百五十六年		小薄本

【酉改】 フ、セ、ウ、ホプマン 【子改】 二部スム 【辰改】 ◎全一冊 ○一部出ス
百六十 一ホイス、レトイグ、シキルデルス、エン、ガラスマーケルス、ハンドブック 三部 内二部
家屋乗物ニ画ク法并ニ硝子製法書 「一部アリ」[貼紙]

- 315 Hopman, F.C.W., *Theoretisch-praktisch huis-, rijtuig-schilders en glazenmakers handboek, behelzende onderrigt omtrent alle benoodigden oliën, verwen, lakken, vernissen en ander zaken met derzelver eigenschappen, bereiding en gebruik ... [etc.]* Weesp, Brugman, 1856. XIV, 126 pp.
ホプマン『家屋乗物塗装及び硝子製造の理論と実際 必要な油、塗料、ラック、ワニスなどの特性、調合法、用い方を伝授』
【杏雨】(阿知波 435)

千八百五十六年 「二部引合スム」[貼紙]
【酉改】 アドス、ハルデル 【子改】 小薄本
百六一 ーラザカーレ、ゲ子ーシング、ファン、ヘット、カラーウセール、エン ◎全一冊 【寅改】
ロットコレウベル、デル、シカーベン 三部 内三部 二部出ス スム
羊治療書 【辰改】

- 316 Halder Hsz, Ad., *Radicale genezing van het klaauwzeer en rotkreupel der schapen, gestaafd door vele getuigschriften.* Alkmaar, Herms Coster & Zoon. 1856. 15p.
ハルドル『羊口蹄疫及び腐蹄症の完全治療法 証明書類多数による裏付け』
【幕蘭】(2407)

【酉改】 【子改】○【辰改】
○百六二 ーデル、バウ、デス、ヒイムメエルス 全一冊
外国書

- 317 Smith, Asa, *Der Bau des Himmels oder anschaulichste Darstellung des Weltsystems in Bildern : für Schulen und für Freunde der Astronomie : nach A. Smith. Deutsch bearb. von Mayer-Meng.* Schwäbisch Hall, [ca. 1854]. iv, 42 pp.
スミス『天の構造 小中学校及び天文愛好家のための図解宇宙体系誌』ドイツ語訳
英語原書: *Smith's illustrated astronomy, designed for the use of public or common schools in the United States.* Boston, 1848.

此ヨリ已下万延元申十一月御買入

【酉改】 【子改】【辰改】 鶴印
百六三 ーヘット、ギートウエーセン、イン、ス、レイクス、エイセル、図入テ ◎全二冊 出ス
ゲシキュットギーテレイ、テ、ロイク
筒鑄立方書

- 318 Huguenin, Ulrich, *Het gietwezen in 's Rijks ijzer-geschutgieterij, te Luik; met betrekking, zoo tot het vervaardigen van geschut, projectiles enz. als tot de gebruikt wordende ijzersoorten, en derzelver bewerking. Met XIII platen steendruk en X tafels.* 's Gravenhage, A. Kloots en Comp. 1826.
ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲鑄造所における鑄造法 銃砲・弾丸などの製法および使用鉄の種類と加工に関連して』
【永積 589】(1848) 【幕蘭】(507)

千八百五十一年
【酉改】 アエ、アンデル、デ、ラ、ポルテ 【子改】○【辰改】 図五十二枚添
百六四 ーテーケンキュルシュス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ 全一冊
アカデミー、ハンドレイダング、トット、ヘット、オンドルウェイス、イン

ヘット、トポカラピイセ、テーケ子ン、フォールデ、カデッテン
ファン、アルレワーペ子ン
地面図取ノ事ヲ記タル書

- 319 Porte, A.E. André de la, *Teeken-cursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot het onderwijs in het topographisch teekenen, voor de kadetten van alle wapenen.* Breda, Gebroeders Nys, 1851. IV, 22 pp. 53 plates.
ポルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』
【永積 2725】(1856)【幕蘭】(2514)

千八百五十六年 子改辰改
百六五 一ウエルクトイグキュンデ、ドール、ペム、ブリユテル、デ、ラ ◎全一冊 ○
リフィーレ
蒸気器械学書

- 320 Brutel de la Rivière, P.M., *Werktuigkunde. Tweede afdeeling. Stoom als bewegkracht en stoomwerktuigen.* Amsterdam, Weytingh & Van der Hart, 1856. pp. 107-204.
ブリユテル・ド・ラ・リヴィエール『機械学 第2篇 動力としての蒸気と蒸気機関』
【幕蘭】(2470)は pp. 107-136.

千八百四十二年
百六六 エ、ハ、ブラウエル 子改 全七冊
百三十八ニ同 一ゲシキーデニス、デル、ラルローペン、イン、エウロッパ
欧羅巴戦争記

- 321 Brouwer, E.H., *Geschiedenis der oorlogen in Europa sedert het jaar 1792, als gevolgen der staatsverandering in Frankrijk, onder Koning Lodewijk XVI. Uit het Hoogduitsch vertaald, door E.H. Brouwer.* Breda, Broese & Comp., 1842-1854. 7 vols.
シュッツ『欧州戦役史 1792年以降国王ルイ16世治下フランス政変の諸帰結』
【永積 1129】(1851)は、1ste deel(1842)から5de deel(1845)までの5冊。
【幕蘭】(330～335)(AN34-1～7)
ドイツ語原書：Schütz, Friedrich Wilhelm von, *Geschichte der Kriege in Europa seit dem Jahre 1792, als Folgen der Staatsveränderung in Frankreich unter König Ludwig XVI.* Leipzig, Berlin, 1827-1853.

千八百五十四年 子改辰改
百六七 デ、ア、ア、ファン、ハウステン ◎全二冊
百三十七ニ同 一ヒストリセ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンケレイケ
アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマクト
ハンドレイチング、トット、デ、ケンニス、デル、ニーウエゲシキーデニス
新説録

- 322 Heusden, Albertus Ascanius van, *Historische leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis der nieuwe geschiedenis, voor de kadetten van alle wapenen.* Tweede druk. Breda, Nys, 1854-1855. 2 vols.
フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用近代史提要』
【幕蘭】(853)、「目録」掲載本、いずれも最終巻3de deel(1863)を欠く。【永積 3215】(1857)の原文書に「拾式部六四冊」とあり。

千八百五十五年
百六八 ハセ、ファン、ハルル 子改辰改 ◎全一冊
一ハンドレイチング、フォール、ボームクウエーケルス、エン、エーゲナーレン

ファン、ボスセン、イン、子ーデルランド、ドール、ン、グ、トーレン
植木培育書

- 323 Tholen, N.G., *Handleiding voor boomkweekers en eigenaren van bosschen, in Nederland. Met eene voorrede van H.C. van Hall.* Haarlem, Loosjes, 1855. X, 267 pp.
トーレン『オランダの樹木栽培家と森林所有者のための手引』
【幕蘭】(392)

千八百五十三年
改 西 百六九
 ハ、ケムベル
 一ゼーファールトキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル
 コーニンケレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマクト
 蒸気書

図入テ
全二冊

- 324 Kemper, H., *Zeevaarkundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de kennis van het stoomwezen bij de marine, voor de adelborsten der marine en van den scheepsbouw.* Breda, Broese & Comp. 1853. X, 234 pp.
ケンペル『オランダ陸海軍兵学校航海学教程 海軍・造船幹部候補生用 海軍蒸気機械通説』
【永積 2341】(1855) 【幕蘭】(537)(AN113)

千八百四十九年
改 西 百七十
 エ、ハ、ブラウウエル 改 辰
 一カラクテルシケッツ、ファン、ナポレオンズ、ヘルドトグテン、ドールデン
 ロイテナント、セ子ラール、フォン、ロスサウ
 ナポレオン戦争書

全二冊

- 325 Lossau, J.F.C. von, *Karakterschets van Napoleon's veldtogten. Uit het Hoogduitsch vertaald door E.H. Brouwer.* Breda, Broese & Comp., 1849. 2 vols.
ロッサウ『ナポレオン野戦の概観』
【永積 3224】(1856) 【幕蘭】(343)(344); (AN142)
ドイツ語原書：Charakteristik der Kriege Napoleons. Karlsruhe [etc.], Herder, 1843-1847.

千八百五十年 改 辰
 セム、ストルム、ファン、ス、ガラフェサンデ
 一ボウキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル
 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー
 築造書

鶴印 西二月廿九日 精煉方
大図入テ

全二冊

○三十一
番アリ
 子年此番ニ改ム

- 326 Storm van 's Gravesande, C.M., *Bouwkundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie: handleiding tot de kennis der burgerlijke en militaire bouwkunste, voor kadetten der genie.* Tweede druk. Breda, Gebroeders Nys, 1850. Id., *Atlas van 63 platen, behoorende bij de handleiding tot de kennis der burgerlijke en militaire bouwkunst.*
ストルム・ファン・ス・フラーフェサンデ『王立兵学校建築学教程 工兵士官候補生用土木工兵通説』、同書『図録』
【幕蘭】(AN204)
【松田 111】(鍋 147-St.6) は図録を欠く。

改 西 百七十二
 一ボウキュンヂゲ、ベイ、ダラーゲン、オイトゲゲーヘン、ドール、デ
 但端本
 ◎六冊 ○

マードシカッペイ、トット、ベホルデリング、デル、ボウキュンスト
右同

- 327 *Bouwkundige bijdragen. Uitgegeven door de Maatschappij tot Bevordering der Bouwkunst.*
建築推進協会刊行『建築論叢』
1843年創刊の不定期刊行物。【永積 2240】(1855)の原文書に「拾壹冊 但端本 但造営書」、
また【永積 2241】(1855)の原文書に「同 式冊 但右同断千八百四十三より千八百四十四
年迄の版」とあり。

西改 百七三 〇一冊 子改 一オラ子イス、アトラス 地球ノ図 一部 松隈元南献上 叟書目録ニ直ス 辰改 スム ◎全一冊 二部 内二部

- 328 Olney, Jesse (1798-1872), *Olney's school atlas*. New York, Robinson, Pratt & Co., ca. 1841.
オルネイ『学校用世界地図帳』
Melvyl カタログによれば、この地図帳の New York, Pratt, Woodford, 1844. 版は彩色図 21 図
からなる。「目録」に「叟書目録ニ直ス」とあり、英書目録が作成されたことがわかる。「直
す」は方言、ここでは「移す」の意。

西改 百七四 千八百五十四年 子改辰改 一ボウキュンヂゲ、オントウエルペン 築造書図附 大本 ◎全一冊 〇

- 329 *Bouwkundige ontwerpen van woonhuizen, buitenverblijven, tuinsieraden, enz; voorgesteld in plans, opstanden, doorsneden en details. Alles naar de beste bestaande gebouwen van dien aard in verschillende steden van Europa. Eerste jaargang. Met 48 platen.* Amsterdam, D. Tormijn. 1854. 8 pp. 48 plates.
『住居、別荘、庭園装飾などの建築設計 平面図・立体図・断面図・細部図を提示 すべ
てヨーロッパ諸都市の現存する同種の最良建築物による 第1巻 48図入り』
【永積 3086】(1857)【幕蘭】(522)
「目録」記載分はこの雑誌の創刊号。

西改 百七五 千八百五十六年 ウェントル 子改〇辰改 一フォルレーダイゲ、カッペンブック 家建立ノ書 大 全一冊

- 330 Winter, M., *Volledig kappenboek bevattende de zamenstellingen van de meest verschillende vormen van kappen, welke van hout vervaardigd kunnen worden.* Naar de Hoogduitsche uitgave van M. Winter. Bewerkt door P. D. Scheffelaar. Gorinchem, A. Van der Mast. 1856. 46 pp. 56 plates.
ヴィンター『木造屋根総覧』
【幕蘭】(3050)
ドイツ語原書： *Die Dachconstructionen nach den verschiedenartigsten Formen und Bedingungen.* Bearb. und hrsg. von M. Winter. Berlin, n.d.

百七六 「航海曆 四冊 但英書」[貼紙] 英書本島喜八郎亜国買入之内 千八百六十二年ヨリ五年迄 元治元年甲子八月十七日 海軍方へ出ス 一アルマナック 航海曆 全四冊

- 331 United States Naval Observatory. Nautical Almanac Office., *The American ephemeris and nautical almanac for the year 1862[-1865]*. Washington, U.S. Government Printing Office.
 合衆国海軍天文台航海暦局編『アメリカ天文暦・航海暦 1862[-1865] 年版』
 「目録」記載分はこの航海暦の可能性が高い。創刊は 1852 年刊行の 1855 年版
 「百七四」「百七五」「百七六」の三項目は貼紙に記載 (p.179 の追補参照)。

船学書

一番	イセ、ヒラール 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、ヘット、シキップ 全一冊 エン、デルセルフトイグ 船及船具明解
332	Pilaar, Jan Carel(1798-1848), <i>Handleiding tot de kennis van het schip en deszelfs tuig. Ten dienste van jonge zeelieden. Tweede geheel omgewerkte druk.</i> Medemblik, Bij L. C. Vermande, 1838. 6, 288 pp. ピラール『船及び索具通説』第 2 版 【永積 45】(1839)【幕蘭】(AN176)
二番	千八百廿二年 イ、セ、レイキ 一子ーデルランドセ、シケープスボウ 全一冊 和蘭造船書
333	Rijk, Julius Constantijn(1878-1854), <i>Handleiding tot de kennis van den scheepsbouw, ten dienste der jonge officieren en adelborsten van de Koninklijke Nederlandsche Marine.</i> Rotterdam, Arbon en Krap, 1822. 298 pp. レイク『オランダ海軍青年士官及び幹部候補生用 造船通説』 【永積 399】(1847)【幕蘭】(534)
三番	千七百五十九年 セデ、ロイテル 一フルハンデリング、ファン、デン、ホルランヅセン、シケープスボウ 全一冊 右同
334	Zwyndregt, Leendert van, <i>Verhandeling van den Hollandschen scheepsbouw, raakende de verschillende chartres der oorlogschepen : tot 's Lands Dienst, en ter betrachtinge van alle bespieglende en werkdadige liefhebberden der Hollandsche scheepsbouwkunde, in 't Neerduits beschr. door L. van Zwyndregt ; waarby tot aanhangsel, gevoegd is eene Verhandeling van 't bouwen der koopvaardyschepen door C. de Ruiter. 's Gravenhage, Pieter van Thol, 1759. viii, 104 pp. 8 folding plates.</i> ズウェインドレフト『種々の軍艦に関するオランダ造船論 国家のため、また和蘭造船術の理論的実践的愛好家の学習のために 付録：デ・ロイテル著商船建造論』
四番	千八百四十七年 ホイゲンス 但図入テ 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、ヘット、シケープス 全二冊 ストームウェルクトイグ 船用蒸気器械明解

	<p>335a Huygens, H., <i>Handleiding tot de kennis van het scheeps-stoomwerktuig</i>. Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1847. ホイヘンス『船用蒸気機関通論』 【永積 572】(1848)【幕蘭】(1155)(AN 97)</p> <p>335b <i>Huygens Scheeps-stoomwerktuig. Atlas</i>. Amsterdam. [1847.] 16 plates. ホイヘンス『船用蒸気機関図巻』 【幕蘭】(3014)(AN104)</p>	
五番	<p>千八百四十年 ハ、ア、ハンデル、スペーキ、オブレン ーアーンレイヂング、トット、デ、ケンニス、ファン、デン、ベスコウウエンデ ゲデールテ、デル、シケープス、ボウキュンデ 造船学</p> <p>336 Speck Obreen, H. A. van der, <i>Aanleiding tot de kennis van het beschouwende gedeelte der scheepsbouwkunde</i>. Amsterdam, C. G. Sulpke, 1840. 8, 166 pp. 22 tafels. スペック・オブレーン『理論造船学序説』 【永積 2244】(1855)【幕蘭】(533)</p>	<p>写本 全三冊</p>
六番	<p>ーフルハンデリング、オーフル、デ、ストームボータン 蒸気船</p> <p>337 Roentgen, Gerhard Mauritz(1795-1852), <i>Verhandeling over de stoombooten</i>. Utrecht, Joh. Altheer, 1825. 70 pp. ルントヘン『蒸気船論』 【永積 274】(1845) 本書は新編ユトレヒト学芸協会論叢 <i>Nieuwe verhandelingen van het Provinciaal Utrechtsch Genootschap van Kunsten en Wetenschappen</i>. 第5巻所収論文の抜刷か。著者はフェイエノールト造船会社(1823-1923)の創立者。</p>	<p>写本 全一冊</p>
七番	<p>千八百五十六年 ハホイゲンス ーベイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、スクルーフ、ストームウエルク トイゲン、ハン、デ、子ーデルランドセ、マリ子 和蘭海軍螺旋蒸気器書</p> <p>338 Huygens, H. <i>Bijdrage tot de kennis der schroef-stoomwerktuigen van de Nederlandsche marine</i>. Amsterdam, de Wed G. Hulst van Keulen. 1856. 4, 99 pp. 1 plate. ホイヘンス『オランダ海軍螺旋推進蒸気機関論』 【永積 2493】(1856)【幕蘭】(1472)(AN100) 見開き「四番」から「九番」までの綴じ目に挿入書簡「三御丸 御小性頭様 精煉方」あり。文面は「御下し相成候蘭書取ニ差遣候条此者ニ而御渡可被成候以上 七月廿九日 新八 栄之助様」。</p>	<p>図入テ 全二冊</p>
八番	<p>千八百四十二年 ハ、ア、ファン、デル、スペック、オブレーン ーフルハンデリング、オーフル、デ、サーメンステルリング、エン、ハット フルバンド、デル、セイル、シケーペン 走船組立書</p> <p>339 Speck Obreen, H. A. van der, <i>Verhandeling over de samenstelling en het verband der zeilschepen</i>. Medemblik, de Wed. L. C. Vermande. 1842. 20, 317 pp.</p>	<p>大図入テ 全二冊</p>

	<p>スペック・オブレーン『帆船の組立と肋材について』 【永積 2464】(1855)【幕蘭】(2010) 「目録」に「全二冊」とあるのは、付録の図巻を数えたもの</p>	
九番	<p>千八百四十八年 イ、ペ、ル、グルー子イキ 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、バスチューリング ファン、ハット、シキップ 船明解</p>	全一冊
340	<p>Groeneijk, J.P.L., <i>Handleiding tot de kennis der besturing van het schip, ten gebruike der adelborsten van de Koninklijke Nederlandsche Marine</i>. Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1848. xii, 190 pp. フルーネイク『オランダ海軍士官候補生用 操舵通論』 【永積 3274】(1857)【幕蘭】(376)</p>	
十番	<p>一 造船学書</p>	<p>大図入テ 全二冊</p>
341	不明	
十一	<p>千八百四十年 ファン、デル、スペッキ、オブレーン 一アーンレイジング、トット、デ、ケンニス、ファンハット、ベスコウウエンデ ゲデルテ、デル、シケープスハウキュンデ 右同</p>	全一冊
342	<p>Speck Obreen, H. A. van der, <i>Aanleiding tot de kennis van het beschouwende gedeelte der scheepsbouwkunde</i>. Amsterdam, C. G. Sulpke, 1840. 8, 166 pp. 22 tafels. スペック・オブレーン『理論造船学序説』 【永積 2244】(1855)【幕蘭】(533)</p>	
十二	<p>千八百三十八年 イ、セ、ピラール 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、ハット、シキップ エン、デスセルフス、トイグ 船及船具明解</p>	<p>安政四年 和蘭船将献上 全一冊</p>
343	<p>Pilaar, Jan Carel(1798-1848), <i>Handleiding tot de kennis van het schip en deszelfs tuig. Ten dienste van jonge zeelieden. Tweede geheel omgewerkte druk</i>. Medemblik, Bij L. C. Vermande, 1838. 6, 288 pp. ピラール『船及び索具通説』第2版 【永積 45】(1839)【幕蘭】(AN176)</p>	
十三	<p>西改 子改辰改 一コーニンケレイケ、子ーデルランドセ 和蘭船軍書</p>	<p>安政四年 和蘭船将献上 薄本 ◎全一冊 ○</p>
344	<p><i>Koninklijke Nederlandsche Marine. Uitg. ten koste en behoefte van het Fonds Oude en Gebrekkige Zeelieden</i>. Den Haag, Departement van marine. 1833-1905. 『オランダ海軍年誌 海兵老傷痍軍人基金による刊行』 「目録」記載分はこの年誌の1巻(刊年不明)である可能性が高い。</p>	

<p>十四</p>	<p>千八百四十七年 イ、セ、ピラール 一ハンドレイジング、トット、デ、バスコーウエンデ、エン、ウエルキダーヂゲ スチュールマンスキュンスト 按鍼家学書</p> <p>345 ピラール『航海術の理論と実践』第2版 Pilaar, Jan Carel(1798-1849), <i>Handleiding tot de beschouwende en werkdadige stuurmanskunst</i>. Amsterdam, 's Gravenhage, Utrecht, de Wed. G. Hulst van Keulen, de Gebroeders Van Cleef, C. van der Porst, Jr., 1847. 2 vols. 【永積 2505】(1856)【幕蘭】(379)(380); (AN175)</p>	<p>但端本 全一冊</p>
<p>十五</p>	<p>一ア、テレアチセ、オン、テー、スクレウ、プロヘルレル</p> <p>346 Bourne, John, <i>A treatise on the screw propeller, with various suggestions of improvement</i>. London, Longman, Brown, Green and Longmans, 1852. viii, 243, xlv pp. ボーン『螺旋推進器論 改良のための種々の提案を付す』 「目録」記載分は第2版(1855)の可能性もある。</p>	<p>全十二冊</p>
<p>十六</p>	<p>千八百五十六年 ヤーコップ、スワルト 一ハンドレイジング、フォール、デ、プラクチセ、ゼーファールトキュンデ 航海学</p> <p>347 Swart, Jacob, <i>Handleiding voor de praktische zeevaartkunde</i>. 3de herz. druk. Amsterdam, Hulst van Keulen, 1856. 465 pp. スワルト『実践航海術提要』第3版 【永積 3276】(1857)は刊年不明。【幕蘭】(1166)(AN206)</p>	<p>全一冊</p>
<p>十七 二十九二同</p>	<p>千八百五十六年 オーフル、デ、リンデン 一エーン、ニウーウエ、フォルム、フォール、エーン、シキップ 船ノ新形ヲ記タル書</p> <p>348 Over de Linden, C., <i>Een nieuwe vorm voor een zeeschip, met uitslaande platen</i>. Helder. S. Giltjes. 1856. 8, 53 pp. 3 plates. オーフル・デ・リンデン『新型船について 折り込み図版付き』</p>	<p>全一冊</p>
<p>十八</p>	<p>千八百五十三年 ホイゲンス 一デ、ハ シケープスマシ子 船ノ機械ヲ記タル書</p> <p>349 Huygens, H., <i>De schroef-machine. Derde bijvoegsel op de Handleiding tot de kennis van het scheepsstoomwerktuig</i>. 1853. 38 pp. ホイヘンス『螺旋推進器 船用蒸気機関通論付録三』 【幕蘭】(551)(AN103) 「目録」の「ハ シケープスマシ子」は schroef-machine の読み誤りか。</p>	<p>全一冊</p>
<p>十九</p>	<p>アブヒング 一ハット、シキップ 船書</p>	<p>全一冊</p>

	<p>350 Abbink, J.J.(1802-1870), <i>Het schip; gesprekken over den oorsprong en voortgang van den scheepsbouw, de zeevaart, de verschillende soorten van schepen, en voornamelijk bewerkt door J. J. Abbink; waarbij een aanhangsel bevattende eene plaat en beschrijving der zamenstelling en tuigaadje van eenige schepen uit onzen tijd, door D. A. Teupken. Met een aantal plaatjes, tekstfiguren en vijf vlaggekaartjes. Tweede uitgave.</i> Amsterdam, M. H. Binger & Zonen, [n.d.] 6, 227 pp. 21 plates. アビंक『船 造船の起源と発展、航海、船舶の種類をめぐる対話 付録：トゥープケンによる現代船数隻の構造と艀装の図解 小図版、挿絵多数、船旗図5葉を付す』 掲出の【幕蘭】(1720)は出版者名あるも刊年記載なし。【永積 2305】(1855)の原文書に「但船製造の原因航海并船の種類等の説話の書アブビング(人名)著述千八百五十一年版」とあり、こちらは異版の Amsterdam, [s.n.], 1851 年版と思われる。</p>
<p>廿番</p>	<p>千八百五十六年 デン、バロン、デ、ボン子ホウキ 一コムプレート、ハンドブック、デル、ハンテウフレス、メット セイルシケッペン 全一冊</p> <p>351 Bonnefoux, P.-M.-J. Baron de, <i>Compleet handboek der manoeuvres met zeilschepen. Uit het Fransch vert. door J. Oudijk van Putten, onder toezigt van een officier der Nederlandsche Marine.</i> Vlissingen, De Bjuisonjé, 1856. xxiv, 411 pp. ボンヌフー『帆船操法全覧 フランス原著より J. アウデイク・ファン・ピユッテン訳 某オランダ海軍士官監修』 フランス語原書: <i>Manoeuvrier complet, ou traité des manoeuvres de mer, soit à bord des bâtiments à voiles, soit à bord des bâtiments à vapeur.</i> Paris, Arthus Bertrand, [1852]. viii, 582 pp.</p>
<p>廿一</p>	<p>千八百五十六年 モルステル 一ハンドブック、フォール、デ、レール、デル、アフアリーン 全一冊</p> <p>352 Molster, Johannes Adriaan (1827-1889), <i>Handboek voor de leer der avarijen, vooral voor die der avarij-grosse.</i> Amsterdam, Kraay, 1856. xii, 142 pp. モルステル『海損論提要 特に共同海損について』 【永積 3152】(1857)</p>
<p>廿二</p>	<p>千八百五十三年 ホイケンス 一デシケープス、ストームケーテルス 船ノ蒸気罐ノ書 全一冊</p> <p>353 Huygens, H., <i>De scheeps-stoomketels, hunne behandeling en zamenstelling.</i> Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1853. 42 pp. 1 plate. ホイヘンス『船用汽罐 その操作と構造』 【永積 2472】(1855) 【幕蘭】(2175)(AN101)</p>
<p>廿三</p>	<p>千八百四十二年 ハン、デル、スペック、オブレーン 一フルハンデリング、オーフル、デ、サーメンステルリング、エン、ヘット、 フルバンド、デル、セイルシケッペン 帆船組立ノ書 図入テ 全二冊</p> <p>354 Speck Obreen, H. A. van der, <i>Verhandeling over de zamenstelling en het verband der zeilschepen.</i> Medemblik, de Wed. L. C. Vermande. 1842. 20, 317 pp.</p>

	スペック・オブレーン『帆船の組立と肋材について』 【永積 2464】(1855)【幕蘭】(2010) 「目録」に「全二冊」とあるのは、付録の図巻を数えたもの。	
廿四	千八百四十三年 ファン、ローン 一ハンドレイジング、トット、デン、ビュルゲルレイケン、シケープスポウ 商船造立ノ書	但二十一枚 図入テ 全二冊
355	Loon, Folkert Nicolaas, van(1775-1840), <i>Handleiding tot den burgerlijken scheepsbouw, met een atlas van 21 platen, geteekend en beschreven, en onder begunstiging der hooge regering uitgegeven.</i> Nieuwe uitgave. Leeuwarden, J. Proost en W. Eekoff, 1843. VIII, 143 pp. ローン『民用造船提要 21 図の解説図巻付き 政府後援出版物』 【幕蘭】(536)	
廿五	千八百二十年 ファン、ローン 一ベシコウウィング、ファン、デル、子ーデルランドセン、シケープスポウ 和蘭造船書	全一冊
356	Loon, Folkert Nicolaas, van(1775-1840), <i>Beschouwing van den Nederlandschen scheepsbouw met betrekking tot deszelfs zeilaadje. Met Afbeeldingen.</i> Haarlem, de Wed. A. Loosjes, Pz. 1820. iv, 79 pp. 2 plates. ローン『帆からみたオランダ造船論 図入り』 【永積 3272】(1857)【幕蘭】(535)	
廿六	千八百四十八年 グルー子イキ 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、バスチューリング ファン、ヘット、シキップ 船用指揮学ノ書	全一冊
357	Groeneijk, J.P.L., <i>Handleiding tot de kennis der besturing van het schip, ten gebruike der adelborsten van de Koninklijke Nederlandsche Marine.</i> Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen. 1848. xii, 190 pp. フルーネイク『オランダ海軍士官候補生用 操舵通論』 【永積 3274】(1857)【幕蘭】(376)	

安政五年午十二月御買入

廿七	千八百四十二年 ハ、ア、ファン、デル、スペック、オブレーン 一フルハンデリング、オーフル、デ、サーメンステルリング、エン、ヘット、 フルバンド、デル、セイルシケーペン 帆前ノ船組立ノ書	図入テ 全二冊
358	Speck Obreen, H. A. van der, <i>Verhandeling over de zamenstelling en het verband der zeilschepen.</i> Medemblik, de Wed. L. C. Vermande. 1842. 20, 317 pp. スペック・オブレーン『帆船の組立と肋材について』 【永積 2464】(1855)【幕蘭】(2010) 「目録」に「全二冊」とあるのは、付録の図巻を数えたもの。	

廿八	イ、イ、アブピング 一ヘット、シキップ、ゲスプレッケン 造船ノ元源ヲ記スル書	全一冊
359	Abbink, J.J.(1802-1870), <i>Het schip; gesprekken over den oorsprong en voortgang van den scheepsbouw, de zeevaart, de verschillende soorten van schepen, en voornamelijk bewerkt door J. J. Abbink; waarbij een aanhangsel bevattende eene plaat en beschrijving der zamenstelling en tuigaadje van eenige schepen uit onzen tijd, door D. A. Teupken. Met een aantal plaatjes, tekstfiguren en vijf vlaggekaartjes. Tweede uitgave.</i> Amsterdam, M. H. Binger & Zonen, [n.d.] 6, 227 pp. 21 plates. アピング『船 造船の起源と発展、航海、船舶の種類をめぐる対話 付録：トゥープケンによる現代船数隻の構造と艤装の図解 小図版、挿絵多数、船旗図5葉を付す』 掲出の【幕蘭】(1720)は出版者名あるも刊年記載なし。【永積 2305】(1855)の原文書に「但船製造の原因航海并船の種類等の説話の書アブピング(人名)著述千八百五十一年版」とあり、こちらは異版の Amsterdam, [s.n.], 1851 年版と思われる。	
廿九 十七番二同	千八百五十六年 セ、オーフルデ、リンテン 一エーン、ニーウウエ、フォルム、フォール、エーン、ゼーシキップ、ヘット オイトスラーンテ、ブラーテン 船ノ新形ヲ記タル書	全一冊
360	Over de Linden, C., <i>Een nieuwe vorm voor een zeeschip, met uitslaande platen.</i> Helder. S. Giltjes. 1856. 8, 53 pp. 3 plates. オーフル・デ・リンデン『新型船について 折り込み図版付き』	

安政六未二月御買入

三十	千八百廿年 フ、ン、ファン、ローン 一バスコーウキング、ファン、デン、子ーデルランドセン、シケープスボウ 造船書	全一冊
361	Loon, Folkert Nicolaas, van(1775-1840), <i>Beschouwing van den Nederlandschen scheepsbouw met betrekking tot deszelfs zeilaadje. Met Afbeeldingen.</i> Haarlem, de Wed. A. Loosjes, Pz. 1820. iv, 79 pp. 2 plates. ローン『帆からみたオランダ造船論 図入り』 【永積 3272】(1857)【幕蘭】(535)	

安政六未九月御買入

三十 酉改	千八百五十一年 子改寅改辰改 イ、テル、ペルクウエイキ 一デ、ゼ、ファールト、デル、オウデ、フォルケン 古人航海書	◎全一冊 出ス
362	Pelkwijk, Jan ter (1769-1835), <i>De zeevaart der oude volken, met aantekeningen en bijlagen van H. van Blanken.</i> Zwoll, Erven J.J. Tijl, 1851. viii, 100 pp. 3 plates. ペルクウエイク『古代人の航海 H. ファン・ブランケンによる注と資料』 【幕蘭】(2182)	

<p>三十二</p>	<p>千八百四十七年 イ、セ、ピラール 子改寅改辰改 一ハンドレイダング、トット、デ、ベシコーウエンデ、エン、ウエルキダーヂゲ 全二冊 スチュールマンキュンスト 航海書 按鍼役</p>
<p>363</p>	<p>Pilaar, Jan Carel(1798-1849), <i>Handleiding tot de beschouwende en werkdadige stuurmanskunst</i>. 2de druk. Amsterdam, de Wed. G. Hulst van Keulen; 's Gravenhage, de Gebroeders Van Cleef; Utrecht, C. van der Post, Jr., 1847. ピラール『航海術の理論と実践』第2版 【永積 2505】(1856)【幕蘭】(379)(AN175)【松田 46】(武 64,65)</p>
<p>六、 三十三</p>	<p>千八百三十三年 イ、セ、デ、ヨンゲ 子改寅改辰改 一ゲシキーデニス、ファン、ヘット、子ーデルランツセ、ゼーウエーセン 全十冊 和蘭海軍</p> <p>364 Jonge, Johannes Cornelis de, <i>Geschiedenis van het Nederlandsche zeewezen</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, de Gebroeders Van Cleef, 1833-1848. 10 vols. ヨンゲ『オランダ海事史』 【永積 2196】(1855)【幕蘭】(AN107-1～10) 「目録」の番号「三十三」は見せ消ちで「三十六」に直されている。</p>
<p>三十四</p>	<p>千八百四十四年 ピーテル、レ、コムテ 辰改 一冊 図入テ 一ブラクチカーレ、ゼーファールトキュンデ、エン、テオレチーセ、ケンニス 全二冊 フォール、ハンデル、エン、シケープファールト 商法学及航海学書</p> <p>365 Le Comte, Pieter, <i>Praktikale zeevaarkunde en theoretische kennis, voor handel en scheepvaart</i>. Amsterdam, 1844. 2 vols. 1ste deel. Amsterdam, Stempler, 1844. 2de deel. Amsterdam, Wed. Hulst van Keulen, 1844. ル・コント『実践的航海術と商業・海運の理論的知識』 【永積 2504】(1856)の原文書に「五部 但二冊 但航海書千八百四十四年版」とあり。【幕蘭】(375)(371)</p>
<p>西改 三十五</p>	<p>千八百五十六年 子改 ハ、ホイゲンス 一ベイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、スクルーフ、ストームウエルキトイゲン 大図入テ ファン、ヘット、子ーデルランツェ、マリ子 ◎全二冊 皆スム ○ 螺糸蒸気器械書 二部 辰改 内一部</p> <p>366 Huygens, H. <i>Bijdrage tot de kennis der schroef-stoomwerktuigen van de Nederlandsche marine</i>. Amsterdam, de Wed G. Hulst van Keulen. 1856. 4, 99 pp. 1 plate. ホイヘンス『オランダ海軍螺旋推進蒸気機関論』 【永積 2493】(1856)【幕蘭】(1472)(AN100)</p>

詞文并又法書

<p>西改 一番</p>	<p>千八百廿四年 子改寅改辰改 ウマルスデン マレイセ、スプラークキュンスト 一 千八百廿五年 ウ、マルスデン マレイセ、子ーデルドイツ、エン、フランス、ウォールデンブック</p>	<p>大 ◎全二冊 出ス</p>
<p>367a</p>	<p>Marsden, William (1754-1836), <i>Maleische spraakkunst, door den Heer W. Marsden; in 1812 te Londen gedrukt; en uit het Engelsch vertaald door C.P.J. Elout</i>. Haarlem, Johannes Enschedé en Zonen, 1824. XCV, 344 pp. マースデン『蘭仏対訳マレー語文法 1812年ロンドン刊英語版よりエラウト訳』 第2 標題紙: <i>Grammaire de la langue Malaie, par Mr. W. Marsden; publiée à Londres en 1812, et traduite de l'anglais par C.P.J. Elout</i>. A Harlem, chez Jean Enschedé et fils. 1824. 【永積 264】(1845)の原文書に「マレイセ文術書 壹冊」とあり。【幕蘭】(AN152)は楓山文庫旧蔵本。 英語原書: A grammar of the Malayan language. London, 1812.</p>	
<p>367b</p>	<p>Elout, Cornelis Pieter Jacob (1795-1843), <i>Maleisch, Nederduitsch en Fransch woordenboek. Naar het Maleisch en Engelsch woordenboek van W. Marsden</i>. Haarlem, J. Enschedé en Zonen, 1825. XXI, 604 pp. エラウト編『マレー・オランダ語・フランス語対訳辞典 W. マースデン馬英辞典に依拠』 葵文庫本 (AF219)は楓山文庫旧蔵本。 英語原書: Marsden, W., <i>A dictionary of the Malayan language, in two parts, Malayan and English and English and Malayan</i>. London, Cox and Baylis, 1812.</p>	
<p>二番</p>	<p>千八百三十九年 イ、グ、バイエル 一ハンドレイジング、トット、デン、子ーデルランドセン、スティル 和蘭文法書</p>	<p>卯九月廿九日 渋谷良次 全一冊</p>
<p>368</p>	<p>Beijer, J.C., <i>Handleiding tot den Nederlandschen stijl, of volledige aanwijzing ter vervaardiging van schriftelijke opstellen voor Nederlanders, zoo in het algemeen als in beroepsbetrekkingen, en gegrond op de redeneerkunde</i>. Vierde druk. Rotterdam, Mensing en Van Westreenen. 1839. XX, 455 pp. バイエル『修辞学に基づくオランダ語作文提要 オランダ人のための一般及び職業上の文書作成詳解』第4版 【松田 6】(武 130)は阿蘭陀通詞森山栄之助旧蔵本。京都大学付属図書館所蔵本(坪井本)は坪井信道旧蔵書。【幕蘭】(1380)(AN10)は第5版(1854)。</p>	
<p>西改 三番</p>	<p>千七百八十一年 子改寅改辰改 フランコイス ハルマ ウォールデンブック、デル、子ーデルドイツ、エン、フランス、ターレン 一 同 同 ウォールデンブック、デル、フランス、エン、子ーデルドイツ、ターレン</p>	<p>大 全二冊</p>
<p>369a</p>	<p>Halma, François (1653-1722), <i>Woordenboek der Nederduitsche en Fransche taalen, uit het gebruik</i></p>	

	<p>en uit de beste schrijvers, met behulp van voornaame taalkundigen opgesteld. Vierde druk. 's Hage, J. Thierry, & C. Mensing. Leiden, P. Van Der Eyk, & D. Vygh, 1781. Frontispiece, (6), 821, (1 blank) pp. ハルマ『蘭仏辞典』第4版 【松田 29】(武 105)</p> <p>369b Halma, François (1653-1722), <i>Het groot Fransch en Nederduitsch woordenboek, uit het gebruik, en uit de beste Schrijvers, met behulp van voorname taalkundigen opgesteld</i>. Zesde druk. 's Hage, J. Thierry, & C. Mensing. Leiden, P. Van Der Eyk, & D. Vygh, 1781. (6), 896 pp. ハルマ『仏蘭辞典』第6版 【松田 28】(武 104) 「目録」の書名「ウォールデンブック、デル、フランス、エン、子ーデルドイツ、ターレン」(Woordenboek der Fransche en Nederduitsche taalen)はハルマ『蘭仏辞典』のオランダ語標題にならって付けられたもので、版本にはない。</p>
<p>西改 四番</p>	<p>千八百三十九年 ウェイランド 子改 寅改 辰改 一子ーデルドイツセ、スプラークキュンスト ◎全一冊 出ス</p> <p>370 Weiland, Petrus (1754-1842), <i>Nederduitsche spraakkunst. Uitgegeven in naam en op last van het staatsbestuur der Bataafsche Republiek. Nieuwe door den auteur zelven over- ziene en verbeterde druk</i>. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1839. XXIV, 328 pp. ウェイランド『オランダ語文法 バタヴィア共和国政府出版 著者自身による改訂新版』</p>
<p>五番</p>	<p>千八百四十八年 佐野栄寿左衛門 一ニーウエ、ウォールデンブック、ファン、フィールターレン 全一冊</p> <p>371 <i>Nieuw volledig woordenboek der Nederduitsche, Fransche, Engelsche en Hoogduitsche talen, naar de nieuwste bronnen bewerkt door eene vereeniging van taalkundigen. In twee deelen</i>. 's Gravenhage, K. Fuhri. 1847-1848. 2vols. 2311 pp. 『蘭仏英独新総合対訳辞典 最新資料による言語学者の共同編集』 【永積 1159】(1851)の原文書に「ウヲールデンブックフヲールフィールターレン 壹部 但壹冊 但フランス語阿蘭陀語トイツ語エゲレス語対訳辞書千八百四十八年版」とある。一方、府中学問所開設時に作成された「和蘭書目」(明治元年十一月調之、香川大学神原文庫所蔵写本)には「諸学士合著 ニウヲールテンブックハンヒールターレン 千八百四十八年 全四冊」と記されている。いずれも、上記の K. Fuhri 刊行四カ国語対訳辞典であろう。岩崎克己編「沼津文庫蘭書目録」(昭和 14 年、私家版)はその「二八」番に、この四カ国語対訳辞典の 2 巻本を記載する。それによれば、第 1 巻は第 1 部「仏蘭独英」pp. 1-379、第 2 部「独蘭仏英」pp. 403-903、第 2 巻は第 3 部「英蘭独仏」pp. 911-1662、第 4 部「蘭仏独英」pp. 1669-2311 からなる。佐野栄寿左衛門(常民)の借り出した「全一冊」が第何部なのかは不明。</p>
<p>西改 六番</p>	<p>イル、ス、セデ、ラサウツサイス 子改 辰改 写本 一ウヲールデンブック、フォール、デン、アルチルレリー 全一冊 砲術詞書</p> <p>372 Saussaye, J.R.S.C. de la, <i>Dictionnaire français et hollandais et hollandais et français à l'usage de l'artilleur. Woordenboek voor den artillerist, Fransch en Nederduitsch en Nederduitsch en Fransch</i>. 's Gravenhage, A. Kloots., 1811. 241 pp. ソセ『仏蘭・蘭仏砲兵辞典』</p>

<p>七番</p>	<p>一ゾーフハルマ</p> <p>373 ヘンドリック・ドゥーフ編『阿蘭陀辞書和解』の写本であろう。 『阿蘭陀辞書和解』は商館長ドゥーフが幕命により編訳した草稿を阿蘭陀通詞が幕命を受けて改訂し天保4年12月(1834年1月)に幕府に献呈した蘭和辞典。「ゾーフハルマ」「道訳ハルマ」「長崎ハルマ」などによばれ、桂川家が『和蘭字彙』(1855～1858)を刊行するまで写本で流布した。底本にはハルマ『蘭仏辞典』Halma, François, <i>Woordenboek der Nederduitsche en Fransche talen</i>. 2de druk. Amsterdam, de Wetsteins en Smith; Utrecht, Jacob van Poolsum, 1729. および第3版(1758)が使用された。</p>	<p>佐野栄寿左衛門 一部</p>
<p>八番</p>	<p>千八百廿三年 イ、ホルトロップ エンゲルス、エン、子ーデルドイツ、ウョールデンブック</p> <p>一 千八百廿四年 同 子ーデルドイツ、エン、エンゲルス、ウョールデンブック</p> <p>374 Holtrop, John, <i>Engelsch en Nederduitsch woordenboek. Herzien, vermeerderd en verbeterd door A. Stevenson, naar de regelen en voorbeelden den beroemdste spraakkundigen en woordenboekschrijvers in beide talen, met aanwijzing der meest beschaafde uitspraak</i>. Dordrecht, Blussé en Van Braam; Amsterdam, J. Van Esveldt Holtrop. 1823-1824. 2 vols. ホルトロップ『英蘭・蘭英辞典』 【永積 773】(1849)【幕蘭】(3098)(3099)(AN91-1～2)【杏雨】(阿知波 433) 【松田 82】(鍋 133-Ho.83)は第2巻の『蘭英辞典』のみ。</p>	<p>蘭学寮 全二冊</p>
<p>西改 〇九番</p>	<p>千八百廿四年 セルレル 子改 寅改 辰改 一ウョールデンブック、デル、ラテインセタール</p> <p>375 Scheller, Immanuel Johann Gerhard (1735-1803), <i>Klein woordenboek der Latynsche taal in het Hoogduitsch uitg. ten dienste der Nederlandsche jeugd, volgens de laatste zeer verb. en verm. uitg., in het Nederduitsch overgebracht</i>. 5de druk. Amsterdam, Den Hengst, 1824. XI, 508 pp. シェラー『羅蘭小辞典』第5版</p>	<p>全一冊</p>
<p>西改 十番</p>	<p>千八百三十六年 千八百廿九年 子改 ハ、マルチン 辰改 一ベレーデ子ールデ、子ーデルドイツ、ウョールデンブック</p> <p>376a Martin, H., <i>Beredeneerd Nederduitsch woordenboek. ... voorafgegaan door eene spraakleer en gevolgd door eene verzameling der meest in gebruik zijnde Nederduitsche synonymen</i>. Vernieuwede uitg. Amsterdam, Bij H. Moolenijzer, 1832. xx, 904, 44 pp.</p> <p>376b Martin, H., <i>ditto</i>. 2de druk. Amsterdam, Martin & Co., 1829. マルチン『明解オランダ語辞典 巻頭にオランダ語文法、巻末にオランダ語類義語集付き』 「目録」記載の「千八百三十六年」版は版種不明。 【幕蘭】(81)(AN154)【杏雨】(阿知波 634)は376aと同じ版元であるが、刊年記載なし。</p>	<p>全一冊 一部蘭学寮 二部</p>
<p>十一番</p>	<p>千八百廿六年 プ ウエイラント 辰改 一ベコノプト、子ーデルドイツ、タールキュンダゲ、ウョールデンブック</p>	<p>蘭学寮 全五冊</p>

	377	Weiland, P., <i>Beknopt Nederduitsch taalkundig woordenboek</i> . Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1826 ~ 1830. 5vols. ウェイランド『簡約オランダ語博言辞典』 【永積 266】(1845)【幕蘭】(3 ~ 7)(AN232-1 ~ 5)【杏雨】(阿知波 1019)	
十二	一	千八百三十二年 辰改 ニーウエ、ウョールデンブック、デル、子ーデルドイツェ、エン、エンゲルスタール ニーウエ、ウョールデンブック、デル、エンゲルス、エン、子ーデルドイツェタール 「一部アリ」[挿入紙：この項目に対応か]	一部申十月 上総殿 全二冊 二部
	378	Bomhoff, D. Hz., <i>Nieuw woordenboek der Nederduitsche en Engelsche taal</i> . Nijmegen, J.F. Thieme, 1832. 2vols. ボムホフ『新蘭英・英蘭辞典』 【永積 472】(1847)は1834年版。【幕蘭】(92)(AN24)は1851年版蘭英の部。	
十三	一	千八百三十五年 デ、ボムホッフ 辰改 ニーウエ、子ーデルドイツ、フランス、ウョールデンブック ニーウエ、フランス、子ーデルドイツ、ウョールテンブック	蘭学寮 全二冊
	379	Bomhoff, D. Hz., <i>Nieuw Nederduitsch-Fransch en Fransch-Nederduits woordenboek</i> . Zutphen, W.J. Thieme, 1835. 2vols. ボムホフ『新蘭仏・仏蘭辞典』	
十四	一	千八百廿五年 ア、イ、ボウギール 子改寅改辰改 ーフルサーメリング、ファン、フォールベールデン、エン、スプレイキウエイセン	◎全一冊 出ス
	380	Bougier, A.J., <i>Recueil d'exemples et de phrases, qui renferment les principes de la langue française. Verzameling van voorbeelden en spreekwijzen</i> . 7e éd. Dordrecht, 1825. ブジエ『基礎フランス語用例集』	
十五	一	千七百六十九年 エグーベルド、ボイス 寅改 ーウエーテンシカッペレイキ、ウョールデンブック	丙寅七月廿八日 精煉方 蘭学寮 全十冊
	381	Buys, Egbert(-1769), <i>Nieuw en volkomen woordenboek van konsten en weetenschappen</i> . Amsterdam, S. F. Baalde, 1769-1778. 10 vols. ボイス『新修学芸百科事典』 【永積 393】(1847)【松田 10】(武 52-61)、【松田 69】(鍋 136 ~ 144-B.97)【幕蘭】(AN43) 【杏雨】(阿知波 139)	
十六	一	千八百三十三年 イ、セ、ウキルデ 子改 子ーデルランツ、ホーグドイツ、サックウョールデンブック 千八百三十二年 ドイツ、子ーデルランツ、サックウョールデンブック 慶応二年丙寅五月廿六日 松隈元南拝借	◎全二冊 イ ○
	382	Wilde, J.C. de, <i>Nederlandsch-Hoogduitsch, Hoogduitsch-Nederlandsch zak-woordenboek</i> .	

	Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1834. 2 vols. ウイルデ『袖珍蘭独・独蘭辞典』 「目録」記載分の版種不明。	
酉改 十七	辰改 一訳鍵	附録二入テ 全四冊
383	藤林普山編『訳鍵』（文化7年、1810刊）乾坤2冊。付録は『蘭学逕』と『凡例』か。	
十八	千八百三十八年 ゲ、フ、モスト 一シュツプレメント、オッフ、ヘット、エンセイコロペヂス ウョールデンブック、デル、プラクチセ、ゲ子ース、ヘール エン、フルロスキュンデ	丑十一月十三日 大石良英 全七冊
384	Most, Georg Friedrich(1749-1832), <i>Encyclopedisch woordenboek der practische genees-, heel- en verloskunde. Naar het Hoogduitsch.</i> Amsterdam, C.G. Sulpke, 1835-1839. 14 stukken, supplement in 7 bd. モスト『実践的内科外科産科百科事典』 「目録」に記載の書名冒頭「シュツプレメント、オッフ、ヘット」(Supplement op het)は誤って補巻の標題紙を音訳したことによる。本文編は全7巻のうち、Eerste deel(1835)～Vijfde deel(1838)の5巻からなる。 ドイツ語原書： <i>Encyklopädie der gesammten medicinischen und chirurgischen Praxis, mit Einschluss der Geburtshülfe, der Augenheilkunde und der Operativchirurgie.</i> Leipzig, Brockhaus, 1833.	
寅改 十九	丙寅七月廿八日精煉方 一ニーウエンホイス、ウョールデンブック	蘭学寮 全十冊
385	Nieuwenhuis, Gerrit, <i>Algemeen woordenboek van kunsten en wetenschappen, voor den beschaafden stand en ten behoeve des gezelligen levens.</i> Zutphen, H. C. A. Thieme, 1820～1829. 8 vols. ニューウエンホイス『学芸百科事典』 「目録」に「全十冊」とあるのは、初編（通常8巻7冊本）に、補巻（Aanhangsel, 9 vols）の一部が加わったもの。【松田98】（鍋24～25, 27～30, 3-N.71）が初編7冊、【松田99】（鍋1, 26, 2-N.71）が補巻3冊にあたる。この鍋島本は蔵書印から坪井芳洲の旧蔵書とわかる。書き入れ多数。	
廿番	一アルゲメー子、アールドレイクスキュンデ、ウョールデンブック 地理学字書	右同 全五冊
386	Wijk Roelandszoon, J. van, <i>Algemeen aardrijkskundig woordenboek, volgens de nieuwste staatkundige veranderingen en de laatste beste en zekerste berigten.</i> Dordrecht, De Vos, 1821-1826. 7 vols. ウエイク・ルーランスゾーン『最新地理学事典』 「目録」記載分は不揃い本か。	
書物ニハ二番ノ印アリ 千八百三十四年 千八百四十八年 ウエイランド	慶応二寅正月十四松尾仙益拜借	
廿一	一キュンストウョールデンブック	一部右同 全一冊 二部

	<p>387a Weiland, Petrus(1754-1842), <i>Kunstwoordenboek, of verklaring van allerhande vreemde woorden, benamingen, gezegden en spreekwijzen, die uit verscheidene talen ontleend, in de zamenleving en in geschriften, betreffende alle vakken van kunsten, wetenschappen en geleerdheid, voorkomen.</i> Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1834. VIII, 498 pp. ウェイランド『外来学術用語辞典』 【松田 58】(武 1)は 1824 年版。</p> <p>387b Weiland, Petrus(1754-1842), <i>ditto.</i> Nieuwe voll. uitgaaf. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1846. [vi], 795 pp. ウェイランド『外来学術用語辞典』 【杏雨】(阿知波 1017-2)は 1846 年版。 「目録」記載の「千八百四十八年」版は版種未詳。</p>	
<p>廿二</p>	<p>メトーデ、ファミリーレ、ホルランド、フォール、フランス 大庭雪斎 全二冊 ・ メトーデ、ファミリーレ、フランス、フォール、ホルランド</p> <p>388 Marin, P., <i>Méthode familière pour ceux qui commencent à s'exercer dans la langue française. Gemeenzame leerwijze voor degenen, die zich in de Fransche taal beginnen te oefenen. Laatstelijk nagezien door D. Bomhoff, Hz. Arnhem, P. A. De Jong. 9de verbeterde druk. 1851. 133 pp.</i> マーリン『通俗フランス語自習法』 「目録」記載分の版種不明。「ホルランド、フォール、フランス」は蘭仏対訳、「フランス、フォール、ホルランド」は仏蘭対訳の意か。ただし、<i>Méthode familière</i> は管見の及ぶ限り、本文各ページが蘭仏対訳である。蘭仏対訳の版種は未見。おなじ著者名で版を重ねた <i>Nouvelle méthode pour apprendre les principes et l'usage des langues française et hollandaise.</i> は仏蘭対訳であり、これを「フランス、フォール、ホルランド」と記載したかもしれない。 【永積 2620】(1856)は 1851 年版。</p>	
<p>廿三</p>	<p>千八百四十年 デ、ボムホッフ 一コムプレッテ、エンゲリス、ヂュトク、アンド、ヂュトク、エンゲリス ポッケット、ヂクチオナーレイ 蘭学寮 小本 全一冊</p> <p>389 Bomhoff, D. Hz., <i>Volledig Nederlands-Engels en Engels-Nederlands zak-woordenboek. Complete English-Dutch and Dutch-English pocket dictionary.</i> Zutphen, WJ. Thieme, 1840. ボムホフ『袖珍英蘭・蘭英辞典』</p>	
<p>廿四</p>	<p>〔辰改〕 一フルフォルグ、オップ、シヨメル、ウェーテンシカッペレイキ ウォールデンブック 右同 自第一 AB 至第七 KO 全七冊</p> <p>390 Chalmot, J.A. de, <i>Vervolg op M. Noël Chomel. Algemeen huishoudelyke- natuur-, zedekundig- en konstwoordenboek.</i> Campen, J.A. de Chalmot; Amsterdam, J. Yntema, 1786-1793. 9 vols. シャルモット『シヨメル日用百科事典続編』 「目録」記載分は第 7 卷 (1792) までの不揃い本。【松田 12】(武 95-103) 【松田 70】(鍋 15 ~ 23-C.53) は 9 冊揃い本。</p>	
<p>廿五</p>	<p>一ゾーフハルマ 蘭学寮 全十五冊</p> <p>391 ヘンドリック・ドゥーフ編『阿蘭陀辞書和解』の写本であろう。 『阿蘭陀辞書和解』は商館長ドゥーフが幕命により編訳した草稿を阿蘭陀通詞が幕命を受けて改訂し天保 4 年 12 月 (1834 年 1 月) に幕府に献呈した蘭和辞典。「ゾーフハルマ」「道</p>	

	<p>訳ハルマ」「長崎ハルマ」などによばれ、桂川家が『和蘭字彙』（1855～1858）を刊行するまで写本で流布した。底本にはハルマ『蘭仏辞典』Halma, François, <i>Woordenboek der Nederduitsche en Fransche talen</i>. 2de druk. Amsterdam, de Wetsteins en Smith; Utrecht, Jacob van Poolsum, 1729. および第3版(1758)が使用された。</p>		
	千七百九十八年		
西改	イ、ゲ、シケルレル	子改	寅改
辰改			
〇廿六	一ベコノプテ、ラテインセ、スプラークキュンスト、オフ、ガラムマチカ フォルデ、スコール	全一冊	
	羅甸文法書		
	392 Scheller, I.J.G., <i>Beknopte latijnsche spraakkunst of grammatica voor de scholen. Uit het Hoogduitsch, naar den derden druk. 2de druk.</i> Deventer, Leemhorst; Leyden, Honkoop, 1798. シェラー『簡約ラテン語文法』 【永積 2077】(1854)		
	千八百三十九年		
	ウ、イ、クレウツ、レグレイト子	蘭学寮	
廿七	一アルゲメー子、ミリマイル、サックウョールデンブック、イン、デ デリー、ターレン、ホルランド、フランス、エン、ホーグドイツ	全一冊	
	393 Creutz Lechleitner, W.J., <i>Algemeen militair zakwoordenboek, in drie talen Hollandsch, Fransch en Hoogduitsch.</i> 's Gravenhage, De Erven Doorman, 1839. 580 pp. クルツ・レクレイトネル『蘭仏独総合兵語辞書』		
	ハ、ム、セ、ファン、オーステルゼー	佐野栄寿左衛門	
廿八	一ハンドウョールデンブッキー	全一冊	
	394 Oosterzee, H.M.C.(1806-1877), <i>Hand-woordenboekje, ter aanwijzing van de ontdekking, uitvinding, invoering en verbetering van de voornaamste zaken en voorwerpen, welke in het dagelijksch leven voorkomen.</i> 's Hertogenbosch, [1850]. オーステルゼー『袖珍日用百科辞典』 【永積 1783】(1853)の原文書に「但日用器物の事を記たる書」とあり。【幕蘭】(786)		
	千八百五十五年		
	イ、カラーメルス、イス	右同人	
廿九	一ジヨガラヒーセ、ウョールデンブック、デル、ゲヘーレ、アールデ	全一冊	
	395 Kramers Jz., Jacob (1802-1869), <i>Geographisch woordenboek der geheele aarde.</i> Gouda, G. B. van Goor. 1855. xxiv, 994, 16 pp. クラームルス『世界地理辞典』 【永積 2497】(1856)【幕蘭】(26)		
	千八百廿二年	二冊共申九月廿三日	石丸虎五郎
	ファン、デル、ペイル	英蘭対訳	和版
三十	一ゲメーンサーメ、レールウエイ	単語編	全一冊
	396 Pijl, R. van der, <i>Gemeenzame leerwijs, voor degenen, die de Engelsche taal beginnen te leeren. Het Engelsch naar den beroemden Walker en het Hollandsch naar de heeren Weiland en Siegenbeek.</i> 2de druk. Dordrecht, Blussé en Van Braam. 1822. ペイル『初習者のための英語普通教本』和刻本 【幕蘭】(AN 174-2)		

江戸須原屋伊八版か。刊年不明。「英蘭対訳単語編」は題簽による。本文各丁は蘭英対訳。原書の単語編を和刻。		
三十一	一右同	右同 会語編 右同 全一冊
397	<p>Pijl, R. van der, <i>Gemeenzame leerwijs, voor degenen, die de Engelsche taal beginnen te leeren. Het Engelsch naar den beroemden Walker en het Hollandsch naar de heeren Weiland en Siegenbeek</i>. 2de druk. Dordrecht, Blussé en Van Braam. 1822. ペイル『初習者のための英語普通教本』和刻本 【幕蘭】(AN 174-2) 江戸須原屋伊八版か。刊年不明。原本の題簽は「英蘭対訳会話編」。本文各丁は蘭英対訳。原書の会話編を和刻。</p>	
西改 三十二	一和蘭字彙 辰改	右同 全十七冊
398	桂川甫周編『和蘭字彙』(安政2～5年、1855-1858刊)	
三十三	ウェイランド 一キュンストウヤールデンプック	一部安政五年医学寮 一部安政六年小出千之助 右同 全一冊 二部
399	<p>Weiland, Petrus(1754-1842), <i>Kunstwoordenboek, of verklaring van allerhande vreemde woorden, benamingen, gezegden en spreekwijzen, die uit verscheidene talen ontleend, in de zamenleving en in geschriften, betreffende alle vakken van kunsten, wetenschappen en geleerdheid, voorkomen.</i> ウェイランド『外来学術用語辞典』 「目録」記載分は版種未詳。</p>	
三十四	一キュンストウヤールデンプック	未五月七日 翻訳方 右同 全一冊
400	<p>Weiland, Petrus(1754-1842), <i>Kunstwoordenboek, of verklaring van allerhande vreemde woorden, benamingen, gezegden en spreekwijzen, die uit verscheidene talen ontleend, in de zamenleving en in geschriften, betreffende alle vakken van kunsten, wetenschappen en geleerdheid, voorkomen.</i> ウェイランド『外来学術用語辞典』 「目録」記載分は版種未詳。</p>	
三十五	千八百三十九年 ウ、イ、クレウツ、レグレート子ル 一アルゲメー子、ミリタイレ、サックウヤールデンプック 武方袖珍詞書	未五月七日 翻訳方 全一冊
401	<p>Creutz Lechleitner, WJ., <i>Algemeen militair zakwoordenboek, in drie talen Hollandsch, Fransch en Hoogduitsch.</i> 's Gravenhage, De Erven Doorman, 1839. 580 pp. クルツ・レクレイトネル『蘭仏独総合兵語辞書』</p>	
三十六	一右同 右同	全一冊

402	Creutz Lechleitner, W.J., <i>Algemeen militair zakwoordenboek, in drie talen Hollandsch, Fransch en Hoogduitsch.</i> 's Gravenhage, De Erven Doorman, 1839. 580 pp. クルツ・レクレイトネル『蘭仏独総合兵語辞書』
○三十七	一右同 右同 酉二月精煉方 全一冊
403	Creutz Lechleitner, W.J., <i>Algemeen militair zakwoordenboek, in drie talen Hollandsch, Fransch en Hoogduitsch.</i> 's Gravenhage, De Erven Doorman, 1839. 580 pp. クルツ・レクレイトネル『蘭仏独総合兵語辞書』
三十八	千八百三十三年 ア、セ、トウエント 一フルサーメリング、デル、子ーデルランドセ、ゼーキュンストウョールデン 航海詞書 全一冊 仏蘭西啖咭利斯語引用航海詞集
404	Twent, A. C., <i>Verzameling der Nederlandsche zee-kunstwoorden en spreekwijzen, overgebracht in het Fransch en Engelsch.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef. 1833. 192, 2 pp. トウエント『蘭仏英海事用語表現集』 【永積 2902】(1857)の原文書に「但航海家辞書佛朗西評 咭 格言引用航海言葉集」とあり。【幕蘭】(814)
三十九	「啖語辞書トアリ 猶精煉方調へ候」[挿入紙] 千七百五十八年 ヨアン、レヒニユス、スタンメツ 一ゴロート、エン、フォールレーヂグ、ウョールデンブック 数理星学測量算術書 全一冊
405	Stammetz, Joan Levinus, <i>Groot en volledig woordenboek der wiskunde, sterrekunde, meethkunde, rekenkunde, tuigwerkkunde, burger-, scheeps- en krijgshouwkunde, gezichtkunde, water- en vuurwerkkunde : benevens andere nuttige kunsten en wetenschappen : waar in de woorden en zaken in de beschouwende en oefenende wiskunde enz. voorkomende, duidelijk omschreven, en de spreekwijzen der kunstenaaren en handwerklieden ontvouwt worden : getrokken uit de werken der vermaardste mannen, die in alle talen over de gemelde wetenschappen geschreven hebben. Uit het Hoogduitsch vertaald door Joan Levinus Stammetz en overzien door Willem la Bordus.</i> Amsterdam, Steven van Esveldt, 1758. 515 pp. シュタムメツ『数学・天文学・幾何学・算学・物理学・建築学・造船学・工兵学・光学・水利学・火術学その他の実用学芸にわたる総合学芸大辞典 理論数学・応用数学その他の用語および事項を明解に定義し、技術者・職人の言葉を説明 上記の諸学についてあらゆる言語で書かれた高名な人々の著作を典拠とする』 挿入紙は「四十一」番(407)に関連するものであろう。
酉改、 ○四十五	千八百五十三年 子改寅改辰改 デ、ハ、ウェイフフェンバク 一リテラリセル、レルキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コニクリセン、アカデミー、デル、ゼー、ユンドランドマフト ホーグドイツ語稽古書 申十二月御買入之内 ◎全一冊 ○ 出ス
406	Weiffenbach, H., <i>Literarischer Lehr-Cursus zum Gebrauche Der Königlichen Akademie Der See- Und Landmacht. Leitfaden zum Unterricht in Der Deutschen Sprache Und Literatur, Von Dr. H. Weiffenbach, Lehrer der 1sten Klasse an genannter Akademie.</i> [2 vols. in 1 band] Zweite,

	<p>Verbesserte Auflage. Breda, Gedrukt Für Rechnung Obriger Akademie Bei Broese & Comp. 1853. Erster Theil: Sprachlehre. x, 176 pp. Zweiter Theil: Literatur. vi, 424 pp. ワイフェンバハ『オランダ陸海軍兵学校文学教程 ドイツ語ドイツ文学入門』 【幕蘭】(3546)</p>	
<p>千八百四十八年 ファルンコンベ、サンデルス 四十一 一ア、コウルセ、オフ、リテラチュレ 〇七五 啖咭利斯文法書</p>		<p>右同 全一冊</p>
<p>407 Farncombe Sanders, Samuel, <i>The rudiments of English grammar, and a sketch of English literature, with extracts from approved authors, for the use of cadets of all the branches of the service.</i> Breda, J.-H. and H.-W. Nys, 1848. 480 pp. ファーンコンベ・サンダース『士官候補生用英文法基礎及び英文学大要』 【永積 3353】(1858a)の原文書に「英吉利文法書 サンドルス 一 エンケレス カラムマル 五部」とあり。「目録」の書名「ア、コウルセ、オフ、リテラチュレ」A course of literatureの典拠は不明。</p>		
<p>【西改】 千八百五十二年 四十二 ド、ボムホフ 一ニーウ、ホルランツ、フランス、エン、フランス、ホルランツ ウョールデンブック 仏蘭私和蘭陀語対訳小本辞書</p>		<p>一部未九月 【子改】 蘭学寮 全二冊 二部</p>
<p>408 Bomhoff, D., <i>Nieuw Hollandsch-Fransch en Fransch-Hollandsch woordenboek. Nouveau dictionnaire francais-hollandais et hollandais-français, enrichi de quelques milliers de mots, dont on se sert tous les jours et qu'on ne trouve pas dans les autres dictionnaires.</i> Seconde Édition. Zalt-Bommel. Jean Noman Et Fils. 1852. 2 vols. ボムホフ『新蘭仏・仏蘭辞書』 【永積 2002】(1854)の原文書に「和蘭語フランス語対訳辞書壹部 但小式冊」とあり。【幕蘭】(760)(AN 23)は蘭仏の部、【幕蘭】(761)(AN25)は仏蘭の部。</p>		
<p>千八百五十五年 イ、カラーメルス 四十三 一ゼオガラヒセ、ウョールデンブック、デル、ゲヘーレ、アールデ 全世界地理学詞書</p>		<p>小出千之助 全一冊</p>
<p>409x Kramers Jz., Jacob (1802-1869), <i>Geographisch woordenboek der geheele aarde.</i> Gouda, G. B. van Goor. 1855. xxiv, 994, 16 pp. クラームルス『世界地理辞典』 【永積 2497】(1856) 【幕蘭】(25) 【杏雨】(阿知波 1101)</p>		
<p>千八百三十五年 【西改】 ウ、セ、チンムルマン 【子改】 【寅改】 【辰改】 四十四 一ボウキュンヂゲ、ウョールデンブック、 造営詞書</p>		<p>◎全一冊 ○</p>
<p>410 Timmerman, W. C., <i>Bouwkundig woordenboek, of verzameling van verklaringen van bouwkundige benamingen. Alfabëtisch gerangschikt, ten dienste van eerstbeginnenden in de bouwkunst. Met 4 uitslaande platen.</i> Breda, Broese & Comp. 1835. 2, 4, 1, 80 pp. 4 plates.</p>		

<p>チンメルマン『建築学辞典 建築初学者のためのアルファベット順建築用語解説集』 【永積 3183】(1857)の原文書に「但造営辞書」とあり。【幕蘭】(AN 216)</p>	
<p>千八百五十五年 西改 四五</p>	<p>ト、ロールダ 子改寅改辰改 一オーフル、デ、デーレン、デル、レーデ、エン、デ、レーデ オントレイジング 初学ニ用ユル詞ノ原礎ヲ正ス書</p> <p>◎全一冊 ○出ス</p> <p>411 Roorda, T., <i>Over de deelen der rede en de rede-ontleding, of logische analyse der taal, tot grondslag voor wetenschappelijke taalstudie</i>. 2de uitg. Leeuwarden, G. T. N. Suringar. 1855. xxiv, 236 pp. ロールダ『文章の要素および文章解析について 科学的言語研究の基礎としての言語の論理分析』 【永積 2930】(1857)の原文書に「但諸学に用ふる言語の原礎を訴たる書」とあり。【幕蘭】(124)</p>
<p>西改 四六</p>	<p>子改寅改辰改 一ハンドレイジング、フォール、ハウデレスセン、ファン、ケレイ子 キンドルスコーレン 小童学校受領教導書</p> <p>小薄 ◎全一冊 出ス</p> <p>412 [Visser, H.W.C.A.(1773-1826),] <i>Handleiding voor houderessen van kleine kinderscholen. Uitg. door de Maatschappij : tot Nut van 't Algemeen</i>. Leyden, D. du Mortier en zoon: Deventer, J.H. de Lange; Groningen, J. Oomkens, 1823. フィッセル『幼稚園園長のための手引』オランダ共益会社版 【永積 2845】(1857)</p>
<p>西改 四七</p>	<p>千八百五十四年 グ、グ、ミュルデル 子改寅改辰改 一子ーデルランドセ、スプラークキュンスト、フォール、スコール ゲブロイク 和蘭文法書</p> <p>全一冊</p> <p>413 Mulder, G. C., <i>Nederlandsche spraakkunst voor schoolgebruik</i>. Zesde druk. Arnhem, J. F. Thieme. 1856. viii, 176 pp. ミュルデル『学校用オランダ語文法』 【幕蘭】(122)は1856年版。</p>
<p>西改 四八</p>	<p>千八百廿五年 子改寅改辰改 べ、ウェイランド、エン、グ、ン、ランデ 一ウヤールデンプック、デル、子ーデルドイッエ、セイノニーメン 和蘭ノ意味同等言葉之書</p> <p>◎全三冊 ○出ス</p> <p>414 Weiland, P. & G. N. Landré, <i>Woordenboek der Nederduitsche synonymen</i>. 's Gravenhage, de Weduwe J. Allart. 1821-1825. 2 vols. ウェイランド、ランドレ『オランダ語類語辞典』 【永積 3040】(1857)【幕蘭】(27)(AN240-1～3)</p>
<p>西改 四九</p>	<p>千八百五十四年 子改寅改辰改 イ、スパーン 一エールステ、テウエーデ、デルデ、レースブッキー、フォール ベヤールーデリーデン</p> <p>小薄 ◎全三冊 ○出ス</p>

年長ノ者稽古書

- 415 Spaan, J., *Leesboekje voor bejaarde lieden, zoowel van zondags-, gevangenis-, bejaarden-, militairen- en fabrieks-scholen, als van bijzonder onderwijs*. Haarlem, C. Zwaardemaker, 1854. 3 stukken.
 スパーン『老人用読本 日曜学校・囚人学校・老人学校・軍人学校・職人学校および個人教授用』
 1ste leesboekje: volgende op het ABC Boek van den Heer Prinsen. 28 pp.
 2de leesboekje: ingericht naar de 6de, 7de en 8ste leesoefening van den Heer Prinsen. 32 pp.
 3de leesboekje: ingericht naar de 9de en 10de Leesoefening van den Heer Prinsen, met nog eenige lesjes tot herhaling en verdere oefening. 28 pp.
 【永積 2850】(1857)の原文書に「アベセノ書」「三冊物」「但年長の者稽古書」とあり。【幕蘭】(3548)(3549)(3550)

千八百五十二年 子改寅改辰改
 西改 五十 プ、ド、アンスレイン 小薄
 一レースブック、フォール、デ、テウエーデカラッセ、テン、ゼーンステ ◎全一冊 出ス
 デル、スコーレン
 稽古書

- 416 Anslijn, Pieter Daniel(1802-1865), *Leesboek voor de tweede klasse, ten dienste der scholen*.
 アンスレイン『小学校第2学年用読本』
 【永積 2752】(1857)の原文書に「千八百五十二年」「式拾五部 一冊物」「但稽古書」とあり。

千八百五十六年 子改寅改辰改
 西改 五十一 ン、アンスレイン、ン、ス 小薄
 一レースブック、フォールデ、テウエーデ、カラッセ、デル、ゼーンステ ◎全一冊 ○
 デル、スコーレン
 学校用稽古書

- 417 Anslijn, Pieter Daniel(1802-1865), *Leesboek voor de tweede klasse, ter dienste der scholen*.
 アンスレイン『小学校第2学年用読本』
 【幕蘭】(2495) : Eerste stuk. 21ste druk. Amsterdam, P.R. Otto, 1856. 69 pp.
 【幕蘭】(2574) : Tweede stukje. 2de druk. Leyden, D. du Mortier en Zoon, 1845. 68, 3 pp.

千八百四十八年 子改寅改辰改
 西改 五二 グ、セ、ウ、ペイタク 全一冊
 一ボウキュンヂゲ、ウォールデンブック
 造営詞書

- 418 Pijtak, G. C. W., *Bouwkundig woordenboek, of verklaring van de meest gebruikelijke technische benamingen, voorkomende bij de burgerlijke bouwkunde, waterbouwkunde en spoorwegen*. 's Hertogenbosch, Gebr. Muller. 1848. vii, 678, 63, 3 pp. 11 plates.
 ペイタク『建築学辞典 土木・水利・鉄道で頻用される術語を解説』

千八百五十四年 子改寅改辰改
 西改 五三 プロッケル 中薄
 一レースブック、フォール、デ、ホーグステカラッセ、デル ◎全一冊 ○
 ラーゲレ、スコーレン
 稽古書

- 419 Plokker, W., *Leesboek voor de hoogste klasse der lagere scholen ter oefening in het lezen van*

	<p><i>onderscheidene handschriften</i>. 2de druk. Amsterdam, G. Portielje & Zoon, 1854. 4, 36 pp. プロッケル『小学校高学年用読本』 【永積 2847】(1857)「式拾五部 一冊物」「但稽古書」とあり。【幕蘭】(3254)</p>	
<p>酉改 五四</p>	<p>千八百五十年 千八百五十五年 子改寅改辰改 一シケレイフ、フォールベールデン 筆工手本</p>	<p>中薄 ◎全二冊 出ス</p>
<p>420</p>	<p><i>Schrijf-voorbeelden</i>. 1850-1855. 2 vols. 『習字手本』未詳。 Spijkerman, G., <i>Opstellen tot schrijf-voorbeelden en verschillende oefeningen</i>. Groningen, Oomkens, 1851-1853. 3 vols. の異版か。</p>	
<p>酉改 四十 五五</p>	<p>千七百七十八年 子改 寅改 丙寅七月廿八日精煉方 ショメル 一アルゲメーン、ホイスハウデレイキ、ナチュール、セーデ、キュンデグ、 エン、コンストウョールデンブック 家治用詞書</p>	<p>戸棚入 大本 全十六冊 一部</p>
<p>421a</p>	<p>Chomel, Noël, <i>Algemeen huishodelijk, natuur, zedekundig- en konst-woordenboek</i>. Leiden, Joh. Le Mair; Leeuwarden, J. A. De Chalmot, 1778. 7 vols. ショメル『日用百科辞典』 【松田 13】(武 88-94) 【松田 71】(鍋 8～14-C.53)の第1冊表紙貼紙に「詞文 四十番 全十□」の墨書、第2冊～第7冊の貼紙表紙に「詞文 五十五番 全十六 二[～七]」の墨書あり。「目録」の番号変更記載と一致する。次の続編と一体のもの。</p>	
<p>421b</p>	<p>Chalmot, J.A. de, <i>Vervolg op M. Noël Chomel</i>. Campen, J.A. de Chalmot; Amsterdam, J. Yntema, 1786-1793. 9 vols. シャルモット『ショメル日用百科辞典続編』 【永積 781】(1849)の原文書に「ショメル辞書 壹部拾六冊 但千七百七十八年版」とあり。 【松田 12】(武 95-103)【松田 70】(鍋 15～23-C.53)は9冊揃い本。</p>	
<p>五六</p>	<p>千八百五十二年 ド、ボムホフ 一ニーウ、ホルラシツ、フランス、エシ、フランス、ホルラシツ ウョールデンブック 仏蘭私語和蘭語対訳小本辞書</p>	<p>全二冊 二部</p>
<p>422</p>	<p>Bomhoff, D., <i>Nieuw Hollandsch-Fransch en Fransch-Hollandsch woordenboek. Nouveau dictionnaire francais-hollandais et hollandais-français, enrichi de quelques milliers de mots, dont on se sert tous les jours et qu'on ne trouve pas dans les autres dictionnaires</i>. Seconde Édition. Zalt-Bommel. Jean Noman Et Fils. 1852. 2 vols. ボムホフ『新蘭仏・仏蘭辞書』 【永積 2002】(1854)の原文書に「和蘭語フランス語対訳辞書壹部 但小式冊」とあり。【幕蘭】(760)(AN 23)は蘭仏の部、【幕蘭】(761)(AN 25)は仏蘭の部。 「目録」では「五六」項目全体を抹消。</p>	
<p>酉改 〇五六</p>	<p>千八百三十三年 子改寅改辰改 ハ、ウ、ラントシケール 一ウョールデンブック、デル、フランセ、ゼーテルメン 海上言語仏朗嘆咭辞書</p>	<p>◎全一冊 〇</p>

<p>423</p>	<p>Lantsheer, Hendrik Willem(-1836), <i>Woordenboek der Fransche zee-termen, bijeen verzameld en in Hollandsche en gedeeltelijk in Engelsche kunstwoorden overgebracht.</i> 's Gravenhage[etc.], Gebroeders van Cleef, 1833. ランツヘール『仏蘭海事用語辞典 部分的に英訳を付す』 【永積 2903】(1857)の原文書に「但海上規法言語佛朗西和蘭嘆咭喇辞書」とあり。</p>	
<p>西改 五七</p>	<p>子改 一ニーウ、フォルレーヂグ、サックウョールデンブック 新規和蘭袖珍辞書</p>	<p>全一冊</p>
<p>424</p>	<p><i>Nieuw volledig zakwoordenboek der Nederduitsche taal.</i> 『新オランダ語袖珍辞書』版種未詳。 【永積 919】(1850)の原文書に「但古言并諸學術に用る言を記す 千八百四十二年版」とあり、初版 <i>Nieuw, volledig zakwoordenboek der Nederduitsche taal : vermeerderd met de voornaamste thans nog gebezigde verouderde woorden, benevens de meest voorkomende kunst- en bastaardwoorden.</i> Nijmegen, D.J. Haspels, 1842. 7, 638 pp. と思われる。 【幕蘭】(50)は第2版(Nijmegen, 1850. 642 pp.)。</p>	

是ヨリ以下安政六未十二月御買入

<p>西改 五八</p>	<p>千八百廿六年 子改寅改辰改 マッテイ、シーゲンペーキ ーベコノプテ、ゲシキーデニス、デル、子ーデルランドセ レッテルキュンデ</p>	<p>◎全一冊 ○ 二部 内一部出ス</p>
<p>425</p>	<p>Siegenbeek, Matthijs, <i>Beknopte geschiedenis der Nederlandsche letterkunde.</i> Haarlem, De Erven François Bohn, 1826. viii, 366 p. シーヘンペーク『簡約オランダ文学史』 【永積 2932】(1857)【幕蘭】(1167)</p>	
<p>西改 五九</p>	<p>千八百五十五年 子改寅改辰改 ゲ、コイペル ーレッテルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニングレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドフト</p>	<p>全一冊</p>
<p>426</p>	<p>Kuijper, G., <i>Letterkundige leercurfus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee-en landmagt. Handleiding tot de beoefening der Nederlandsche taal- en letterkunde, voor de kadetten va alle wapenen.</i> 4de druk. Breda, Broese & Comp., 1855. コイペル『オランダ陸海軍兵学校文学教程 オランダ語オランダ文学実習提要 士官候補生用』 【永積 879】(1850)は、1844版。【幕蘭】(1122)(AN128)</p>	
<p>西改 〇六十</p>	<p>千八百三十三年 ア、セ、トウエント 子改寅改辰改 ーフルサーメリング、デル、子ーデルランドセ、ゼーキュンスト ウョールデン、エン、プレーキウエイセン</p>	<p>全一冊</p>
<p>427</p>	<p>Twent, A. C., <i>Verzameling der Nederlandsche zee-kunstwoorden en spreekwijzen, overgebracht in het Fransch en Engelsch.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef. 1833. 192, 2 pp. トウエント『蘭仏英海事用語表現集』</p>	

			【永積 2902】(1857)の原文書に「但航海家辞書佛朗西啖咭喇語引用航海言葉集」とあり。【幕蘭】(814)
	千八百五十六年		
酉改 六一	ト、ロールダ 子改寅改辰改 一ハンドレイジング、フォール、デ、プラクチセ、ウーフェニンク、イン デ、シンスオントレージング 文法書	◎全一冊	〇出ス
	428	Wieringhen Borski, G. van, <i>Handleiding voor de praktische oefening in de zinsontleding, naar de tweede, verbeterde en vermeerderde uitgaaf van het werk van den hoogleeraar T. Roorda: Over de deelen der rede en de rede-ontleding</i> . Delft, H. Koster, 1856. ウィーリンヘン・ボルスキ『文章解析実習提要』 【幕蘭】(126)	
	千八百五十七年		
酉改 〇六二	プ、ウェイランド 子改寅改辰改 一ハンドウォールデンブック、フォール、デ、スペルリング、デル ホルランドセタール 略辞書	小簿 全一冊	
	429	Weiland, P., <i>Handwoordenboek voor de spelling der Hollandsche taal</i> . 2de druk. Bezorgd door Dr. W. Bisschop. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1857. iv, 540, 24 pp. ウェイランド『オランダ語正書法中辞典』第2版 【幕蘭】(33)	
	千八百三十三年		
酉改 六三	ハ、ウ、ランツヘール 子改寅改辰改 一ウォールデンブック、デル、フランセ、ゼーテルメン 仏蘭私船用詞書	全一冊	
	430	Lantsheer, Hendrik Willem(-1836), <i>Woordenboek der Fransche zee-termen, bijeen verzameld en in Hollandsche en gedeeltelijk in Engelsche kunstwoorden overgebracht</i> . 's Gravenhage[etc.], Gebroeders van Cleef, 1833. ランツヘール『仏蘭海事用語辞典 部分的に英訳を付す』 【永積 2903】(1857)の原文書に「但海上規法言語佛朗西和蘭啖咭喇辞書」とあり。	
	千八百五十五年		
酉改 六四	トロールダ 子改寅改辰改 一オーフル、デ、デーレン、デル、レーデ、エン、デ、レーデ オントレージング 言語書	◎全一冊	
	431	Roorda, T., <i>Over de deelen der rede en de rede-ontleding, of logische analyse der taal, tot grondslag voor wetenschappelijke taalstudie</i> . 2de uitg. Leeuwarden, G. T. N. Suringar. 1855. xxiv, 236 pp. ロールダ『文章の要素および文章解析について 科学的言語研究の基礎としての言語の論理分析』 【永積 2930】(1857)の原文書に「但諸学に用ふる言語の原礎を訴たる書」とあり。【幕蘭】(124)	
	千八百五十六年		
酉改 六五	ハン、ウェイキ 子改寅改辰改 一シュツプレメント、オッフ、ヘット、アルゲメーン、アールドレイクス 文法書	全十一冊	

九	キュンデ、ウョールデンブック 地理学辞書	
	432 Wijk Roelandszoon, J. van, <i>Algemeen aardrijkskundig woordenboek, volgens de nieuwste staatkundige veranderingen en de laatste beste en zekerste berigten</i> . Dordrecht, De Vos, 1821-1826. 7 vols. <i>Supplement op het Algemeen aardrijkskundig woordenboek</i> . Amsterdam, C.L. Schleijsjer, 1835-1842. 4 vols. ウエイク・ルーランスゾーン『最新地理学事典』補巻共 【永積 594】(1848)の原文書に「地理辞書 巻部 但十冊」「千八百二十一年版」とあり。 【幕蘭】(37～47)	
六六	千八百四十九年 ゲリュセツト 〔寅改〕〔辰改〕 一ノウフェアウ、ヂクチオンナイレ、デ、ホーゲ 仏蘭語辞書	全一冊
	433 Gêruzet, J.B.L., <i>Nouveau dictionnaire de poche français-hollandais, contenant tous les mots généralement adoptés dabs kes deyx langues, avec leurs diverses acceptions, et enrichi des termes techniques les plus usités</i> . Zwolle, Tjeenk Willink, 1849. 672 pp. ジェリュゼ『新袖珍仏蘭辞典』	
〔西改〕 六七	千八百五十六年 ホイテヒン 〔子改〕〔寅改〕〔辰改〕 ーラングエ、フランカイセ 仏蘭西文語書	◎全一冊 ○
	434 Poitevin, Prosper(1805-1884), <i>Cours théorique et pratique de langue française, redigé sur un plan entièrement neuf. Nouv. éd.</i> Paris, Firmin Didot, 1857. ポワトヴァン『新編オランダ語文法講義 理論と実践』 「目録」記載分の版種は不明。静岡県立中央図書館葵文庫本(AF154)は1865年版。	
〔西改〕 六八	〔横山 早田 本島〕〔挿入紙〕 〔三部ハ訳スム〕 〔挿入紙〕 千八百五十年 〔子改〕〔寅改〕〔辰改〕 ーエールステ、ブルーフェ、エーデル、ハンドレイジング、トット、デ ブラクチカーレ、タールウーフェニンゲン 語法書	小薄 ◎全一冊 ○出ス
	435 <i>Eerste proeve eener handleiding tot de practikaale taal oefeningen</i> . 1850. 『実践的言語学習の手引第一稿』未詳。 〔三部ハ訳スム〕〔挿入紙〕は「七十」番(437)関連か。	
〔西改〕 六九	千八百廿六年 〔子改〕〔寅改〕〔辰改〕 マッテイス、シーゲンパーキ ーベコノプテ、ゲシキーデニス、デル、子ーデルランドセ、レットルキュンデ 文字学書	◎全一冊 ○出ス
	436 Siegenbeek, Matthijs, <i>Beknopte geschiedenis der Nederlandsche letterkunde</i> . Haarlem, De Erven François Bohn, 1826. viii, 366 p. シーヘンベーク『簡約オランダ文学史』 【永積 2932】(1857)は1856年版。【幕蘭】(1167)	
	千八百五十四年	

<p>酉改 七十 ○七番</p>	<p>プ、ウェイランド 一子ーデルドイッエ、スプラークキュンスト、テン、ヂーンステ デル、スコーレン 文法書</p>	<p>子改 ◎全一冊 ○ 十部 内三部 辰改 二部出ス</p>
<p>437 Weiland, P., <i>Nederduitsche spraakkunst ten dienste der scholen</i>. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1854. 12, 169, 2 pp. ウェイランド『学校用オランダ語文法』 【幕蘭】(AN 237)</p>		
<p>酉改 七一 ○二番</p>	<p>千八百四十九年 寅改 プ、ウェイランド 一ベギンセレン、デル、子ーデルドイッエ、スプラークキュンスト 文法書</p>	<p>子改 ◎全一冊 ○ 小 辰改 十部 内四部出ス</p>
<p>438 Weiland, P., <i>Beginselen der Nederduitsche spraakkunst, ontleend uit de Nederduitsche spraakkunst, uitgegeven in naam en op last van het staatsbe stuur der Bataafsche Republiek. Nieuwe herziene en verbeterde uitgave</i>. Dordrecht, Blussé en Van Braam. 1849. 64 pp. ウェイランド『オランダ語文法初歩 バタヴィア共和国政府刊行オランダ語文法に依拠』 【幕蘭】(2628)</p>		
<p>酉改 七二</p>	<p>千八百五十四年 子改辰改 プ、ウェイランド 一子ーデルドイッエ、スプラークキュンスト 文法書</p>	<p>◎全一冊 ○出ス</p>
<p>439 Weiland, P., <i>Nederduitsche spraakkunst ten dienste der scholen</i>. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1854. 12, 169, 2 pp. ウェイランド『学校用オランダ語文法』か 【幕蘭】(AN 237)</p>		
<p>酉改 七三 ○三十六</p>	<p>千八百五十七年 イ、イ、デ、ホルランデル 一ハンドレイヂング、バイ、デ、ベウーフェニング、デル、エンゲルゼ、タール 啖咭利斯文法書</p>	<p>辰改子改 「四部引合スム」[貼紙] ◎全一冊 ○ 五部 一部申九月廿三日 石丸虎五郎</p>
<p>440 Hollander, J.J. de, <i>Handleiding bij de beoefening der Engelsche taal, vooral ook ter dienste van hen, die zich tot de lessen aan de Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt wenschen voor te bereiden. 1ste afdeeling. Spraakkunst</i>. 3de druk. Dordrecht, Blussé & van Braam, 1857. 2, 2, 191 pp. ホルランデル『英語実習提要第1編 英文法 王立陸海軍兵学校講義予習用』 【永積 3360】(1858a) 【幕蘭】(1673)</p>		
<p>○三冊 酉改 七四 ○三番</p>	<p>辰改 一カラーメルス、ウョールデンスカット 詞書</p>	<p>子改 「二部スム」[貼紙] ◎全一冊 ○ 三部 内一部</p>
<p>441 Kramers Jz., Jacob, <i>Kramers' woordenschat : bevattende eene vertaling of verklaring van duizenden</i></p>		

vreemde woorden, die in het dagelijksch leven, in de schriften van den dag, enz. voorkomen : met aanwijzing van de uitspraak en den klemtoon der woorden. 's Gravenhage, J.L. van der Vliet, [1848]. VIII, 136 pp.
 クラームルス『現代日常外来語辞典』
 【永積 2292】(1855)

西改 千八百四十八年 子改寅改 一部申十月 上総殿
 七五 一ア、コウルセ、オフ、リテラチュレ ◎全一冊 ○
 嘆咭利斯文法書 辰改 三部 内二部

442 Farncombe Sanders, Samuel, *The rudiments of English grammar, and a sketch of English literature, with extracts from approved authors, for the use of cadets of all the branches of the service.* Breda, J.-H. and H.-W. Nys, 1848. 480 pp.
 ファーンコンベ・サンダース『士官候補生用英文法基礎及び英文学大要』
 【永積 3353】(1858a)の原文書に「英吉利文法書 サンドルス 一 エンケレス カラムマル 五部」とあり。「目録」の書名「ア、コウルセ、オフ、リテラチュレ」A course of literatureの典拠は不明。

千八百廿六年
 西改 マッテイス、シイゲンベーキ 子改寅改
 七六 一ベコノプテ、ゲシキーデニス、デル、子ーデルランドセ ◎全一冊
 ○三十七 レッテルキュンデ ○五部 四部出ス
 文法書 辰改 皆済内四部

443 Siegenbeek, Matthijs, *Beknopte geschiedenis der Nederlandsche letterkunde.* Haarlem, De Erven François Bohn, 1826. viii, 366 p.
 シーヘンベーク『簡約オランダ文学史』
 【幕蘭】(1167)

是ヨリ以下安政六未九月御買入

千八百五十四年
 西改 ハ、ル、シキユルド 子改寅改辰改 小本
 七七 一ファン、デル、ペイル、ス、ゲメーンサーメ、レールウェイ素 素読書 ◎全一冊 ○ 出ス

444 Schuld Jwzn, H.L., *Van der Pijl's gemeenzaame leerwijs, voor degenen, die de Engelsche taal beginnen te leeren. Het Engelsch naar den beroemden Walker, en het Nederduitsch naar de heeren Weiland en Siegenbeek. Negende en veel verbeterde uitgave.* Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1854. 192 pp.
 スヒユルト編『ファン・デル・ペイル氏初学英語一般教本』
 【永積 2529】(1856)
 本書の和刻本 Nagedrukt te Nagasaki in het 4de jaar van Ansei (1857). あり。

千八百五十一年
 西改 プ、マリン 子改寅改辰改 小本
 七八 一メトーデ、ファミリレー、ゲメーンサーメ、レールウェイセ ◎全一冊 ○ 出ス
 言学

445 Marin, P., *Méthode familière pour ceux qui commencent à s'exercer dans la langue française.*

	<p>Gemeenzame leerwijze voor degenen, die zich in de Fransche taal beginnen te oefenen. Laatstelijk nagezien door D. Bomhoff, Hz. Arnhem, P. A. De Jong. 9de verbeterde druk. 1851. 133 pp. マーリン『通俗フランス語自習法』 【永積 2620】(1856)【幕蘭】(119)</p>	
	<p>千八百四十五年 西改 七九 イ、イ、デ、ホルランデル 子改寅改辰改 ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル ◎全一冊 ○出ス コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー、 マレイス語学書</p>	
	<p>446 Hollander, J.J. de, <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de kennis der Maleische taal en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlands Indië</i>. Breda, Broese & Comp. 1845. ホランダール『オランダ王立兵学校文学教程 マレー語マレー文学通説 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』 【幕蘭】(2393) 【永積 3217】(1857)は1856年版。</p>	
	<p>千八百五十一年 子改寅改辰改 スム 西改 八十 グ、コイペル ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル ◎全一冊 ○ コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー 五部 内四部出ス 和蘭語学書</p>	
	<p>447 Kuijper, G., <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee-en landmagt. Handleiding tot de beoefening der Nederlandsche taal- en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen</i>. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1851. コイペル『オランダ陸海軍兵学校文学教程 オランダ語オランダ文学実習提要 士官候補生用』 【永積 2198】(1855)【幕蘭】(109)</p>	
	<p>千八百四十八年 子改寅改辰改 八一 イ、イ、デ、ホルランデン ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊 コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー、 ヤーファーンセ語学書</p>	
	<p>448 Hollander, J.J. de, <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding bij de beoefening der Javaansche taal en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlands Indië</i>. Breda, Broese & Comp. 1848. ホランダール『オランダ王立兵学校文学教程 ジャワ語ジャワ文学実習提要 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』 【永積 2556】(1856)【幕蘭】(1106)</p>	
	<p>千八百四十六年 西改 八二 ペ、ウェイランド 一子ーデルドイッエ、スプラークキュンスト 文学書</p>	<p>辰改子改 ◎全一冊 一部出ス 寅改 三部 内一部</p>
	<p>449 Weiland, P., <i>Nederduitsche spraakkunst. Uitgegeven in naam en op last van het staatsbestuur der</i></p>	

	<p>Bataafsche Republiek. Dordrecht, Blussé en Van Braam. 1846. ウェイランド『オランダ語文法 バタヴィア共和国政府刊行』 【永積 557】(1848)【松田 60】(武 4)【幕蘭】(112)(AN236)</p>	
	千八百四十六年	子改寅改辰改
西改 八三	デ、ボムホフ 一ニーウ、ハンドウォールデンブック、フォール、デ、スペルリング デル、子ーデルドイツエタール、 字学書	小本 ◎全一冊 出ス
	<p>450 Bomhoff, D., <i>Nieuw handwoordenboek voor de spelling der Nederduitsche taal, verrijkt met eenige duizenden woorden, die in dagelijksch gebruik zijn en in de woordenboeken niet voorkomen.</i> Zalt-Bommel, Joh. Noman en Zoon, 1846. 4, 240 pp. ボムホフ『新オランダ語正書法中辞典』 【永積 477】(1847)【幕蘭】(3480)(AN 21)</p>	
	千八百四十一年	
八四	へ、イ、デッケル ーベレーデ子ールデ、ウォールデンブック、フォール、デ、ホルランツエ エン、フランセターレン ○第二 フランセ、エン、ホルランツエ、タール 仏蘭西和蘭詞書	辰改 二冊スム 全二冊
	<p>451 Dekker, G.J., <i>Beredeneerd woordenboek voor de Hollandsche en Fransche talen.</i> Brussel, Cans, 1841. 2 vols. デッケル『明解蘭仏・仏蘭辞典』 【永積 920】(1850) 「目録」記載分は Gouda, G.B. van Goor, 1850 年版の可能性もある。</p>	
	千八百五十五年	
西改 八五	グ、コイペル 子改寅改辰改 ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニングレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマグト 和蘭語学	◎全一冊 ○ 二部 内一部出ス
	<p>452 Kuijper, G., <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de beoefening der Nederlandsche taal- en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 4de druk. Breda, Broese & Comp., 1855. コイペル『オランダ陸海軍兵学校文学教程 オランダ語オランダ文学実習提要 士官候補生用』 【永積 879】(1850)は、1844 版。【幕蘭】(1122)(AN128)</p>	
	千八百五十二年	
西改 〇八六	ア、ミュルレル 子改寅改辰改 ーウォールデンブック、フォール、デ、オイトスプラーク、ファン、 フレイムデ、エイゲンナーメン 他国地方木名詞書	全一冊
	<p>453 Müller, August Eberhand (1767-1817), <i>Woordenboek voor de uitspraak van vreemde eigennamen.</i> A. Müllers <i>Allgemeines Wörterbuch voor het Nederlandsche publiek bewerkt door H. Frijlink.</i> Voorafgegaan van eene uitspraakleer der voornaamste Europesche talen. Amsterdam, Frijlink, 1852. XII, 548 pp.</p>	

	<p>ミュラー『外国語固有名詞発音辞典 オランダ版 巻頭に主要ヨーロッパ言語の発音解説』 ドイツ語原書：Allgemeines Wörterbuch der Aussprache ausländischer Eigennamen. 2.Aufl. Dresden ; Leipzig : Arnoldi, 1842. 【永積 3500】 (1859b)</p>	
八七	<p>千八百四十六年 ペ、ウェイランド 一キュンストウョールデンブック 詞書</p>	<p>〔辰改〕 一部 一部申八月海軍方 全一冊 二部</p>
454	<p>Weiland, Petrus(1754-1842), <i>Kunstwoordenboek, of verklaring van allerhande vreemde woorden, benamingen, gezegden en spreekwijzen, die uit verscheidene talen ontleend, in de zamenleving en in geschriften, betreffende alle vakken van kunsten, wetenschappen en geleerdheid, voorkomen.</i> Nieuwe voll. uitgaaf. Dordrecht, Blussé en Van Braam, 1846. [vi], 795 pp. ウェイランド『外来学術用語辞典』 【永積 395】 (1847) 【幕蘭】 (2)</p>	
八八	<p>千八百五十五年 イ、カラムルス 一アルゲメール、キュンストウョールデンブック 詞書</p>	<p>西二月精煉方 全一冊</p>
455	<p>Kramers Jz., J., <i>Algemeene kunstwoordentolk, bevattende de vertaling en verklaring van alle vreemde woorden en zegswijzen, die in geschriften van allerei aard, in de taal der samenleving, in handel, bedrijf enz, voorkomen; met aanduiding van de uitspraak en den klemtoon dier woorden en naauwkeurige opgave hunner afstamming en vorming.</i> 2de druk. Gouda, G.B. van Goor, 1855. X-X, IX-X, [1]-1026 pp. (pp. 1027ff lacking) 【松田 88】 (鍋 209-H.53) クラームルス『一般外来学術用語通解』 【永積 2373】 (1855)の原文書に「キュンスト辞書」とあり。【幕蘭】 (78～80) 【杏雨】 (阿知波 524a)</p>	
西改 八九	<p>千八百 ム、ン、ペーツ 〔子改〕〔寅改〕 一ウョールデンブック、ファン、ドローゲレイエン 薬物詞書</p>	<p>◎全四冊 ○ 〔辰改〕 二部 内一部</p>
456	<p>Beets, Martinus Nicolaas, <i>Woordenboek van droogerijen : bevattende eene uitvoerige beschrijving der onderscheidene in den handel der droogerijen begrepene voorwerpen, zoo wel, van die, welke onmiddellijk uit een van de drie rijken der natuur ontleend, als van die, welke door scheikundige bewerking in het groot, fabriekmatig verkregen worden : alsmede aanwijzing van het gebruik, waartoe dezelve in het algemeen en inzonderheid in de genees- en artsenijsmengkunde worden aangewend.</i> Amsterdam, G.J.A. Beijerinck [etc.], 1825-1856. 4 vols. ペーツ『薬種辞典 直接の自然産品、化学的加工品を問わず取引される諸薬種を詳説 それらの医学・製薬学における一般的また特殊的使用法をも提示』 【永積 3435】 (1858c)</p>	
西改 九十	<p>千八百四十五年 ム、カムプサル 〔子改〕〔寅改〕〔辰改〕 一ノウフェアウ、ヂクチオナイレ、デ、ラ、ランギュエ フランカイセ フランス詞書</p>	<p>大本 ◎全一冊 ○</p>

	<p>457 Tellier, C.-C., F.J.M. Noël et Ch.P. Chapsal, <i>Nouveau dictionnaire de la langue française</i>. Nouv. éd. Buxelles, Société nationale, 1845. 562 pp. テリエ、ノエル、シャブサル『新フランス語辞典』</p>
<p>西改 九一</p>	<p>千八百四十三年 ア、マン子イム 子改寅改辰改 大本 一子ーデルランヅエ、ハンデルス、マガセイン、オフ、アルゲメーン 全二冊 サーメンファッテンデ、ウョールデンプック 詞書</p>
	<p>458 <i>Nederlandsch handelsmagazijn, of algemeen zamenvattend woordenboek voor handel en nijverheid. Bevattende eene juiste en omstandige beschrijving van den wereldhandel zoo in zijnen geheelen omvang, als in alle zijne bijzondere vakken en betrekkingen, met opzigt tot de geschied- en aardrijkskunde des handels, land- en volkenkunde, natuur- en kunstprodukten, handels- en fabriekbedrijf, neringen en hanteringen in alle oorden der wereld. Alles met praktische toepassing op den handel en de nijverheid der Nederlanden.</i> Amsterdam, Gebroeders Diederichs, 1843. 2 vols. 『オランダ商業文庫 一般総合商工業辞典』 【幕蘭】(806～807) (AN 263-1～2) 「目録」の「ア、マン子イム」は上編標題紙の 1ste afdeeling. A-Manheim. の項目表示を編者と誤解したもの。</p>
<p>西改 九二</p>	<p>千八百四十八年 子改辰改 イ、イ、デ、ホルランデル ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊 コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー 爪哇語</p>
	<p>459 Hollander, J.J. de, <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding bij de beoefening der Javaansche taal en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlands Indië.</i> Breda, Broese & Comp. 1848. ホランデル『オランダ王立兵学校文学教程 ジャワ語ジャワ文学実習提要 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』 【永積 2556】(1856) 【幕蘭】(1106)</p>
<p>西改 九三</p>	<p>千八百五十六年 子改辰改 イ、イ、デ、ホルランデル ーレットルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル 全一冊 コーニングレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマクト マレイセ語書</p>
	<p>460 Hollander, J.J. de, <i>Letterkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding bij de beoefening der Maleische taal en letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlands Indië.</i> 2de druk. Breda, Gebroeders Nys, 1856. ホランデル『オランダ王立兵学校文学教程 マレー語マレー文学通説 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』 【永積 3217】(1857) 【幕蘭】(120) (AN88)</p>
<p>西改 九四</p>	<p>一日本文典 七部</p>

461	Hoffmann, J., <i>Proeve eener Japansche spraakkunst, van Mr. J. H. Donker Curtius, ... Toegelicht, verbeterd en met uitgebreide bijvoegselen vermeerderd door Dr. J. Hoffmann. Uitgegeven op last van Zijne Excellentie den minister van koloniën.</i> Leyden, A. W. Sythoff. 1857. xxii, 230, 1 pp. ドンケル・クルチウス『日本語文法稿 J. ホフマン博士増訂注解 オランダ植民相閣下刊行』 「目録」の書名「日本文典」は原書標題紙の活字印刷による。 【幕蘭】(AN85)	
西改 九五	一和蘭文典後編 子改辰改	和版 全一冊
462	<i>Syntaxis, of woordvoeging der Nederduitsche taal. Uitgegeven door de Maatschappij : tot Nut van 't Algemeen.</i> Leyden, Deventer, Groningen. 1810. 『オランダ語統辞論』オランダ共益会社版 【永積 320】(1845)は刊年不明。【幕蘭】(633)は第2版(1846)。 「目録」に記載の「和蘭文典後編」は『和蘭文典後編成句論』(作州箕作氏蔵版 嘉永元刊)か、鍋島文庫所蔵の金属活字版と同類のものか、不明。後者は和紙に活版印刷、洋式装丁の出島版と思われ4冊伝わっている。いずれも「[海軍局]の蔵書印あり。【松田 121】(鍋 172 ~ 175) 参照。	
西改 九六	一五方通語 子改辰改	右同 全三冊
463	『五方通語』茂亭村上義茂著 達理堂蔵 安政四年 江戸 山城屋佐兵衛・須原屋井伊八発行 村上英俊編集のイロハ引き和仏英蘭羅対訳分類辞典。	
西改 九七	一英華通用雑話 子改辰改	唐本 全一冊
464	未詳。『漢英通用雑話』英人羅伯鴻 (Robert Thom) 著、青井堂、万延元年刊の原書か。	
西改 九八	一訳和蘭文語前編 子改辰改	和版 全二冊
465	『訳和蘭文語』大庭雪斎訳 片多哲蔵蔵梓 前編安政三年刊 後編安政四年刊 前編(2冊)は <i>Grammatica. Of Nederduitsche spraakkunst. Uitgegeven door de Maatschappij : tot Nut van 't Algemeen.</i> Tweede druk. Leyden, Deventer, Groningen. 1822. の翻訳。なお、後編(3冊)は『和蘭文典後編成句論』の翻訳。	

文久元西六月御買入

九九	デッケル 一仏蘭并蘭仏対訳辞書	辰改 三部スム ◎全二冊 一部イ 四部 内一部出ス
466	Dekker, G.J., <i>Beredeneerd woordenboek voor de Hollandsche en Fransche talen.</i> Brussel, Cans, 1841. 2 vols. デッケル『明解蘭仏・仏蘭辞典』 【永積 920】(1850) 「目録」記載分は Gouda, G.B. van Goor, 1850 年版の可能性もある。	

<p>○百</p> <p>467</p>	<p>辰改</p> <p>一ナチュール、エン、ゲ子ースキュンデゲ、ウョールデンブック</p> <p>Fock, L.C.E.E., <i>Natuur- en geneeskundig etymologisch woordenboek, en verklaring van alle uit vreemde talen ontleende, en daarmede zamengestelde woorden, voorkomende in de natuurlijke historie, plantenkunde, natuurkunde, scheikunde, artsenijsbereidkunde, geneesmiddelleer, ontleedkunde van den mensch, vergelijkende ontleedkunde, physiologie, ziektekunde, verloskunde, heelkunde, vergiftenleer geregtelijke geneeskunde, enz. enz.</i> Gorinchem, J. Noorduyn en Zoon, 1855. VIII, 839 pp.</p> <p>フォック『理化医学用語語源辞典』</p> <p>【松田 183】(好生館所蔵蘭書)は「楢林蒼次郎拝借中」の墨書あり。</p>	<p>全一冊 四部</p>
<p>百一</p> <p>468</p>	<p>ホーイベルグ</p> <p>一蘭英并英蘭対訳辞書</p> <p>Hooiberg, T., <i>A complete pocket-dictionary of the English and Dutch languages. Volledig Zak-woordenboek voor de Engelsche en Nederduitsche talen.</i> Dordrecht, Blussé & Van Braam, 1843-1845. 2 vols.</p> <p>ホーイベルフ『英蘭・蘭英袖珍辞書』</p> <p>【永積 2454】(1855) 「百一」項目は挿入紙に墨書。</p>	<p>全二冊 一部 イ</p>

天文書 地理書

<p>西改</p> <p>一番</p> <p>469</p>	<p>千七百七十一年 子改寅改辰改</p> <p>ピ、ボ、ステーンスタラー</p> <p>一ゴロンドベギンセレン、デル、ステルキュンデ</p> <p>星学基本</p> <p>Steenstra, Pibo, <i>Grondbeginsels der sterrekunde. of algemeene handleiding, om van de allereerste beginselen af tot eene grondige kennis der gantsche sterrekunde te komen. Voorzien met de zons-en maans-tafelen, tot berekening der zons- en maans-plaatzen en van de eclipsen. Alles door voorbeelden en figuren opgeheldert, en op eene zeer gemakkelyke wyze ten dienste der leerlingen opgesteld.</i> Amsterdam, Yntema en Tieboel, 1771-1772. 2 vols.</p> <p>ステーンストラ『天文学基礎 初歩より天文学全体の根本的理解にいたる通論 月・太陽の位置、食の計算に必要な天文表付き すべて例解と図解で説明 初心者に極めて分かりやすく記述』</p> <p>【永積 275】(1845) 【幕蘭】(207)(208)</p>	<p>◎全二冊 出ス</p>
<p>西改</p> <p>二番</p> <p>470</p>	<p>千七百七十八年</p> <p>イエ、ホーデ</p> <p>一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、ファン、デン</p> <p>ステルレンヘーメル</p> <p>星天明解</p> <p>Bode, Johann Ehlert (1747-1826), <i>Handleiding tot de kennis van den sterren-hemel dienende om de stand der vaste sterren ... te leeren kennen. Waar achter een aanwyzing van den stand der planeeten en der maane voor 24 agter een volgende jaaren. Na de derde vermeerderde druk uit het Hoogduitsch vertaald.</i> Haarlem, J. Bosch, 1778-1779. 3 vols.</p> <p>ボーデ『星天通論 恒星の位置を知るために 今後 24 年間の諸惑星と月の位置を示す』</p>	<p>辰改 内二冊 全三冊</p>

	【永積 619】(1848) ドイツ語原書：Anleitung zur Kenntniß des Gestirnten Himmels. Dritte Auflage. Berlin, Himbürg, 1777.	
西改 三番	千八百四十年 子改寅改辰改 一アルマナック、エン、ナムレギス、テル、ファン、子ーデルランツ インヂー 曆書	◎全一冊 ○出ス
471	Almanak en naamregister van Nederlandsch-Indië voor het jaar 1845. Batavia, ter Lands drukkerij, 1845. 62, 332, 138 pp. 【幕蘭】(600)は1845年版。「目録」記載分はその1840年版か。【永積 1004】(1851)は1851年版。	
四番	千八百三十年 ル、ブレイプトレウ 辰改 一ベシキレイフィング、ファン、デン、ステルレンヘーメル 星天論	蘭学寮 全一冊
472	Bleibtreu, Ludwig (-1825), Beschrijving van den sterrenhemel, of Onderrigt om de sterrebeelden te leeren kennen door eigen oefening. Met eene voorrede voorzien door G. Moll. 2de uitg. Amsterdam, C.G. Sulpke, 1830. XVIII, 180 pp. ブライプトロイ『星天誌 星座自習教本』 【永積 55】(1839) ドイツ語原書：Darstellung des Sternhimmels oder Anweisung zur Kenntniß der Gestirne durch Selbstunterricht. Frankfurt am Main, 1823.	
五番	千八百四十年 子改辰改 一スコール、アトラス、ファン、アルレ、デーレン、デル、アールド 地球諸部ノ論 旗章付	亥十二月三日 小出千之助返上 御奥へ上ル ◎全一冊 ○
473	School atlas van alle deelen der aarde in 22 kaarten. Naar de laatste ontdekkingen en nieuwste bepalingen bewerkt ook ten opzichte van de Nederlandsche kolonien. Rotterdam, Baedeker, 1840. 『学校用世界地図帳 最新の発見と区分による 同時にオランダ植民地を考慮』	
西改 六番	千八百十九年 イ、ハ、テュクケイス 子改寅改辰改 一アールドレイクスキュンデ 地理学	全五冊
474	Tuckey, James Kingston (1776-1816), Aardrijkskunde voor zeevaart en koophandel. Naar het Engelsch van James Hingston Tuckeys Maritime geography and statistics. Rotterdam, J. Immerzeel, Junior, 1819. 5 vols. タッキー『航海貿易のための地理学』 【永積 887】(1850)【幕蘭】(269～273) 英語原書：Maritime geography and statistics. London, Black, Parry & Co., 1815.	
七番	安政三年辰八月廿六日 若狭殿 一スチーレルス、ハンドアトラス	全一冊
475	Stieler, Adolf(1775-1836), Stielers Hand-Atlas. Auswahl in 31 Karten. Gotha, Perthes, [ca. 1854]. シュテイーラー『世界地図帳 図 31 選』	

	<p>【永積 2153】(1854)の原文書に「地図 壱冊 但蘭語無之スティーレル (人名) 著述千八百五十三年版」とあり。</p>	
<p>酉改 八番</p>	<p>千七百七十三年 辰改 一アストロノミア、オフ、ステルレキュンデ 星学書</p>	<p>全八冊</p>
	<p>476 Lalande, de, <i>Astronomia of Sterrekunde. Naar den tweeden, verbeterden, en vermeerderden druk uit het Fransch vertaald door Arnoldus Bastiaan Strabbe, mathematicus te Amsterdam.</i> Amsterdam, Jan Morterre, 1773 ~ 1780. 9 vols. ラランド『天文学 フランス語増訂第2版からアムステルダムの数学者アルノルドゥス・バスチアーン・ストラベ訳』 「目録」記載分は第9巻 Sterrekundige tafelen (天文図表) を欠く不揃い本と思われる。 葵文庫本 (9冊、請求番号 52-54-1 ~ 5) は古渡り本であるが、幕府旧蔵本であるか不明。</p>	
<p>九番</p>	<p>千八百五十五年 ヤーコップ、スワルト 一アルマナック、デル、ゼーンステ、デル、ゼーリーデン フォール、ハット、ヤール 千八百五十八年 曆書</p>	<p>安政四年巳七月廿九日 増田忠へ渡ス 佐野栄寿左衛門 全一冊</p>
	<p>477 Swart, Jacob, <i>Almanak ten dienste der zeelieden, voor het jaar 1859, berekend voor den meridiaan van Greenwich; op last van het departement van marine uitgegeven.</i> Amsterdam, de Wed. G. Hulst Van Keulen, 1856. スワルト『航海暦 1859年版 グリニッチ子午線基準 オランダ海軍省刊行』 【幕蘭】(255)は1856年刊行の1859年版航海暦。「目録」記載分の1855年刊行、1858年版航海暦は所在不明。</p>	
<p>十番</p>	<p>一スチュールヂース、ハンド、アトラス、31カールテン 世界地図</p>	<p>全一冊</p>
	<p>478 Stieler, Adolf(1775-1836), <i>Stielers Hand-Atlas. Auswahl in 31 Karten.</i> Gotha, Perthes, [ca. 1854]. シュティエラー『世界地図帳 図31選』 【永積 2153】(1854)の原文書に「地図 壱冊 但蘭語無之スティーレル (人名) 著述千八百五十三年版」とあり。</p>	
<p>酉改 八 十一</p>	<p>千八百五十六年 寅改辰改 ハ、フレイリング 一ニーウエ、ハンドアトラス、デル、アールデ 新製地図</p>	<p>小 全一冊</p>
	<p>479 Frijlink, H., <i>Nieuwe hand-atlas der aarde, in haren tegenwoordigen toestand, in vier-en-twintig kaarten.</i> Amsterdam, Hendrik Frijlink. 1855. フレイリンク『新現代世界地図帳 24図入り』 【永積 2955】(1857)の原文書に「四拾部 壱部伝習方納 弍冊同 八冊同 三拾冊調子 弍冊永持様納」とあり。【幕蘭】(AN61)</p>	
<p>十二</p>	<p>千八百五十四年 ドル、フル、ウ、ホッフマン 一オーフルシグト、デル、アルゲメー子、アールドキュンデ 地理書</p>	<p>申八月十六日 海軍方 全一冊</p>

	<p>480 Hoffmann, Friedrich Wilhelm, <i>Overzicht der algemeene aardkunde of de aarde op eene algemeen bevattelijke wijze geschetst ten opzichte van hare natuurkundige gesteldheid, hare betrekking tot het heelal en hare merkwaardigste verschijnselen. Een leer- en leesboek voor alle standen. Naar het Hoogduitsch door E. J. Haspels en E. M. Beima, met 86 in den text gedrukte afbeeldingen.</i> Nijmegen, D. J. Haspels. 1854. 2, 375, ii pp. ホフマン『一般地学概説 地球の理学的形態、宇宙との関連、驚異的現象の観点から総合的に記述 万人の教科書・読本』 【永積 3079】(1857)【幕蘭】(東博) ドイツ語原書: <i>Die Erde nach ihrem Bau, ihren Beziehungen zum Weltall und ihren merkwürdigsten Erscheinungen dargestellt für Leser aller Stände.</i> Stuttgart, J.B. Müller's Verlagsbuchhandlung, 1847.</p>
<p>十三</p>	<p>〔辰改〕 未八月十五日 御備立方 一ターケンキュルシユス、テングプロイク、デル、コーニクレイケ 図入テ ミリタイレアカデミー 全二冊 地面図取ノ事ヲ記タル書</p> <p>481 Porte, A.E. André de la, <i>Teeken-cursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot het onderwijs in het topographisch teekenen, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Gebroeders Nys, 1851. IV, 22 pp. 53 plates. ポルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』 【永積 2725】(1856)【幕蘭】(2514) 「目録」記載の「全二冊」は書き誤りであろう。</p>
<p>廿六 十三</p>	<p>千八百五十四年 申八月十六日 イ、グ、フ、カンナビク 〔辰改〕 海軍方 一ハンドブック、デル、アールドレイクスキュンデ 全一冊 地理学書</p> <p>482 Cannabich, J.G.F., <i>Handboek der aardrijkskunde. Bewerkt door H. Frijlink.</i> Amsterdam, 1854. カンナビヒ『地理学提要』 ドイツ語原書: <i>Kleine Schulgeographie oder erster Unterricht in der Erdbeschreibung für die unteren und mittleren Schulklassen.</i> Weimar, Voigt, 1843. か。</p>
<p>〔酉改〕 十四</p>	<p>千八百五十二年 ド、カ、ゲ、レウッスレ 一デ、アールデ、ナチュールキュンデグ、ベスコウキング 全一冊 窮理ヲ以テ観察シタル地理学</p> <p>483 Reuschle, Karl Gustav, <i>De aarde natuurkundig beschouwd. Een beknopt leerboek ten dienste van middelbaar en hooger onderwijs. Uit het Hoogduitsch vertaald door P. Van Dijk.</i> Haarlem, De Erven F. Bohn. 1852. xx, 196 pp. ロイシュレ『自然地理 中等・高等教育用簡約教本』 【幕蘭】(279) ドイツ語原書: <i>Die Physik der Erde. Ein kurzes Lehrbuch der mathematischen und physikalischen Geographie.</i> Stuttgart, 1851.</p>
<p>十五</p>	<p>千八百四十五年 プ、イ、プリンセン 一ジヨガラピセ、ウーフエニンゲン 全一冊 地理学稽古書</p>

	<p>484 Prinsen, P.J., <i>Geographische oefeningen; of leerboek der aardrijkskunde, met xxiv genommerde kaarten, naar de nieuwste ontdekkingen en volgens de tegenwoordige verdeeling der landen, opgemaakt uit de beste schriften en nieuwste landkaarten.</i> 5de druk. Zalt-Bommel, Joh. Noman en Zoon, 1845. プリンセン『地理実習または地理学教本 番号入り 24 図付き 最新の諸発見と現代の領土区分によって 最良文献と最新地図から作製』 【永積 2807】(1857)【幕蘭】(3070)</p>	
<p>酉改 六 十五</p>	<p>千八百四十七年ヨリ五十三年迄 フ、カイセル ーデ、ステルレンヘーメル 地理学星学書</p>	<p>全二冊</p>
	<p>485 Kaiser, F., <i>De sterrenhemel, verklaard door F. Kaiser, hoogleeraar te Leiden.</i> 2de druk. Amsterdam, C.G. Sulpke, 1847-1853. 2 vols. カイセル『星天誌』 【永積 2150】(1854)【幕蘭】(211)(212)</p>	
<p>酉改 十七</p>	<p>千八百四十八年 ウ、グレ、ウンズ、ユニオル ーベスコウキング、ファン、ヘット、ヘールアル、エーン、アルゲメーン 全一冊 べファッテレイキ、レースブック、オーフル、デ、ステルレキュンデ 星学書図入</p>	
	<p>486 Gleuns Jr., Willem (1808-1881), <i>Beschouwing van het heel-al : een algemeen bevattelijk leesboek over de sterrekunde.</i> Groningen, Schierbeek, 1848. フルーンズ『宇宙の観想 通俗天文学読本』 【永積 650】(1848)</p>	
<p>十四トシテ 十九</p>	<p>千八百五十六年 エ、ファン、デル、マーテン ーケレイ子、アールドレイクスキュンデ、フォール、スコール 全一冊 ゲブロイク 学校用地理学書</p>	
	<p>487 Maaten, E. van der, <i>Kleine aardrijkskunde voor schoolgebruik. Zesde, verbeterde en vermeerderde druk.</i> Amsterdam, Hendrik Frijlink. 1856. xii, 149 pp. マーテン『学校用小地理学』第6版 【幕蘭】(280)</p>	
	<p>千八百五十五年 リッテル ーハンドブッキー、デル、アールドレイクスキュンデ 地図附録</p>	<p>未八月十五日 御備立方 図符 全二冊</p>
	<p>488a Ritter, Carl (1779-1859), <i>Handboekje der aardrijkskunde. Gratis-bijvoegsel voor den school-atlas.</i> Rotterdam, Otto Petri, 1855. 64 pp. リッター『地理学便覧 学校用世界地図帳付録』 【幕蘭】(AN184 登録番号 1350)</p>	<p>「広渡達之進拝借」[貼紙]</p>
	<p>488b [Petri, Otto,] <i>School-atlas van alle deelen der aarde, in 24 kaarten. Opgedragen aan Zijne Excellentie den Heere Graaf J. van den Bosch.</i> 5de druk. Rotterdam, Otto Petri, [1852].</p>	

	<p>ペトリ『学校用世界地図帳』 【幕蘭】(AN27)は標題に <i>School-atlas van alle deelen der aarde. Opgedragen aan Zijne Excellentie den Heere Graaf J. van den Bosch.</i> Rotterdam, Otto Petri. [n.d.]とあり、1862年の刊年をもつ Ritter, Carl, <i>Handboekje der aardrijkskunde.</i>(AN184登録番号1352)と同時に出版されたものであろう。</p>	
<p>千八百五十六年 酉改 廿番</p>	<p>ファン、ヘウスデン 子改辰改 一ハンドレイダング、トット、デ、アールドレイクスキュンデ</p>	<p>◎全一冊 ○</p>
489	<p>Heusden, A.A. van, <i>Historische leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt. Handleiding tot de aardrijkskunde, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Van Broese & Comp., 1856. xiv, 799 pp. フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用地理学提要』 【永積 2939】(1857) 【幕蘭】(358)(AN83) 【杏雨】(阿知波 982)</p>	
<p>酉改 廿一</p>	<p>シンムルマンニ 子改寅改辰改 一デ、アールドボル、エン、セイ子、ナチュラルウワンデレン</p>	<p>全三冊</p>
490	<p>Zimmermann, W.F.A., <i>De aardbol en zijne natuurwonderen : een volks-handboek over natuurkundige aardrijks-beschrijving. Voor Nederlanders bewerkt naar het Hoogduitsch van W.F.A. Zimmermann, en voorzien van eene menigte afbeelden en kaarten.</i> Leiden, Noothoven van Goor, 1854-1856. 3 vols. ツインメルマン『地球とその自然の驚異 通俗自然地理学提要 ドイツ語からオランダ人向きに編集』 【幕蘭】(282 ~ 284) ドイツ語原書：<i>Populaires Handbuch der physischen Geographie.</i> Berlin, Hempel, 1854. 著者名は Carl Gottfried Wilhelm Vollmer の偽名。</p>	
<p>千八百五十四年 クェ、テレット 廿二</p>	<p>一ステルレキュンデ</p>	<p>全一冊</p>
491	<p>Quetelet, A., <i>Sterrekunde. Naar het Fransch.</i> Middelburg, De Gebroeders Abrahams. 1854. 130 pp. ケトレ『天文学』 【幕蘭】(213) フランス語原書：<i>Astronomie.</i> Bruxelles, A. Jamar, 1852. か。</p>	
<p>千八百五十六年 酉改 廿三</p>	<p>ファン、デル、マーテン 子改寅改辰改 一ケレイ子、アールドレイクスキュンデ</p>	<p>小 ◎全一冊 ○</p>
492	<p>Maaten, E. van der, <i>Kleine aardrijkskunde voor schoolgebruik. Zesde, verbeterde en vermeerderde druk.</i> Amsterdam, Hendrik Frijlink. 1856. xii, 149 pp. マーテン『学校用小地理学』第6版 【幕蘭】(280)</p>	
<p>酉改 廿四</p>	<p>千八百五十四年 子改寅改辰改 一デ、アールドボル、マガセイン</p>	<p>大 但端本ナラン 九冊目 一冊</p>
493	<p><i>De aardbol. Magazijn van hedendaagsche land- en volkenkunde. Met platen en kaarten.</i></p>	

分離書

	Amsterdam, J.H. Laarman. 1854. 『地球 現代地理学・民族学雑誌 図版・地図入』 【幕蘭】(308～317)は第1巻(1839)～第8(1852)の不揃い本。	
酉改 廿五	千八百五十二年 ド、ル、ク子ル 一ナチュールキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル コーニングレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマグト 地理書	万延元申十二月 御買入 全一冊
494	Kner, R., <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Handleiding tot de beoefening der geologie, met inbegrip der palaeontologie. Naar het Hoogduitsch.</i> Breda, Gebroeders Nys, 1852. VIII, 119 pp. クネル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 地質学実習提要』 【永積 3344】(1858a) 【幕蘭】(279)(AN119) ドイツ語原書: <i>Leitfaden zum Studium der Geologie mit Inbegriff der Palaeontologie : zum Gebrauch für Studierende an Ober-Gymnasien und technischen Lehranstalten ; mit vielen Holzschnitten.</i> Wien, Seidel, 1851. 173 pp.	
酉改 廿六	千八百四十一年 子改辰改 一マーンターフェルス	写本 全一冊
495	Maantafels. 『月位置計算表』典拠不明。	

分離書

一番	千八百廿四年 カラーズ、ミュルデル 一ハンドレイヂング、トット、デ、シケイキュンデ 分離書	全三冊
496	Mulder, Claas (1796-1867), <i>Handleiding tot de scheikunde, ten gebruike bij mijne lessen, en voor eigene oefening van apothecars leerlingen en liefhebbers dier wetenschap.</i> Amsterdam, C.G. Sulpke, 1824-1825. 3 vols. ミュルデル『化学提要 著者講義用及び薬剤師見習・化学愛好家自習用』 【松田 95】(鍋 81～83-Mu.29)	
二番	千八百廿七年 スマルレン、ビュルグ 一レールブック、デル、シケイキュンデ 分離稽古書	全二冊
497	Catz Smalenburg, F. van, <i>Leerboek der scheikunde.</i> Leyden, A. en J. Honkoop, 1827-1833. 3 vols. カッツ・スマレンビュルフ『化学教程』 【松田 11】(武 62)は2de stuk. 1ste gedeelte を欠いた不揃い本。【永積 2981】(1857) 【幕蘭】(164～166)	
三番	一同	全四冊

498	<p>千八百四十年 酉改 マルカント 子改寅改辰改 四番 一ベウエルクトグテ、シケイキュンデ 活体分離</p>	全一冊
499	<p>Marchand, L.M., <i>Schets der bewerktuigde scheikunde. Uit het Hoogduitsch.</i> Amsterdam, S. De Grebber, 1840. X, 215 pp. マルハント『有機化学略説』 【松田 92】(鍋 169-Ma.51) ドイツ語原書：不明</p>	
五番	<p>千八百三十五年 メイリンキ 辰改 一アルレル、エールステ、ベギンセレン、デル、シケイキュンデ 分離学原始</p>	全一冊
500	<p>Meijlink, Bernardus (1796-1862), <i>Allereerste beginselen der scheikunde. Eene handleiding voor allen, die eene oppervlakkigje kennis dezer wetenschap wenschen te verkrijgen.</i> Deventer, Sigtenhorst, 1835. メイリンク『化学初歩 化学の表面的知識を得たい全ての人の手引』</p>	
六番	<p>千八百四十年 酉改 モリツ、メイエル 子改寅改辰改 一ナチュールキュンヂゲ、レールキュルシュス、テン、ゲブロイク、デル コーニクレイキ、ミリタイレ、アカデミー 軍用分離書</p>	全一冊
501	<p>Meijer, Moritz, <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Gronden der krijgskundige scheikunde voor de kadetten der artillerie en genie. Naar het Hoogduitsch.</i> Breda, Broese & Comp., 1840. 4, 138 pp. メイエル『オランダ王立兵学校理学教程 軍陣化学基礎 砲兵・工兵士官候補生用』 【永積 1244】(1851)【幕蘭】(955) ドイツ語原書：Grundzüge der Militair-Chemie. Entworfen von Dr. Moritz Meyer Königl. Preuss. Hauptmann. Berlin, Schlesinger, 1834.</p>	
七番	<p>千八百五十年 イ、ウ、ギユンニング 一デ、シケイキュンデ、ファン、ヘット、オンベウエルクトイグデ、エン、 ベウエルクトイグデレイキ、ベファツテレイキ 無生体分離書</p>	全一冊
502	<p>Stöckhardt, Julius Adolph, <i>De scheikunde van het onbewerktuigde en bewerktuigde rijk, bevattelijk voorgesteld en met eenvoudige proeven opgehelderd. Naar het Hoogduitsch van Dr. Stöckhardt door Dr. J. W. Gunning.</i> 2de druk. Schoonhoven, S. E. van Nooten. 1850. 556 pp. ステックハルト『無機界および有機界の化学 分かりやすい記述 単純明解な例証』 【永積 1623】(1853)は刊年不明。【永積 2383】(1855)【幕蘭】(784) 【松田 122】(鍋 55-G.94)は和刻本(和紙に金属活字印刷、「精煉所御蔵書」との墨書あり)。 ドイツ語原書：Die Schule der Chemie, oder erster Unterricht in der Chemie. Braunschweig, Vieweg und Sohn, 1846. 見開き「四番」から「九番」まで綴じ目に以下の書簡挿入あり。書誌番号 111 に関連する</p>	

分離書

	もの。 「覚／尊書／デ オールロフ 全三冊／右書儘ニ請取拝借仕候／為念如此御座候以上／蘭学寮御書籍方／副島要作（印）／堤 喜六（印）／御側／御書籍方」	
八番	千八百四十一年 アドルフ、デュフロス 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、シケイキュンデ ゲ子ースミッデレン、エン、フルギフト 分離薬剤	全一冊
	503 Duflos, Adolf, <i>Handleiding tot de kennis der scheikundige geneesmiddelen en vergiften. Gevolgd naar het Hoogduitsch. Omgewerkt en met aanmerkingen, door P. J. Haaxman.</i> Schoonhoven, S. E. van Nooten. 1841. viii, 510 pp. デュフロス 『化学合成医薬および毒物通説』 【永積 2635】(1856) 【松田 123】(野中家所蔵蘭書) 【幕蘭】(2000) ドイツ語原書：Die chemischen Heilmittel und Gifte oder praktische Anleitung zur Erkennung und Prüfung ihrer Eigenschaften, mit steter Berücksichtigung der Preussischen Pharmakopoe. Breslau, Hirt, 1839.	
九番	一ナチュラルキュンデゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー	
	504 <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie.</i> 『オランダ王立兵学校理学教程』シリーズの化学教科書。Meijer, Moritz, <i>Gronden der krijgskundige scheikunde voor de kadetten der artillerie en genie.</i> 1840. か。「目録」の「九番」は重複。ただし、冊数の記入無し。	
九番	千八百三十五年 ハ、ローセ 一ハンドブック、デル、アナレイチセ、シケイキュンデ 分離書	全二冊
	505 Rose, Hans, <i>Handboek der analytische scheikunde. Naar de derde uitgaaf vertaald door J.E. de Vry.</i> Rotterdam, Van den Heuvell, 1835-1836. 2 vols. ローゼ 『分析化学提要』 ドイツ語原書：不明	
十番	千八百四十七年 ウ、ア、リュスト 一シケッツ、デル、テクノロジー	全一冊
	506 Rust, W.A., <i>Schets der technologie, of wetenschappelijke beschrijving, opheldering en onderzoek van alle technische verrigtingen, die den grondslag der gezamenlijke industrie uitmaken. Ten gebruike bij technologische lessen en tot zelfonderrigt. Naar het Hoogduitsch.</i> Gouda, G. B. van Goor. 1847. 8, 526, 14 pp. ルスト 『産業技術概説』 【永積 1431】(1852)の原文書に「但諸物製造の書」とあり。【幕蘭】(1843) ドイツ語原書：不明	
十一	千八百五十六年 リュドス、ベイ、ワク子ル 一シケイキュンデ、フォルゲンス、ヘット、ニューステ、スタンドビュンド	全一冊

	<p>デル、ウェーテンスカップ 最新分離書</p> <p>507 Wagner, Rudolf, <i>De scheikunde, volgens het nieuwste standpunt der wetenschap, bevattelijk voorgesteld aan beoefenaars en liefhebbers der natuurwetenschappen. Naar de derde Hoogduitsche uitgave vertaald door D. van der Waal Spruyt.</i> Utrecht, B. Dekema, 1856. viii, 616 pp. ワグネル『最新精説化学 自然科学学習者および愛好者向き』 【幕蘭】(972)</p>	
十二	<p>千八百五十五年 イ、ペロウセ 一ハンドブック、デル、シケイキュンデ 分離書</p> <p>【辰改】 一冊スム</p> <p>全二冊 二部</p> <p>508 Pelouze, Jules & Edmond Frémy, <i>Handboek der scheikunde. Voor Nederland bewerkt door L. Mulder en W.J.N. de Rijk.</i> Utrecht, J.H. Siddré, 1855-1856. 2 vols. ブルーズ、フレミー『化学提要』 【松田 127】(野中家所蔵蘭書)は、第2巻「有機化学」Tweede deel. Bewerktuigde scheikunde. のみ。第1巻「無機化学」Eerste deel. Onbewerktuigde scheikunde. 欠。【永積 3150】(1857) フランス語原書：Abrégé de chimie. Paris, Victor Masson, 1852.</p>	
十三	<p>千八百四十九年 ン、プ、ミラルト 一ゴロンドベギンセレン、デル、シケイキュンデ、ストレッケンデ、トット エーン、レースブック、フォル、アルレ、スタンデン 分離学書</p> <p>全一冊</p> <p>509 Millard, N.B., <i>Grondbeginselen der scheikunde strekkende tot een leesboek voor alle standen.</i> 1849. ミラルト『通俗化学基礎』 版種不明。</p>	
十四	<p>千八百五十五年 ダ、イ、ミュルデル 一デ、ウェイン、シケイキュンデグ、ベスコウド 分離学ノ理ヲ以テ葡萄酒ヲ説明スル書</p> <p>全一冊</p> <p>510 Mulder, G.J., <i>De wijn scheikundig beschouwd.</i> Rotterdam, H.A. Kramers, 1855. X, 319 pp. ミュルデル『ワインの化学的考察』 【松田 96】(鍋 57-Mu.29)</p>	
十五	<p>千八百四十一年 アドルフ、デュフロス 一ハンドレイジング、トット、デ、ケンニス、デル、シケイキュンデゲ ゲ子ースミッデレン、エン、フルギフテン 薬剤分離書</p> <p>全一冊</p> <p>511 Duflos, Adolf, <i>Handleiding tot de kennis der scheikundige geneesmiddelen en vergiften. Gevolgd naar het Hoogduitsch. Omgewerkt en met aanmerkingen, door P. J. Haaxman.</i> Schoonhoven, S. E. van Nooten. 1841. viii, 510 pp. デュフロス『化学合成医薬および毒物通説』 【永積 2635】(1856) 【松田 123】(野中家所蔵蘭書) 【幕蘭】(2000)</p>	

分離書

	ドイツ語原書：Die chemischen Heilmittel und Gifte oder praktische Anleitung zur Erkennung und Prüfung ihrer Eigenschaften, mit steter Berücksichtigung der Preussischen Pharmakopoe. Breslau, Hirt, 1839.	
三十四 十六	千八百五十五年 ドル、アドルト、ヂュトロス ーゴロンドベギンセレン、デル、ベウエルクトイグデ、シケイキュンデ 日用分離学書	全二冊 式部
512	不明。「目録」の記載から Duflos, Adolf, <i>Grondbegiselen der bewerktuigde scheikunde</i> . 1855. という蘭書を復元出来るが、存在を確認出来ない。	
西改 三十七 十七	千八百五十四年 ル、フ、ストリユムプ 子改寅改辰改 ーデ、フォルデリンゲン、デル、シケイキュンデ 耕作適当分離学書	全一冊
513	Strumpf, Ferdinand Ludwig, <i>De vorderingen der scheikunde, in hare toepassing op den landbouw. Uit het Hoogduitsch door J. P. C. Van Tricht</i> . Arnhem, D.A. Thieme. 1854. VIII, 352 pp. シュトルンプ『農芸化学の発展』 【永積 3287】(1857)【松田 128】(野中家所蔵蘭書)【幕蘭】(168) ドイツ語原書：Die Fortschritte der Chemie in ihrer Anwendung auf Agrikultur und Physiologie. Berlin, Enslin, 1853.	
十八	「二部共ニアリ」[挿入紙] 千八百廿八年 デ、ブランケンベイル ーハンドレイジング、トット、デ、バウーフェニング、デル、アルチュ子イ ベレイドキュンデゲ、シケイキュンデ 医用分離学書	全三冊
514	Blankenbijn, D., <i>Handleiding tot de beoefening der artsenijsbereidkundige scheikunde, of grondbeginselen der pharmaceutische chemie. In twee stukken</i> . Dordrecht, Blussé en Van Braam. 1827[-1828]. 3 vols. ブランケンベイル『製薬化学提要』 【永積 799】(1849)は「壺部但壺冊」「千八百二十七年版」。【永積 2980】(1857)【松田 8】(武 122 ~ 124) 「二部共ニアリ」[挿入紙]は「三十四」(512) 関連か。	
十九	千八百廿七年 カツ、スマルレンビュルグ ールールブック、デル、シケイキュンデ 分離稽古書	全三冊
515	Catz Smalenburg, F. van, <i>Leerboek der scheikunde</i> . Leyden, A. en J. Honkoop, 1827-1833. 3 vols. カツ・スマレンビュルフ『化学教程』 【松田 11】(武 62)は 2de stuk. 1ste gedeelte を欠いた不揃い本。【永積 1416】(1852)は「壺部但壺冊」「但千八百二十七年版」。【永積 2981】(1857)【幕蘭】(164 ~ 166)	
廿番	千八百五十四年 アドルプ、ストレッケル ーペコノプト、ルールブック、デル、シケイキュンデ	全一冊

	右同	二部
	<p>516 Strecker, Adolph, <i>Beknopt leerboek der scheikunde. In het Nederduitsch overgebracht door J.J. Blekkingh.</i> Utrecht [etc.], 1854. ストレッケル『簡約化学教本』 【永積 2363】(1855) ドイツ語原書：Kurzes Lehrbuch der organischen Chemie. Braunschweig, 1853.</p>	
<p>千八百五十五年 イ、ウ、ギュンニク</p>	<p>廿一 一デ、シケイキュンデ、ファン、ヘット、オンベウエルクトイグデ、エン ベウエルクトイグデレイキ 機生体無機生体分離書</p>	全一冊
	<p>517 Stöckhardt, Julius Adolph, <i>De scheikunde van het onbewerkte en bewerkte rijk, bevattelijk voorgesteld en met eenvoudige proeven opgehelderd. Derde Nederduitsche uitgave van Stöckhardt's Schule der Chemie, bewerkt door Dr. J. W. Gunning.</i> 3de druk. Schoonhoven, S. E. van Nooten. 1855. VIII, 569 pp. ステックハルト『無機界および有機界の化学 分かりやすい記述 単純明解な例証』 【永積 3120】(1857)</p>	
	<p>千八百五十四年 イ、ギラルデン</p>	全一冊
<p>廿二 一アルゲメー子、シケイキュンデ 分離書</p>		
	<p>518 Girardin, Jean (1803-1884), <i>Algemeene scheikunde. Voor Nederland bewerkt door F. H. Van Moorsel.</i> Amsterdam, Weijtingh & Van Der Haart. 1854. 86 pp. ジラルデン『一般化学』 【永積 2405】(1855) 【幕蘭】(174)</p>	
	<p>千八百四十七年 セ、レミギウス、フレゼニウス 寅改 内三部 辰改</p>	◎全一冊 ○ 六部
<p>廿三 一ハンドレイジング、ベイ、クワンチタチフェ、シケイキュンヂゲ オントレージング 分離解体ノ事ヲ記スル書</p>		
	<p>519 Fresenius, C. Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij quantitative scheikundige ontleding, voor aanvangs en meergeoefenden. Uit het Hoogduitsch vertaald en met aantekeningen vermeerderd door Dr. C. F. Donnadieu, Hoogleeraar in de scheikunde aan de Koninklijke Akademie te Delft.</i> 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. viii, 601 pp. フレゼニウス『定量分析提要』 【永積 3532】(1859b) は刊年不明。【松田 75】(鍋 72-F46) 【松田 125】(野中家所蔵蘭書) 【杏雨】(阿知波 301) 【幕蘭】(177) ドイツ語原書：Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse oder die Lehre von der Gewichtsbestimmung und Scheidung der in der Pharmacie, den Künsten, Gewerben unde der Landwirtschaft häufiger vorkommenden Körper in einfachen und zusammengesetzten Verbindungen: für Anfänger und Geübtere bearb. Braunschweig, 1845.</p>	
	<p>「一部アリ十八番トアリ」[挿入紙] 千八百五十年</p>	
<p>廿四 カルル、フリードリグ、プラット子ル</p>		

	一シケイキユンヂグ、オンドルズーク、メット、デ、ブラースパイプ 輔管ヲ以テ物質吟味ノ書	全一冊
520	Plattner, Carl Friedrich (1800-1858), <i>Het scheikundig onderzoek met de blaaspijp, of handleiding om mineralen, ertsen, huttenprodukten, verschillende metaalmengsels, enz., met behulp van de blaaspijp, kwalitatief, naar hunne gezamentlijke bestanddeelen, en quantitatief, met betrekking tot hun zilver, goud, koper, lood, tin, nikkel, kobalt en ijzergehalte te onderzoeken. Naar de tweede, geheel omgewerkte en vermeerderde uitgaaf uit het Hoogduitsch vertaald, door P. J. Kipp. 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1850. XXVIII, IV, 847 pp.</i> プラットナー 『吹管分析による化学研究』 【永積 2302】(1855)【松田 105】(鍋 84-Pl.71)【幕蘭】(2122) ドイツ語原書: <i>Die Probirkunst mit dem Löthrohre: Oder Anleitung Mineralien, Erze, Hüttenproducte und verschiedene Metallverbindungen mit Hilfe des Löthrohrs qualitativ auf ihre sämtlichen Bestandtheile und quantitativ auf Silber, Gold, Kupfer, Blei, Zinn, Nickel, Kobalt und Eisen zu untersuchen. 2., ganz umgearb. und verm. Auflage. Leipzig, Barth, 1847.</i>	
廿五	千八百四十七年 プ、イ、キップ 一タベルラリス、オーフルシグト、ファン、デ、ケンテーケ子ン、デル アルカリーン、アールデン、エン、メタールオキセイデン アルカリ書	全一冊
521	Kipp, P.J., <i>Tabellarisch overzicht van de kenteekenen der alkaliën en metaaloxiden in het vuur voor de blaaspijp. Getrokken uit het werk van Carl Friedrich Plattner. 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. 27 pp.</i> キップ 『金属酸化物とアルカリの吹管分析表』 【松田 86】(鍋 185-Ki.49) ドイツ語原書: C. F. Plattner, <i>Die Probirkunst mit dem Löthrohre. Leipzig, Barth, 1835.</i>	
西改 廿六	千八百四十三年 子改寅改辰改 一部スム ゲ、レミギウス、フレセニウス 一ハンドレイジング、バイ、クワリタチーフエ、シケイキユヂゲ オントレーザンゲン 分離解体書	全一冊 二部
522	Fresenius, Karl Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij kwalitatieve scheikundige ontleding, of de leer der scheikundige bewerkingen, der herkenningmiddelen, en van derzelve verhouding ten opzichte van de meest bekende ligchamen, alsmede eene stelselmatige handelwijze ter opsporing der in de artsenijsmengkunde en in de overige kunsten en bedrijven veelvuldig voorkomende ligchamen, wanneer zij in min of meer zamengestelde verbindingen zijn bevat. Met een aanprijzend voorberigt van Justus Liebig. Uit het Hoogduitsch, volgens de tweede vermeerderde en verbeterde uitgave. Amsterdam, L. van Bakkenes. 1843. XIII, (1 blank), 245 pp.</i> フレゼニウス 『定性化学分析提要』 【永積 1418】(1852)【松田 21】(武 40)【松田 74】(鍋 71-F46)【幕蘭】(1226) ドイツ語原書: <i>Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse oder Die lehre von den Operationen, von den Reagentien und von dem Verhalten der bekannteren Koerper zu Reagentien sowie systematisches Verfahren zur Auffindung der in der Pharmacie, den Kuensten etc. fuer Anfenger und Geuebtere bearbeitet von C. Remigius Fresenius; Mit einem Vorwort von Justus von Liebig. Braunschweig, Vieweg, 1842.</i>	

安政六未二月御買入

<p>千八百五十三年 エ、ミュルデル 廿七</p>	<p>一ヒストリス、キリスチス、オーフルシグト、ファン、デ、ベパーリンゲン デル、アーコイハレントゲウキグテン、13 エンケルフォウヂゲ、リハーメン</p>	<p>全一冊</p>
<p>523 Mulder, Eduardus, <i>Historisch-kritisch overzicht van de bepalingen der aequivalent-gewigten van 13 enkelvoudige ligchamen</i> : (zwavel, selenium, tellurium ...). Utrecht, Bollaan, 1853. (8), 160 pp. ミュルデル『13 元素 (硫黄、セレンウム、テルリウムなど) の当量定義の歴史的批判的概観』 【永積 2007】(1854)の原文書に「但諸金軽重を記たる書」とあり。【幕蘭】(1490)</p>		
<p>第一千八百三十四年 第二三十五年 第三三十八年 第四三十九年 第五四十二年 第六四十一年 ○五冊 廿八</p>	<p>ア、ス、チッサウセル、エン、「ペ、エイックマ」「ア、フ、ファン、デル、ブリート」 一ルールブック、デル、シケイキュンデ、ファン、イ、イ、ベルセリウス</p>	<p>一冊不足 辰改 全六冊</p>
<p>524 Berzelius, Jöns Jacob (1779-1848), <i>Leerboek der scheikunde van J. J. Berzelius. Naar de derde omgewerkte en vermeerderde oorspronkelijke uitgave vertaald, onder medewerking van G. J. Mulder, door A. S. Tischauser, B. Eickma en A. F. van der Vliet</i>. Rotterdam[-Leyden], P. H. van den Heuvel. 1834-1845. 6 vols. ベルセーリウス『化学教程』 【松田 7】(武 43 ~ 48, 76) は 7 冊本。最終巻 6de deel(1841)の巻末に総合索引 Algemeen register. 1845 あり。【永積 402】(1847)の原文書に「ベルセリウス分離書 壱部但六冊 但千八百三十四より四十一年迄版」とあり。【幕蘭】(AN 11-1 ~ 6) ドイツ語原書: <i>Lehrbuch der Chemie. Nach des Verfassers schwedischer Bearbeitung der Blöde-Palmstedt'schen Aufl. übers. von F. Wöhler</i>. Dresden, Arnold, 1825-1831.</p>		
<p>千八百五十四年 子改[寅改]辰改 ドル、アドルフ、ストレッケル 廿九 三番トアリ 子年廿九番ニ 改ム</p>	<p>一ベコノップト、ルールブック、デル、シケイキュンデ 分離要約</p>	<p>全一冊</p>
<p>525 Strecker, Adolph, <i>Beknopt leerboek der scheikunde. In het Nederduitsch overgebracht door J.J. Blekkingh</i>. Utrecht [etc.], 1854. ストレッケル『簡約化学教本』 【永積 2363】(1855) ドイツ語原書: <i>Kurzes Lehrbuch der organischen Chemie</i>. Braunschweig, 1853.</p>		
<p>「八番トアリ」[挿入紙] 「厚生舎密書トアリ」[挿入紙] 千八百五十六年 イ、ペロウセ 三十</p>	<p>一ハンドブック、デル、シケイキュンデ 分離袖珍</p>	<p>全二冊 「内壱冊ハ欠本トアリ」[貼紙]</p>
<p>526 Pelouze, Jules & Edmond Frémy, <i>Handboek der scheikunde. Voor Nederland bewerkt door L. Mulder en W.J.N. de Rijk</i>. Utrecht, J.H. Siddré, 1855-1856. 2 vols. ブルーズ、フレミー『化学提要』 【松田 127】(野中家所蔵蘭書)は、第 2 巻「有機化学」Tweede deel. Bewerktuigde scheikunde. のみ。第 1 巻「無機化学」Eerste deel. Onbewerktuigde scheikunde. 欠。【永積 3150】(1857)</p>		

<p>フランス語原書：Abrégé de chimie. Paris, Victor Masson, 1852.</p>		
<p>千八百四十三年 セ、レミギウス、フレセニウス 三十一</p>	<p>一ハンドレイヂング、ベイ、クワリタチーフエ、シケイキユンヂゲ オントレーヂンゲン 分離解体ノ事ヲ記タル書</p>	<p>全一冊</p>
<p>527</p>	<p>Fresenius, Karl Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij kwalitatieve scheikundige ontleding, of de leer der scheikundige bewerkingen, der herkenningmiddelen, en van derzelve verhouding ten opzichte van de meest bekende ligchamen, alsmede eene stelselmatige handelwijze ter opsporing der in de arsenijmengkunde en in de overige kunsten en bedrijven veelvuldig voorkomende ligchamen, wanneer zij in min of meer zamengestelde verbindingen zijn bevat. Met een aanprijzend voorbericht van Justus Liebig. Uit het Hoogduitsch, volgens de tweede vermeerderde en verbeterde uitgave.</i> Amsterdam, L. van Bakkenes. 1843. XIII, (1 blank), 245 pp. フレゼニウス『定性化学分析提要』 【永積 1418】(1852)【松田 21】(武 40)【松田 74】(鍋 71-F46)【幕蘭】(1226) ドイツ語原書：Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse oder Die lehre von den Operationen, von den Reagentien und von dem Verhalten der bekannteren Koerper zu Reagentien sowie systematisches Verfahren zur Auffindung der in der Pharmacie, den Kuensten etc. fuer Anfenger und Geuebttere bearbeitet von C. Remigius Fresenius; Mit einem Vorwort von Justus von Liebig. Braunschweig, Vieweg, 1842.</p>	
<p>千八百四十三年 セ、レギミウス、フレセニウス 三十二</p>	<p>一ハンドレイヂング、ベイ、クワンチタチフエ、シケイキユンヂゲ オントレーヂンゲン 右同</p>	<p>全一冊</p>
<p>528</p>	<p>Fresenius, C. Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij quantitative scheikundige ontleding, voor aanvangers en meergeoefenden. Uit het Hoogduitsch vertaald en met aantekeningen vermeerderd door Dr. C. F. Donnadieu, Hoogleraar in de scheikunde aan de Koninklijke Akademie te Delft.</i> 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. viii, 601 pp. フレゼニウス『定量分析提要』 【永積 3532】(1859b)は刊年不明。【松田 75】(鍋 72-F46)【松田 125】(野中家所蔵蘭書)【杏雨】(阿知波 301)【幕蘭】(177) ドイツ語原書：Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse oder die Lehre von der Gewichtsbestimmung und Scheidung der in der Pharmacie, den Künsten, Gewerben unde der Landwirtschaft häufiger vorkommenden Körper in einfachen und zusammengesetzten Verbindungen: für Anfänger und Geübtere bearb. Braunschweig, 1845. 「目録」記載の刊行年「千八百四十三年」は書き誤り。</p>	
<p>千八百五十五年 イ、ゴットリーブ 三十三</p>	<p>一フォルレーヂグ、ハンドブック、デル、シケイキユンヂゲ、デグノロジー 分離書</p>	<p>全一冊</p>
<p>529</p>	<p>Gottlieb, Johann(1815-1875), <i>Volledig handboek der scheikundige technologie. Ten gebruike voor zelfonderrigt, en op industrie-scholen, alsmede voor een algemeen overzigt. Naar het Hoogduitsch door J. R. F. Nievergeld. Eerste stukje.</i> 's Gravenhage, J. M. van 'T Haaff. 1855. ゴットリーブ『化学技術提要 独学者・工業学校用のみならず一般的概説として』 【幕蘭】(172)および【松田 77】(鍋 202-N.71)は第1篇 1ste stukjeのみ。</p>	

ドイツ語原書：Vollständiges Taschenbuch der chemischen Technologie. Leipzig, Renger, 1852.	
十六、 三十四 千八百五十二年 レミギウス、フレセニウス 一ルールブック、テル、シケイキュンデ 分離稽古書	全一冊
530 Fresenius, Karl Remigius, <i>Leerboek der scheikunde, voor land- en boschbouwers en staatshuishoudkundigen. In het Nederduisch bewerkt door F.A. Enklaar. Gorinchem, A. van der Mast, 1852. (6), 637, XXIII pp.</i> フレゼニウス『農林業者農政学者のための化学教程』 【永積 2136】(1854) 【松田 76】(鍋 72-F46) 【杏雨】(阿知波 262)	
三十五 千八百五十四年 ギラルダン 子改寅改辰改 一アルゲメー子、シケイキュンデ 子年改 分離書	全一冊
531 Girardin, Jean (1803-1884), <i>Algemeene scheikunde. Voor Nederland bewerkt door F. H. Van Moorsel. Amsterdam, Weijtingh & Van Der Haart. 1854. 86 pp.</i> ジラルダン『一般化学』 【永積 2405】(1855) 【幕蘭】(174)	

安政六年未四月御買入

三十六 〇三十九 千八百五十六年 ワグ子ル 一テシケイキュンデ 千八百四十三年 セ、レミギウス、フレセニウス 一ハンドレイディング、ベイ、クワンタチフェ、シケイキュンヂゲ、 オントレーザンゲン 分離書	全一冊 三部
532 Fresenius, C. Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij quantitative scheikundige ontleding, voor aanvangs en meergeoefenden. Uit het Hoogduitsch vertaald en met aantekeningen vermeerderd door Dr. C. F. Donnadieu, Hoogleeraar in de scheikunde aan de Koninklijke Akademie te Delft. 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. viii, 601 pp.</i> フレゼニウス『定量分析提要』 【永積 3532】(1859b) は刊年不明。【松田 75】(鍋 72-F46) 【松田 125】(野中家所蔵蘭書) 【杏雨】(阿知波 301) 【幕蘭】(177) ドイツ語原書：Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse oder die Lehre von der Gewichtsbestimmung und Scheidung der in der Pharmacie, den Künsten, Gewerben unde der Landwirtschaft häufiger vorkommenden Körper in einfachen und zusammengesetzten Verbindungen: für Anfänger und Geübtere bearb. Braunschweig, 1845. 「目録」記載の刊行年「千八百四十三年」は書き誤り。	
西改 千八百四十七年 子改 三部スム 二部 寅改 廿七番 セ、レミギウス、フレセニウス 三十七 一ハンドレイディング、ベイ クワンタチフェ、シケイキュンヂゲ 〇三十八 オントレーザンゲン	同書二付二十三番ニ入ル ◎全一冊 五部 内一部

右同

- 533 Fresenius, C. Remigius (1818-1897), *Handleiding bij quantitative scheikundige ontleding, voor aanvangsters en meergeoefenden. Uit het Hoogduitsch vertaald en met aantekeningen vermeerderd door Dr. C. F. Donnadieu, Hoogleeraar in de scheikunde aan de Koninklijke Akademie te Delft.* 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. viii, 601 pp.

フレゼニウス『定量分析提要』

【永積 3532】(1859b) は刊年不明。【松田 75】(鍋 72-F46) 【松田 125】(野中家所蔵蘭書) 【杏雨】(阿知波 301) 【幕蘭】(177)

ドイツ語原書: *Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse oder die Lehre von der Gewichtsbestimmung und Scheidung der in der Pharmacie, den Künsten, Gewerben unde der Landwirtschaft häufiger vorkommenden Körper in einfachen und zusammengesetzten Verbindungen: für Anfänger und Geübtere bearb.* Braunschweig, 1845.

「目録」の「廿七番」項目は黒枠で見せ消ちとなっている。

千八百五十年 子改寅改辰改

プ、ハ、ファン、デル、メウレン

三十八 一 ナチュラルキユンデゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル 全一冊
四番トアリ
子年此番ニ改

コーニングレイキ、ミリタイレ、アカデミー

右同

- 534 Meulen, P.H. van der, *Natuurkundige leercursus ten gebuik der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding bij het onderwijs in de scheikunde, voor de kadetten der artillerie en genie. Eerste gedeelte.* Breda, Broese & Comp., 1850. 11, 200 pp. 1 tafel. 2 plates.

ムーレン『オランダ王立兵学校理学教程 化学教育案内 騎兵工兵士官候補生用』

【永積 2534】(1856) 【幕蘭】(1113)

酉改、千八百五十六年 子改寅改辰改

三十九 リュトロフ、ワク子ル、ファン、デル、ワール、スプロイト

十七番 一 デ、シケイキュンデ、フォルゲンス、ヘット、ニューステ、スタントピュント 全一冊
デル、ウェーテンスカップ

最新分離

- 535 Wagner, Rudolf, *De scheikunde, volgens het nieuwste standpunt der wetenschap, bevattelijk voorgesteld aan beoefenaars en liefhebbers der natuurwetenschappen. Naar de derde Hoorduitsche uitgave vertaald door D. van der Waal Spruyt.* Utrecht, B. Dekema, 1856. viii, 616 pp.

ワグネル『最新精説化学 自然科学学習者および愛好者向き』

【幕蘭】(972)

千八百五十五年

フ、ハ、ファン、モールセル

酉改 イ、ギラルゲン 子改寅改

四十 一 ツーゲパステ、シケイキュンデ

全一冊

四十一番トアリ
リ子年改

分離書

- 536 Girardin, Jean (1803-1884), *Toegepaste scheikunde. Voor Nederland bewerkt door F.H. van Moorsel.* Amsterdam, Weytingh & van der Haart, 1855. 78 pp.

ジラルゲン『応用化学』

フランス語原書: *Manuel de chimie appliquée.* Bruxelles, 1851.

千八百五十四年

エトロフ、ヂュトロス

四一	一ゴロンドベギンセレン、デル、オンベウエルクトイグデ、シケイキュンデ 無機体分離	全二冊
537	不明。「目録」の記載から Duflos, Adolf, <i>Grondbegiselen der onbewerktuigde scheikunde</i> . 1854. という蘭書名を復元できるが、存在を確認出来ない。	
廿七 四二	千八百四十七年 セ、レミギウス、フレセニウス 一ハンドレイディング、バイ、クワンチタチーフエ、シケイキュンヂゲ オントレーディング 分離書	◎全一冊
538	Fresenius, C. Remigius (1818-1897), <i>Handleiding bij quantitative scheikundige ontleding, voor aanvangers en meergeoefenden. Uit het Hoogduitsch vertaald en met aantekeningen vermeerderd door Dr. C. F. Donnadieu, Hoogleeraar in de scheikunde aan de Koninklijke Akademie te Delft.</i> 's Gravenhage, P. H. Noordendorp. 1847. viii, 601 pp. フレゼニウス『定量分析提要』 【永積 3532】(1859b) は刊年不明。【松田 75】(鍋 72-F.46) 【松田 125】(野中家所蔵蘭書) 【杏雨】(阿知波 301) 【幕蘭】(177) ドイツ語原書: <i>Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse oder die Lehre von der Gewichtsbestimmung und Scheidung der in der Pharmacie, den Künsten, Gewerben unde der Landwirtschaft häufiger vorkommenden Körper in einfachen und zusammengesetzten Verbindungen: für Anfänger und Geübtere bearb.</i> Braunschweig, 1845.	
酉改 五 四三	千八百廿七年 千八百廿八年 千八百三十三年 フ、ファン、スマルレンビュルグ 辰改 一ルールブック、デル、シケイキュンデ 右同	全三冊
539	Catz Smalenburg, F. van, <i>Leerboek der scheikunde</i> . Leyden, A. en J. Honkoop, 1827-1833. 3 vols. カッツ・スマルレンビュルフ『化学教程』 【松田 11】(武 62) は 2de stuk. 1ste gedeelte を欠いた不揃い本。【永積 1416】(1852) は「巻部但巻冊」「但千八百二十七年版」。【永積 2981】(1857) 【幕蘭】(164 ~ 166)	
酉改 六 四四	千八百廿五年 子改 寅改 シーギュス、ミュンド、フリードリグ、ヘルムブスタット 一アルゲメー子、シケッツ、デル、テクノロジー 右同	◎全三冊 ○ 辰改 三部 内二部
540a	Herbstädt, Siegismund Friedrich (1760-1833), <i>Algemeene schets der technologie, of aanleiding tot eene wetenschappelijke kennis en beoordeeling van die kunsten, fabrieken, manufakturen en handwerken, welke met de landhuishouding en de staatkunde in de naauwste betrekking staan, zoowel voor staatspersonen en die met het burgerlijke bestuur belast zijn, als voor landlieden, kooplieden, fabrikanten, manufakturisten en handwerkers. Uit het Hoogduitsch vertaald. onder opzigt en met aanmerkingen van J. A. Uilkens.</i> Amsterdam, Gebroeders Van Arum. 1825. 2 vols. ヘルムシュテット『百工全書』 【永積 2912】(1857) の原文書に「巻部二冊 但諸學術の事を記たる書」とあり。【松田 80】(鍋 4,5-H.53)	
540b	<i>Bijvoegsel tot de Algemeene schets der technologie. Uit het Hoogduitsch vertaald. onder opzigt en met aanmerkingen van J. A. Uilkens door H.D.B. Kaiser.</i> Amsterdam, S. De Grebber, 1831. ヘルムシュテット『百工全書付録』 【松田 81】(鍋 48-H.53)	

<p>【幕蘭】(517)(518)(519)は付録とも揃い。</p>	
<p>三 四五</p>	<p>千八百三十四年 イ、イ、ベルセリウス 一ルールブック、デル、シケイキュンデ 右同</p> <p>541 Berzelius, Jöns Jacob (1779-1848), <i>Leerboek der scheikunde van J. J. Berzelius. Naar de derde omgewerkte en vermeerderde oorspronkelijke uitgave vertaald, onder medewerking van G. J. Mulder, door A. S. Tischauser, B. Eickma en A. F. van der Vliet.</i> Rotterdam[-Leyden], P. H. van den Heuvel. 1834-1845. 6 vols. ベルセリウス『化学教程』 【松田 7】(武 43 ~ 48, 76)は7冊本。最終巻 6de deel(1841)の巻末に総合索引 Algemeen register. 1845あり。【永積 402】(1847)の原文書に「ベルセリウス分離書 壹部但六冊 但千八百三十四より四十一年迄版」とあり。【幕蘭】(AN 11-1 ~ 6) ドイツ語原書: <i>Lehrbuch der Chemie. Nach des Verfassers schwedischer Bearbeitung der Blöde-Palmstedt'schen Aufl. übers. von F. Wöhler.</i> Dresden, Arnold, 1825-1831.</p>
<p>三十九番 酉改 四六 一部引合済</p>	<p>千八百四年 子改 一部スム 寅改 アドロピュス、イペー 一セイステマチス、ハンドブック、デル、ベスコウウエンデ、エン、 ウェルキダーヂゲ、シケイキュンデ 右同</p> <p>542 Ypey, Adolphus (1749-1820), <i>Sijstematich handboek der beschouwende en werkdaadige scheikunde: ingericht volgens den leidraad der chemie, voor beginnende liefhebbers; door W. Henry. Om te dienen, tot opheldering en uitbreiding van gemelde werkje.</i> Amsterdam, Willem van Vliet. 1804-1807. 5 vols. Ditto. <i>Verbeteringen en bijvoegsels.</i> 1808-1810. 3 vols. <i>Bladwijzer.</i> 1812. イペイ『体系 化学の理論と実践』 【永積 61】(1839)の原文書に「イペイ分離書 全九冊」とあり。【松田 61】(武 79 ~ 83) (武 84 ~ 87) 【松田 118】(鍋 176 ~ 184-Y.95)には「分離 三十九番 全九」の墨書あり、「目録」記載本と一致。</p>
<p>四十四</p>	<p>イペイ 辰改 シケイキュンデ</p> <p>543 Ypey, Adolphus (1749-1820), <i>Sijstematich handboek der beschouwende en werkdaadige scheikunde: ingericht volgens den leidraad der chemie, voor beginnende liefhebbers; door W. Henry. Om te dienen, tot opheldering en uitbreiding van gemelde werkje.</i> Amsterdam, Willem van Vliet. 1804-1807. 5 vols. Ditto. <i>Verbeteringen en bijvoegsels.</i> 1808-1810. 3 vols. <i>Bladwijzer.</i> 1812. イペイ『体系 化学の理論と実践』 「目録」記載の「全四冊」の構成は不明。</p>

文久元酉六月御買入

<p>四十七</p>	<p>コルトバグリッ、デル、シケイキュンデ</p>	<p>寅改 十部スム 九部スム 辰改 ◎全一冊 ○ 十部 内六部出ス</p>
<p>544</p>	<p><i>Kort begrip der scheikunde.</i></p>	

	『化学略解』未詳。	
四十八	ア ハン エル ペキウム 千八百三十五年 ア、リセランド エン ム ベラルドアイ子 ナチュールキュンデ ハン テン メンス 御本帳ニ不相見	四冊
545	Richerand, Anthelme Balthasar (1779-1840) & Bérard Ainé, <i>Nieuwe grondbeginselen der natuurkunde van den mensch. Naar de tiende, aanmerkelijk vermeerderde Fransche uitgave vertaald, door A. van Erpecum.</i> 3de druk. Amsterdam, C.G. Sulpke, 1835-1838. 4 vols. リシュラン、ベラルール・エネ『新生理学基礎』第3版 【永積 2】(1839)の原文書に「人体窮理書 全貳冊」「但ア、ファン、エルペキウムノ著述 千八百三十六年ノ出版」とあるものは第3版の端本と思われる。【永積 16】(1839)の原文書には「人身窮理書 全三冊 但リセラント著述」とあり。【永積 3443】(1858c)の原文書に「人体究理書 貳拾部 四冊物」とあり。 フランス語原書： <i>Nouveaux élémens de physiologie.</i> Paris, Béchét, 1833. 「四十八」の記載事項は貼紙に墨書。	

医 書

千八百四十年 千八百三十九年 アウギュスト、アルノルド、セバスチアーン アルゲメー子、ナチュールキュンデ、ファン、デン、メンス	全一冊
一番 一 ゴロンドベギンセレン、デル、ベイソンドル、ナチュールキュンデ、ファン、デン、メンス 人身窮理	全一冊
546a Sebastian, August Arnold (1805-1861), <i>Algemeene natuurkunde van den mensch. Uit het Latijn vertaald door J.B. Dompeling; met een voorbericht van F.S. Alexander.</i> Groningen, 1840. セバスチアーン『一般生理学』 ラテン語原書： <i>Elementa physiologiae specialis corporis humani.</i> Groningae, 1838. 【幕蘭】(3349)	
546b Ditto, <i>Grondbeginselen der bijzondere natuurkunde van den mensch, ten dienste van de clinische scholen en toekomstige plattelands-heelmeesters.</i> Groningen, Oomkens, 1839. 370 pp. セバスチアーン『特殊生理学基礎 医学校および将来のオランダ外科医のために』 【永積 433】(1847)の原文書に「セバスティヤーン (人名) 人体窮理書壹部 但貳冊 但千八百三十三年版」とあり、546a、546bを合わせた2冊と思われる。	
千八百二十九年 千八百三十八年 西改 ア、タ、ファン、オンセノールド 子改辰改 二番 一オーグヘールキュンデ 眼療書	全三冊・イ
547 Onsenoort, Antonius Gerardus, <i>Geschiedenis der oogheekunde als inleiding tot het onderwijs derzelve betracht.</i> Utrecht, N. van der Monde, 1838. IV, 78 pp. オンセノールト『眼科学史 眼科講義序説として』 「目録」記載の刊行年「千八百二十九年」は不明。同じ著者に『義眼形成史試論』 <i>Bijdragen tot de geschiedenis der vorming van een kunstigen oogappel.</i> Utrecht, 1829. あり。	

<p>三番</p>	<p>千八百十八年 イ、セ、スタルク 一ヘールキュンヂゲ、フルバンド 外科縛帯</p>	<p>全三冊</p>
<p>548</p>	<p>Henckel, Johann Friedrich, <i>Leerboek der heekkundige verbanden. Uitgegeven door J.C. Stark, naar het Hoogduitsch vrij vertaald, verbeterd en aanmerkelijk vermeerderd door A. van der Hout.</i> Amsterdam, C.G. Sulpke, 1817. 3 vols. ヘンケル『外科縛帯教本』 【永積 334】(1845) ドイツ語原書：Anweisung zum verbesserten chirurgischen Verbande. Durchaus umgearbeitet und mit vielen Zusätzen versehen von Johann Christian Stark dem Jüngern. Berlin, Stralsund, Lange, 1802.</p>	
<p>西改 四番</p>	<p>千七百六十八年 ルウフ、ファン、ウーブセルウツク 子改辰改 一デ、子ーデルランドセ、スタルメーステル 馬医書</p>	<p>全一冊・ 出ス</p>
<p>549</p>	<p>Oebschelwitz, L.W.F., <i>De Nederlandsche stalmeester, of Kort dog grondig onderwys van al hetgeene betrekking heeft tot het kennen, toomen, zadelen, beslaan en onderhouden der paarden; als mede tot de ryd-konst.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, 1763-1777. 2 vols. ウプスヘルウィッツ『オランダの厩長 馬の鑑別、手綱、鞍、蹄鉄、飼育、馬術に関わる全てを短く深く教授』 「目録」記載の「千七百六十八年」版は不明。</p>	
<p>五番</p>	<p>セプ、ファン、デン、フーヘン 一ゲ子ースキュンヂゲ、ベイダラーゲン 名医彙書</p>	<p>全六冊</p>
<p>550</p>	<p>Pruys van der Hoeven, C.(1792-1871) [et al.], <i>Geneeskundige bijdragen.</i> Delft, Wed. J. Allart, 1825-1830. プロイス・ファン・デル・フーヘン他編『医学論叢』 「目録」の「全六冊」はおそらく、この医学雑誌全巻揃いを示す。</p>	
<p>西改 六番</p>	<p>千八百三十六年 シムメルマン 子改辰改 一オーフル、デ、オンドルフィンチング、イン、デ、ゲ子ースキュンデ</p>	<p>◎全一冊・イ</p>
<p>551</p>	<p>Zimmermann, Johann Georg, <i>Over de ondervinding in de geneeskunde.</i> Utrecht, Van der Porst, 1836. 2 vols. ツィンメルマン『医学における経験について』 【永積 1945】(1854) ドイツ語原書：Von der Erfahrung in der Arzneykunst. 3. Aufl. Zürich, Orell, Füßli, 1831.</p>	
<p>西改 七番</p>	<p>千八百三十九年 ブ、リコルド 子改辰改 一オーフル、デン、アールド、エン、デ、ケ子ースウェイセ、デル セイピリス 梅毒治療書</p>	<p>全一冊・イ</p>
<p>552</p>	<p>Ricord, Philippe (1800-1889), <i>Over den aard en de geneeswijze der syphilis.</i> [Vertaald uit het</p>	

	Frans door J.C. Focke] Amsterdam, Sulpke, 1839. VIII, 314 pp. リコール『梅毒の性質と治療法について』 フランス語原書：Traité pratique des maladies vénériennes. Paris, 1838.	
八番	千八百三十七年 コウランド 一ハンドレイジング、トット、デ、ゲ子ースキュンヂゲ、プラクテイキ 553 Choulant, Johann Ludwig (1791-1861), <i>Handleiding tot de geneeskundige praktijk. Uit het Hoogduitsch vertaald door J.C. Gude.</i> Utrecht, 1837. ホウラント『内科治療提要』 ドイツ語原書：Anleitung zur ärztlichen Praxis. Leipzig, 1836.	全一冊
酉改 九番	千七百八十二年 ア、シカラーゲ 子改辰改 一ゲ子ース、エン、ハールキュンデ 内外医書	◎全一冊・イ
	554 Schräge, Anton, <i>De genees- en heelkunde. Beoefenend deel.</i> Amsterdam, J.B. Elwe. 144 pp. スフラヘ『内科と外科 実践編』	
酉改 十番	千八百三十九年 リュドウイグ、カルマン 子改寅改 一ベコノプテハンドブック、デル、ホイドシーキテン、 皮膚病	◎全一冊・イ
	555 Calmann, Ludwig, <i>Beknopt handboek der huidziekten, volgens het Willan-Batemansche stelsel. Uit het Hoogduitsch vertaald door H. de Bruijn.</i> Amsterdam, 1839. カルマン『ウィラン-バイトマン法による皮膚科便覧』 【永積 2298】(1855) ドイツ語原書：Blasius, Ernst (herausg.), <i>Praktische Darstellung der Hautkrankheiten nach dem Systeme des Dr. Willan, enth. eine genaue Ueberischt der diagnostischen Symptome und der Behandlungsweise von Thomas Bateman. Nach der von Anthony Todd Thomson besorgten 7. Auflage übersetzt von Ludwig Calmann.</i> Leipzig, Kollman, 1835.	
十一	千八百四十年 ペ、ミッデル 一カーレル、バルルス、ペイシヨロギセ、エン、パトロギーセ、オンドルズーキンゲン ハン、ヘット、セーニウステルセル 神経論	全一冊
	556 Middel, P., <i>Karel Bell's Physiologische en pathologische onderzoekingen van het zenuwstelsel. Naar de Hoogduitsche vertaling van Moritz Heinrich Romberg.</i> Amsterdam, 1840. ミッデル『チャールズ・ベル著生理学的・病理学的神経系統研究』 ドイツ語原書：Physiologische und pathologische Untersuchungen des Nervensystems. Berlin, 1832. 英語原書：Bell, Charles, <i>The nervous system of the human body.</i> 英語原書に収録された論文は最初 Transactions of the Royal society に発表されたもの。	
十二	千八百三十七年 セウ、ヒュエランド 一ハンドレイジング、トット、デ、ゲ子ースキュンヂゲ、プラクテイキ 治療書	端本 一冊

	<p>557 Hufeland, Christoph Wilhelm (1762-1836), <i>Enchiridion medicum. Handleiding tot de geneeskundige praktijk. Erfmaking van eene vijftigjarige ondervinding. Naar de laatst vermeerderde en bearbeide Hoogduitsche uitgave vertaald door H.H. Hageman, Jr. Eerste[-Tweede] stuk.</i> Amsterdam, Santbergen, 1837. フーフェランド『医学必携 治療実践の手引 五十年の経験的遺産』 【永積 1207】(1851)は1841年版。 「目録」の「端本」は原書のEerste stuk、またはTweede stukのいずれかを意味する。 ドイツ語原書：<i>Enchiridion medicum oder Anleitung zur medizinischen Praxis.</i> Berlin, 1836.</p>
<p>十三</p>	<p>千八百四十一年 オ、ス、ボル子 一ヘット、オントスターン、エン、デ、ゲ子ースウェイセ、デル 全一冊 ウァートルシュグト 水腫療法</p> <p>558 Osborne, Jonathan (1795-1864), <i>Het ontstaan en de geneeswijze der waterzuchten. Naar de 2de uitgave uit het Engelsch vertaald.</i> Amsterdam, 1841. オズボーン『水腫の発病と治療法』 英語原書：<i>On dropsies, connected with suppressed perspiration and coagulable urine.</i> London, 1835. か。</p>
<p>十四</p>	<p>千八百五十年 千八百五十三年 イ、ハ、ファン、デン、ブルーグ 一ハンドレイダング、デル、ナチュールキュンデ、テン、ゲブロイケ、ヘット 全二冊 オンデルウェイス、アーン、スレイクス、クウェーキスコール、フォール ミリタイレ、ゲ子ースキュンデゲン 軍用治療書</p> <p>559 Broek, J.H. van den, <i>Handleiding der natuurkunde, ten gebruike bij het onderwijs aan 's Rijks kweekschool voor militaire geneeskundigen.</i> Utrecht, J.G. Broese, 1850-1853. 2 vols. ブルク『理学提要 国立軍医学校教育用』 【永積 1787】(1853)【幕蘭】(AN32-1,2)</p>
<p>西改 十五</p>	<p>千八百五十三年 ドクトル、サミュール、ラ、メルト 子改寅改辰改 一ヘット、セルフベホウド、ゲ子ースキュンデゲ、フルハンデリング、オーフル 全一冊・イ シーキテン、デル、ゲスラクツ、デーレン</p> <p>560 La'Mert, Samuel, <i>Het zelfbehoud: geneeskundige verhandeling over de ziekten der geslachtsdelen. Naar de 36e uitg. vert. en met bijv. verm. door P.J. Koorn.</i> London [etc.], 1849. ラメルト『自愛 生殖器疾患の医学』 英語原書：<i>Self-preservation. A medical treatise on the secret infirmities and disorders of the generative organs.</i> London, 1852. ただし、蘭訳の底本となった英語版の版種は不明。仏訳に、<i>La préservation personnelle, traité médical sur les maladies des organes de la génération. Traduit de l'anglais sur la 22e édition, par MM. W. et D.D.M.</i> Paris, J. Ledoyen et Laroque jeune, 1847. がある。</p>
<p>十六</p>	<p>千八百四十五年 グ、ファレンチン 一ナチュールキュンデ、ファン、デン、メンス 全二冊 人身窮理</p>

	<p>561 Valentin, G., <i>Natuurkunde van den mensch</i>. Uit het Hoogduitsch door J.G. Rooseboom. Gouda, G.B. van Goor, 1845. vi, 764 pp. ファレンチン『生理学』 【永積 2144】(1854)【幕蘭】(155) ドイツ語原書: <i>Lehrbuch der Physiologie des Menschen, für Aerzte und Studirende</i>. Braunschweig, Vieweg, 1844.</p>
<p>十七</p>	<p>千八百四十四年 イ、ブ、ドムベリンク 一ハンドブック、フォール、シケーブスゲ子ースキュンヂゲン、 ベファッテンデ、デ、ゲソンドハイツレル、ゲ子ース、エン へールキュンデ 船中内外医書 全一冊</p> <p>562 Forget, Charles, <i>Handboek voor scheeps-geneeskundigen, bevattende de gezondheidsleer, genees- en heelkunde</i>. Door J.A. Dompeling vrij bewerkt naar het Fransch van C. Forget. Amsterdam, Van Bakkenes, 1844. XVI, 631. フォルジェ『船医必携 衛生学・内科学・外科学を含む』 【永積 1301】(1852) フランス語原書: <i>Médecine navale, ou Nouveaux éléments d'hygiène, de pathologie et de thérapeutique médico-chirurgicale à l'usage des officiers de santé de la marine de l'Etat et du commerce</i>. Paris, Baillièrre, 1832. 2 vols.</p>
<p>酉改 十八</p>	<p>千八百四十四年 イ、ブ、ドムベリング 子改 寅改 辰改 一ハンドブック、フォール、シケーブスゲ子ースキュンヂゲン、ヘファッテンデ デ、ゲソンドハイツレル、ゲ子ース、エン、へールキュンデ 右同 全一冊・イ</p> <p>563 Forget, Charles, <i>Handboek voor scheeps-geneeskundigen, bevattende de gezondheidsleer, genees- en heelkunde</i>. Door J.A. Dompeling vrij bewerkt naar het Fransch van C. Forget. Amsterdam, Van Bakkenes, 1844. XVI, 631. フォルジェ『船医必携 衛生学・内科学・外科学を含む』 【永積 1301】(1852) フランス語原書: <i>Médecine navale, ou Nouveaux éléments d'hygiène, de pathologie et de thérapeutique médico-chirurgicale à l'usage des officiers de santé de la marine de l'Etat et du commerce</i>. Paris, Baillièrre, 1832. 2 vols.</p>
<p>酉改 十九 三十六番二同</p>	<p>千八百五十五年 子改 辰改 イ、ファン、ゲウンス、エン、イ、ム、スクラント 一オーフル、ボイテンバールムードルレイゲ、ズワンゲルスカップ 子宮外妊娠書 全一冊・</p> <p>564 Geuns, J. van & J.M. Schrant, <i>Over buitenbaarmoederlijke zwangerschap, met lithopaediumvorming, naar aanleiding van een geval</i>. Amsterdam, C.G. van der Post, 1855. 80 pp. 7 plates. フランス、スフラント『一症例にもとづく石児を伴う子宮外妊娠について』 【幕蘭】(1518) 雑誌 <i>Verhandelingen van het Genootschap ter Bevordering der Genees- en Heelkunde</i>. Deel 2. の抜刷論文。</p>
<p>酉改</p>	<p>千八百三十二年 ア、ベラルド 子改 寅改 辰改</p>

廿番 一オーフル、デ、ヘルケンニング、デル、ヘールキュンヂゲ、シーキテン 全一冊・イ
 デルセルフル、ヒュルプブロン子ン、オンセーケルヘーデン、エン
 ドワーリングン
 治療書

- 565 Bérard, A., *Over de herkenning der heelkundige ziekten, derzelver hulpbronnen, onzekerheden en dwalingen. Uit het Fransch vertaald en met waarnemingen vermeerderd door Emmanuel Stein.* Leiden, D. Noothoven Van Goor, 1852. (4), 217 pp.
 ベラール『外科診断論 参考文献 診断の迷いと錯誤』
 【松田 182】(好生館所蔵蘭書)

千八百三十八年
 西改 一イ、プ、マイグリール
 廿一 フォルレーヂゲ、フルサーメリングン、ファン、フルロスキュンヂゲ 全二冊・
 アフベールヂンゲン
 産科書

- 566 Maygrier, Jacques Pierre (1771-1835), *Volledige verzameling van afbeeldingen, uit den geheelen omvang der theoretische en practische verloskunde, met eene uitvoerige beschrijvende verklaring derzelve. Naar het Fransch van Dr. J. P. Maygrier, hoogleeraar in de verloskunde te Parijs. Omgewerkt en vermeerderd door Eduard Casp. Jac. Von Siebold, naar den tweeden veel vermeerderden druk vertaald en met enkele bijvoegsels voorzien door Dr. S. J. Galama.* Amsterdam, C. L. Schleiijer. 1838. 2 vols.
 メグリエ『図版集成 産科学の理論と実践』
 【松田 42】(武 42)は、1ste deel: text. Frontispiece, XII, 680 pp. のみ。図巻 2de deel: platen.(137 plates)は欠。【永積 432】(1847)も同様。【幕蘭】(2118)(2903)は第2版(1850)。ドイツ語原書：*Abbildungen aus dem Gesamtgebiete der theoretisch-praktischen Geburtshülfe, nebst beschreibender Erklärung derselben. Mit theilweiser Beibehaltung der Abbildungenes Maygrier, von Ed. C.J. von Siebold, 2te umgearb. u. vermehrte Auflage.* Berlin, 1833.
 フランス語原書：*Nouvelles démonstrations d'accouchements, avec des planches en taille-douce.* Paris, Béchét, 1822-1827.

千八百五十四年
 廿二 カルレス、ウエスト、ム、ド
 一レッセン、オーフル、デ、シーキテン、ファン、ソイゲリングン 全一冊
 エン、キンデレン
 小児治療書

- 567 West, Charles (1816-1898), *Lessen over de ziekten van zuigelingen en kinderen. Naar de tweede verm. uitg. uit het Engelsch vert. door P.C. Tijken.* Tiel, Campagne, 1854. XII, 39, 576 pp.
 ウェスト『乳幼児の病気になる講義』
 【永積 1950】(1854)の原文書には「千八百五十三年版」とあり。
 英語原書：*Lectures on the diseases of infancy and childhood.* London, Longman, 1854.

千八百五十四年
 西改 一プ、イ、カムパグ子ス 子改寅改辰改
 廿三 フォール、ドローグステン、エン、アポテーケルス 全一冊・
 三十二番同 レールリングン
 肺病治療書 製薬書

- 568 Champagne, P.J., *Handboek voor droogisten- en apothekersleerlingen. Geheel vernieuwd en in*

	<p>verband met de Pharmacopoea Neerlandica bew. door R.J. Opwijrda en H. Kloete Nortier. Tiel, Campagne, 1854. iv, 630, 55, [3] pp. シャンパーニュ『薬品商・薬剤師見習便覧 オランダ薬局方対応新版』 【永積 3073】(1857)</p>	
<p>千八百五十三年 酉改 廿四</p>	<p>プ、ム、メッス 子改寅改辰改 一ハンドブック、オーフル、デ、ベーンブレウク、エン、オントウリクチング 全一冊・イ</p>	
	<p>569 Mess, P.M., <i>Handboek over de beenbreuken en ontwrichtingen. Met 213 in den tekst gedrukte afbeeldingen, en eene voorrede van den hoogleeraar F. W. Krieger.</i> Leiden, D. Noothoven Van Goor. 1853. iv, 406 pp. メス『骨折・脱臼提要』 【永積 3461】(1858c)【幕蘭】(1399)</p>	
<p>千八百五十五年 子改寅改辰改 酉改 廿五</p>	<p>グ、セ、ブ、シュリンカル 一デ、オッフフーザング、デル、シントイゲン 全一冊・イ</p>	
	<p>570 Suringar, G.C.B. (1802-1874), <i>De opvoeding der zintuigen. Eene bijdrage tot de leer van het onderwijs, inzonderheid van de natuur- en geneeskundige wetenschappen.</i> Amsterdam, Gebhard & Comp., 1855. [XI], 390 pp. シュリンハル『感覚教育論 特に自然科学・医学教育のために』</p>	
<p>千八百五十三年 酉改 廿六</p>	<p>ド、ア、ト、ウケンケレル 子改 一ラデマケルス、エルファーリングス、ゲ子ースレール 全二冊・ 「慶応元乙丑八月十一日 朝日揚庵拝借」[貼紙]</p>	
	<p>571 Winkler, A.Th., <i>Rademacher's ervaringsgeneesleer. Bew. naar de derde Duitsche uitg.</i> Zutphen, Van Someren, 1853-1854. 2 vols. ウィンクラー『ラーデマヒャーの経験医療説』 【永積 2767】(1857) ドイツ語原書: Rademacher, J.G.W., <i>Rechtfertigung der von den Gelehrten misskannten, verstandesrechten Erfahrungsheillehre der alten scheidekünstigen Geheimärzte und treue Mittheilung des Ergebnisses einer 25-jährigen Erprobung dieser Lehre am Krankenbette.</i> Berlin, Reimer, 1846-1852.</p>	
<p>千八百五十六年 子改寅改 酉改 廿七</p>	<p>イ、フ、ケルスト 一ミリタイル、ゲ子ースキュンダゲ、フェルドザーンスト 全一冊・イ 寅八月十九日相良柳庵拝借</p>	
	<p>572 Quarin Willemier, G.A.F., <i>Militair-geneeskundige velddienst voor Officieren van Gezondheid van het Nederlandsche leger. Onder medewerking van J.F. Kerst.</i> Utrecht, 1856. クワリン・ウィレミール『オランダ陸軍医官用陣中要務』</p>	
<p>千八百三十五年 子改 酉改 廿八</p>	<p>ア、グ、ファン、オンセノールト 一デ、オペラチフェ、ヘールキュンデ、スチルセルマーチグ、フォール 全四冊・ ゲダラーケン 外科書</p>	

	<p>573 Onsenoort, Antonius Gerardus van (1782-1841), <i>De operative heekunde stelselmatig voorgedragen</i>. Amsterdam, C.G. Sulpke, 1822-1836. 3vols. オンセノールト『体系的外科医学』 【幕蘭】(1035)(1036)は1ste deel (1822), 2de deel (1824)のみ。【永積 517】(1848)は4冊揃い。</p>
<p>廿九</p>	<p>千八百五十五年 一デ、ニーウスステ、ゲハイメン、デル、ゲ子ースキュンデ 全一冊 治療書</p> <p>574 Hufeland, Christ. Wilh., <i>De nieuwste geheimen der geneeskunde ontdekt of zekere vraagbaak en toevlugt in alle voorkomende zieken</i>. Naar Hufland, naar den 5en dr. uit het Hoogduitch. Tiel, 1855. フーフェランド『医学最新秘訣 万病質問箱』 ドイツ語原書：不明</p>
<p>三十</p>	<p>千八百廿四年 イ、プ、マイクリール 全二冊 一ハンドブック、フォール、デ、プラクチセ、エン、テオリチセ オントレードキュンデ</p> <p>575 Maygrier, Jacques Pierre (1771-1835), <i>Handboek voor de praktische en theoretische ontleedkunde. Naar de vierde vermeerderde en verbeterde uitgave uit het Fransch vertaald door G.J. van Epen</i>. Amsterdam, C.G. Sulpke, 1824. 2vols. メグリエ『解剖学の理論と実践』 【松田 133】(野中家所蔵蘭文筆写本)は第1巻の抄写本。【永積 800】(1849) フランス語原書：Manuel de l'anatomiste, ou Traité sur la manière de préparer toutes les parties de l'anatomie. 4e éd. 1818.</p>
<p>西改 三一</p>	<p>千八百五十四年ヨリ五十六年ニ至ル 子改 三部 寅改 二部 辰改 セ、ア、イ、ア、オウデマン 図入テ 一アーンテケニンゲン、オッフ、ヘット、セイステマチース、エン 全二冊・一部イ パルマコグノスチスボタニセ、ゲテールデ、デル、パルマコプーア 子ールランチガ 一部出ス 薬剤書 三部</p> <p>576 Oudemans, Corneille Antoine Jean Abraham (1852-1906), <i>Aanteekeningen op het systematisch-en pharmacognostisch botanische gedeelte der Pharmacopoea Neerlandica</i>. Rotterdam, Otto Petri. 1854-1856. (2), XI, (1 blank), (3), (1 blank), XXVII, (1 blank), 661, (1 blank) pp. アウデマンス『オランダ薬局方植物篇註解』 【松田 100】(鍋 149-O.91) Ditto. <i>Aanteekeningen op de Pharmacopoea-Neerlandica: atlas van 2 morphologische en 35 anatomische platen</i>. Rotterdam, Petri. 1854-1856. 31, (1 blank) pp. 37 plates. アウデマンス『オランダ薬局方植物篇註解 図篇』 【松田 100】(鍋 200) 【永積 3419】(1858c)の原文書には「オウトマン」「薬剤書図添 式拾五部」とあり。</p>
<p>西改 三二 二十三番同</p>	<p>千八百五十四年 一部植林蒼寿 ル、イ、オプウエイルダ 子改 一部ス ヨ 寅改 辰改 「一部 二部ス ヨ」[貼紙] 一プ、イ、カムパグ子ス、ハンドブック、フォール、ドロギステン、エン 全一冊・一部イ アポテーケルス、レールリンゲン 一部出ス 薬舗製薬書 三部</p>

	<p>577 Champagne, P.J., <i>Handboek voor droogisten- en apothekersleerlingen. Geheel vernieuwd en in verband met de Pharmacopoea Neerlandica bew. door R.J. Opwijrda en H. Kloete Nortier.</i> Tiel, Campagne, 1854. iv, 630, 55, [3] pp. シャンパーニュ『薬品商・薬剤師見習便覧 オランダ薬局方対応新版』 【永積 3073】(1857)</p>
<p>三三</p>	<p>千八百五十五年 イ、ア、フレス 寅改 一部 辰改 一ハンドレイダング、トット、デ、ステルセルマーチグ、ベシケレイフェンデ 全一冊 イ オントレードキュンデ、ファン、デン、メンス 二部 解体書</p> <p>578 Fles, J.A., <i>Handleiding tot de stelselmatig beschrijvende ontleedkunde van den mensch, ten gebruike bij het onderwijs aan 's Rijks Kweekschool voor Militaire Geneeskundigen.</i> Utrecht, Broese, 1855. Utrecht, 1855. XVIII, 697 pp. フレス『オランダ国立軍医学校教育用 体系的解剖学提要』 【杏雨】(阿知波 279) は第 2 版 (1866)。</p>
<p>酉改 三四</p>	<p>千八百五十年 イ、ゲルラグ 寅改 一部 辰改 子改 一ハンドブック、ファン、デ、アルゲメー子、エン、ベイソンドレ、ウェーフセル 全一冊・イ レール、ファン、ヘット、メンセレイキ、リハーム 二部 人体組立書</p> <p>579 Gerlach, J., <i>Handboek van de algemeene en bijzondere weefselleer van het menschelijk ligchaam, voor geneesheeren en studenten. Uit het Hoogduitsch vertaald door Dr. H. H. Hageman Jr.</i> Utrecht, Amsterdam, C. Van Der Post Jr., C. G. Van Der Post. 1850. viii, 472 pp. ゲルラッハ『一般・特殊人体組織論提要 医家・医学生用』 【永積 2970】(1857) 【幕蘭】(1532) ドイツ語原書：<i>Handbuch der allgemeinen und speciellen Gewebelehre des menschlichen Körpers für Ärzte un Studirende.</i> Mainz, Janitsch, 1848.</p>
<p>三五</p>	<p>千八百四十八年 ウ、ロセル 中薄本 一ヘルキュンヂグ、オントレードキュンヂグ、ファデメキユム、フォール 全一冊 スチュデレンデン、エン、アルチェン 外科解体様袖珍書</p> <p>580 Roser, Wilhelm, <i>Heelkundig-ontleedkundig vademecum voor studierenden en artsen. In het Nederduitsch overgebracht door J.H. Jansen.</i> Utrecht [etc.], Van der Post, 1848. XII, 220 pp. ローゼル『医家・医学生用 内科解剖学必携』 ドイツ語原書：<i>Chirurgisch-anatomisches Vademecum für Studirende un Ärzte.</i> Stuttgart, Ebner & Seubert, 1847. 【杏雨】(阿知波 801, 1) はドイツ語原書 (1847)。</p>
<p>酉改 〇三六</p>	<p>千八百五十五年 寅改辰改 二部スム 子改 イ、ファン、ゲウンス、及イ、ム、スカラント 大本 一オーフル、ボイテンパールムーデルレイキ、ズワングルスカップ 全一冊・一部イ 子宮外妊娠 一部出ス 二部</p> <p>581 Geuns, J. van & J.M. Schrant, <i>Over buitenbaarmoederlijke zwangerschap, met lithopaedium-</i></p>

vorming, naar aanleiding van een geval. Amsterdam, C.G. van der Post, 1855. 80 pp. 7 plates.
フーンズ、スフランド『一症例にもとづく石児を伴う子宮外妊娠について』

【幕蘭】(1518)

雑誌 *Verhandelingen van het Genootschap ter Bevordering der Genees- en Heelkunde. Deel 2.* の抜刷論文。

○一冊 ア、ニューマン 〔子改〕 一部スム 〔辰改〕 皆済スム
〔酉改〕 一ハンドブック、デル、ゲ子ース、エン、フルロスキュンデ、ファン ◎全一冊・イ
三七 ヘット、フェー 四部 内二部出ス
羊治療及産科書

- 582 Numan, Alexander, *Handboek der genees- en verloskunde van het vee, ingerigt naar de behoeften van het Koninkrijk der Nederlanden. Onder opzigt der Maatschappij tot Nut van 't Algemeen.* 5de druk. Groningen, Schierbeek, [1856].
ニューマン『家畜内科・産科学提要 オランダ王国の必要に対応 オランダ共益会社監修』
【永積 2517】(1856) は 1844 年版。【永積 3426】(1858c) の原文書に「ニューマン」「畜類医書 式拾五部」とあり。

千八百四十八年 〔子改〕〔寅改〕
〔酉改〕 フ、モル
三八 一ウエルキトイグキュンデ、フォール、デン、アポテーケルス 全一冊・
薬舗器械書

- 583 Mohr, Friedrich, *Werktuigkunde voor den apotheker of beschrijving en afbeelding der werktuigen in de apotheek en het laboratorium. Uit het Hoogduitsch door A.A.G. van Iterson. Ten dienste van apothekers, scheikudigen, scheikundige farikanten, geneesheren en medicinaal-beambten.* Gouda, van Goor, 1848. x, 320 pp.
モール『薬剤師のための機械学 薬局および実験室器機の図誌』
【幕蘭】(1083)
ドイツ語原書: *Lehrbuch der pharmaceutischen Technik für Apotheker, Chemiker, chemische Fabrikanten, Ärzte und Medicinal-Beamte. Mit 309 in den Text eingedruckten Holzstichen. Nach eigenen Erfahrungen bearb. von Friedrich Mohr.* Braunschweig, Vieweg, 1847.

千八百五十四年
〔酉改〕 イ、フ、ル、レウドレル 〔子改〕 一部スム 〔寅改〕
三九 一インレイダング、トット、デ、ベウーフェニング、デル、バルマシー ◎全一冊・一部イ
薬剤書 三部 内二部出ス
〔辰改〕

- 584 Reudler, J.F.L., *Inleiding tot de beoefening der pharmacie.* Haarlem, 1854. 640 pp.
ルドレル『薬学入門』
【永積 3438】(1858c) 【幕蘭】(1273)

二冊
千八百五十六年
○二冊 イ、ア、ヘス 〔寅改〕 四部 〔辰改〕 スム
〔酉改〕 一エンセイクロパーダス、ハンドフック、デル、タンドヘールキュンデ ◎全一冊・一部イ
四十 歯治療書 五部 内二部出ス

- 585 Hes, J.A., *Encyclopaedisch handboek der tandheelkunde, bevattende eene volledige en naauwkeurige beschrijving van de ontleed- en natuurkunde der tanden (anatomie en physiologie) en hare genezing (therapie) ; benevens de chirurgische en mechanische tandheelkunde in al hare bijzonderheden,*

	wijzigingen en verbeteringen onderzocht en aan wetenschap en waarneming getoetst. Utrecht, C. van der Post Jr., Amsterdam, C. G. van der Post. 1856. 12, 370 pp. 2 plates. ヘス『歯科百科提要』 【永積 3420】(1858c)の原文書に「ヘス」「歯治療書 式拾五部」とあり。【幕蘭】(1261)	
西改 四一	千八百五十六年 フル、ウーステルレン 子改 寅改 辰改 一ハンドブック、デル、アルゲメー子、エン、バイソンドレ、ゲソンドヘイヅレール 健康学	全一冊・イ 二部
	586 Oesterlen, Friedrich, <i>Handboek der algemeene en bijzondere gezondheidsleer. Uit het Hoogduitsch vertaald en voor geneeskundige en andere beschaafde lezers bewerkt door A. Doijer Az. en G.A.N. Allebé.</i> Amsterdam, P.N. van Kampen, 1856. エステルレン『公衆・個人衛生学提要』 【永積 3430】(1858c)の原文書に「ウーストルレン」「養生方を記 式拾五部」とあり。 ドイツ語原書： <i>Handbuch der Hygiene für den Einzelnen wie für eine Bevölkerung.</i> Tübingen, Laupp, 1851.	
四二	千八百五十二年 千八百五十七年 カルル、エムメルト 子改 一ルールブック、デル、ヘールキュンデ 外科書	全二冊・
	587 Emmert, Carl, <i>Leerboek der heekunde. Uit het Hoogduitsch, door M. Polano.</i> Gouda, G.B. van Goor, 1852-1863. 3 vols. エムメルト『外科教本』 【永積 3437】(1858c)「目録」記載分は不揃い本。 ドイツ語原書： <i>Lehrbuch der Chirurgie.</i> Stuttgart, Franckh [etc.], 1850-1862.	
〇二冊 西改 四三	千八百五十七年 子改 一部スム 辰改 一部永松玄洋ニ翻訳被仰付ニ付、島田南へ渡ス一部 グ、フ、ファン、ドムメレン 一部スム 一ゲシキーデニス、デル、ミリタイレ、ゲ子ースキュンヂゲ、チーンスト 軍中医家職務	全一冊・二部 三部
	588 Dommelen, G.F. van, <i>Geschiedenis der militaire geneeskundige dienst in Nederland, met inbegrip van die zijner zeemagt en overzeesche bezittingen, van af den vroegsten tijd tot op heden.</i> Nijmegen, H. C. A. Thieme Jfz. 1857. 22, 274 pp. ドムメレン『オランダ軍陣医療史 海軍及び海外領土を含む初期より現代まで』 【永積 3425】(1858c)の原文書に「ファンドムメレン」「武方医家勤務説録 式拾四部」とあり。【幕蘭】(1273)	
〇二冊 西改 四四	千八百五十四年 子改 二部スム 寅改 辰改 一部 グ、ア、フ、クワリン、ウエルレミール 一ハンドレイディング、デル、ゲ子ースミッデルレール 薬剤書	全一冊・ 二部
	589 Quarin Willemier, G.A.F., <i>Handleiding der geneesmiddelenleer.</i> Utrecht, Broese, 1854. 581 pp. クワリン・ウイレミール『薬学提要』	
西改 四五	千八百五十五年 子改 一部 辰改 ル、フ、ペルシルレ 一ハンドレイディング、トット、デ、アルゲメー子、ゲ子ースレール	全一冊・イ

	医学書	二部
	<p>590 Persille, L.F., <i>Handleiding tot de algemeene geneesleer, ten gebruike bij het onderwijs aan 's Rijks kweekschool voor militaire geneeskundigen</i>. Utrecht, van Terveen, 1855. xiv, 200, vii pp. ペルシルレ『オランダ国立軍医学校教育用 一般医学提要』</p>	
	千八百四十九年	
酉改 四六	ハ、ホルデル 子改 寅改 辰改 ートーマス、プリドギン、テアレス、レールブック、デル、オンドルボクス 全一冊・イ ブレウケン 下服貌儂屈	
	<p>591 Teale, Thomas Pridgin, <i>Leerboek der onderbuiksbreuken, voor praktische artsen, heekundigen en studenten. Naar de Hoogduitsch bew. van H. Hölder, door A.G. van der Hout</i>. Utrecht, C. van der Post, Jr. [etc.], 1849. ティーレ『臨床医、外科医、医学生のための腹部ヘルニア教本』 ドイツ語原書：Lehrbuch der Unterleibsbrüche. Stuttgart, Miller, 1848. 英語原書：A practical treatise on abdominal hernia. London, 1846.</p>	
	千八百五十七年	
四七	ヨス、ヘイルトル 寅改 辰改 ーレールブック、ファン、デ、オントレードキュンデ、ファン、デン、メンス 全一冊イ 三部 解体書	
	<p>592 Hyrtl, Joseph (1811-1894), <i>Leerboek van de ontleedkunde van den mensch, in verband met physiologie en praktijk. Naar de vierde Hoogduitsche uitgave in het Nederduitsch overgebracht en van aantekeningen voorzien door P. Peelen</i>. 2de druk. Tiel, Campagne, 1857. ヒルトル『解剖学教本』第2版 【永積 3428】(1858c) は刊年不明、原文書に「貳拾五部」とあり。【幕蘭】(1652) は初版(1850)。 【杏雨】(阿知波 457) ドイツ語原書：Lehrbuch der Anatomie des Menschen. Wien, Braumüller, 1855.</p>	
酉改 四八	千八百四十六年 子改 一部スム ーオペラチーフエ、シリユルギー、ファン、ヨアン、フリデリキゲーフェンバグ 全二冊・ 二部 外科書	
	<p>593 Dieffenbach, Joh. Fr., <i>De operative chirurgie. Uit het Hoogduitsch</i>. Utrecht, 1846. 2 vols. ディーフエンバハ『外科手術学』 【永積 3433】(1858c) の原文書に「オペラチーフエヘルキュンデ」「ティーフエンバグ」 「外科書 九部 但貳冊物」とあり。 ドイツ語原書：Die operative Chirurgie. Leipzig, Brockhaus, 1845.</p>	
○二冊 酉改 四九	千八百五十六年 子改 一部スム 寅改 辰改 皆済 ア、ウ、ム、ファン、ハッセルト ーハンドレイジング、トット、デ、レール、ファン、ヘット、ミリマイル ◎全一冊・一部イ 三部 内一部出ス ゲ子ースキュンダゲ、オンドルズーク 軍中医家検査ノ学	一部 源吉 一部 島田南嶺
	<p>594 Hasselt, A. W. M. van, <i>Handleiding tot de leer van het militair geneeskundig onderzoek, het visiteren, der manschappen, bij hunne intrede in, en hunne verwijdering uit de dienst, in verband met de ziekten en gebreken, die voorgewend, nagebootst, willekeurig voortgebracht, of voorbedachtelijk verborgen kunnen worden, ten gebruike bij het onderwijs aan 's Rijks kweekschool voor militaire</i></p>	

	<p>geneeskundigen. Utrecht, J. G. van Terveen en Zoon. 1856. 15, 288, 30 pp. ハッセルト『入営除隊時における兵隊検査提要 偽装、模倣、故意の自作、秘匿による病 気または虚弱に関して 国立軍医学校教育用』 【永積 3421】(1858c)の原文書に「武方医家心得方を記す 式拾部」とあり。【幕蘭】(1153)</p>	
○一冊	千八百四十九年	
西改	オット、ウエルドミュルレル	子改 一部 寅改 二部 辰改 スム 「一部スム」[貼紙]
五十	一プラクチース、ハンドブック、デル、オーグヘルキュンデ 眼科手術書	全一冊・一部イ 二部 一部出ス
595	<p>Werdmüller, Joh. Georg Otto, <i>Practisch handboek der oogheelkunde. In het Nederduitsch overgebracht door P.H. Pool. Leyden [etc.], J.H. Gebhard & comp., 1849. xv, 247 pp.</i> ウェルトミュラー『実践眼科提要』 【永積 2972】(1857) 【松田 199】(金武 101) ドイツ語原書：<i>Practisches Handbuch der Augenheilkunde zum Gebrauch für Ärzte un Studirende.</i> Zürich, 1849.</p>	
	千八百四十年	
	セ、エ、ブック	
五一	一ハンドブック、デル、オントレードキュンデ、ファン、デン、メンス 解体書	全三冊 二部
596	<p>Bock, Carl Ernst (1809-1874), <i>Handboek der ontleedkunde van den mensch, in verband beschouwd met de natuurkunde van den mensch en de heelkundige ontleedkunde. Naar het Hoogduitsch door Dr. P. H. Pool. Amsterdam, Hendrik Frijlink, 1840-1841. 3 vols.</i> ボック『生理学及び外科解剖学からみた解剖学提要』 【永積 1674】【永積 1655】(1853)の2項を合わせて全3冊揃い。【幕蘭】(1036～1438) 【杏雨】(阿知波 94)は第1巻、第2巻のみ。 ドイツ語原書：<i>Handbuch der Anatomie des Menschen mit Berücksichtigung der Physiologie und chirurgischen Anatomie.</i> Leipzig, Volckmar, 1838.</p>	
	千八百五十七年	
西改	グ、ロムボウフ	子改 一部スム 辰改
五二	一ベイダラーゲ、トット、デ、ケンニス、デル、フルシキルキュンデ、エレキテリセ ストローメン、アルス、ミッデル、トット、ゲ子ーシング、ファン、シーキテン 越列幾治療書	全一冊・イ 二部
597	<p>Rombouts, Gerrit, <i>Bijdrage tot de kennis der verschillende elektrische stroomen, als middel tot genezing van ziekten.</i> Tiel. H.C.A. Campagne. 1857. 8, 202 pp. ロムバウツ『治療手段としての種々の電流に関する試論』 【永積 3451】(1858c) 【幕蘭】(1084)</p>	
	千八百五十三年	
西改	グ、イ、ポール	子改 寅改 辰改
五三	一ルールブック、デル、ヘルキュンデ、ファン、マクス、ヨス、セリウス 外科書	全一冊・イ
598	<p>Pool, G.J., <i>Leerboek der heelkunde van Max. Jos. Chelius. Supplement-band.</i> Amsterdam, J.C.A. Sulpke, 1853. 2 vols. ポール編訳『マックス・ヨセフ・ヘリウス外科教本補巻』 ドイツ語原書：<i>Handbuch der Chirurgie, zum Gebrauche bei seinen Vorlesungen.</i> 7. Aufl. Heidelberg, Groos, 1851.</p>	

<p>西改 五四</p>	<p>千八百四十七年 子改 一部スム 一デ、シキータン、デル、キンデレン 小児書 「田代様 大石」[端裏書]「五十四番 小児書 全二冊 右拝借仕候 大石拜 田代様」[挿入書簡]</p>	<p>全二冊・ 二部</p>
<p>599</p>	<p>Meissner, Friedrich Ludwig (1796-1860), <i>De ziekten der kinderen. Een handboek voor practiserende geneesheeren. Naar de derde gehel omgewerkte en zeer vermeerderde Hoogduitsche uitgave van F.L. Meissner, in het Nederduitsch bewerkt en met aantekeningen vermeerderd door J.J. Godefroi en S. Bezeth.</i> Gorinchem, Noordduyn, 1846-1847. 2 vols. マイスナー『小児病 開業医用手引』 ドイツ語原書：Die Kinderkrankheiten nach den neuesten Ansichten und Erfahrungen zum Unterricht für Aezte bearbeitet. Leipzig, Fest, 1844.</p>	
<p>五五</p>	<p>千八百五十七年 ド、グ、ム、スクレーペル 子改 一部スム 寅改 二部 辰改 一部 一ゲ子ースキュンヂゲ、カーメルゲイムナスチー 身体諸部ヲ運動シテ強健ニスルノ書</p>	<p>薄本 全一冊 イ 二部</p>
<p>600</p>	<p>Schreber, Daniel Gottlob Moritz, <i>Geneeskundige kamergymnastiek of voorbehoedende en genezende lichaamsbewegingen, uitvoerbaar zonder gereedschap en vreemde hulp, en geschikt voor beiderlei kunne en verschillende leeftijden.</i> Vertaald uit het Hoogduitsch met bijvoegsels door Dr. E.A.C. Waitz. Met 45 Figuren in den tekst en 23 lithographische afbeeldingen. 2de druk. Arnhem, H. A. Tjeenk Willink, 1857. 8, 102 pp. シュレーバー『医学的室内体操 予防的治療的身体運動』 【永積 3452】(1858c)の原文書に「養生方之書 式拾部」とあり。【幕蘭】(1666) ドイツ語原書：Ärztliche Zimmer-Gymnastik oder Darstellung und Beschreibung der unmittelbaren, keines Geräthes und Beistandes bedürfenden ... Bewegungen für jedes Alter und Geschlecht und für die verschiedenen speciellen Gebrauchszwecke entworfen. 2. Aufl. Leipzig, Fleicher, 1855.</p>	
<p>〇三冊 西改 五六</p>	<p>千八百五十六年 イ、ウ、スコウバルト 子改 寅改 四部 ール、ストロマイエル、オーフル、ハット、フルロープ、ファン、デン、テイピュス 神経熱麻痺兼併</p>	<p>十部スム 辰改 至薄本 全一冊・二部イ 十部 内七部出ス</p>
<p>601</p>	<p>Stromeyer, Georg Friedrich Louis, <i>Over het verloop van den typhus onder invloed van eene doelmatige luchtverversching. Uit het Hoogduitsch door J.W. Schubaert.</i> Utrecht, Vander Post Jr, 1856. 52 pp. ストロマイエル『適切な換気の影響によるチフスの減退について』 【永積 3458】(1858c)の原文書に「テイフユス」「ストローマイエル」「医書 式拾五部」とあり。 ドイツ語原書：Ueber den Verlauf des Typhus unter dem Einflusse einer methodischen Ventilation. Honnover, Hahn, 1855.</p>	
<p>西改 五七</p>	<p>千八百五十七年 ラスパイル 子改 二部 辰改 一フォルクス、ゲ子ースキュンデ 国民治療</p>	<p>小 一部イ 全一冊・一部出ス 二部</p>
<p>602</p>	<p>Raspail, François Vincent (1794-1878), <i>Volksgeneeskunde. Nieuwe en eenvoudige wijze om de meeste ziekten spoedig en gemakkelijk te genezen, volgens de wijze van Dr. Raspail, hoogleeraar te Parijs. Benevens eene aanwijzing om op eene goedkoope en eenvoudige manier zelf de vereischte geneesmiddelen te bereiden. Naar de 4de Hoogduitsche uitgave bewerkt, en met de jongste Fransche</i></p>	

uitgave (de dertiende) nauwkeurig vergeleken en vermeerderd door een doctor in de geneeskunde, tweede druk. Utrecht, B. Dekema. 1857. 12, 220 pp

ラスパイユ『家庭医学 大抵の病を早く容易に直す新しい簡単な法 必要な薬の安く簡単な作り方を付す』

【永積 3453】(1858c)の原文書に「ファルクスゲ子ースキユンデ」「医書 式拾五部」とあり。【幕蘭】(2674)

ドイツ語原書：Der Selbstarzt oder Doctor und Apotheker im eigenen Hause: eine zuverlässige Anweisung sich vor Krankheiten zu Schützen und durch Selbstbereitung aller Mittel von ihnen zu befreien, auch bei unheilbaren und chronischen Krankheiten sich wenigstens möglichst Erleichterung zu verschaffen. Leipzig, Michlsen, 1854.

フランス語原書：Médecine des familles, ou Méthode hygiénique et curative par les cigarettes de camphre, les camphatières hygiéniques, l'eau sédative, etc., contre une foute de maux lents à guérir. 6e édition. Paris, Collas, 1844.

蘭訳が参照したフランス語原書（13版）は刊年未詳。

【幕蘭】(2674)

○一冊 千八百五十七年

酉改 ア、ア、フォツケル 子改 一部 寅改 二部

中薄本

五八 ーベイダラーゲ、トット、デ、バハンデリング、デル、ソーゲナームデ ゼーウセ、コールツ ◎全一冊・二部イ
スム 辰改 十部内七部出ス

ゼーランド居住ノ熱病

603 Fokker, Adrianus Abrahamus, *Bijdrage tot de behandeling der zoogenaamde Zeeuwsche koorts*. Middelburg, Altorffer, 1857. 36 pp.

フォツケル『いわゆるゼーラント熱の治療法試論』

○二冊 千八百四十七年

酉改 ム、トロスゲール 子改 一部 寅改辰改 四部

薄本

五九 ーハンドレイデング、トット、デ、レール、デル、フルバンデン 縛帯書 ◎全一冊・二部イ
五部 内二部出ス

604 Troschel, Maximilian, *Handleiding tot de leer der verbanden opgehelderd door 12 platen. Uit het Hoogduitsch vertaald, onder toezigt van Dr. A. G. van Onsenoort, ... door J. W. F. Scheffer*. Nieuwe uitgave. Utrecht, Amsterdam, C. van der Post Jr., C. G. van Der Post. 1847. 4, 90 pp. 12 plates.

トローシエル『縛帯講義提要』

【永積 742】(1849)は1842年版。【幕蘭】(2232)

ドイツ語原書：Handbuch für den Unterricht im chirurgischen Verbande enthaltend 12 Kupfer-Tafeln mit Beschreibung. Berlin, Enslin, 1847.

千八百三十九年

薄本

ユレス、コロクウエット

図入テ

六十 ーフルカラーリング、ファン、デン、オントレードキュンヂゲ、アトラス 全二冊
解体図并符

605 Cloquet, Jules (1790-1883), *Ontleedkundige atlas : vijftien platen. Gevolgd naar Jules Cloquet. Onder toezigt van A.A. Schreuder*. Leiden, Van den Heuvel, 1839.

クロケ『解剖図譜』

「目録」記載の書名は、「解剖図譜解説」Verklaring van den ontleedkundigen atlas.

フランス語原書：Jaubert, A., *Atlas anatomique : quinze planches d'après Jules Cloquet*. Bruxelles, Dumont, 1834.

千八百四十七年

<p>西改 六一</p>	<p>イ、スクレシゲル 子改 一部 寅改 一部 一オーフル、デン、インフルード、デル、インアーデミング、ファン、デン ズワーフルアートル 亜的児吸入</p>	<p>小本 ◎全一冊・一部イ 辰改 三部 内二部スム 二部出ス</p>
<p>606 Schlesinger, J., <i>Over den invloed der inademing van den zwavel-aether op menschen en dieren. Naar de 2e Hoogduitsche uitgave vermeerderde door J. Sarluis. 's Gravenhage, 1847.</i> シュレジンゲル『硫黄エーテル吸飲が人と動物に及ぼす影響について』 【永積 2751】(1857)【幕蘭】(2420) ドイツ語原書：Einathmung des Schwefel-Aethels in ihren Wirkungen auf Menschen und Thiere, bes. als ein Mittel bei chirurg. Operationen den Schmerz zu umgehen. Leipzig, 1847.</p>		
<p>西改 六二</p>	<p>千八百五十五年 子改 一部 寅改 四部 辰改 一ハンドレイザング、フォール、フルードフロウエン 産婆書</p>	<p>小本 ◎全一冊・二部イ 五部 内二部出ス</p>
<p>607 <i>Handleiding voor vroedvrouwen, bij de uitoefening van haar bedrijf, door een doctor in de genees- en verloskunde, en praktiserend vroedmeester te Amsterdam. Met afbeeldingen.</i> Amsterdam, J.C. Loman Jr., 1855. vi, 142 pp. 『産婆提要』 【永積 2962】(1857)【幕蘭】(2427)</p>		
<p>〇二冊 西改 六三</p>	<p>千八百五十五年 ヒュフェランド 子改 一部 寅改 辰改 皆スム 一デ、ニーウスステ、ゲハイメン、デル、ゲ子ースキュンデ、オントデッキト 治療書</p>	<p>小本 ◎全一冊・ 四部 内二部出ス</p>
<p>608 Hufeland, Christ. Wilh., <i>De nieuwste geheimen der geneeskunde ontdekt of zekere vraagbaak en toevlugt in alle voorkomende zieken.</i> Naar Hufland, naar den 5en dr. uit het Hoogduitch. Tiel, 1855. フーフェランド『医学最新秘訣の開示 万病質問箱』 ドイツ語原書：不明</p>		
<p>西改 六四</p>	<p>千八百五十四年 ア、フ、ハ、デ、レスピナッセ 子改 一部 寅改 四部 辰改 一アルパヘチース、アルツェ子イ、サックブック 薬剤アベセ引袖珍書</p>	<p>小本 ◎全一冊・二部イ 五部 内二部出ス</p>
<p>609 Lespinasse, Adolph Frederik Henri de (1819-1881), <i>Alphabetisch artsenij-zakboek, met inachtneming der nieuwe Nederlandsche pharmacopea en onder het raadplegen van oude en nieuwere ervaring, beknoptelijk bijeengebragt.</i> Deventer, A. Ter Gunne, 1854. (4), 90 pp. レスピナッセ『薬剤小事典』 【松田 90】(鍋 43-L.56)の表紙には「医 六十四番 全一」と墨書した貼紙あり。「目録」記載の番号に符合している。【永積 3467】(1858c)の原文書に「拾部」とあり。</p>		
<p>西改 六五</p>	<p>千八百四十七年 マクス、ヨス、セリウス 子改 辰改 一ハンドブック、デル、オーグヘルキュンデ 眼科手術書</p>	<p>全二冊・イ</p>
<p>610 Chelius, Max. Jos., <i>Handboek der oogheelkunde. Naar het Hoogduitsch door P. van Genderen Stort.</i></p>		

	<p>Leeuwarden, Suringar, 1844-1847. 2vols. ヘリウス『眼科提要』 【永積 736】(1849)の原文書に「巻部四冊」「千八百四十四年版」とあり。【杏雨】(阿知波 159)は第2巻のみ。 ドイツ語原書：Handbuch der Augenheilkunde zum Gebrauche bei seinen Vorlesungen. Stuttgart, Schweizerbart, 1839.</p>
<p>酉改 六六 〇八冊</p>	<p>子改 一部 辰改 一子ーデルランヅ、テイドシキリフト、フォール、ヘール、エン、フルロスキュンデ 全八冊・ シーキテン、デル、フロウエン、エン、デル、キンデレン 二部 妊婦小児書</p> <p>611 <i>Nederlandsch tijdschrift voor heel- en verloskunde, ziekten der vrouwen en der kinderen</i>. Utrecht, P.W. van de Weyer, Jrg. 6 (1854)-16 (1869). 『オランダ外科・産科・婦人科・小児科雑誌』 【永積 3432】(1858c)の原文書に「外科産科説録 三拾部 但八冊物」とあり。 「目録」記載分の刊年号数、不明。</p>
<p>〇一冊 酉改 六七</p>	<p>「一部アリ」[挿入紙] 千八百五十年 子改 一部 フーペゲ 至小本 ーゲ子ースキュンヂゲ、ダグブッキー ◎全一冊・ 医家日記 皆スム 辰改 四部 内二部出ス</p> <p>612 Denique, C., <i>Geneeskundig dagboekje. Klein zak-receptenboek ten behoeve van hospitalen, apotheken, liefdadige heids-gestichten enz.enz.</i> Naar het Fransch door J.P. Hoebeke. Tiel, Gebr. Campagne, 1850. ドニク『病院薬剤師用内科処方必携』 【永積 3466】(1858c)の原文書に「三拾部」とあり。 フランス語原書：不明</p>
<p>酉改 六八</p>	<p>千八百三十八年 子改 一部 「一部スム」[貼紙] ーベコノプト、オーフルシグト、ファン、デ、フルシケインセレン、テーゲンギフテン 至小本 エン、ベハンデリング、ファン、オンドルシケイデ子、フルギフテン 全一冊・一部イ 諸毒ヨリ発スル諸症及其消毒 辰改 二部 一部出ス 且治療</p> <p>613 <i>Beknopt overzicht van de verschijnselen, tegengiften en behandeling van onderscheidene vergiften. Uit het Hoogduitsch</i>. Utrecht, J.C. Vermijne, 1838. 27 pp. 『種々の毒物の症状と解毒剤および治療法に関する概略』 【永積 3465】(1858c)の原文書に「式拾部」とあり。【幕蘭】(3246) ドイツ語原書：不明</p>
<p>酉改 六九</p>	<p>第一卷千八百五十一年ヨリ五十二年ニ至ル 辰改 フ、セ、ドンデルス、及イ、ハ、ヤンセン 全十一冊・イ 一子ーデルランドセ ランセット 五冊物ト見ユ 二部</p> <p>614 <i>Nederlandsch lancet. Tijdschrift voor de geneeskundige wetenschappen in haren geheelen omvang, uitgegeven door Dr. F.C. Donders, hoogleeraar in de geneeskunde aan de hoogeschool te Utrecht, Dr. J.H. Jansen, hoogleeraar in de geneeskunde aan de hoogesdhoool te Groningen, en Dr. M. Imans, te Utrecht</i>. Utrecht [etc.], Van der Monde [etc.]. 3e serie, jrg. 1(1851/52)-jarg. 5(1855/56).</p>

	<p>ドンデルス、ヤンセン編『ネーデルラント・ランセット 医学総合雑誌』 【幕蘭】(2915)は3e serie, jrg. 4 (1854-1855)。「目録」記載分は、3e serie, jrg. 1(1851-1852)と思われる。</p>	
<p>千八百五十六年 子改寅改辰改 西改 七十</p>	<p>セ、ゲ、レハマン著 ル、イ、エゲリング訳 一ハンドブック、デル、ペイシヨロギーセ、シケイキュンデ 分離書</p>	<p>全一冊・イ</p>
	<p>615 Lehmann, C.G., <i>Handboek der physiologische scheikunde. Onder medewerking van den schrijver vertaald door L.J. Egeling.</i> Utrecht, C. van der Post, Jr. Amsterdam, C.G. van der Post, 1856. 12, 330 pp. レーマン『生理化学提要』 【永積 3444】(1858c)の原文書に「式拾部」とあり。【幕蘭】(775) ドイツ語原書：<i>Handbuch der physiologischen Chemie.</i> Leipzig, Engelmann, 1854.</p>	
<p>千八百五十六年 ベルナルド 及 ヒュエツテ 七十一</p>	<p>ハンドブック、デル、ヘールキュンヂゲ、オントレートキュンデ エン、キュンストウェルキンゲン 外科書</p>	<p>全一冊</p>
	<p>616 Bernard, Claude & Charles Huette, <i>Handboek der heekundige ontleedkunde en kunstbewerkingen. Opgehelderd door 113 staalplaten. Naar de Fransche uitgave van Bernard en Huette uitgegeven door C. Rademaker.</i> Amsterdam, Weytingh en van der Haart, 1856. 528 pp. ベルナール、ユエツト共編『外科解剖学・手術の治療提要』 【杏雨】(阿知波 261) 【永積 2615】(1856)は初版(1854)、ただし書名は <i>Handboek der kunstbewerkingen en heekundige ontleedkunde.</i> 1854. フランス語原書：<i>Précis iconographique de médecine opératoire et d'anatomie chirurgicale. Dessins d'après nature par J.B. Léveillé.</i> Paris, 1848.</p>	
<p>アトルコハン 七十二</p>	<p>コルトバグリッ、デル、ベイソンドレ、ナチュールキュンヂゲ ゴロンデン、メンス</p>	
	<p>617 Budge, Ludwig Julius, <i>Kort begrip der bijzondere natuurkunde van den mensch. Eene leiddraat voor voorlezingen en eigen onderrigt. Naar den 2en druk in 't Nederduitsch bewerkt en uitgegeven onder toezigt van L. Ali Cohen.</i> Groningen, P. van Zweeden, 1850. 289 pp. ブヂェ『特殊生理学略説』 【永積 3584】(1859b) ドイツ語原書：<i>Memoranda der speciellen Physiologie des Menschen. Ein Leitfaden für Vorlesungen und zum Selbststudium.</i> Weimar, Landes-Industrie-Compt, 1848.</p>	

度学并算学書

<p>「広渡達之進拜借」[挿入紙] 千八百廿二年 イル、セミット 辰改 一番</p>	<p>一ベギンセレン、デル、ゴニオメテリー、エン、チリゴノメテリー 角度算法書</p>	<p>蘭学寮 全一冊</p>
--	---	--------------------

	<p>618 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginnelsen der goniometrie en trigonometrie : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1822. VI, 94 pp. ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 角度測定・三角法入門』初版 【永積 2128】(1854) フランス語原書：<i>Traité élémentaire de trigonométrie rectiligne et sphérique et d'application de l'algèbre à la géométrie.</i> Paris, Courcier, 1810. 蘭訳の底本となったフランス語版の版種は不明。</p>
<p>二番</p>	<p>千八百廿一年 イ、ル、セミット 辰改 右同 一ベギンセレン、デル、ステルキュンスト 全一冊 点竄学</p> <p>619 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginnelsen der stelkunst : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> Den Haag, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1821. ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 代数入門』 【永積 583】(1848)は1825版。 フランス語原書：<i>Elémens d'algèbre.</i> Paris, 1799.</p>
<p>三番</p>	<p>千八百三十八年 イ、ル、セミット 辰改 右同 一ベギンセレン、デル、メートキュンスト 全一冊 度学基原</p> <p>620 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginnelsen der meetkunst. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> 3de druk. 's Gravenhag [etc.], Gebroeders Van Cleef, 1838. ラクロワ『幾何入門』 【永積 584】(1848) フランス語原書：<i>Elémens de géométrie.</i> Paris, [1798-1799].</p>
<p>四番</p>	<p>千八百四十七年 ケルキウエイキ 辰改 右同 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス 全一冊 数理教導</p> <p>621 Kerkwijk, G.A. van, <i>Geodesie : voor de kadetten van alle wapenen. Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie.</i> 2de druk. Breda, Broese, 1847. 429 pp. ケルクウエイク『オランダ王立兵学校数学教程 幹部候補生用測地学』第2版 【幕蘭】(2281)は本書第3版(1855)。【永積 762】(1849)</p>
<p>五番</p>	<p>千八百廿四年 ヤーコップ、デ、ゲルデル 万延元申十月七日 一アルレル、エールステ、ゴロンデン、デル、セイフルキュンスト 海軍方 通帳ニテ 全一冊・ 算字学</p> <p>622 Gelder, J. de (1765-1848), <i>Allereerste gronden der cijferkunst, bevattende de verklaring van het tientallige stelsel van tellen, het betoog der vier grondregels, de behandeling der gewone en tiendeelige breuken; en bijzonderlijk de opgave en de verklaring van het nieuw ingevoerde stelsel van maten en gewigten.</i> 3de druk. 's Gravenhage, Van Cleef, 1824. 2 vols. ヘルドル『算術初歩 十進法・四則演算・分数小数・新度量衡』</p>

	【永積 98】(1845) は刊年不明。	
西改 六番	千八百五年 子改寅改辰改 イ、ニーウェンホイス 一ウキスキュンヂゲ、ルールブック 数理学書	端本 ◎一冊
623	Nieuwenhuis, Jacob (1777-1857), <i>Wiskundig leerboek</i> . Zutphen, Thieme, 1803-1805. 2vols. ニューウェンホイス『数学教本』	
七番	千八百三十七年 イ、セ、ピラール 一スチュールマンスキュンスト 按鍼家学	佐野栄寿左衛門 全二冊
624	Pilaar, J.C. (1798-1849), <i>Handleiding tot de beschouwende en werkdadige stuurmanskunst</i> . Leyden, S. en J. Luchtmans; Groningen, J. Oomkens; Delft, B. Bruins, 1831. 2 vols. ピラール『航海術の理論と実際』 【永積 1998】(1854)の原文書に「航海方の書」「千八百三十七年版」とあり。1837年版の版種不詳。	
八番	千八百廿一年 イ、ル、セミット 一ベギンセレン、デル、メートキュンデ 度学基原	万延元申十月七日 海軍方 通帳ニテ 全一冊
625	Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginnelsen der meetkunst : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt</i> . 2de druk. 's Gravenhege, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1821. ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 幾何入門』 【幕蘭】(2224) 「目録」記載の書名中「メートキュンデ」は「メートキュンスト」の誤りであろう。	
九番	千八百廿四年 イ、カ、スミット 一ベギンセレン、デル、メートキュンスト 右同	佐野栄寿左衛門 写本 全二冊
626	Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginnelsen der meetkunst : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt</i> . ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 幾何入門』 【永積 909】(1850)および「目録」に記載の写本の原書は版種不明。	
西改 十番	千八百廿五年 イ、ル、スミット 子改辰改 皆スム 一ベギンセレン、デル、ダイナミカ 無形力算法基原	一部スム 子寅改 全一冊 二部
627	Schmidt, I.R., <i>Beginnelsen der dynamica, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft</i> . 's Gravenhage [etc.], Gebr. van Cleef, 1825. xl, 384 pp. スミット『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 動力学入門』 【永積 2101】(1854)	

<p>十一番</p>	<p>初卷千八百廿三年 二卷千八百五十年 ヤーコップ、デ、ゲルデル 辰改 蘭学寮 ーベギンセレン、デル、ヂッフェレンチアール、インテグラール、ファリアチー 全二冊 レーケニング 無形有形算学</p>
	<p>628a Gelder, Jacobde (1765-1848), <i>Beginselen der differentiaal-, integraal- en variatierekening, op eene geheel nieuwe en zeer eenvoudige manier, zonder hulp der denkbeelden van oneindige klein, fluxien of limieten, uit het eenvoudige begrip van differentien of verschillen afgeleid, en alzoo tot de eenvoudigste regels der gewone stelkunst terug gebracht. Een leer-, lees-, en studieboek voor onze aankomende Nederlandsche wiskundigen, behelzende een getrouw tafereel van den tegenwoordigen staat en vorderingen van de hoogerer deelen der algemeene rekenkunst. Eerste deel. Differentiaalrekening. 's Gravenhage [etc.], van Cleef, 1823. xxxix, 516 pp.</i> ヘルドル『微分法・積分法・変分法入門 第1巻 微分法』 【永積 2102】(1854)は、628a, 628bの両方揃い。</p> <p>628b Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Beginselen der differentiaal-, integraal- en variatie-rekening, een leer-, lees- en studieboek. Tweede deel, bevattende de aanwijzing van het gebruik der differentiaal-rekening, in het onderzoek van belangrijke onderwerpen der reken- en meetkunde. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef. 1850. xiv, 576 pp. 3 plates.</i> ヘルドル『微分法・積分法・変分法入門 第2巻 微分法応用編』 【幕蘭】(AN65)</p>
<p>此書ハ端本ト 見ユル</p> <p>十二番</p>	<p>千八百廿四年 ヤーコップ、デ、ゲルデル 辰改 蘭学寮 ーホーゲレメートキュンスト、ベファデンデ、デル、コロムメ、レイン、エン、 全一冊 ゲホーゲ子、フラックケン 度学 千八百廿四年 辰改 右同 プラーテン、ベホーレンデ、トット、デ、ホーゲレメートキュンスト 全一冊</p> <p>629a Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Hoogere meetkunst, bevattende de algemeene theorie der kromme lijnen en gebogene vlakken: inzonderheid de kegelsneden in zelve onderlingen zamenhang; benevens de leer der meetkunstige plaats; een leer- lees- en studie-boek voor de aankomende Nederlandsche wiskundigen; in twee boekdeelen. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef 1824. 52, 424 pp. 8 plates.</i> ヘルドル『高等幾何学 曲線・曲面の一般理論を含む』 【幕蘭】(1081)</p> <p>629b Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Platen, behoorende tot de Hoogere meetkunst, bevattende de algemeene theorie der kromme lijnen en gebogene vlakken: inzonderheid de kegelsneden in zelve onderlingen zamenhang; benevens de leer der meetkunstige plaats. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef 1824. 24 plates.</i> ヘルドル『高等幾何学 図編』 【幕蘭】(3036)</p>
<p>十三</p>	<p>千八百四十四年 イ、バードン、ギーベン 辰改 右同 ーウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニクレイケ 全一冊 ミリタイレ、アカデミー〇、ベギンセレン、デル、メートキュンスト 軍用数理学</p> <p>630 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire</i></p>

	<p><i>Akademie. Beginselen der meetkunst, voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Broese & Comp., 1844. ii, 426 pp. バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 幾何学基礎 士官候補生用』 【永積 2547】(1856)の原文書に「四拾九部 但一冊」とあり。【幕蘭】(2348)</p>
十四	<p>千八百四十二年 イ、バードン、ゲーベン 辰改 右同 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニクレイケ 全一冊 ミリタイレ、アカデミー○、ベギンセレン、デル、ホーゲレ、メートキュンスト 軍用数理度学</p> <p>631 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der hoogere meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Broese & Comp., 1842. 256 pp. 3 plates. バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』 【永積 2549】(1856)【幕蘭】(239)(AN73)</p>
十五	<p>千八百三十七年 第二版 イ、ル、スミット 辰改 右同 一ベギンセレン、デル、ヂッフェレンチアール、エン、インテフラール 全一冊 レーケニング 無形有形算学</p> <p>632 Schmidt, I.R., <i>Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft.</i> 2de, vermeerderde uitgave. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef, 1837. xvii, 420 pp. 6 plates. スミット『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 微積分入門』第2版 【永積 2857】(1857)【幕蘭】(805)</p>
十六	<p>千八百四十八年 第二版 佐野栄寿左衛門 イ、セ、フ、デルプラット 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニクレイケ 全一冊 ミリタイレ、アカデミー ○ベギンセレン、デル、メカニカ、フォール、デ、カデッテン アルチルレリー、エン、ゲニー 軍用器械数理学</p> <p>633 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der mechanica, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1848. (4), 475p. 6 plates. デルプラット『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2943】(1857)【松田 72】(鍋 44.-D.63)【幕蘭】(812)</p>
十七	<p>千八百四十一年 ハ、ストロートマン 右同人 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニクレイケ 全一冊 ミリタイレ、アカデミー○ゴロンデン、デル、ベシケレイフェンデ、メートキュンスト 軍用数理度学</p> <p>634 Strootman, H., <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Gronden der beschrijvende meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Broese & Comp. 1841. 183 pp. 9 plates.</p>

	ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 図法幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』 【永積 2123】(1854)【幕蘭】(1212)	
西改 十八	千八百三十七年 イ、ル、スミット 子改寅改辰改 一ベギンセレン、デル、ヂッフエレンチアール、エン、インテクラール レーケニング 無形有形算学	◎全一冊 出ス
	635 Schmidt, I.R., <i>Beginnelsen der differentiaal- en integraal rekening, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft</i> . 2de, vermeerderde uitgave. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef, 1837. xvii, 420 pp. 6 plates. スミット『デルフト王立砲兵学校士官候補生用 微積分入門』第2版 【永積 2857】(1857)【幕蘭】(805)	
十九	千八百四十年 イ、ペ、デルプラット 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニクレイケ ミリタイレ、アカデミー、○ベギンセレン、デル、スタチカー、エン、ヘイドロスタチカー 軍用数理	佐野栄寿左衛門 全一冊
	636 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginnelsen der statica en hydrostatica, voor de kadetten der artillerie en genie</i> . Breda, Van Gulick, Hermans., 1840. 2, 302 pp. 2 tafels. 5 plates. デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 静力学・流体静力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2564】(1856)【幕蘭】(785)	
廿番	千八百四十二年 イ、ペ、デル、プラット 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニグレイケ ミリタイレ、アカデミー○ベギンセレン、デル、ウエルクトイグキュンテ 軍用器械数理学	右同人 全一冊
	637 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus te gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginnelsen der werktuigkunde, voor de kadetten der artillerie, genie en van den waterstaat</i> . Breda, Broese & Comp., 1842. (2), II, 206 pp. 9 plates. デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 機械学基礎 砲兵工兵水利兵士官候補生用』 【永積 705】(1849)【松田 73】(鍋 46-D.55)	
廿一	千八百五十二年 イ、バードシ、ゲニベシ 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニグレイケ、ミリタイレ、アカデミー 測量書	全一冊
廿二	千八百四十四年 一テオレチス、エン、プラクチス、レールブック、デル、アルゲブラ 数理学稽古書	全一冊
廿三	一ウキス	

安政五年午十二月御買入
度算

<p>西改 廿一番</p>	<p>千八百五十三年 イ、バトン、ゲイペン 子改 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 測量書</p>	<p>安政六年未三月十四日 請役取願出之末 杉谷雍助 ロノ八 全一冊</p>
<p>638</p>	<p>Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der meetkunst, voor de kadetten van alle wapenen</i>. 3de druk. Breda, Broese & Comp., 1852. ii, 426 pp. バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 幾何学基礎 士官候補生用』 【永積 2521】(1856)【幕蘭】(873) 「目録」記載の1853年版は未詳。</p>	
<p>廿二番</p>	<p>千八百四十一年 一テオリチス、エン、プラクチス、レールブック、デル、アルゲブラー オフ、ステルキュンスト 数理学稽古書</p>	<p>右向入 杉谷雍助 ワ十八 全一冊</p>
<p>639</p>	<p>Lagerweij, F., <i>Theoretisch en practisch leerboek der algebra of stelkunst voor de scholen. Eerste deel. Bevattende de behandeling der geheele en gebroekene stelkunstige vormen, de oplossing der bepaalde en onbepaalde vergelijkingen van den eersten graad en van vraagstukken, die daarop betrekking hebben</i>. Dordrecht, Lagerweij, 1841. ラーヘルウェイ『学校用代数教本 理論と応用 第1巻：整式と分数式、一次方程式の解法と関連の問題集』</p>	
<p>西改 廿三番</p>	<p>千八百四十八年 イ、プ、デルプラット 子改 寅改 辰改 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、 コーニンケレイケ、アカデミー、○ベギンセレン、デル、メカニカ、 物体運動学書</p>	<p>二ノ十二 ◎全一冊・</p>
<p>640</p>	<p>Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der mechanica, voor de kadetten der artillerie en genie</i>. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1848. 2, 475p. 6 plates. デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2943】(1857)【松田 72】(鍋 44.-D.63)【幕蘭】(812)</p>	
<p>西改 廿四番</p>	<p>千八百四十七年 イ、ス、ス、ペイエル 子改 一ターフル、ファン、デ、ゲウワー子、オフ、ブリグギヤーンセ ログリトメン 数理表用法明解書</p>	<p>ヌ 八 全一冊・</p>
<p>641</p>	<p>Speijer, J.S., <i>Tafel van de gewone of Briggiaansche logarithmen van 1 tot 101000, met eene verklaring van het gebruik der logarithmen bij het koopmans-rekenen</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1847. xviii, 188 pp. スペイエル『常用対数表またはブリッグスの対数表1～101000 商業用対数計算解説付き』 【永積 2918】(1857)【幕蘭】(189)</p>	

<p>廿五番</p>	<p>千八百五十六年 ス、フ、ラ、コロイクス 一ベギンセレン、デル、ゴニラメテリー、エン、 チリゴノメテリー 測量書</p>	<p>申八月十六日 海軍方 又四十四 全一冊・</p>
<p>642</p>	<p>Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginselen der goniometrie en trigonometrie : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> 5de druk. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1856. 10, 89 pp. ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 角度測定・三角法入門』第5版 【永積 2856】(1857)【幕蘭】(796) フランス語原書：<i>Traité élémentaire de trigonométrie rectiligne et sphérique et d'application de l'algèbre à la géométrie.</i> Paris, Courcier, 1810. 蘭訳の底本となったフランス語版の版種は不明。</p>	
<p>酉改 廿六番</p>	<p>千八百十六年 子改寅改辰改 ヤーコップ、デ、ケルテル 一ベシケレイフィン、ファン、デ、インリグチング、エン、ハット、 ゲブロイク、ファン、ハドレイ セキスタント用法書</p>	<p>リ二十 全一冊・</p>
<p>643</p>	<p>Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Beschrijving van de inrigting en het gebruik van den sextant van Hadley, opgesteld, ten dienste van de heeren kadets der Koninklijke Artillerie, Genie en Marine School.</i> Amsterdam, Den Haag, Gebroeders Van Cleef. 1816. viii, 165 pp. 1 plate. ヘルドル『ハドリーの六分儀の構造と用法 デルフト王立砲兵工兵海兵学校士官候補生用』 【幕蘭】(慶図：S15-74-1) 【永積 2901】(1857)の原文書に「二部 一冊調子／一冊同／此書又一冊伝習方／右一冊伝習返上／但セキスタント用法を記たる書」とあり。John Hadley (1682-1744)、イギリスの天文学者。</p>	
<p>酉改 廿七番</p>	<p>千八百三十三年 ル、ロバット 子改寅改辰改 一フルサーメリング、ファン、ホルミュス、エン、ターフェレン テン、ザーンステ、デル、ウキスキュンヂゲン 数理学家用表集</p>	<p>チノ三十九 全一冊・</p>
<p>644</p>	<p>Lobatto, Rehuel (1797-1866), <i>Verzameling van formules en tafelen, ten dienste der wiskundigen.</i> 's Gravenhage [etc.], Van Cleef, 1833. 259 pp. ロバット『数学者のための数式図表集』 【永積 2866】(1857)の原文書に「但数理学家用表集」。</p>	
<p>酉改 廿八番</p>	<p>千八百四十八年 イ、バトン、ゲーペン 子改寅改辰改 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルスユス、デン、ゲブロイケ、デル、 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 歩兵騎兵士官用測量書</p>	<p>チノ十七 全一冊・</p>
<p>645</p>	<p>Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Kort begrip der hoogere meetkunst, voor de kadetten der infanterie en kavallerie.</i> Breda, Broese & Comp., 1848. 124 pp. 3 plates. バドン・ハイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 歩兵騎兵士官候補生</p>	

	用】 【幕蘭】(1892)	
西改 廿九番	千八百五十年 子改寅改辰改 イ、バトン、ゲーペン 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 数学書	ロ二 全一冊・
646	Badon Ghijben, Jacob (1798-1870) & H. Strootman, <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der hoogere stelkunst, voor de kadetten der artillerie en genie</i> . Tweede druk. Breda, Broese & Comp., 1850. 4, 147 pp. バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 高等代数学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2941】(1857)【幕蘭】(854)	
西改 三十番	千八百五十五年 イ、プ、デルプラット 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニン グレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、ランドマグト ベギンセレン、デル、ウェルキトイグキュンデ、フォール、デ、カデッテン、デル、アルチルレリー エン、ゲニー 機器学書	ロ七 全一冊・
647	Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus te gebruike der Koninklijke Akademie voor de zee- en landmagt. Beginselen der werktuigkunde, voor de kadetten der artillerie, genie</i> . 2de verbeterde druk. Breda, Broese & Comp., 1855. 2, 296 pp. 9 plate. デルプラト『オランダ陸海軍兵学校数学教程 機械学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2945】(1857)【幕蘭】(1256)	
卅一番 卅一番 西改	千八百四十七年 ハ、ストロートマン 子改 測量書 寅改辰改 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイク、デル コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー、ゴロンデン、デル ベシケレイフェンデ、メートキュンスト、フォール、デ、カデッテン デル、アルチルレリー、エン、ゲニー	ロ九 ◎全一冊・
648	Strootman, H., <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Gronden der beschrijvende meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie</i> . 2de druk. Breda, Broese & Comp. 1847. iv, 192 pp. 10 plates. ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 図法幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2942】(1857)【幕蘭】(1258)	
西改 卅二番	五五 算術書 千八百四十四年 子改 数学稽古書 寅改辰改 人名記セス 一テオレチス、エン、プラクチス、レースブック、デル エールステ、レーケンブッキー、テン、ヂーンステ、ファン アルゲブラ アーンコーメリンゲン、イン、ヘット、レーケ子ン	ト一 ッ十八 全一冊： 二部 内一部、式部殿

	<p>649 <i>Eerste rekenboekje ten dienste van aankomelingen in het rekenen : bevattende de hoofdregels der rekenkunde, in onbenoemde getallen.</i> 2de druk. Groningen, Folkers, 1855. 16 pp. 『初心者のための算術初歩 無名数計算の主要規則』 【永積 2821】(1857)</p>	
<p>西改 卅三番</p>	<p>千八百五十四年 子改寅改辰改 ハ、グ、ウキトラーゲ 一コロンドベギンセレン、デル、レーケンキュンデ、イン、フラーゲン エン アントウォールデン 算術用問答書</p>	<p>ト四 全一冊： 二部 内一部 式部殿</p>
	<p>650 <i>Witlage, H.G., Grondbeginselen der rekenkunde, in vragen en antwoorden, ten gebruike van eenigzins gevorderde leerlingen op de lagere scholen. Tweede vermeerderde druk.</i> Amsterdam, G. Portielje & Zoon. 1854. 2, 36 pp. ウィトラーヘ『小学校高学年用問答式算術基礎』第2版 【永積 2829】(1857)【幕蘭】(2589) 見開き「廿七番」から「三十番」までの綴じ目に次の挿入紙あり。 「申二月廿二日 一番 一草木式冊 七番 一对訳辞書式冊 一医書巻冊 一同大本式冊 一同小本式冊」</p>	
<p>西改 三四番</p>	<p>千八百五十六年 子改 プ、ペイレフェルド 一デ、レール、デル、フルシキルレンデ タルステルセルス 算術書</p>	<p>ト十五 全一冊： 二部 内一部 式部殿</p>
	<p>651 <i>Bijleveld, P., De leer der verschillende talstelsels, toegepast op de vier hoofdregelen der cijferkunst, in geheele en gebrokene getallen.</i> Utrecht, C. Van Der Post Jr. 1856. vi, 56p. ペイレフェルト『整数分数の四則計算に用いられる様々な記数法』 【永積 2840】(1857)【幕蘭】(2486)</p>	
<p>三五番</p>	<p>千八百五十六年 イ、ク、イ、ケムペイス 一ベギンセレン、デル、ステルキュンスト 数理学書</p>	<p>万延元申十月七日 海軍方 通帳ニテ 乾坤 ト十九 全二冊： 三部 内一部 河内殿 一部 安房殿</p>
	<p>652 <i>Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), Beginselen der stelkunst.</i> 2de druk. Breda, Broese, 1853-1854. 2 vols. ケンペース『代数入門』第2版 【永積 2738】(1857) および「目録」記載分の1856年版は版種未詳。</p>	
<p>西改 三六番</p>	<p>千八百五十二年 アウスレイウ 子改寅改辰改 一レーケンブック、フォール、メイシイス、テン、ゼーンステ</p>	<p>へ四 全一冊：</p>

	デル、スコーレン 女子用算術書	二部 一部出ス
653	Anslijn, Nicolaas (1777-1838), <i>Rekenboek voor meisjes, ten dienste der scholen</i> . Leyden, D. du Mortier en zoon, 1804-1807. 4 stukjes. アンスレイン『女子用算術書』 「目録」記載分(1852年版)の版種不明。	
	千八百五十五年 西改 ア、ル、ブーセル 子改寅改辰改 三七番 一ハンドレイジング、ベイ、ヘット、レーケ子ン、オイト、ヘット ホーフド、イン、デ、ミッデルステ、エン、ホーグステ、カラッセ エー子ル、ラーゲレ、スコール 計算教導書	へ廿 全二冊 二部 内一部 式部殿
654	Boeser, A.L., <i>Handleiding bij het rekenen uit het hoofd in de middelste en hoogste klasse eener lagere school</i> . Amsterdam, A. Hoogenboom, 1855. 2 stukjes. ブーセル『小学校中高学年の暗算指導書』 【永積 2830】(1857)【幕蘭】(2593)(3552)	
	千八百五十五年 西改 ハ、スロイテルス 子改寅改辰改 廿八 一ケウル、ファン、レーケンキュンヂゲ フォールシキリフデン 算術書	へ三十八 全一冊・
655	Sluijter, H., <i>Keur van rekenkundige voorstellen, ter herhaling en uitbreiding van het geleerde bij eenigzins gevorderden. Tweede, herziene druk</i> . Amsterdam, C. L. Brinkman. 1855. 71 pp. スロイテル『算数問題集 高学年に既習事項を反復発展させるために』 【永積 2817】(1857)【幕蘭】(2581)	
	千八百五十五年 西改 ハ、スロイテルス 子改寅改辰改 三九 一アントウォールデン、オップ、デ、ケウル、ファン レーケンキュンヂゲ、フォールステルレン 算術書	へ三十九 全一冊： 二部 内一部 式部殿
656	Sluijter, H., <i>Antwoorden op de Keur van rekenkundige voorstellen, ter herhaling en uitbreiding van het geleerde bij eenigzins gevorderden. Tweede druk</i> . Amsterdam, C. L. Brinkman. 1855. 20 pp. スロイテル『算数問題集解答』 【永積 2818】(1857)【幕蘭】(3553)	
	千八百五十五年 四十 ク、ファン、デル、メウレン 一シケッツェン、デル、レーケン、エン、デル、メートキュンデ テン、ザーンステ、ファン、ウエル、オントルウェイセン ウォルデンデ、レールリンゲン 算術測量学書	へ三十三 全一冊 三部 内一部 大庭雪斎
657	Meulen, C. van der, <i>Schetsen der reken- en der meetkunde, ten dienste van wel onderwezen wordende leerlingen</i> . Utrecht, C. J. Heijl, 1855. 3 vols. ムーレン『上達した生徒のための算数幾何要説』 【永積 2812】(1857)は刊年不明。【幕蘭】(2534～2536)	

<p>酉改 四一</p>	<p>千八百三十九年 子改寅改辰改 人名記セス 一フォルクス、ウキス、エン、ウェルキトイグキユンヂグ レース、エン、レールブック 数理并械器学書</p>	<p>ヲ廿三 全一冊・</p>
<p>658 [Oordt, Jan Willem Louis], <i>Volks-, wis- en werktuigkundig lees- en leerboek. Uitgegeven door de Maatschappij: tot Nut van 't Algemeen.</i> Amsterdam, Van Munster & Van der Hey, 1839. IV, 307 pp. オールト『通俗数学・力学読本兼教本』オランダ共益会社版 【永積 3583】(1859b)</p>		
<p>酉改 四二</p>	<p>千八百五十五年 子改寅改辰改 ム、ヘンリクウエス、ピメンテル 一ハンドレイジング、ベイ、ハット、オンドルウエイス、 デル、メートキユンスト 測量書</p>	<p>い 十一 全一冊・</p>
<p>659 Pimentel, M. Henriques, <i>Handleiding bij het onderwijs der meetkunst ten dienste van industrie- en teekenscholen tevens geschikt tot leidraad bij zelfonderrigt.</i> 's Hage, H. C. Susan C. Hzn. 1855. 4, 184, xxiii pp. ピメンテル『幾何教育提要 工業学校・デザイン学校また自習用』 【永積 3546】(1859b) 【幕蘭】(2754)</p>		
<p>酉改 四三</p>	<p>千八百五十六年 イ、ファン、ロゲム 子改辰改 一レールウェイセ、テル、フルメイジング、エン、オップ スポーリング、ファン、レーケンハウテン 算術書</p>	<p>い三十八 全一冊・</p>
<p>660 Loghem, J. van, <i>Leerwijze ter vermijding en opsporing van rekenfouten door middel van de negen-, elf-, zeven en dertig- en honderd en een-proef. Eene handleiding voor onderwijzers en beminnaars der cijferkunst.</i> Leyden, Engels, 1856. xii, 179 pp. ロヘム『計算間違いの避け方見つけ方』</p>		
<p>酉改 四四</p>	<p>千八百十六年 子改寅改辰改 ヤーコップ、デ、ゲルデル 一アルレルエールステ、ゴロンデン、デル、ベスコウエンデ エン、ウェルキダーヂゲ、メートキユンスト 測量書</p>	<p>ろ 五 ◎全一冊・出ス</p>
<p>661 Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Allereerste gronden der beschouwende en werkdadige meetkunst. Opgesteld ten gebruike van de heeren kadetten voor de cavallerie en infanterie.</i> Amsterdam, Den Haag, Gebroeders Van Cleef, 1816. xi, 292 pp. 8 plates. ヘルドル『幾何学初歩 理論と応用 騎兵歩兵士官候補生用』 【幕蘭】(1816)</p>		

安政六年未二月御買入

<p>酉改 四五</p>	<p>千八百五十一年 子改寅改辰改 アウグ、ウキーガンド 一ベギンセレン、デル、メートキユンスト</p>	<p>九 全一冊・</p>
------------------	--	-------------------

	<p>662 Wiegand, August (1814-1871), <i>Beginselen der meetkunst, voor scholen en gymnasiën. Volgens een aanschouwelijke leerwijze bewerkt door Dr. Aug. Wiegand, docent aan de realschool te Halle. Met drie steendrukplaten.</i> Amsterdam, Loman & Reudler, 1851. 74 pp. 3 plates. ヴィーガント『直観教授法による幾何初歩 諸学校・ギムナジウム用』 【幕蘭】(816) ドイツ語原書：不明</p>	
<p>四六</p>	<p>千八百五十一年 バドン、ゲイベン 一ベギンセレン、デル、ホーゲン、メートキュンスト</p> <p>663 Badon Ghijben, J., <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der hoogere meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1851. 2, 256 pp. バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【幕蘭】(1573)</p>	<p>申八月十六日 海軍方 五十六 全一冊・</p>
<p>酉改 四七</p>	<p>千八百五十一年 子改寅改辰改 ファン、デ、ウェールド 一アルゲメー子、レーケンキュンデ、エン、アルゲブラ 千八百五十二年 ファン、デ、ウェールド 一アントウワールデン、オップ、デ、フォールステルレン</p> <p>664 Heis, Eduard, <i>Verzameling van bepalingen, regels en voorstellen uit de algemeene rekenkunde en algebra. Vrij bewerkt naar het Hoogduitsch door R. van de Weerd.</i> Amsterdam, Ten Brink & De Vries. 1851-1852. 2 vols. 1ste stuk. 1851. viii, 156 pp. 2de stuk. 1852. viii, 145 pp. ウェールト『一般算術と代数学による定義、規則、問題集』 【幕蘭】(2687)(2300) 「目録」の書名「アントウワールデン、オップ、デ、フォールステルレン」Antwoorden op de voorstellen (問題解答)は、2de stukに含まれる。1853-1854年版は不明。 ドイツ語原書：Sammlung von Beispielen und Aufgaben aus der allgemeinen Arithmetik und Algebra. 3. Aufl. Köln, 1844.</p>	<p>五十三乾 全二冊・ 五十四坤</p>
<p>四八</p>	<p>千八百五十五年 ケムペース 一ベギンセレン、デル、メートキュンスト</p> <p>665 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), <i>Beginselen der meetkunst, benevens vraagstukken en oefeningen ter toepassing. Eerste stukje.</i> 3de druk. Breda, Broese, 1854. ケンペース『幾何入門 課題と応用練習付き』第3版 「目録」記載の1855年版は未詳。</p>	<p>申八月十六日 海軍方 五十五 全一冊・</p>
<p>四九</p>	<p>千八百五十四年 子改寅改辰改 イ、バトン、ゲイベン、エン、ハ、ストロートマン 一ウェスキュンダゲ、レールキュルシユス、ベギンセレン、デル ステルキュンスト</p> <p>666 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870) & H. Strootman, <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt. Beginselen der stelkunst, voor de kadetten van alle wapenen.</i> 5de druk. Breda, Broese & Comp., 1854. 32, 366 pp. バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ陸海軍兵学校数学教程 代数学基礎 士官</p>	<p>全一冊</p>

	候補生用』第5版 【永積 2545】(1856)【幕蘭】(1590)(AN74)	
五十	千八百五十一年 子改寅改辰改 ル、ロバット 一レッスン、オーフル、デ、ヂッフェレンチアル、エン、インテクラル レーケニング 算学書	五十 全一冊・
	667 Lobatto, Rehuël (1797-1866), <i>Lessen over de differentiaal en integraal-rekening.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1851-1852. 1ste deel. 1851. 10, 381 pp. 2de deel. 1852. vi, 466 pp. ロバット『微積分講義』 【永積 2931】(1857)【幕蘭】(978)(979) 「目録」記載分は第1巻のみ。	
酉改 五一	乾 坤 千八百五十四年 千八百四十四年 ア、ファン、バムメレン 一レッスン、オーフル、デ、アルゲブラー、オフ、ステルキュンスト 点竄書	申八月十八日 海軍方 七 全二冊・
	668 Bemmelen, Abraham van, <i>Lessen over de algebra of stelkunst : ten gebruike der Latijnsche scholen en gymnasien.</i> 3de, herz. en verm. dr. door G. ten Brummeler Wz. 's Gravenhage etc., Van Cleef, 1840-1844. 2 vols. Deel 1. Verschillende bewerkingen van stelkunstige grootheden. Deel 2. Toepassing der verschillende bewerkingen van stelkunstige grootheden. バムメレン『代数学講義 ラテン語学校およびギムナジウム用』 「目録」記載の1854年版は未詳。【永積 281】(1845)は刊年不明。	
五二	千八百五十四年 ス、フ、ラクロイクス 一ベギンセレン、デル、メートキュンスト 度量書 測量書	右同 四十五 全一冊・
	669 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginselen der meetkunst ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genie-school te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> 4de druk. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1854. 38, 200 pp. 9 plates. ラクロワ『幾何入門 デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用』第4版 【永積 2683】(1856)【幕蘭】(773)(AN130) フランス語原書： <i>Elémens de géométrie.</i> Paris, [1798-1799]. 第4版使用のフランス語原書の版種不明。	
五三	千八百二十五年 ス、フ、ラクロイクス 一ベギンセレン、デル、ステルキュンスト 測量書 点竄書	四十一 全一冊
	670 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginselen der stelkunst, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genie-school te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt.</i> 2de druk. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1825. 402 pp. ラクロワ『代数入門 デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用』第2版	

	<p>【永積 583】(1848)【幕蘭】(AN193) フランス語原書：Elémens d'algèbre. Paris, 1799. 第2版使用のフランス語原書の版種不明。</p>	
<p>千八百四十一年 西改 五五 ヤーコップ、スワルト 子改 寅改 辰改</p>	<p>一タベルレン、フォール、ヘット、ベレーケ子ン、デル、レングテ ドール、アフスタンデン、ファン、ヘーメルリハーメン 算術書</p>	<p>三十二 全一冊・出ス</p>
	<p>671 Swart, Jacob, <i>Tabellen voor het berekenen der lengte door afstanden van hemelligchamen</i>. Amsterdam, De Wed. G. Hulst van Keulen, 1841. 100 pp. スワルト『天体の距離による経度計算表』 【幕蘭】(185)(AN207)</p>	
<p>千八百四十一年 西改 五五 ヤーコップ、スワルト 子改 寅改 辰改</p>	<p>一タベルレン、フォール、ヘット、ベレーケ子ン、デル、レングテ ドール、テイドメーテルス 算学書</p>	<p>三十三 全一冊・</p>
	<p>672 Swart, Jacob, <i>Tabellen voor het berekenen der lengte door tydmeters</i>. Amsterdam, De Wed. G. Hulst van Keulen, 1841. 100 pp. スワルト『クロノメーターによる経度計算表』 【永積 3570】(1859b)の原文書に「拾貳冊 但壹冊物」とあり。【幕蘭】(2805)(AN208)</p>	
<p>千八百四十七年 西改 五六 イ、ス、スヘイエル 子改 辰改</p>	<p>一ターフェル、ファン、デ、ゲウワー子、オフ、ブリッキヤーンセ ログリトメン、ファン、一ヨリ十万一千迄 算学書</p>	<p>四十三 全一冊・</p>
	<p>673 Speijer, J.S., <i>Tafel van de gewone of Briggiaansche logarithmen van 1 tot 101000, met eene verklaring van het gebruik der logarithmen bij het koopmans-rekenen</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1847. xviii, 188 pp. スペイエル『常用対数表またはブリッグスの対数表 1 ~ 101000 商業用対数計算解説付き』 【永積 2918】(1857)【幕蘭】(189)</p>	
<p>千八百五十年 子改 寅改 辰改 西改 〇五七</p>	<p>べ、イ、バウデット 一オップレーディング、トット、デ、ケンニス、デル、アルゲブラ 算学書</p>	<p>四十二 全一冊・</p>
	<p>674 Baudet, Pierre Joseph, <i>Opleiding tot de kennis der algebra met beredeneerde oplossingen. Ten dienste der scholen. Vierde[-Derde], verbeterde en vermeerderde druk. Bevattende de vergelijkingen van den eersten graad met eene onbekende[-Twee of meer onbekenden]</i>. Deventer, J. De Lange, 1843-1850. viii, 136, 120, 1 pp. 2 vols. in 1 band. バウデット『学校用明解代数学教本 一次方程式』 【幕蘭】(AN8)は第4版と第3版の合冊本。「目録」記載分は第4版のみか。【永積 2917】(1857)</p>	

<p>西改 五八</p>	<p>千八百五十四年 ア、ファン、バムメレン 子改寅改辰改 レッスン、オーフル、デ、アルゲブラ、オフ、ステルキュンスト 点竄書</p>	<p>四十 全一冊・</p>
<p>675 Bemmelen, Abraham van, <i>Lessen over de algebra of stelkunst : ten gebruike der Latijnsche scholen en gymnasien</i>. 3de, herz. en verm. dr. door G. ten Brummeler Wz. 's Gravenhage etc., Van Cleef, 1840-1844. 2 vols. Deel 1. Verschillende bewekingen van stelkunstige grootheden. Deel 2. Toepassing der verschillende bewerkingen van stelkunstige grootheden. バムメレン『代数学講義 ラテン語学校およびギムナジウム用』 「目録」記載の1854年版は未詳。【永積 281】(1845)は刊年不明。</p>		
<p>西改 五九</p>	<p>千八百五十七年 子改寅改辰改 ル、ロバット 一ルールブック、デル、レグトレイニグ、エン、スピリーセ、 デリーフークス、メーチング 算学書</p>	<p>四十六 全一冊・</p>
<p>676 Lobatto, R., <i>Leerboek der regtlijngige- en spherische driehoeksmeting, opgesteld ten gebruike bij het onderwijs aan de Koninklijke Akademie ter opleiding van burgerlijke ingenieurs enz. te Delft</i>. Amsterdam, Van Cleef, 1857. ロバット『平面・球面三角法教本 デルフト王立土木技師養成学校教科書』 【永積 1707】(1853)は刊年不明。</p>		
<p>西改 六十</p>	<p>千八百四十五年 子改寅改辰改 ル、ロバット 一レッシン、オーフル、デ、ホーゲレ、アルゲブラ 算学書</p>	<p>四十七 全一冊・</p>
<p>677 Lobatto, R., <i>Lessen over de hoogere algebra, opgesteld ten gebruike bij het onderwijs aan de Koninklijke Akademie ter opleiding van burgerlijke ingenieurs enz. te Delft</i>. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1845. ロバット『高等代数学講義 デルフト王立土木技師養成学校教科書』 【幕蘭】(840) 「目録」記載の1855年版は未詳。</p>		
<p>西改 六一</p>	<p>千八百三十七年 子改寅改辰改 イ、ル、スクミット 一ベギンセレン、デル、ヂッフエレンチアール、エン、インテグラール レーケニング 算学書</p>	<p>十五 全一冊・</p>
<p>678 Schmidt, I.R., <i>Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft</i>. 2de, vermeerderde uitgave. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef, 1837. xvii, 420 pp. 6 plates. スミット『デルフト王立砲兵学校士官候補生用 微積分入門』第2版 【永積 2857】(1857)【幕蘭】(805)</p>		
<p>西改 六二</p>	<p>千八百十六年 子改寅改辰改 ヤーコップ、デ、ゲルデル 一ベシケレイフィング、ファン、デ、インリクチンク、エン、ヘット</p>	<p>三十五 全一冊・出ス</p>

<p>廿六番ニ同シ</p>	<p>ゲブロイク、ファン、デン、セキスタント、ファン、ハントレイ セキスタント用法書</p>
	<p>679 Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Beschrijving van de inrigting en het gebruik van den sextant van Hadley, opgesteld, ten dienste van de heeren kadets der Koninklijke Artillerie, Genie en Marine School</i>. Amsterdam, Den Haag, Gebroeders Van Cleef. 1816. viii, 165 pp. 1 plate. ヘルドル『ハドリーの六分儀の構造と用法 デルフト王立砲兵工兵海兵学校士官候補生用』 【幕蘭】(慶応：S15-74-1) 【永積 2901】(1857)の原文書に「二部 一冊調子／一冊同／此書又一冊伝習方／右一冊伝習返上／但セキスタント用法を記たる書」とあり。John Hadley (1682-1744)、イギリスの天文学者。</p>
<p>六三</p>	<p>千八百四十七年 田代兵介拝領買ニ付消ス ヤーコップ、デ、ゲルデル 十三 ーアルレルエールステ、ゴロンデン、デル、セイウルキュンスト 全一冊 算学書</p> <p>680 Gelder, J. de (1765-1848), <i>Allereerste gronden der cijferkunst, bevattende de verklaring van het tientallige stelsel van tellen, het betoog der vier grondregels, de behandeling der gewone en tiendeelige breuken; en bijzonderlijk de opgave en de verklaring van het nieuw ingevoerde stelsel van maten en gewigten</i>. 6de druk. 's Gravenhage, Van Cleef, 1847. 2 vols. ヘルドル『算術初歩 十進法・四則演算・分数小数・新度量衡』第6版 【幕蘭】(184)(AN64)</p>
<p>西改 六四</p>	<p>千八百三十九年 子改寅改辰改 ス、フ、ラ、コロイクス 十四 ーベギンセレン、デル、ゴニオメテリー、エン、チリゴノメテリー 全一冊・ 算学書</p> <p>681 Lacroix, Silvestre François (1765-1843), <i>Beginselen der goniometrie en trigonometrie : ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft. Vrij gevolgd naar het Fransch door I.R. Schmidt</i>. 4de druk. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebr. Van Cleef, 1839. 10, 89, 3 pp. ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 角度測定・三角法入門』第4版 フランス語原書：<i>Traité élémentaire de trigonométrie rectiligne et sphérique et d'application de l'algèbre à la géométrie</i>. Paris, Courcier, 1810. 蘭訳の底本となったフランス語版の版種は不明。</p>
<p>六五</p>	<p>千八百五十六年 申八月十八日 海軍方 ケムペース 五十二 ーベギンセレン、デル、ステルキュンスト 全一冊・ 点竄書</p> <p>682 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), <i>Beginselen der stelkunst</i>. 2de druk. Breda, Broese, 1853-1854. 2 vols. ケンペース『代数入門』第2版 【永積 2738】(1857)および「目録」記載分の1856年版は版種未詳。</p>
<p>西改 六六</p>	<p>千八百五十年 子改寅改辰改 ファン、オーフルストラーテン 五十七 ーゴロンデン、デル、メカニカ 全一冊・ 器械力算法書</p>

	<p>683 Overstraten, J.P.C. van, <i>Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Gronden der mechanica, voor de kadetten der infanterie en kavallerie.</i> 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1850. 2, 163 pp. 4 plates. オーフルストラテン『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 歩兵騎兵士官候補生用』 【幕蘭】(AN169)</p>	
<p>六七</p>	<p>千八百五十五年 グ、デラウナイ ーアルレルエールステ、ゴロンデン、デル、フラクチセ、エン、 テオリチセ、メカニカー</p>	<p>ヲ四十二 全一冊</p>
	<p>684 Delaunay, Charles Eugène(1816-1872), <i>Allereerste gronden der practische en theoretische machanica. Vrij gevolgd naar het Fransch en vermeerderd door F.A.T. Delprat en P.M. Brutel de la Rivière.</i> Leyden, A.W. Sythoff. 1855. 2 vols. ドロネ『応用・理論力学初歩』 【永積 2173】(1855)は1853年版。【幕蘭】(AN50) フランス語原書：Cours élémentaire de mécanique théorique et appliquée. 1852.</p>	

安政六年未四月御買入

<p>酉改 六八 ○八番</p>	<p>千八百四十八年 子改寅改辰改 皆スム イ、バドン、ゲーベン ーウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 算学書</p>	<p>九 ◎全一冊：寅改 二部 内一部出ス</p>
	<p>685 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Kort begrip der hoogere meetkunst, voor de kadetten der infanterie en kavallerie.</i> Breda, Broese & Comp., 1848. 124 pp. 3 plates. バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 歩兵騎兵士官候補生用』 【永積 3333】(1858a)は刊年不明。【幕蘭】(1892)</p>	
<p>酉改 六九 ○十九 八十六ニ同</p>	<p>千八百五十五年 子改寅改 グ、ア、ファン、ケルキウエイキ ーウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニンケレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン ランドマグド 測量書</p>	<p>十九 ◎全一冊：. 三部 内 辰改 皆済 式部出ス</p>
	<p>686 Kerkwijk, G.A. van, <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt. Geodesie. Voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Broese & Comp., 1855. 8, 571 pp. 4 plates. ケルクウエイク『オランダ陸海軍兵学校数学教程 測地学 士官候補生用』 【永積 2499】(1856)【幕蘭】(2281)</p>	
<p>酉改 七十 七十四ニ同シ</p>	<p>千八百四十八年 子改寅改辰改 皆スム イ、ブ、デルプラット ーウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー ベギンセレン、デル、メカニカ</p>	<p>十二 ◎全一冊：辰改 二部 一部出ス</p>

機械学

- 687 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), *Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der mechanica, voor de kadetten der artillerie en genie*. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1848. 2, 475p. 6 plates.
 デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版
 【永積 2943】(1857) 【松田 72】(鍋 44.-D.63) 【幕蘭】(812)

千八百四十七年

- 酉改 一、バドン、ゲイベン 子改寅改辰改 皆スム 十
 七一 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ ◎全一冊：
 ○九番 デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 二部 一部出ス
 ベギンセレン、デル、チッフエレンチアール、エン
 インテグラールレーケニング
 算学書

- 688 Badon Ghijben, J., *Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, voor de kadetten der artillerie en genie*. Breda, Broese & Comp., 1847. 531 pp. 4 plates.
 バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 微積分入門 砲兵工兵士官候補生用』
 【永積 3209】(1857) 【幕蘭】(859)(AN72)

千八百五十一年

- 酉改 一、バドン、ゲイベン 子改寅改辰改 皆スム 八
 七二 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ、 ◎全一冊：
 ○十番 デル、コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 二部 一部出ス
 ベキンセレン、デル、ホーゲレ、メートキュンスト
 算学書

- 689 Badon Ghijben, J., *Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der hoogere meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie*. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1851. 2, 256 pp.
 バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版
 【永積 3332】(1858a)は刊年不明。【幕蘭】(1573)

千八百四十三年

- 酉改 人名記セズ 子改辰改 皆済スム 三十二
 七三 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ 全一冊・
 ○三十二 デルコーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー 二部 一部出ス
 八十七番二同 シ フルサーメリング、ファン、ウキスキュンヂゲ、ターフェレン
 算学書

- 690 *Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Verzameling van wiskundige tafelen, voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Van Broese & Comp., 1843.
 『オランダ王立兵学校数学教程 数学図表集 士官候補生用』
 【永積 3328】(1858a) 【幕蘭】(187)

千八百四十八年

- 酉改 一、ア、デルプラット 子改 五
 七四 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲブロイケ 全一冊・

デル、コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー
ベギンセレン、テル、メカニカー
機械学 二部

691 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), *Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der mechanica, voor de kadetten der artillerie en genie*. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1848. 2, 475 pp. 6 plates.
デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版
【永積 2943】(1857) 【松田 72】(鍋 44.-D.63) 【幕蘭】(812)

安政六年未九月御買入

千八百四十四年 子改寅改辰改 皆スム
イ、バドン、ゲイベン 一
西改 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ ◎全一冊 四部出ス
七五 デル、コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー 五部 内四部 寅改
ベギンセレン、デル、メートキュンスト 二部出ス
度学

692 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), *Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der meetkunst, voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Broese & Comp., 1844. ii, 426 pp.
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 幾何学基礎 士官候補生用』
【永積 2547】(1856) 【幕蘭】(2348)

千八百四十三年 子改寅改辰改
イ、バドン、ゲイベン、及ストロートマン 二
西改 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル、 全一冊
七六 コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー
ベギンセレン、デル、ステルキュンスト
点竄書

693 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870) & H. Strootman, *Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der stelkunst, voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Broese & Comp., 1843. iii, 288 pp.
バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ陸海軍兵学校数学教程 代数学基礎 士官候補生用』
【永積 2553】(1856) 【幕蘭】(190)

千八百四十四年
イ、バドン、ゲーヘン 子改寅改辰改 三
西改 一ウキスキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、 ◎全一冊 出ス
七七 デル、コーニンクレイケ、ミリタイレ、アカデミー
ベギンセレン、デル、ステルキュンスト
度学書

694 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870) & H. Strootman, *Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der stelkunst, voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Broese & Comp., 1843. iii, 288 pp.
バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ陸海軍兵学校数学教程 代数学基礎 士官

候補生用] 「目録」記載分は本書の 1844 年版か。		
千八百五十五年 子改寅改辰改	ク、ア、ファン、ケルキウエイキ 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル コーニクレイケ、アカデミー、フォール、デ、ゼー、エン、 ファン、アルレ、ワーペ子ン 地方測量書	四 全一冊 出ス
西改 七八 八十六番二同 シ	695 Kerkwijk, G.A. van, <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt. Geodesie. Voor de kadetten van alle wapenen.</i> Breda, Broese & Comp., 1855. 8, 571 pp. 4 plates. ケルクウエイク『オランダ陸海軍兵学校数学教程 測地学 士官候補生用』 【永積 2499】(1856)【幕蘭】(2281) 「目録」記載の書名のうち「ゼー、エン、ファン、アルレ、ワーペ子ン」はオランダ語の語句欠落。	
千八百五十三年 子改寅改辰改	イ、セ、イ、ケムペース 一ベギンセレン、デル、メートキュンスト、ベ子ーフェンス、 フラーグスチュツケン、エン、ウーフェニンゲン、デル ツーパーシク 度学書	五 全一冊
西改 〇七九	696 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), <i>Beginselen der meetkunst, benevens vraagstukken en oefeningen ter toepassing.</i> 2de druk. Breda, Broese, 1854. 2 vols. ケンペース『幾何入門 課題と応用練習付き』第 2 版 【永積 2954】(1857)	
千八百四十年 子改寅改辰改	イ、ペ、デルプラット 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、 デル、コーニクレイケ、ミリタイレ、アカデミー、 ベギンセレン、デル、スタチカ、エン ヘイドロスタチカ 平均学書	六 全一冊
西改 八十	697 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der statica en hydrostatica, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Van Gulick, Hermans., 1840. 2, 302 pp. 2 tafels. 5 plates. デルプラット『オランダ王立兵学校数学教程 静力学・流体静力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第 2 版 【永積 2564】(1856)【幕蘭】(785)	
千八百四十七年	イ、バドン、ゲイベン 子改寅改辰改 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ デル、コーニクレイケ、ミリタイレ、アカデミー ベギンセレン、デル、ヂッフエレンチアール、エン、インテグラール レーケニンク	七 全一冊 出ス
西改 八一 八十八番二同 シ	698 Badon Ghijben, J., <i>Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie.</i>	

	<p><i>Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Broese & Comp., 1847. 531 pp. 4 plates. バドン・ハイベン『オランダ王立兵学校数学教程 微積分入門 砲兵工兵士官候補生用』 【永積 3209】(1857)【幕蘭】(859)(AN72)</p>	
<p>千八百四十年 子改寅改辰改 酉改 八二</p>	<p>イ、プ、デルプラット ーウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テングプロイケ デル、コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー ベギンセレン、デル、ダイナミカ、エン、ヘイトロダイナミカ</p>	<p>八 全一冊</p>
	<p>699 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), <i>Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der statica en hydrostatica, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Van Gulick, Hermans., 1840. 2, 302 pp. 2 tafels. 5 plates. デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 静力学・流体静力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版 【永積 2564】(1856)【幕蘭】(785)</p>	
<p>千八百四十一年 子改寅改辰改 酉改 八三</p>	<p>ハ、ストロートマン ーウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲプロイケ デル、コーニングレイケ、ミリタイレ、アカデミー グロンデン、デル、ベシケレイフェンデ、メートキュンスト</p>	<p>九 全一冊 出ス</p>
	<p>700 Strootman, H., <i>Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Gronden der beschrijvende meetkunst, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Broese & Comp. 1841. 183 pp. 9 plates. ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 図法幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』 【永積 2123】(1854)【幕蘭】(1212)</p>	
<p>千八百五十二年 酉改 八四</p>	<p>イ、セ、イ、ケムペース 子改寅改 ーベギンセレン、デル、ステルクユンスト 点竄書</p>	<p>十 ◎全一冊 三部 辰改 皆済 二部出ス</p>
	<p>701 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), <i>Beginselen der stelkunst.</i> Breda, Broese, 1852. 2 vols. 1ste stukje. xiv, 152 pp. 2de stukje. xvi, 146 pp. ケンペース『代数入門』初版 【幕蘭】(790)は2de stukje. 【永積 2571】(1856)</p>	
<p>酉改 八五</p>	<p>子改寅改辰改 ーベギンセレン、デル、ヂッフエレンチアル、エン、インテクラール レーケニンク</p>	<p>十一 全一冊</p>
	<p>702a Schmidt, I.R., <i>Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, ten gebruike van de kadetten der Koninklijke Artillerie- en Genieschool te Delft.</i> 2de, vermeerderde uitgave. 's Gravenhage, Amsterdam, De Gebroeders Van Cleef, 1837. xvii, 420 pp. 6 plates. スミット『デルフト王立砲兵学校士官候補生用 微積分入門』第2版 【永積 2857】(1857)【幕蘭】(805)</p> <p>702b Badon Ghijben, J., <i>Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, voor de kadetten der artillerie en genie.</i> Breda, Broese & Comp., 1847. 531 pp. 4 plates.</p>	

バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 微積分入門 砲兵工兵士官候補生用』
【永積 2552】(1856)【幕蘭】(859)(AN72)
「目録」記載分が 669a,
669b のいずれか不明。

万延元年申十二月御買入

千八百五十五年 子改寅改辰改
酉改 八六 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンクレイケ
六十九ニ同 アカデミー、フォール、ゼー、エン、ランドマクト 全一冊 出ス
測量書

- 703 Kerkwijk, G.A. van, *Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt. Geodesie. Voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Broese & Comp., 1855. 8, 571 pp. 4 plates.
ケルクウエイク『オランダ陸海軍兵学校数学教程 測地学 士官候補生用』
【永積 2499】(1856)【幕蘭】(2281)

千八百四十三年 子改辰改
酉改 〇八七 一ウキスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンクレイケ
ミリタイレ、アカデミー〇フルサーメリング、ファン、ウキスキュンヂゲ、ターヘレン、
ホール、デカデッテン、ファン、アルレ、ワーペ子ン 全一冊
算学書

- 704 *Wiskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Verzameling van wiskundige tafelen, voor de kadetten van alle wapenen*. Breda, Van Broese & Comp., 1843.
『オランダ王立兵学校数学教程 数学図表集 士官候補生用』
【永積 3228】(1857)【幕蘭】(187)

千八百四十七年
酉改 八 一ウキスキュンヂヘ、レールクユルシユス、テン、ゲブロイケ、デル、コーニンクレイケ
八九 ミリタイレ、アカデミー〇ベギンセレン、デル、ヂッフエレンチアール、エン、インテグラール
レーケニング 全一冊
右同

- 705 Badon Ghijben, J., *Wiskundige leer-cursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der differentiaal- en integraal rekening, voor de kadetten der artillerie en genie*. Breda, Broese & Comp., 1847. 531 pp. 4 plates.
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 微積分入門 砲兵工兵士官候補生用』
【永積 3209】(1857)【幕蘭】(859)(AN72)

千八百五十二年 子改寅改辰改
酉改 八九 一フルサーメリング、ファン、スチュッケン、エン、メモリー、ステレッケンデ 全一冊
テン、フルホルゲ、エン、トット、ツーリクチング、デル、アーンテレッキンゲン
算術書

- 706 *Verzameling van stukken en memoriën, strekkende ten verfolge en tot toelichting der Aanteekeningen, gemaakt door het Bureau der Artillerie van het Ministerie van Oorlog, op het Beknopt overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in het jaar 1849 bij het personeel der*

artillerie hebben plaas gehad. Breda, Broese & Comp., 1852. 342 pp.
 『オランダ陸軍省砲兵局編「1849年度砲兵人員における試験及び実習の概略に対する見解」
 に関わる追加説明資料・報告集』
 【永積 3229】(1857)

千八百四十八年
 酉改 九十 イ、バードン、ゲイベン 子改寅改辰改
 一ウスキュンヂゲ、レールクユルシユス、テン、ケプロイケ、デル、全一冊
 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー○コルトベグリッブ、デル、ホーゲレ、
 メートキュンスト
 測量書

707 Badon Ghijben, Jacob (1798-1870), *Wiskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Kort begrip der hoogere meetkunst, voor de kadetten der infanterie en kavallerie*. Breda, Broese & Comp., 1848. 124 pp. 3 plates.
 バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 歩兵騎兵士官候補生用』
 【永積 3333】(1858a)は刊年不明。【幕蘭】(1892)

文久元酉六月御買入

九十一 デ ゲルドル
 アルレルエールステ ベギンセレン、デル、メートキュンスト 全一冊
 辰改 十部 九部出ス
 708 Provily, Jan, *Allereerste beginselen der meetkunst, of meetkunstig rekenboek*. Dordrecht, 1849.
 プロフィリ『幾何初歩』
 「目録」記載の著者「デ ゲルドル」(Jacob de Gelder)には *Beginselen der meetkunst*. 's Gravenhage, Amsterdam, 1829. 2 vols. 【松田 24】(武 7,8)の著書はあるが、*Allereerste beginselen der meetkunst* はない。

九十二 ウェルキダーヂゲ、メートキュンスト 全一冊
 辰改 五部 内四部出ス
 709 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), *Beginselen der werkdadige meetkunst*. Breda, Broese, 1858. ii, 115 pp.
 ケムペース『応用幾何学初歩』
 【幕蘭】(987)は第2版(1863)。
 「目録」記載の「ウェルキダーヂゲ、メートキュンスト」werkdadige meetkunst に対応する教科書候補として他に以下のものがある。
 Pel, C.M.H., *Beknopte handleiding tot de werkdadige meetkunst*. Kampe, Van Hulst, 1858. Gisius Nanning, F.P., *Verkorte werkdadige meetkunst*. 's Gravenhage, Van Cleef, 1849.

文久元酉御買入

九十三 千八百五十二年
 イ、セ、イ、イムヘース
 ヘキンセレン デル ステルキュンスト ◎全一冊
 ○四部

710 Kempees, Jean Chrétien Jacques (1817-1874), *Beginselen der stelkunst*. Breda, Broese, 1852. 2

理学書

	vols. 1ste stukje. xiv, 152 pp. 2de stukje. xvi, 146 pp. ケンペース『代数入門』初版 【幕蘭】(790)は2de stukje. 【永積 2570】【永積 2570】(1856)は2分冊を別々に載録か。	
九十四	千八百二十七年 エールステ、ゴロンデン、デル、メートキュンスト	○全一冊 部 内九部
711	Gelder, Jacob de (1865-1848), <i>Eerste gronden der meetkunst, ten gebruike der Latijnsche scholen en andere kollegien.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, 1827. 10, 211 pp. 5 plates. ヘルドル『幾何学基礎 ラテン語学校その他の中等学校用』 【幕蘭】(1827)	
九十五	アルレル、エールステ、ゴロンデン、デルバスコーウエンデ	○全一冊 部 内四部
712	Gelder, Jacob de (1765-1848), <i>Allereerste gronden der beschouwende en werkdadige meetkunst. Opgesteld ten gebruike van de heeren kadetten voor de cavallerie en infanterie.</i> Amsterdam, Den Haag, Gebroeders Van Cleef, 1816. xi, 292 pp. 8 plates. ヘルドル『幾何学初歩 理論と応用 騎兵歩兵士官候補生用』 【幕蘭】(1816) 本書には第2版(1827)もある。	

理学書

西改 一番	ゲラルド、ブランドト 辰改 一バイダラーゲン、トット、ナチュラルキュンダゲ、ウェーテンスカップ 理学彙用	一箱入 全七冊
713	Hall, H.C. van, W. Vrolik & G.J. Mulder, <i>Bijdragen tot de natuurkundige wetenschappen.</i> Amsterdam, J. van der Hey en zoon [etc.], 1826-1832. Deel 1 (1826)- deel 7 (1832). ハル、フローリク、ミュルドル編『自然科学論叢』 「目録」記載の著者「ゲラルド、ブランドト」は Brandt, Gerard (1626-1685), <i>Het leven en bedryf van den heere Michiel de Ruiter. Op nieuw uitgegeven [met voorberigt door Hendrik Jan Spijker].</i> Dordrecht, F. Boekee, 1835-1837. 5 vols. (書誌番号 162 参照) と混同したものと思われる。	
二番	千八百四十七年 プ、ハン、デル、ビュルグ 一エールステ、ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ 理学書	万延元申十月七日 海軍方 全一冊
714	Burg, Pieter van der (1808-1889), <i>Eerste grondbeginselen der natuurkunde. strekkende tot leesboek voor alle standen, hoofdzakelijk tot zelfonderrigt voor jonge lieden, en tot handleiding voor onderwijzers. 2de verbeterde en vermeerderde druk, met 400 tusschen den tekst geplaatste houtsneefiguren.</i> Gouda, G. B. Van Goor, 1847. 16, 646, 24 pp. ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』第2版 【永積 850】(1850) 【松田 9】(武 15) 【幕蘭】(1825)(AN39)	
	千八百五十二年 プ、ハン、デルビュルグ	

三番	一エールステ、ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ 理学原始	全一冊
715	Burg, Pieter van der (1808-1889), <i>Eerste grondbeginselen der natuurkunde. strekkende tot leesboek voor alle standen, hoofdzakelijk tot zelfonderrigt voor jonge lieden, en tot handleiding voor onderwijzers</i> . 3de geh. omgew. druk. Gouda, Goor. 1853. iv, 808 pp. ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』第3版 「目録」記載の1852年版は未詳。【幕蘭】(137)(AN40)は第3版ではあるが、1854年版。 【永積 2073】(1854)の原文書に「式部 但式冊」「千八百四十四年一千八百四十二年版」とあり。	
七番同シ 四番	千八百五十四年 第三版 プ、ファン、デル、ビュルグ 一エールステ、ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ 右同	全一冊
716	Burg, Pieter van der (1808-1889), <i>Eerste grondbeginselen der natuurkunde, strekkende tot leesboek voor alle standen, hoofdzakelijk tot zelfonderrigt voor jonge lieden, en tot handleiding voor onderwijzers</i> . 3de, geheel omgewerkte druk, met 600 sussen den tekst geplaatste houtsneë-figuren. Gouda, G. B. Van Goor, 1854. xii, 808, 36 pp. ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』第3版 【永積 3187】(1857)の原文書に「四拾部 拾八調子 内壺部永持様 三部通詞借用 五冊 伝習方行」とあり。【幕蘭】(137)(AN40)	
廿九番ト同書 五番	千八百四十二年 ウエンキバク 辰改 一ナチュラルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル コーニクレイケ、ミリタイレ、アカデミー 軍用理学書	全一冊
717	Wenckebach, Willem (1803-1847), <i>Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Natuurkundige stellingen voor de kadetten van alle wapenen</i> . 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1842. 298 pp. ウエンケバフ『オランダ王立兵学校理学教程 理学定理集 士官候補生用』 【永積 1286】(1852)【幕蘭】(143)	
十二番ニ同シ 六番	千八百五十五年 プ、ハン、デル、ビュルグ 一シケッツ、デル、ナチュラルキュンデ	此書ハ午十二月御買入 全一冊
718	Burg, Pieter van der (1808-1889), <i>Schets der natuurkunde, ten dienste der scholen. Tweede verbeterde en vermeerderde druk. Met 221 tussen den tekst geplaatste houtsneë-figuren</i> . Goud, G. B. Van Goor, 1855. xv, 388 pp. ビュルフ『理学略説 学校用』第2版 【永積 3188】(1857)の原文書に「拾式部」とあり。【松田 195】(金武 25)【幕蘭】(153)(AN41)	
七番	千八百五十四年 第三版 プ、ハンデル、ビュルグ 一エールステ、ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ、ステレッケンデ トット、レースブック、フォル、アルレ、スタンデン	全一冊

理学原始

- 719 Burg, Pieter van der (1808-1889), *Eerste grondbeginselen der natuurkunde, strekkende tot leesboek voor alle standen, hoofdzakelijk tot zelfonderrigt voor jonge lieden, en tot handleiding voor onderwijzers. 3de, geheel omgewerkte druk, met 600 sussen den tekst geplaatste houtsnē-figuren.* Gouda, G. B. Van Goor, 1854. xii, 808, 36 pp.
 ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』第3版
 【永積 3187】(1857)の原文書に「四拾部 拾八調子 内壺部永持様 三部通詞借用 五冊 伝習方行」とあり。【幕蘭】(137)(AN40)

千八百四十二年
 西改 八番 デュメリル 子改 寅改 辰改
 一ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ、ウェーテンスカップエン 全一冊
 理学基原

- 720 Duméril, André Marie Constant (1774-1860), *Grondbeginselen der natuurkundige wetenschappen. Uit het Fransch vertaald en met aantekeningen vermeerderd, onder medewerking van J. A. B. Kuyper van Waschpenning. Met 33 platen, meer dan zeventhonderd onderscheidene voorwerpen bevattende.* Breda, F.P. Sterk, 1842. xii, 622, lxxiii, 20 pp. 33 plates.
 デュメリル『自然科学入門』
 【永積 2365】(1855)【幕蘭】(969)
 フランス語原書： *Eléments des sciences naturelles.* 4me éd. Paris, Déterville, 1830.

千八百廿六年
 九番 イ、プ、デルプラット
 一フルハンデリング、オーフル、デ、バーン、デル、フォールト、ゲウヨルペ子 全一冊
 リカーメン、デン、テーゲンスタンド
 丸道及大気障碍ノ論

- 721 Delprat, Isaac Paul (1793-1880), *Verhandeling over de baan der voortgeworpene ligchamen, den tegenstand der lucht in aanmerking nemende, benevens toepassingen op het berekenen der schoots- en worpsverheden van het Nederlandsch geschut.* Delft, P. De Groot, 1826. 8, 120 pp. 12 plates.
 デルプラト『空気抵抗から見た弾道論 オランダ砲の高度測定への応用』
 【永積 2730】(1856)【幕蘭】(1044)

千八百廿六年
 エペン 和版
 十番 一ナチュラルキュンヂゲ、ハンドブック 全一冊

- 722 Isfordink, Johann Nepomuk (1776-1841), *Natuurkundig handboek voor leerlingen in de heel- en geneeskunde. Naar het Hoogduitsch door G.J. van Epen.* Amsterdam, C.G. Sulpke, 1826. xxii, 184 pp.
 イスフォルディンク『医学生のための理学提要』
 【幕蘭】(138)(156)はいずれも写本。「目録」記載の「和版」は『理学入門』福島信夫古作蔵梓 安政四年刊。その見返し扉に蘭文標題あり。
 ドイツ語原書： *Naturlehre für angehende Ärzte und Wundärzte, als Einleitung in das Studium der Heilkunst; zum Gebrauche der Vorlesungen für die feldärztlichen Zöglinge der medicinisch-chirurgischen Josephs-Akademie.* Wien, Kaulfuss und Armbruster, 1814. XVI, 182 pp.

西改 十一番 千八百廿八年 子改 寅改 辰改 和版 全二冊
 一ナチュラルキュンヂゲ、スクールブック
 学校格致問答

- 723 [Buijs, Johannes (1764-1838)], *Natuurkundig schoolboek. Uitgegeven door de Maatschappij tot Nut van 't Algemeen. Eerste stukje. Vijfde, verbeterde en vermeerderde uitgave. Met koperen platen.* Leyden, Deventer en Groningen, bij D. du Mortier en Zoon, J. H. de Lange, en J. Oomkens. 1828.
ボイス『理科教本』第1編 オランダ共益会社版
「目録」記載の「和版」は、箕作宜信齋（秋坪）蔵版『格致問答』初編2冊（安政3年刊）であろう。

安政五年午十二月御買入
理学書

- 千八百五十五年 第二版
ファン、デル、ビュルグ
十二 一シケッツ、デル、ナチュールキュンデ
窮理書
一部ツ、（安房殿 古川与一 牧春堂 大石良英 島田南嶺 大庭雪齋）
ホ二
全一冊
八部
- 724 Burg, Pieter van der (1808-1889), *Schets der natuurkunde, ten dienste der scholen. Tweede verbeterde en vermeerderde druk. Met 221 tussen den tekst geplaatste houtsnēe-figures.* Goud, G. B. Van Goor, 1855. xv, 388 pp.
ビュルフ『理学略説 学校用』第2版
【永積 3188】(1857)の原文書に「拾式部」とあり。【松田 195】(金武 25)
【幕蘭】(153)(AN41)

- 千八百五十二年、五十三年、五十四年、五十五年
西改 人名記セズ 子改 寅改 辰改
十三 一アルビュム、デル、ナチュール
窮理書
全四冊・
ル八十
- 725 *Album der natuur. Een werk ter verspreiding van natuurkennis onder beschaafde lezers van allerlei stand.* Haarlem, Kruseman, 1852-1909.
『自然のアルバム あらゆる職業の教養ある読者に自然知識を広める雑誌』
【永積 3027】(1857)の原文書に「壹部 但四冊揃」とあり。
この月刊科学雑誌はロヘマン (Wilhelmus Martinus Logeman, 1821-1894)、リュバハ (Douwe Lubach, 1815-1902)、ハルティング (Pieter Harting, 1813-1885) によって創刊された。「目録」記載分は創刊から4年分のバックナンバー (1852～1855)。

- 千八百廿八年 子改 辰改
十四 一ナチュールキュンデゲ、レッセン
窮理教導書
ル十八
全二冊・
- 726 Fischer, Ernst Gottfried (1754-1831), Jean Baptiste Biot (1774-1862), *Natuurkundige lessen : een leerboek, ingerigt volgens den tegenwoordigen trap van vorderingen in de natuurkundige wetenschappen. Naar het Hoogduitsch en Fransch, tot een geheel vereenigd, door Gs. Ramakers Jr. en J. Jonkhert. 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, [1828-1831]. 2 vols.*
フィッシャー『自然科学講義 現在の発展段階に即して』
【永積 617】(1848)【永積 2865】(1857)いずれも同一版。
ドイツ語原書：Fischer, E.G., *Lehrbuch der Mechanischen Naturlehre.* Berlin, Leipzig, 1805.
フランス語原書：Physique mécanique. Traduite de l'allemand, avec des notes de M. Biot. Paris, Bernard, 1806.

<p>十五</p>	<p>千八百五十五年 ム、フ、マウレイ 一ナチュールキュンヂゲ、ベシケレフイニング、デル、セーエン 海上窮理書</p> <p>727 Maury, Mathew Fontaine (1806-1873), <i>Natuurkundige beschrijving der zeeën</i>. Vertaald door M. H. Jansen. Dordrecht, P. K. Braat, 1855. xxxii, 304 pp. 12 plates. モーリ『海洋自然地理学』 【永積 3132】(1857)【幕蘭】(144) 英語原書：The physical geography of the sea. London, T. Nelson & Sons, 1854.</p>	<p>小川剛一郎 ル十六 全一冊</p>
<p>十六 十七</p>	<p>千八百五十五年 ケレンケ 一デ、ナチュールキュンヂゲ、ウエーテンシカップ、デル、ヨングステ フェイフチフ、ヤーレン 窮理学書</p> <p>728 Klencke, Philipp Friedrich Hermann (1813-1881), <i>De natuurkundige wetenschap der jongste vijftig jaren, en haar invloed op de maatschappij</i>. Uit het Hoogduitsch door A. Winkler Prins. Utrecht, Post Uiterweer, 1855. XII, 300 pp. クレンケ『最近50年の自然科学とその社会的影響』 ドイツ語原書：Die Naturwissenschaften der letzten funfzig Jahre und ihr Einflufuß auf das Menschenleben : in Briefen an Gebildete aller Stände. Leipzig, Kummer, 1854.</p>	<p>申七月廿二日 小川剛一郎 ル八 全一冊： 二部 内一部 長門殿</p>
<p>西改 十七</p>	<p>千八百五十六年 子改寅改辰改 ウ、フリユツ、キング 一テレガラフィー、ゲゴロンド、オップ、デ、ナチュールキュンデ 理学二本タルテレガラーフ書</p> <p>729 <i>Telegraphie gegrond op de natuurkunde</i>. 1856. 『理学からみた電信術』 著者「ウ、フリユツ、キング」も含めて不明。同時期に関連する内容と思われる下記のドイツ書あり。Hinrichs, Gustav, <i>Die electromagnetische Telegraphie sammt den nöthigen Kenntnissen aus der Physik</i>. Hamburg, Perthes-Besser & Mauke, 1856. VI, 69 pp.</p>	<p>ル二十二 全一冊</p>
<p>西改 十八</p>	<p>千七百八十二年 イ、フ、マルチ子ット 子改寅改辰改 一カテキスミュス、デル、ナチュール 窮理問答書</p> <p>730 Martinet, Joannes Florentius (1729-1795), <i>Katechismus der natuur</i>. Vijfde druk. Met nieuwe platen. Amsterdam, Johannes Allart, 1782-1789. 4 vols. マルティネト『窮理問答』 【永積 508】(1848) 【幕蘭】(AN155)は以下の通り取り合わせ本。 1ste deel. 5de druk. 1782. Frontispiece, XIII, (3), 446 pp. 4 folding plates. 2de deel. 5de druk. 1785. Frontispiece. (6), 442 pp. 3 plates(1 of which coloured), 3 folding plates. 3de deel. 5de druk. 1786. (4), 394 pp. 5 folding plates(2 of which coloured), 3 plates. 4de deel. 2de druk. 1799. Frontispiece, (8), 510, (40) pp. 6 folding plates (1 of which coloured), 3 plates.</p>	<p>ト廿二 全四冊・</p>
<p>西改</p>	<p>千八百五十年 五十三年迄</p>	

十九	イ、ハ、ファン、デン、ブルーグ 子改 寅改 医 辰改 一ハンドレイジング、デル、ナチュールキュンデ 窮理書目附	は 一 全二冊・
731	Broek, J.H. van den, <i>Handleiding der natuurkunde, ten gebruike bij het onderwijs aan 's Rijks kweekschool voor militaire geneeskundigen</i> . Utrecht, J.G. Broese, 1850-1853. 2 vols. ブルク『理学提要 ユトレヒト軍医学校用』 【永積 2075】(1854)【幕蘭】(AN32)	
酉改 廿番	千八百四十四年 子改 寅改 辰改 人名ナシ 一ナチュールキュンデ、テイドシキリフト	ハ 二 全十冊・
732	<i>Natuurkunde. Tijdschrift, inhoudende : phijsica, chemie, pharmacie, natuurlijke historie en litteratuur, uitgegeven vanwege het Genootschap : Tot Nut en Vergenoegen, te Arnhem. Met platen.</i> Arnhem, J.G. Stenfert Kroese, 1844-1860. 『理学雑誌 物理学・化学・薬学・博物学・文学 アーネム「有用と趣味」学芸協会刊』 【永積 1645】(1853)は1844～1846の3冊。【永積 2326】(1855)の原文書に「式拾七冊 但窮理等の雑記千八百四十四年より千八百五十五年迄の版」とあり。【幕蘭】(AN261)は、jaargang 1 (1844)～11(1856)の揃い。「目録」記載分は、jaargang 1(1844)～10(1855)の10冊であろう。 この科学雑誌は、来日以前アーネムの「有用と趣味」学芸協会幹部として活躍したファン・デン・ブルク (Broek, J.K. van den, 1814-1865) が編集した。	

安政六年未二月御買入

廿一	千八百五十五年 プ、ファン、デル、ビュルグ 一シケッツ、デル、ナチュールキュンデ	ホ 二 全一冊 三部
733	Burg, Pieter van der (1808-1889), <i>Schets der natuurkunde, ten dienste der scholen. Tweede verbeterde en vermeerderde druk. Met 221 tussen den tekst geplaatste houtsneë-figuren</i> . Goud, G. B. Van Goor, 1855. xv, 388 pp. ビュルフ『理学略説 学校用』第2版 【永積 3188】(1857)の原文書に「拾式部」とあり。【松田 195】(金武 25) 【幕蘭】(153)(AN41)	
酉改 廿二	千八百二十八年 フィッスル、エン、ピオット 子改 寅改 辰改 一ナチュールキュンデゲ、デ、レッシェン	廿二 全二冊・
734	Fischer, Ernst Gottfried (1754-1831), Jean Baptiste Biot (1774-1862), <i>Natuurkundige lessen : een leerboek, ingerigt volgens den tegenwoordigen trap van vorderingen in de natuurkundige wetenschappen. Naar het Hoogduitsch en Fransch, tot een geheel vereenigd, door Gs. Ramakers Jr. en J. Jonkhert.</i> 's Gravenhage, Amsterdam, Gebroeders Van Cleef, [1828-1831]. 2 vols. フィッシャー『自然科学講義 現在の発展段階に即して』 【永積 617】(1848)【永積 2865】(1857)いずれも同一版。 ドイツ語原書：Fischer, E.G., <i>Lehrbuch der Mechanischen Naturlehre</i> . Berlin, Leipzig, 1805. フランス語原書：Physique mécanique. Traduite de l'allemand, avec des notes de M. Biot. Paris, Bernard, 1806.	

<p>酉改 廿三</p>	<p>千八百五十六年 人名記セス 子改寅改辰改 一ナチュールキュンデ、テイドシキリフト 時限窮理書</p>	<p>六十八 全一冊・</p>
<p>735 <i>Natuurkunde. Tijdschrift, inhoudende : phijsica, chemie, pharmacie, natuurlijke historie en litteratuur, uitgegeven vanwege het Genootschap : Tot Nut en Vergenoegen, te Arnhem. Met platen.</i> Arnhem, J.G. Stenfert Kroese, 1844-1860. 『理学雑誌 物理学・化学・薬学・博物学・文学 アーネム「有用と趣味」学芸協会刊』 来日以前アーネムの「有用と趣味」学芸協会幹部として活躍したファン・デン・ブルク (Broek, J.K. van den, 1814-1865) が編集した。【幕蘭】(AN261) は、jaargang 1 (1844) ~ 11 (1856) の揃い。「目録」記載分は、jaargang 11(1856) であろう。</p>		
<p>酉改 廿四</p>	<p>千八百五十二年 アンスレイン 子改寅改辰改 一ナチュール、エン、アールドレイクスキュンデ、メンゲリゲン</p>	<p>十 全一冊</p>
<p>天地ノ部ニ入 ヘシ</p>	<p>736 <i>Anslijn Nz, Nicolaas, Natuur- en aardrijkskundige mengelingen, ter bevordering van algemeene kundigheden, ter dienste der scholen. 1ste stukje. 8ste druk. Leyden, D. Du Mortier en Zoon. 1852. 4, 127 pp.</i> アンスレイン『理科・地理読本 一般常識の向上のために 学校用』 【幕蘭】(281)</p>	
<p>酉改 廿五</p>	<p>千八百五十七年 ガノット 子改寅改辰改 一トライテ、エンメンタイレ、デ、パイシクエ</p>	<p>四十六 全一冊</p>
<p>異書</p>	<p>737 <i>Ganot, Adolphe, Traité élémentaire de physique expérimentale et appliquée et de météorologie. Avec un recueil nombreux de problèmes. 7e éd. Paris, Ganot. 1857. iv, 822 pp.</i> ガノー『実験応用物理学及び気候学概説』</p>	
<p>安政六年未九月御買入</p>		
<p>廿六</p>	<p>千八百五十六年 ド、イ、ステイン、パルフェ 大石拝領買 フ、エ、イ、クリュゲン 一デ、ナチュールキュンデ、フォール、ヘット、ラシドルウエニス、イシ ラーゲレ、スコーレン</p>	<p>一 全一冊</p>
<p>738 <i>Crüger, EEJ., De natuurkunde voor het onderwijs in lagere scholen. Uit het Hoogduitsch vertaald door D.J. Steyn Parvé. Met 81 in den tekst gedrukte houtgravuren. Groningen, A.L. Scholtens, 1856. VIII, 156 pp.</i> クリューゲル『小学校教育用理科』 【幕蘭】(692) は 1861 年版。 ドイツ語原書: <i>Die Naturlehre für den Unterricht in Elementarschulen.</i> Erfurt [u.a.], Körner, 1855.</p>		
<p>酉改 六 廿七</p>	<p>千八百四十八年 子改寅改辰改 イ、ハム、フォン、ポッペ 一ナチュールキュンデ、ナールデ、バフーフテン、デス、テイヅ、 オイトフィンゲンゲン、エン、オントデッキンゲン</p>	<p>二 全一冊</p>

739 Poppe, J.H.M. von, *Natuurkunde naar de behoeften des tijds, benevens de nieuwste uitvindingen en ontdekkingen in die wetenschap; voor de jeugd van beiderlei geslacht bewerkt. Naar de tweede Hoogduitsche uitgave, geheel volgens den tegenwoordigen stand der natuurkunde omgewerkt en zeer vermeerderd; door A. Van Lee, onder toezigt van den heer G. A. Hondeijker. Met zeer vele tusschen den tekst gedrukte houtsnêefiguren.* Amsterdam. S. De Grebber Simonse. 1848. 10, 280, 8 pp.
 ポッペ『理学教科書 時代に即し最新の発明発見を盛り込み男子女子両用に編集』
 【永積 896】(1850)【幕蘭】(1739)
 ドイツ語原書: *Naturlehre im Lichte unserer Zeit. Mit den neuesten Erfindungen und Entdeckungen in dieser Wissenschaft, für die Jugend beiderlei Geschlechts; mit 96 Abbildungen. Zweite, nach dem jetzigen Zustande der Physik durchaus umgearbeitete und sehr bereicherte Auflage.* Stuttgart, Hoffmann, 1847.

西改 千八百四十七年 子改寅改辰改
 七 ゲ、ム、ミュンケ 三
 廿八 一エールステ、ゴロンデン、デル、ナチュラルキュンデ 全一冊

740 Muncke, G.M., *Eerste gronden der natuurkunde.* Uit het Hoogduitch. (door A.J.d.B.) Utrecht, 1838.
 ミュンケ『理学初歩』
 【永積 3508】(1859b)
 蘭記記載の著者名中「G.M.」は「G.W.」の誤植であろう。
 ドイツ語原書: *Muncke, Georg Wilhelm, Die ersten Elemente der gesammten Naturlehre : zum Gebrauche für höhere Schulen und Gymnasien. Dritte verbesserte Auflage mit zwei Kupfertafeln.* Heidelberg, Osswald, 1833. XIV, 226 pp.
 「目録」記載の1847年版(版種未詳)はドイツ語原書第4版(1842)からの蘭訳であろう。

西改 千八百四十二年
 八 ウ、ウェンケバク 子改辰改 二部共ニ出ス 四
 廿九 一ナチュラルキュンヂゲ、レールキュルシユス、テン、ゲプロイケ、デル ◎全一冊
 コーニンケレイケ、ミリタイレ、アカデミー、ナチュラルキュンヂゲ 式部出ス
 ステルリンゲン、フォール、デ、カデッテン、ファン、アルレ
 ワーペ子ン

741 Wenckebach, Willem (1803-1847), *Natuurkundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Natuurkundige stellingen voor de kadetten van alle wapenen.* 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1842. 298 pp.
 ウェンケバフ『オランダ王立兵学校理学教程 理学定理集 士官候補生用』
 【永積 1286】(1852)【幕蘭】(143)

廿九 千八百四十七年 子改一部スム 寅改一部医
 三十 プ、ファン、デル、ブリュグ 五
 廿六番 一エールステ、ゴロンドベギンセレン、デル、ナチュラルキュンデ 全一冊
 西改辰改 一部 二部

742 Burg, Pieter van der (1808-1889), *Eerste grondbeginselen der natuurkunde, strekkende tot leesboek voor alle standen, hoofdzakelijk tot zelfonderrigt voor jonge lieden, en tot handleiding voor onderwijzers.* 2de verbeterde en vermeerderde druk, met 400 tusschen den tekst geplaatste houtsnêefiguren. Gouda, G. B. Van Goor, 1847. 16, 646, 24 pp.
 ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』第2版
 「目録」記載の著者名中「ブリュグ」は書き誤り。
 【永積 850】(1850)【松田 9】(武 15)【幕蘭】(1825)(AN39)

<p>西改 三十</p>	<p>千八百五十二年 千八百五十三年 千八百五十四年 千八百五十五年 一アルビウム、デル、ナチュラル、エーン、ウエルキ、デル、フルスプレイデング ファン、ナチュラルケンニス</p>	<p>寛改 子改 辰改 皆濟 ◎全一冊 四部 内三部出ス</p>
<p>743 <i>Album der natuur. Een werk ter verspreiding van natuurkennis onder beschaafde lezers van allerlei stand.</i> Haarlem, Kruseman, 1852-1909. 『自然のアルバム あらゆる職業の教養ある読者に自然知識を広める雑誌』 【永積 3027】(1857)の原文書に「巻部 但四冊揃」とあり。 この月刊科学雑誌はロヘマン (Wilhelmus Martinus Logeman, 1821-1894)、リュバハ (Douwe Lubach, 1815-1902)、ハルティング (Pieter Harting, 1813-1885) によって創刊された。「目録」記載分は創刊から4年分のバックナンバー (1852～1855)。</p>		

文久元西六月御買入

<p>三十一</p>	<p>ファン、ホッペ ナチュラルキュンデゲ</p>	<p>辰改 三部 ◎四部 一部イ 内□部出ス</p>
<p>744 Poppe, J.H.M. von, <i>Natuurkunde naar de behoeften des tijds, benevens de nieuwste uitvindingen en ontdekkingen in die wetenschap; voor de jeugd van beiderlei geslacht bewerkt. Naar de tweede Hoogduitsche uitgave, geheel volgens den tegenwoordigen stand der natuurkunde omgewerkt en zeer vermeerderd; door A. Van Lee, onder toezigt van den heer G. A. Hondeijker. Met zeer vele tusschen den tekst gedrukte houtsnēefiguren.</i> Amsterdam. S. De Grebber Simonse. 1848. 10, 280, 8 pp. ポッペ『理学教科書 時代に即し最新の発明発見盛り込み男子女子両用に編集』 【永積 896】(1850)【幕蘭】(1739) 「目録」記載の書名「ナチュラルキュンデゲ」は書き誤りであろう。 ドイツ語原書: <i>Naturlehre im Lichte unserer Zeit. Mit den neuesten Erfindungen und Entdeckungen in dieser Wissenschaft, für die Jugend beiderlei Geschlechts; mit 96 Abbildungen. Zweite, nach dem jetzigen Zustande der Physik durchaus umgearbeitete und sehr bereicherte Auflage.</i> Stuttgart, Hoffmann, 1847.</p>		
<p>三十二</p>	<p>千八百四十八年 ア、ハンレー ナチュラルキュンデ</p>	<p>○全一冊</p>
<p>745 Poppe, J.H.M. von, <i>Natuurkunde naar de behoeften des tijds, benevens de nieuwste uitvindingen en ontdekkingen in die wetenschap; voor de jeugd van beiderlei geslacht bewerkt. Naar de tweede Hoogduitsche uitgave, geheel volgens den tegenwoordigen stand der natuurkunde omgewerkt en zeer vermeerderd; door A. Van Lee, onder toezigt van den heer G. A. Hondeijker. Met zeer vele tusschen den tekst gedrukte houtsnēefiguren.</i> Amsterdam. S. De Grebber Simonse. 1848. 10, 280, 8 pp. ポッペ『理学教科書 時代に即し最新の発明発見盛り込み男子女子両用に編集』 【永積 896】(1850)【幕蘭】(1739) 「目録」記載の著者名「ア、ハンレー」はドイツ語原書からの翻案者 A. Van Lee を著者としたもの。 ドイツ語原書: <i>Naturlehre im Lichte unserer Zeit. Mit den neuesten Erfindungen und Entdeckungen in dieser Wissenschaft, für die Jugend beiderlei Geschlechts; mit 96 Abbildungen. Zweite, nach dem jetzigen Zustande der Physik durchaus umgearbeitete und sehr bereicherte Auflage.</i> Stuttgart, Hoffmann, 1847.</p>		

[追補：雑書部末尾の貼紙裏に「百七八」「百七九」「百八十」「百八一」の四項目あり]

<p>百七八</p>	<p>デルプラット ウェルキトイグキュンデ</p>	<p>添付 ◎全一冊 廿七部内廿六部</p> <p>746 Delprat, I.P., <i>Wiskundige leercursus te gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Beginselen der werktuigkunde, voor de kadetten der artillerie, genie en van den waterstaat</i>. Breda, Broese & Comp., 1842. (2), II, 206 pp. 9 plates. デルプラット『オランダ王立兵学校数学教程 機械学基礎 砲兵工兵水利兵士官候補生用』【永積 705】(1849)【幕蘭】(546)(AN52)【松田 73】(鍋 46-D.55)</p>
<p>百七九</p>	<p>コイク ケレイグズキュンヂゲ、レールクユルシユス</p>	<p>添付ト見ユ ◎全二冊 七部内一部</p> <p>747 Kuyck, O.H., & J.P.C. van Overstraten, <i>Krijgskundige leercursus, ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de kennis der artillerie, voor de kadetten van dat wapen</i>. 2 vols. Breda, Van Broese & Comp., 1850. コイク、オーフルストラーテン共著『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵通説』【永積 2494】(1856) 第1巻はコイク著『技術』【幕蘭】(957)、第2巻はオーフルストラーテン『戦術』【幕蘭】(1395)</p>
<p>百八十</p>	<p>ハン、デ、ポル パールデンケンニス</p>	<p>◎全一冊 三部</p> <p>748a Poll, F. van der, <i>Krijgskundige leercursus ten gebruike der Koninklijke Militaire Akademie. Handleiding tot de paardenkennis, voor de kadetten der kavallerie en artillerie</i>. 2de druk. Breda, Broese & Comp., 1842. ポル『オランダ王立兵学校兵学教程 騎兵砲兵士官候補生用馬学提要』【永積 3349】(1858a)【幕蘭】(486)</p> <p>748b Poll, F. van der, <i>Handleiding tot de paardenkennis voor de onderofficieren en korporaaals der kavalerie en artillerie</i>. Breda, Koninklijke Militaire Academie, 1844. ポル『騎砲兵下士官伍長用馬学提要』【永積 1251】(1851)</p>
<p>百八一</p>	<p>パレンティン</p>	<p>◎五箱</p> <p>749 Valentijn, François (1666-1727), <i>Oud en nieuw Oost-Indiën</i>. Dordrecht, Joannes van Braam; Amsterdam, Gerard Onder de Linden, 1724-1726. 5 vols. ファレンティン『新旧東インド誌』【永積 2957】(1857)の原文書に「スチースル／ファーレンディン／スカウドエンニューオー ストインディー 拾八部／但東印度古今の事を記たる書」(「スチースル」は「スケースル」 の書き誤り)とあるものは、次の19世紀版。 <i>Oud en nieuw Oost-Indiën</i>. Met aant. enz. uitgeg. door S. Keijzer. 's Gravenhage, 1856-1858. 3 vols.「五箱」と記載されているところから、1724- 1726年版を一巻ずつ箱に収納していたものと思われる。</p>

索引

欧文著者名索引	iii
和文著者名・書名索引	ix
和文人名索引	xxi
和文事項索引	xxii

各索引の見出しには本目録の書誌番号（アラビア数字の一連番号）を対応させた。

A

Abbink, J.J. 255, 350, 359
 Affourtit, R.C. 202
 Alexander, F.S. 546a
 Allebé, G.A.N. 586
 Anslijn Nz, Nicolaas 736
 Anslijn, Nicolaas 653
 Anslijn, P.D. 416, 417

B

Badon Ghijben, J
 ... 630, 631, 638, 645, 646, 663, 666, 685, 688, 689,
 692, 698, 702b, 705, 707
 Badon Ghijben 693, 694
 Baudet, Pierre Joseph 674
 Beets, Martinus Nicolaas 456
 Beijer, J.C. 368
 Bell, Charles 556
 Bemmelen, Abraham van 668, 675
 Bérard, A. 545, 565
 Bernard, Claude 616
 Berzelius, J.J. 524, 541
 Beuscher, W.F. 27, 84
 Bezeth, S. 599
 Bijleveld, P. 651
 Blankenbijn, D. 514
 Bleekrode, S. 222, 237, 270
 Bleibtreu, Ludwig 472
 Blekkingh, J.J. 516, 525
 Bock, Carl Ernst 596
 Bode, Johann Ehlert 470
 Boecop, L. van 24
 Boelen Joh. zoon, J. 165
 Boers, F.C.R. 150
 Boeser, A.L. 654
 Bogaerde van ter Brugge, A.J.L. van den 258
 Bomhoff, D. 378, 379, 389, 422, 408, 450
 Bonnefoux, P.-M.-J. Baron de 259, 351
 Booms, Petrus Gerardus 71
 Bosch, D. van den 194, 208, 245
 Bosscha, Johannes 266
 Bougier, A.J. 380
 Bourne, John 346
 Brandt, Gerard 162, 713
 Brandt, Heinrich von 18
 Brinkman, Carel Leonhard 220
 Broek, J.H. van den 559, 731, 732, 735
 Broekhoff, L.J.T. 188a
 Brouwer, E.H. 88, 91, 101, 149, 293, 294, 321
 Bruijn, A.W. de 14, 38, 63, 74, 103, 106, 143, 155
 Bruijn, H.de 555

Brummeler, G. ten 668
 Brutel de la Rivière, P.M. 320, 684
 Budge, Ludwig Julius 617
 Buijs, Johannes 723
 Burg, Pieter van der
 714, 715, 716, 718, 719, 724, 733, 742
 Buys, Egbert 81, 381

C

Calmann, Ludwig 555
 Calten, J.N. 8, 110
 Cannabich, J.G.F. 482
 Catz Smallenburg, F. van 497, 515, 539
 Cessac, Jean Girard Lacuée, Comte de 7
 Chalmot, J.A. de 81, 390, 421b
 Champagne, P.J. 568, 577
 Chapsal, Ch.P. 457
 Chelius, Max. Jos. 598, 610
 Chomel, Noël 81, 421a
 Choulant, Johann Ludwig 553
 Clausewitz, Carl Philipp Gottfried von 100, 105
 Clausewitz, Karel von 88, 149
 Cloquet, Jules 605
 Cohen, L. Ali 617
 Corner, Julia 268
 Creutz Lechleitner, W.J. 393, 401, 402, 403
 Crüger, F.E.J. 738

D

Daendels, H.W. 167
 Decker, C. von 17, 24
 Dekker, G.J. 451, 466
 Delaunay, Charles Eugène 250, 312, 684
 Delprat, F.A.T. 684
 Delprat, I.P.
 ... 203, 233, 313, 633, 636, 637, 640, 647, 687, 691,
 697, 699, 721, 746
 Denique, C. 612
Departement van Oorlog 89, 142, 246
 Dieffenbach, Joh. Fr. 593
 Diggelen, B.P.G. van 214
 Dijk, J.T. van 217
 Doijer Az., A. 586
 Dommelen, G.F. 588
 Dompeling, J.A. 562, 563
 Dompeling, J.B. 546a
 Donders, F.C. 614
 Donker Curtius, J.H. 461
 Donnadiou, C.F. 519, 528, 532, 533, 538
 Douwes, Cornelis 282
 Duflos, Adolf 503, 511

Duméril, André Marie Constant 720

E

Egeling, L.J. 615
 Eickma, B. 524, 541
 Elout, C.P.J. 367
 Elsner, L. 265
 Emmert, Carl 587
 Engelberts, J.M. 38, 63, 125, 129
 Enklaar, Evert Cornelis 227
 Enklaar, F.A. 530
 Epen, G.J. van 575, 722
 Erpecum, A. van 545

F

Feith, Rhijnvis 159
 Fischer, Ernst Gottfried 726, 734
 Fles, J.A. 578
 Fock, L.C.E.E. 467
 Focke, J.C. 552
 Fokker, Adrianus Abrahamus 603
 Forget, C. 562, 563
 Frémy, Edmond 508, 526
 Fresenius, C. Remigius
 519, 522, 527, 528, 530, 532, 533, 538
 Friedrich II. 116
 Frijlink, H. 479, 482
 Fundter, J.C. 85

G

Galama, S.J. 566
 Galen, P. van 306
 Ganot, Adolphe 737
 Geerling, L.F. 5
 Gelder, J. de
 622, 628, 629, 643, 661, 679, 680, 711, 712
 Gerlach, J. 579
 Gêruzet, J.B.L. 433
 Geuns, J. van 564, 581
 Girardin, Jean 518, 531, 536
 Gisius Nanning, F.P. 709
 Gleuns Jr., Willem 486
 Godefroi, J.J. 599
 Gottlieb, Johan 529
 Groeneijk, J.P.L. 267, 340, 357
 Gude, J.C. 553
 Gunning, J.W. 502, 517

H

Hageman, H.H. 557, 579
 Haaxman, P. J. 503, 511

Hadley, John 643, 679
 Halder Hsz, Ad. 316
 Hall, H.C. van 713
 Halma, François 369, 373
 Hamm, Wilhelm 205
 Hardenberg, Hermannus 57
 Harte, J.H. 173, 235, 271
 Harting, Pieter 725, 743
 Hartman, J. 254
 Haspels, E.J. 212
 Hasselt, A. W. M. van 204, 594
 Haubner, Gottfried Carl 251
 Heckmeijer, E.C. 314
 Heine, Wilhelm 252
 Heis, Eduard 664
 Henckel, Johann Friedrich 548
 Henry, W. 542, 543
 Hermbstädt, Siegismund Friedrich 540
 Hes, J.A. 585
 Heusden, A.A. van 62, 292, 300, 322, 489
 Heybrock, J.M. 290
 Hinrichs, Gustav 729
 Hoebeke, J.P. 612
 Hoey Schilthouwer van Oostée, Ad. van
 3, 22, 23, 67, 118, 224
 Hoffmann, Friedrich Wilhelm 480
 Hoffmann, J. 461
 Hölder, H. 591
 Hollander, J.J. de 440, 446, 448, 459, 460
 Holtrop, John 374
 Holtzmann, Karl 174
 Hondeijker, G.A. 253, 260, 739, 744, 745
 Hooiberg, T. 468
 Hout, A. van der 548
 Hout, A.G. van der 591
 Hopman, F.C.W. 315
 Huette, Charles 616
 Hufeland, Christ. Wilh. 557, 574, 608
 Huguenin, Ulrich
 1, 9, 117, 124, 166, 169, 170, 181, 308, 309, 318
 Huguenin, Ulrich 61
 Humboldt, F.W.H. von 275
 Huygens, H. 197, 199, 210, 335, 338, 349, 353, 366
 Huysmans, Constantinus Cornelis 289
 Huyssen van Kattendyke 188a
 Hyrtl, Joseph 592

I

Imans, M. 614
 Iterson, A.A.G. van 583
 Isfordink, Johann Nepomuk 722

J

Jacobi, G.A. 78, 79, 80, 121b, 126, 128
 Jacobson, G.J., 230
 Jansen, J.H. 580, 614
 Jansen, M.H. 727
 Jaubert, A. 605
 Jonge, Johannes Cornelis de 364
 Jonkhert, J. 726, 734
 Jungshuhn, Franz Wilhem 257, 307

K

Kaiser, F. 485
 Kaiser, H.D.B. 540b
 Kempees, J.C. J.
 90, 153, 652, 665, 682, 696, 701, 709, 710
 Kemper, H. 324
 Kerkwijk, G.A. van
 ... 40, 60, 120, 123, 148, 207, 283, 621, 686, 695,
 703
 Kerst, J.F. 572
 Keuchenius, S.J. 183
 Kinsbergen, Jan Hendrik van 43, 44
 Kipp, P.J. 520, 521
 Klencke, Philipp Friedrich Hermann 728
 Kner, R. 68, 301, 494
 Knoop, Willem Jan 52, 152
 Kobell, F. von 299
Koninklijke Akademie voor de Zee- en Landmagt 94
 Kool, Jan Adriaan 231
 Koorn, P.J. 560
 Kramers Jz. 395, 409, 441, 455
 Krieger, F.W. 569
 Kuijper, G. 426, 447, 452
 Kuyper van Waschpenning, J.A.B. 720
 Kuyck, O.H. 53, 92, 139, 747

L

La'Mert, Samuel 560
 Lacroix, Silvestre François
 618, 619, 620, 625, 626, 642, 669, 670, 681
 Lagerweij, F. 639
 Lalande, de 476
 Landré, G.N. 414
 Lantsheer, Hendrik Willem 423, 430
 Le Comte, Pieter 365
 Lee, A. Van 739, 744, 745
 Lehmann, C.G. 615
 Lempe, A.J.L. 236
 Lespinasse, Adolph Frederik Henri de 609
 Liebig, Justus 522, 527
 Linse, H. 280

Lobatto, R. 644, 667, 676, 677
 Logeman, W.M. 198, 725, 743
 Loghem, J. van 660
 Loon, Folkert Nicolaas, van 269, 355, 356, 361
 Lossau, J.F.C. von 91, 101, 141, 172, 294, 303, 325
 Lubach, Douwe 725, 743

M

Maatschappij : tot Nut van 't Algemeen
 272, 412, 462, 465, 582, 658, 723
 Maas, A. 249
 Maaten, E. van der 291, 487, 492
 Manden, S.F. 310
 Marchand, L.M. 499
 Marin, P. 388, 445
 Marsden, William 367a
 Martin, H. 376
 Martinet, Joannes Florentius 730
 Martini, G.J. de 164
 Maury, Mathew Fontaine 727
 Maygrier, Jacques Pierre 566, 575
 Meijer, Moritz 501, 504
 Meijlink, Bernardus 500
 Meinecke, Johann Ludwig Georg 3, 23, 81, 67
 Meissner, Friedrich Ludwig 599
 Merkes, J.G.W. 46, 49, 72, 131
 Merlen, Bernard van 232
 Mess, P.M. 569
 Meulen, C. van der 657
 Meulen, P.H. van der 64, 534
 Middel, P. 556
 Millard, N.B. 509
 Mohr, Friedrich 583
 Molster, Johannes Adriaan 226, 352
 Moorsel, F.H. Van 518, 531, 536
 Most, Georg Friedrich 384
 Motley, John Lothrop 160
 Mulder, Claas 496
 Mulder, Eduardus 523
 Mulder, G.C. 413
 Mulder, G.J. 510, 524, 541, 713
 Mulder, L. 508, 526
 Mulken, J.J. van 18, 48, 75
 Müller, August Eberhand 453
 Muncke, G.M. 740

N

Nanning, F.P. Gisius 6, 56, 77
 Netten, C.A. Geisweit van der 15, 274
 Nieuwenhuis, Gerrit 385
 Nieuwenhuis, Jacob 623

欧文著者名索引

Nievergeld, J.R.F. 529
 Noël, F.J.M. 457
 Norie, John William 187
 Nortier, H. Kloete 568, 577
 Numan, Alexander 582

O

Oebchelwitz, L.W.F. 549
 Oesterlen, Friedrich 586
 Olney, Jesse 328
 Onsenoort, Antonius Gerardus van 573, 547, 604
 Oordt, Jan Willem Louis 658
 Oortman, M. 241
 Oosterwijk Hulshoff, Willem van 272
 Oosterzee, H.M.C. 394
 Opwijrda, R.J. 568, 577
 Osborne, Jonathan 558
 Oudemans, Corneille Antoine Jean Abraham 576
 Oudshoff, W. 161
 Over de Linden, C. 348, 360
 Overstraten, J.P.C. van ... 33, 39, 47, 54, 93, 96, 683, 747

P

Pasteur, J.D. 36, 114, 140
 Peelen, P. 592
 Pel, C.M.H. 59, 70, 127, 709
 Pelkwijk, Jan ter 362
 Pelouze, Jules 508, 526
 Persille, L.F. 590
 Petri, Otto 488b
 Piddington, Henry 193
 Pijl, R. van der 396, 397
 Pijtak, G.C.W. 418
 Pijtersen, Hendrik 240
 Pilaar, J.C. ... 29, 176, 182, 286, 332, 343, 345, 363, 624
 Pimentel, M. Henriques 659
 Plattner, Carl Friedrich 520, 521
 Plokker, W. 419
 Poitevin, Prosper 434
 Polanen, Rogier Gerard van 167
 Polano, M. 578
 Poll, F. van der 45, 122, 302, 748
 Pool, G.J. 598
 Pool, P.H. 595, 596
 Poppe, J.H.M. von 739, 744, 745
 Porte, A.E. André de la 66, 296, 304, 319, 481
 Prinsen, P.J. 484
 Provily, Jan 708
 Pruys van der Hoeven, C. 550
 Putten, J. Oudijk van 351

Q

Quarin Willemier, G.A.F. 572, 589
 Quetelet, A. 491

R

Rademacher, J.G.W. 571
 Rademaker, C. 616
 Ramakers, Gs. 726, 734
 Raspail, François Vincent 602
 Redelykheid, Cornelis 41
 Reudler, J.F.L. 584
 Reuschle, Karl Gustav 483
 Richardson, Charles 264
 Richerand, Anthelme Balthasar 545
 Ricord, Philippe 552
 Rijk, Julius Constantijn 113, 185, 188b, 333
 Rijk, W.J.N. de 508, 526
 Rijn, A. van 184
 Rijneveld, Jacob Cornelis van 31
 Ritter, Carl 488a
 Roentgen, Gerhard Mauritz 337
 Romberg, J. Andreas 215
 Romberg, Moritz Heinrich 556
 Rombouts, Gerrit 597
 Rooseboom, J.G. 561
 Roorda, T. 411, 428, 431
 Rose, Hans 505
 Roser, Wilhelm 580
 Ruiten, C. de 334
 Rust, W.A. 506

S

Sarluis, J. 606
 Saussaye, J.R.S.C. de la 372
 Savart, Nicolas Pierre Antoine 6, 56, 77
 Schaap, J.W. 239
 Scharnhorst, G.J.D. von 16, 112
 Scheffelaar, P.D. 330
 Scheffer, J.W.F. 604
 Scheffler, H. 200
 Scheller, I.J.G. 375, 392
 Schlesinger, J. 606
 Schlez, Johann Friedrich Ferdinand 244
 Schmidt, Gottlob Friedrich 218
 Schmidt, I.R.
 ... 618, 619, 620, 625, 626, 627, 632, 635, 642, 669,
 670, 678, 681, 702a
 Schrant, J.M. 564, 581
 Schreuder, A.A. 605
 Schräge, Anton 554
 Schreber, Daniel Gottlob Moritz 600

Schubaert, J.W. 601
 Schuld Jwzn, H.L. 444
 Schütz, Friedrich Wilhelm von 293, 321
 Schuurman, D. 156
 Sebastian, August Arnold 546
 Seelig, H.G. 28, 281, 311
 Sesseler, J.W. 2, 119
 Siderius, Matheus 10
 Siebold, Eduard Casp. Jac. von 566
 Siegenbeek, Matthijs 425, 436, 443
 Sluijter, H. 655, 656
 Smith, Asa 317
 Soetens, Cornelis 211
 Sommer, Johann Georg 156
 Spaan, J. 243, 415
 Speck Obreen, H. A. van der ... 336, 339, 342, 354, 358
 Speijer, J.S. 641, 673
 Spijkerman, G. 420
 Spoor, W.C. 202
 Stark, J.C. 548
 Stamkart, F.J. 201
 Stammetz, Joan Levinus 405
 Steenstra, Pibo 469
 Stein, Emmanuel 565
 Steyn Parvé, D.J. 279, 738
 Stieler, Adolf 475, 478
 Stieltjes, G.J. 26, 55b, 73, 82, 104, 121a
 Stieltjes, Thomas Johannes 76, 109, 115
 Stöckhardt, Julius Adolph 502, 517
 Storm Buysing, D.J. 305
 Storm van 's Gravesande, C.M. 102, 326
 Stort, P. van Genderen 610
 Strabbe, Arnoldus Bastiaan 476
 Streckler, Adolph 516, 525
 Stromeyer, Georg Friedrich Louis 601
 Strootman, H. 634, 648, 693, 694, 700
 Strumpf, Ferdinand Ludwig 513
 Suringar, G.C.B. 570
 Swart, Jacob
 ... 175, 177, 178, 191, 192, 238, 261, 262, 284, 285,
 347, 477, 671, 672
 Sypestijn, J.W. van 107

T

Tate, Thomas 225, 278
 Teale, Thomas Pridgin 591
 Tellier, C.-C. 457
 Teupken, D.A. 350, 359
 Tholen, N.G. 229, 323
 Thom, Robert 464
 Tijken, P.C. 567

Timmerman, W.C. 410
 Tischauser, A.S. 524, 541
 Tricht, J.P.C. van 513
 Troschel, Maximilian 604
 Tuckey, James Kingston 474
 Twent, A.C. 404, 427
 Tydeman, Theodoor 206

U

Uegaki Morikuni 189
 Uilkens, J.A. 213, 540a
United States Naval Observatory 331
 Urbain, J.J.H. 5

V

Valentijn, François 749
 Valentin, G. 561
 Vauban, Sébastien Le Prestre de 10
 Verdam, Gideon Jan 179, 196, 287
 Verwey, Leonard Herman 228
 Vliet, A.F. van der 524, 541
 Vrolijk, W. 713
 Vry, J.E. de 505

W

Waal Spruyt, D. van der 507, 535
 Wagner, Rudolf 507, 535
 Waitz, F.A.C. 600
 Walker, J 276
 Walker, William 219, 290
 Wap, J.J.F. 171
 Weerd, R. van de 664
 Weiffenbach, H. 406
 Weiland, P.
 ... 370, 377, 387, 399, 400, 414, 429, 437, 439, 449,
 438, 454
 Weitzel, A.W.P. 51, 87
 Wenckebach, Willem 35, 717, 741
 Werdmüller, Joh. Georg Otto 595
 West, Charles 567
 Westrheene Wz., Tobias van 111
 Wiegand, August 662
 Wieringhen Borski, G. van 428
 Wijk Roelandszoon, J. van 386, 432
 Wijnne, Johan Adam 273
 Wilde, J.C. de 382
 Willinck, J.P.M. 156
 Winkler, A.Th. 571
 Winkler Prins, A. 728
 Winter, M. 330
 Wintershoven, J.B. van 16

欧文著者名索引

Witlage, H.G. 650
Wolff, Emil 234
Wolff, J. 242

Y

Ypey, Adolphus 542, 543

Z

Zimmermann, Johann Georg 551
Zimmermann, W.F.A. 490
Zwyndregt, Leendert van 334

ア

アウツホフ『複式簿記の理論と実際』	161
アウデマンス『オランダ薬局方植物篇註解』	576
アビンク『海洋法と各国海上保険法』	255
アビンク『船造船の起源と発展、航海、船舶の種類をめぐる対話 付録：トゥーブケンによる現代船数隻の構造と艤装の図解 小図版、挿絵多数、船旗図5葉を付す』	350, 359
アンズレイン『女子用算術書』	653
アンズレイン『理科・地理読本 一般常識の向上のために 学校用』	736
イスフォルディンク『医学生のための理学提要』	722
イペイ『体系 化学の理論と実践』	542, 543
ヴィーガント『直観教授法による幾何初歩 諸学校・ギムナジウム用』	662
ウィーリンヘン・ボルスキ『文章解析実習提要』	428
ウィトラヘ『小学校高学年用問答式算術基礎』第2版	650
ウィルデ『袖珍蘭独・独蘭辞典』	382
ウインクラー『ラーデマヒャーの経験医療説』	571
ヴァンター『木造屋根総覧』	330
ウエイク・ルーランスゾーン『最新地理学事典』	386, 432
ウエイツェル『携帯火器射撃提要』	51, 87
ウエイランド、ランドレ『オランダ語類語辞典』	414
ウエイランド『オランダ語正書法中辞典』第2版	429
ウエイランド『オランダ語文法 バタヴィア共和国政府刊行』	449
ウエイランド『オランダ語文法 バタヴィア共和国政府刊行 著者自身による改訂新版』	370
ウエイランド『オランダ語文法初歩 バタヴィア共和国政府刊行オランダ語文法に依拠』	438
ウエイランド『外来学術用語辞典』	387, 399, 400, 454
ウエイランド『学校用オランダ語文法』	437, 439
ウエイランド『簡約オランダ語博言辞典』	377
ウエイネ『簡約世界史』	273
ウエルト『一般算術と代数学による定義、規則、問題集』	664
ウエスト『乳幼児の病気に関する講義』	567
ウエストレーネ『19世紀中葉におけるロシア、トルコ、西欧列強の戦争』	111
ウエルトミュラー『実践眼科提要』	595
ウエンケバフ『オランダ王立兵学校理学教程 士官候補生用 理学定理集』	35, 717, 741
ウォーカー『換気に関する実践的助言 建築家のための指針』	276
ウォーカー『船舶の磁気と船用羅針盤 船舶鋼の磁気と種々の緯度及び状況における磁針への影響に関する詳解』	219, 290
ウォルフ『中学年最下級生徒用読本 多様な文芸様式にわたって重要主題を扱う』	242
ウォルフ『農業のための理学的基礎とその実践的重要性』	234
ウプスヘルウィッツ『オランダの厩長 馬の鑑別、手綱、鞍、蹄鉄、飼育、馬術に関わる全てを短く深く教授』	549
上垣守国『養蚕秘録』仏訳	189
エステルレン『公衆・個人衛生学提要』	586
エムメルト『外科教本』	587
エラウト編『マレー・オランダ語・フランス語対訳辞典 W. マースデン馬英辞典に依拠』	367b
エルスネル『現今まで適用されてきた罐石（いわゆる硝石）発生予防策集』	265
エンクラール『農業従事者の手引』	227
エンゲルベルツ『海岸防備試論』	38, 63, 125, 129
オイルケンス『オランダ農業経済学提要』	213
オーステルウェイク・フルスホフ『児童のためのヨゼフ伝』オランダ共益会社版	272
オーステルゼー『袖珍日用百科辞典』	394
オーフル・デ・リンデン『新型船について 折り込み図版付き』	348, 360
オーフルストラテン『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 歩兵騎兵士官候補生用』	683

オーフルストラーテン『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵通説第2巻 戦術』	96
オーフルストラーテン『オランダ王立兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第2版	39
オーフルストラーテン『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用砲兵通説』第4版	47, 54, 93
オーフルストラーテン『士官候補生用砲兵通説』第2版	33
オールド『通俗数学・力学読本兼教本』オランダ共益会社版	658
オールドマン『自然に又はいわゆる芸術的に読むための練習読本 小学校高学年向き詩文集』	241
オズボーン『水腫の発病と治療法』	558
オランダ陸海軍兵学校『砲兵監査 1855 本年度の試験と実習の概略』	94
オランダ陸海軍兵学校『砲兵監査 1856 本年度の試験と実習の概略』	95
オランダ陸軍省『架橋兵勤務提要』	295
オランダ陸軍省『散兵規則』	145
オランダ陸軍省『体操教本』	89, 142, 246
オランダ陸軍省『砲台射撃演範』	11, 133, 134, 154
オルネイ『学校用世界地図帳』	328
オンセノールト『眼科学史 眼科講義序説として』	547
オンセノールト『体系的外科医学』	573

カ

カイセル『星天誌』	485
カツ・スマレンビュルフ『化学教程』	497, 515, 539
ガノー『実験応用物理学及び気候学概説』	737
カルテン『海軍砲術指導書』	8a, 8b, 110
カルマン『ウィラン—ベイトマン法による皮膚科便覧』	555
カンナビヒ『地理学提要』	482
合衆国海軍天文台航海暦局編『アメリカ天文暦・航海暦 1862[-1865]年版』	331
キップ『金属酸化物とアルカリの吹管分析表』	521
キンスベルヘン『海軍戦術基礎』	43, 44
クーヘニウス『ブラウウェルスハーフェン水路、ロームポット、オーステルスヘルデの水路図解説』	183
クネル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 地質学実習提要』	68, 301, 494
クノーブ『兵学略解 初編戦術』第3版	52, 152
クラームルス『一般外来学術用語通解』	455
クラームルス『現代日常外来語辞典』	441
クラームルス『世界地理辞典』	395, 409
クラウゼヴィッツ『戦争の原理』	100, 105
クラウゼヴィッツ『戦争論』	88, 149
クリューゲル『小学校教育用理科』	738
クルツ・レクレイトネル『蘭仏独総合兵語辞書』	393, 401, 402, 403
クレンケ『最近50年の自然科学とその社会的影響』	728
クロケ『解剖図譜』	605
クワリン・ウィレミール『オランダ陸軍医官用陣中要務』	572
クワリン・ウィレミール『薬学提要』	589
ケトレ『天文学』	491
ケルクウェイク『オランダ王立兵学校数学教程 幹部候補生用測地学』第2版	621
ケルクウェイク『オランダ陸海軍兵学校数学教程 測地学 士官候補生用』	686, 695, 703
ケルクウェイク『オランダ王立兵学校兵学教程 工兵・砲兵士官候補生用築城術通説』、同『図録』	40, 120, 148
ケルクウェイク『オランダ陸海軍兵学校兵学教程 士官候補生用築城術通説』	60, 123
ケルクウェイク『標高測定用の水準器と気圧計に関する論考』	207, 283
ゲルラッハ『一般・特殊人体組織論提要 医家・医学生用』	579
ケンペース『応用幾何学初歩』	709
ケンペース『幾何入門 課題と応用練習付き』	665, 696
ケンペース『代数入門』	652, 682, 701, 710

ケンペース『ペンと剣 下士官用軍事報告及び通信作成提要』	90, 153
ケンペル『オランダ陸海軍兵学校航海学教程 海軍・造船幹部候補生用 海軍蒸気機械通説』	324
建築推進協会刊行『建築論叢』	327
コイク『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵提要 第1巻 技術』	53
コイク『戦闘用火箭論』	92
コイク、オーフルストラテン共著『オランダ王立兵学校兵学教程 砲兵士官候補生用砲兵通説』	139, 747
コイベル『オランダ陸海軍兵学校文学教程 オランダ語オランダ文学実習提要 士官候補生用』	426, 447, 452
コーナー『中国 国土と国民の風俗習慣と奇習』	268
コール『頭蓋計測法 オランウータンとの比較による諸民族の頭蓋研究』	231
ゴットリーブ『化学技術提要 独学者・工業学校用のみならず一般的概説として』	529
コベル『オランダ陸海軍兵学校理学教程 鉱物学実習提要』	299

サ

サヴァール『築城術基礎』第2版、第1巻『塹壕』、第2巻『要塞』	6b, 56, 77
サヴァール『塹壕論基礎』	6a
シーヘンベーク『簡約オランダ文学史』	425, 436, 443
シェフレル『エリクソン熱機関の基礎』	200
シュラー『簡約ラテン語文法』	392
シュラー『羅蘭小辞典』第5版	375
ジェリュゼ『新袖珍仏蘭辞典』	433
シデリウス『ヴォーバン氏の築城様式による工兵基礎』	10
シャルモット『ショメル日用百科事典統編』	390, 421b
シャルンホルスト『野戦必携』	16, 112
シャンパーニュ『薬品商・薬剤師見習便覧 オランダ薬局方対応新版』	568, 577
シュールマン、ウィリンク『フランス語原書による海軍戦術』	156
シュタムメッツ『数学・天文学・幾何学・算学・物理学・建築学・造船学・工兵学・光学・水文学・火術学その他の実用学芸にわたる総合学芸大辞典 理論数学・応用数学その他の用語および事項を明解に定義し、技術者・職人の言葉を説明 上記の諸学についてあらゆる言語で書かれた高名な人々の著作を典拠とする』	405
シュッツ『欧州戦役史 1792年以降国王ルイ16世治下フランス政変の諸帰結』	293, 321
シュティーラー『世界地図帳 図31選』	475, 478
シュトルンプ『農芸化学の発展』	513
シュミット『羊毛便覧』	218
シュリンハル『感覚教育論 特に自然科学・医学教育のために』	570
シュレーパー『医学的室内体操 予防的治療的身体運動』	600
シュレジンゲル『硫黄エーテル吸飲が人と動物に及ぼす影響について』	606
シュレッツ『自然朗読法普及のための小学用読本』	244
ショメル『日用百科辞典』	421a
ジラルダン『一般化学』	518, 531
ジラルダン『応用化学』	536
ズウェインドレフト『種々の軍艦に関するオランダ造船論 国家のため、また和蘭造船術の理論的実践的愛好家の学習のために 付録：デ・ロイテル著商船建造論』	334
ステーテンス『万人必携家政之泉』	211
スタムカルト『船舶鋼の牽引による羅針盤の自差について』	201
スチールチェス『架橋工兵学実習提要稿』	104
スチールチェス『携帯火器特性試論』	76, 109, 115
スチールチェス『諸種重砲通説』	26
スチールチェス『本土及び植民地におけるオランダ野戦砲兵の沿革と現状』	55b, 82, 73, 121a
ステイン・パルフェ『フーコー振り子実験に関連して 地球の自転を論ず』	279
ステーンストラ『天文学基礎 初歩より天文学全体の根本的理解にいたる通論 月・太陽の位置、食の計算に必要な天文表付き すべて例解と図解で説明 初心者に極めて分かりやすく記述』	469
ステックハルト『無機界および有機界の化学 分かりやすい記述 単純明解な例証』	502, 517

ストルム・ファン・ス・フラーフェサンデ『王立兵学校建築学教程 工兵士官候補生用土木工兵通説』、同書『図録』	102, 326
ストルム・ボイシグ『オランダ陸軍士官学校建築学教程 水利建築学提要付属図巻 78 図』	305
ストレッケル『簡約化学教本』	516, 525
ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 図法幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』	634, 648, 700
ストロマイエル『適切な換気の影響によるチフスの減退について』	601
スハーブ『建築透視図法 建築教育及び自習用』	239
スパーン『視覚的動物学教育 主要な有用動物の図版使用による男女小学教師および幼稚園女子教諭のための冊子』	243
スパーン『老人用読本 日曜学校・囚人学校・老人学校・軍人学校・職人学校および個人教授用』	415
スヒュルト編『ファン・デル・ペイル氏初学英语一般教本』	444
スフラーヘ『内科と外科 実践編』	554
スペイエル『常用対数表またはブリッグスの対数表 1~101000 商業用対数計算解説付き』	641, 673
スペック・オブレーン『帆船の組立と肋材について』	339, 354, 358
スペック・オブレーン『理論造船学序説』	336, 342
スポール、アフルティ編『花卉と果樹 花卉栽培、野菜栽培、苗木栽培、科学的農業のための雑誌』	202
スミス『天の構造 小中学校及び天文愛好家のための図解宇宙体系誌』ドイツ語訳	317
スミット『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 微積分入門』第 2 版	632, 635, 678, 702a
スミット『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 動力学入門』	627
スロイテル『算数問題集 高学年に既習事項を反復発展させるために』	655
スロイテル『算数問題集解答』	656
スワルト『クロノメーターによる経度計算表』	672
スワルト『経度確定と海図改訂に際して専門委員会の出版した航海家用年鑑の解説』	285
スワルト『航海暦 1859 年版 グリニッチ子午線基準 オランダ海軍省刊行』	477
スワルト『実践航海術提要』	177, 191, 238, 261, 347
スワルト『船員用天文航海表』第 8 版	175, 192, 262, 284
スワルト『天体の距離による経度計算表』	671
セイベステイン『オランダ騎砲兵連隊史』	107
セーラハ『オランダ砲兵用輸送教本』	28, 281, 311
セサク『歩兵士官従軍必携』	7
セッセレル『オランダ陸海軍用重火具製造提要』	2, 119
セバスチアン『一般生理学』	546a
セバスチアン『特殊生理学基礎 医学校および将来のオランダ外科医のために』	546b
ソセ『仏蘭・蘭仏砲兵辞典』	372
ソンメル『全世界における理学・博物学・地理学・民族学上の驚異的新発見』	156

タ

ダウエス『新版ダウエス航海図表 実用航海術基礎』第 5 版	282
タッキー『航海貿易のための地理学』	474
チンメルマン『建築学辞典 建築初学者のためのアルファベット順建築用語解説集』	410
ツインメルマン『医学における経験について』	551
ツインメルマン『地球とその自然の驚異 通俗自然地理学提要 ドイツ語からオランダ人向きに編集』	490
ディーフェンバハ『外科手術学』	593
ティーレ『臨床医、外科医、医学生のための腹部ヘルニア教本』	591
デイク『土木技師、請負業者、職人頭、現場監督のための建築便覧』	217
ディッヘレン『オランダにおける大土木工事 アムステルダム、ロッテルダム築港、ゾイドルゼー築堤など』	214
テイデマン『船乗りの暮らしと権利 ある船乗りの経験と意見』	206
テイト『機械学略説 学校用及び自習用』	225, 278
デッケル『小規模戦における新用兵論』	24
デッケル『歩騎砲三兵戦術』第 1 巻	17
デッケル『明解蘭仏・仏蘭辞典』	451, 466

デュフロス『化学合成医薬および毒物通説』	503, 511
デュメリル『自然科学入門』	720
テリエ、ノエル、シャプサル『新フランス語辞典』	457
デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 静力学・流体静力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版	636, 697, 699
デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 力学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版	633, 640, 687, 691
デルプラト『オランダ王立兵学校数学教程 機械基礎 砲兵工兵水利兵士官候補生用』	313, 637, 746
デルプラト『オランダ陸海軍兵学校数学教程 機械学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版	647
デルプラト『河川の水流の平均速度と実速度の関係について』	203
デルプラト『空気抵抗から見た弾道論 オランダ砲の高度測定への応用』	721
デルプラト『弾性からみた木材と鋼材の強度』	233
トウェント『蘭仏英海軍用語表現集』	404, 427
トーレン『オランダの樹木栽培家と森林所有者のための手引』	229, 323
ドニク『病院薬剤師用内科処方必携』	612
ドムメレン『オランダ軍陣医療史 海軍及び海外領土を含む初期より現代まで』	588
トローシェル『縋帯講義提要』	604
ドロネ『力学初歩 応用と理論』	250, 312, 684
ドンケル・クルチウス『日本語文法稿 J. ホフマン博士増訂注解 オランダ植民相閣下刊行』	461
ドンデルス、ヤンセン編『ネーデルラント・ランセット 医学総合雑誌』	614

ナ

ニューウェンホイス『学芸百科事典』	385
ニューウェンホイス『数学教本』	623
ニューマン『家畜内科・産科学提要 オランダ王国の必要に対応 オランダ共益会社監修』	582
ネッテン『軍民兼用馬学提要』	274
ネッテン『小火器及び帯剣使用法』第5版	15
ネッテン編訳『フリードリッヒ二世発令の騎兵士官規則に基づく軽装備兵用前哨教則』	116
ノーリ『ビスケー湾水路誌』	187

ハ

ハーレン『図説 帆、風、海流 海洋現象研究推進委員会委員ファン・ハーレン博士解説』	306
ハイネ『世界周航日本への旅 合衆国政府の命による 1853年、1854年、1855年のペリー提督麾下日本遠征艦隊随日記』	252
バウデト『学校用明解代数学教本 一次方程式』	674
ハウブネル『農業家畜の衛生学』	251
パスツール『工兵士官提要』	36, 114, 140
ハスペルス『哺乳動物博物誌』	212
ハッセルト『国立軍医学校教育用 毒物学提要』	204
ハッセルト『入営除隊時における兵隊検査提要 偽装、模倣、故意の自作、秘匿による病気または虚弱に関して 国立軍医学校教育用』	594
バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ王立兵学校数学教程 高等代数学基礎 砲兵工兵士官候補生用』第2版	646
バドン・ヘイベン、ストロートマン『オランダ陸海軍兵学校数学教程 代数学基礎 士官候補生用』	666, 693, 694
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 幾何学基礎 士官候補生用』	630, 638, 692
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 歩兵騎兵士官候補生用』	645, 685, 707
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 高等幾何学基礎 砲兵工兵士官候補生用』	631, 663, 689
バドン・ヘイベン『オランダ王立兵学校数学教程 微積分入門 砲兵工兵士官候補生用』	688, 698, 702b, 705
ハム『英国の農機具及び農業機械』	205
ハル、フローリク、ミュルドル編『自然科学論叢』	713
ハルテ『機械総覧 蒸気器械その他の理論的実践的通説』	173
ハルテ『水門・水利建築学詳解 あらゆる種類の水門・橋梁・暗渠などの図解 防波堤・粗梁工・亜鉛工事・堰堤の建造、	

及び水門・水利建築学関係の諸分野を含む』	271
ハルテ『風車総覧 今日的需要に即した改訂版 多く現在使用されている風車の平面図、立体図、細部などの図解付き』	235
ハルデンベルフ『オランダ陸軍法規通説 ケスマン法規集索引改訂版』	57
ハルトマン『新オランダ商業便覧 商品価格・エル尺・オランダポンド(キロ)・マツト升・仕入れ総額の早見案内』	254
ハルドル『羊口蹄疫及び腐蹄症の完全治療法 証明書類多数による裏付け』	316
ハルマ『仏蘭辞典』	369b
ハルマ『蘭仏辞典』	369a, 373
ピディングトン『船乗りのための暴風略説』第2版	193
ピメンテル『幾何教育提要 工業学校・デザイン学校また自習用』	659
ヒューヘニン『オランダ国産鉄論 国内産鉄の利用可能性に関する 1820 年度ハールレム学芸協会懸賞問題への回答論稿』	166
ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における 鑄造法 銃砲・弾丸などの製法および使用鉄の種類と加工に関連して』	169, 181a, 308, 318
ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における 鑄造法 図巻』	181c
ヒューヘニン『国立ロイク鉄製銃砲製造所における 鑄造法 雑纂』	170, 181b, 309
ヒューヘニン『灼熱弾用法論』	9, 61, 124
ヒューヘニン『跳弾射撃論』	1, 117
ビュルフ『大衆読本理学初歩 青少年の自習用兼教員の手引』	714, 715, 716, 719, 742
ビュルフ『理学略説 学校用』第2版	718, 733
ピラール、オブレーン『海事雑誌』	176
ピラール『海軍砲兵通説稿』	29
ピラール『航海術の理論と実際』	182, 286, 345, 363, 624
ピラール『船及び索具通説』第2版	332, 343
ヒルトル『解剖学教本』第2版	592
ファーンコンベ・サンダース『士官候補生用英文法基礎及び英文学大要』	407, 442
ファレンチン『生理学』	561
ファレンティン	749
フィッシャー『自然科学講義 現在の発展段階に即して』	726, 734
フィッセル『幼稚園園長のための手引』オランダ共益会社版	412
フーイ・スヒルトハウウェル・ファン・オースター『ハーグ国立銃砲製造所における 金属砲鑄造法』	22, 118, 224
フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用近代史提要』	292, 300, 322
フースデン『オランダ陸海軍兵学校歴史教程 士官候補生用地理学提要』	62, 489
ブースヘル『下士官用理論的実践的砲兵通説』	27, 84
ブーセル『小学校中高学年の暗算指導書』	654
フーフランド『医学最新秘訣 万病質問箱』	574
フーフランド『医学最新秘訣の開示 万病質問箱』	608
フーフランド『医学必携 治療実践の手引 五十年の経験的遺産』	557
ブルース『王立陸海軍兵学校教程 オランダ領東インド軍政通説』	150
ブーレン『南アメリカ東西海岸紀行 ハワイ諸島、フィリピン諸島、シナへ回航』	165
フーンズ、スフラント『一症例にもとづく石児を伴う子宮外妊娠について』	564, 581
フェイト『ミヒール・デ・ロイテル伝』	159
フォック『理化医学用語語源辞典』	467
フォッケル『いわゆるゼーラント熱の治療法試論』	603
フォルジェ『船医必携 衛生学・内科学・外科学を含む』	562, 563
ブジエ『基礎フランス語用例集』	380
ブヂェ『特殊生理学略説』	617
フンテル『下士官・騎兵野外勤務』	85
ブライプトロイ『星天誌 星座自習教本』	472
プラットナー『吹管分析による化学研究』	520

ブランケンベイル『製薬化学提要』	514
ブラント『ミヒール・デ・ロイテルの生涯と功業』	162
ブラント『三兵戦術』	18
ブリュテル・ド・ラ・リヴィエール『機械学 第2篇 動力としての蒸気と蒸気機関』	320
ブリンクマン『オランダ国内及び海外領土にて刊行または復刊された書籍、地図、市販冊子のアルファベット順 目録 1850-1855』	220
プリンセン『地理実習または地理学教本 番号入り 24 図付き最新の諸発見と現代の領土区分によって最良文献と 最新地図から作製』	484
フルウェイ『大地とその産物』	228
ブルーズ、フレミー『化学提要』	508, 526
フルーネイク『オランダ海軍士官候補生用 操舵通論』	267, 340, 357
フルーンズ『宇宙の観想 通俗天文学読本』	486
ブルク『理学提要 ユトレヒト軍医学校用』	731
ブルク『理学提要 国立軍医学校教育用』	559
フルダム『応用機械学基礎』	179, 196
フルダム『蒸気機関総論』	287
フレイリンク『新現代世界地図帳 24 図入り』	479
ブレイクローデ『ロンドン万国博覧会』	222
ブレイクローデ『学芸年鑑 最重要発見多数収録』	237, 270
プレス『オランダ国立軍医学校教育用 体系的解剖学提要』	578
フレゼニウス『定性化学分析提要』	522, 527
フレゼニウス『定量分析提要』	519, 528, 532, 533, 538
フレゼニウス『農林業者農政学者のための化学教程』	530
プロイス・ファン・デル・ファーヘン他編『医学論叢』	550
プロイン『オランダ陸軍砲兵必携』初版	14
プロイン『砲兵講義』、第1篇『火薬について』、第2篇『砲兵材料について』	74, 103, 106, 143, 155
プロッケル『小学校高学年用読本』	419
プロフィリ『幾何初歩』	708
フンボルト『小品集 第1巻地学・理学回想録 キト及びメキシコ山脈の火山図集付き』	275
バイエル『修辞学に基づくオランダ語作文提要 オランダ人のための一般及び職業上の文書作成詳解』第4版	368
ペイタク『建築学辞典 土木・水利・鉄道で頻用される術語を解説』	418
ペイテルセン『動物を大切に 子供読本』	240
ペイル『初習者のための英語普通教本』和刻本	396, 397
ベイレフェルト『整数分数の四則計算に用いられる様々な記数法』	651
ベーツ『薬種辞典 直接の自然産品、化学的加工品を問わず取引される諸薬種を詳説 それらの医学・製薬学におけ る一般的また特殊的使用法をも提示』	456
ヘールリング、ユルバン『ヨーロッパ・世界諸国の軍制及び軍事力概略』	5
ヘス『歯科百科提要』	585
ヘックメイエル『蹄鉄教程 馬蹄と蹄鉄の構造、独仏英種々の打方、蹄鉄打ち自体を 10 課にわたって詳説』	314
ベトリ『学校用世界地図帳』	488b
ベムメレン『代数学講義 ラテン語学校およびギムナジウム用』	668, 675
ベラール『外科診断論 参考文献 診断の迷いと錯誤』	565
ヘリウス『眼科提要』	610
ベル『歩兵騎兵士官試験のための下士官用武器要説 武器の構造・用法・性能 巻頭に火薬略解を付す』	59
ベル『歩兵士官試験のための下士官用築城術提要』	70, 127
ペルクウエイク『古代人の航海 H. ファン・ブランケンによる注と資料』	362
ペルシルレ『オランダ国立軍医学校教育用 一般医学提要』	590
ベルセーリウス『化学教程』	524, 541
ヘルドル『ハドリーの六分儀の構造と用法 デルフト王立砲兵工兵海兵学校士官候補生用』	643, 679
ヘルドル『幾何学基礎 ラテン語学校その他の中等学校用』	711

和文著者名・書名索引

ヘルドル『幾何学初歩 理論と応用 騎兵歩兵士官候補生用』	661, 712
ヘルドル『高等幾何学 曲線・曲面の一般理論を含む』	629a
ヘルドル『高等幾何学 図編』	629b
ヘルドル『算術初歩 十進法・四則演算・分数小数・新度量衡』	622, 680
ヘルドル『微分法・積分法・変分法入門 第1巻 微分法』	628a
ヘルドル『微分法・積分法・変分法入門 第2巻 微分法応用編』	628b
ベルナール、ユエット共編『外科解剖学・手術的治療提要』	616
ヘルムシュテット『百工全書』	540a
ヘルムシュテット『百工全書付録』	540b
ヘンケル『外科繙帯教本』	548
ボイス『新修学芸百科事典』	381
ボイス『理科教本』	723
ホイスマンズ『デッサン基礎 本格的デッサン習得の理論と実際』	289
ホイセン・ファン・カッテンダイケ、ブルクホフ『海軍指令集略解 1738-1846』	188a
ホイヘンス『オランダ海軍螺旋推進蒸気機関論』	338, 366
ホイヘンス『船用汽罐操作と構造』	197, 210, 353
ホイヘンス『船用蒸気機関図巻』	335b
ホイヘンス『船用蒸気機関通論』	335a
ホイヘンス『螺旋推進器 船用蒸気機関通論付録三』	199, 349
ホーイベルフ『英蘭・蘭英袖珍辞書』	468
ホウラント『内科治療提要』	553
ボーデ『星天通論 恒星の位置を知るために 今後24年間の諸惑星と月の位置を示す』	470
ボームス『携帯火器射撃論』	71
ボール編訳『マックス・ヨセフ・ヘリウス外科教本補巻』	598
ボーン『螺旋推進器論 改良のための種々の提案を付す』	346
ボス『蒸気機械解説 各部説明、構造、作動』第3版	194, 245
ボス『船舶用低圧蒸気機関の略図及びその構造と機能の略説』	208
ボスハ『オランダ陸軍武勇伝 草創期から現代まで』	266
ボック『生理学及び外科解剖学からみた解剖学提要』	596
ボッペ『理学教科書 時代に即し最新の発明発見を盛り込み男子女子両用に編集』	739, 744, 745
ボハールデ・ファン・テル・ブルッヘ『1813-1830年間にオランダ王国を構成した地域における商業、水運、産業の規模に関する試論』	258
ホフマン『一般地学概説 地球の理学的形態、宇宙との関連、驚異的現象の観点から総合的に記述 万人の教科書・読本』	480
ホプマン『家屋乗物塗装及び硝子製造の理論と実際 必要な油、塗料、ラック、ワニスなどの特性、調合法、使い方を伝授』	315
ボムホフ『新オランダ語正書法中辞典』	450
ボムホフ『新蘭英・英蘭辞典』	378
ボムホフ『新蘭仏・仏蘭辞典』	379, 408, 422
ボムホフ『袖珍英蘭・蘭英辞典』	389
ポラーネン『植民地統治に関する書簡集 ジャワ統治論に対する批評およびダーンデルス前総督の統治に関する重要新資料を含む』	167
ホランダール『英語実習提要第1編 英文法 王立陸海軍兵学校講義予習用』	440
ホランダール『オランダ王立兵学校文学教程 ジャワ語ジャワ文学実習提要 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』	448, 459
ホランダール『オランダ王立兵学校文学教程 マレー語マレー文学通説 蘭領インド勤務予定幹部候補生用』	446, 460
ポル『オランダ王立兵学校兵学教程 騎兵砲兵士官候補生用馬学提要』	45, 122, 302, 748
ホルツマン『学校・家庭教育用機械学基礎』	174
ポルト『オランダ王立兵学校図学教程 士官候補生用地勢図提要』	66, 296, 304, 319, 481
ホルトロップ『英蘭・蘭英辞典』	374

ポワトヴァン『新編オランダ語文法講義 理論と実践』	434
ホンダイケル『実践航海術提要 要点の解説と実際への簡明な応用 経緯度計算に必須の数表付き』	253, 260
ボンヌフー『帆船操船提要』	259
ボンヌフー『帆船操法全覧 フランス原著よりJ. アウデイク・ファン・ピュッテン訳 某オランダ海軍士官監修』	351

マ

マース『万人が自然知識をもつことの重要性について』	249
マースデン『蘭仏対訳マレー語文法 1812年ロンドン刊英語版よりエラウト訳』	367a
マーテン『学校用小地理学』第6版	487, 492
マーテン『簡約オランダ史 初期より現代まで ギムナジウムおよび寄宿学校用』	291
マーリン『通俗フランス語自習法』	388, 445
マイスナー『小児病 開業医用手引』	599
マイネッケ『火薬論』	3, 23, 67, 81
マルチニ『オランダ法律全書』	164
マルチン『明解オランダ語辞典 巻頭にオランダ語文法、巻末にオランダ語類義語集付き』	376
マルティネト『窮理問答』	730
マルハント『有機化学略説』	499
マンデン『オランダ東インド陸軍騎兵補充馬調教提要暫定版』	310
ミッデル『チャールズ・ベル著生理学的・病理学的神経系統研究』	556
ミュラー『外国語固有名詞発音辞典 オランダ版 巻頭に主要ヨーロッパ言語の発音解説』	453
ミュルケン『オランダ陸軍歩兵下士官野外勤務』第6版	48, 75
ミュルデル『13元素(硫黄、セレンウム、テルリウムなど)の当量定義の歴史的批判的概観』	523
ミュルデル『化学提要 著者講義用及び薬剤師見習・化学愛好家自習用』	496
ミュルデル『学校用オランダ語文法』	413
ミュルデル『ワインの化学的考察』	510
ミュンケ『理学初歩』	740
ミラルト『通俗化学基礎』	509
ムーレン『オランダ王立兵学校用理学教程 化学教育案内 騎兵工兵士官候補生用』	534
ムーレン『オランダ王立兵学校用理学教程 砲兵工兵士官候補生用化学提要 第1冊』	64
ムーレン『上達した生徒のための算数幾何要説』	657
メイエル『オランダ王立兵学校理学教程 軍陣化学基礎 砲兵・工兵士官候補生用』	501
メイリンク『化学初歩 化学の表面的知識を得たい全ての人の手引』	500
メグリエ『解剖学の理論と実践』	575
メグリエ『図版集成 産科学の理論と実践』	566
メス『骨折・脱臼提要』	569
メルケス『築城術実習序説』	49
メルケス『築城術通論』	46, 72, 131
メルレン『高等調練』	232
モーリ『海洋自然地理学』	727
モール『薬剤師のための機械学 薬局および実験室器機の図誌』	583
モスト『実践的内科外科産科百科事典』	384
モットレー『オランダ史』	160
モルステル『海損論提要 特に共同海損について』	226, 352

ヤ

ヤコービ『オランダ野戦砲兵付図』	121b
ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第1冊 英国の野戦砲兵』	78, 126
ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第2冊 フランスの野戦砲兵』	79, 128
ヤコービ『ヨーロッパにおける野戦砲兵の現状 第3冊 バイエルの野戦砲兵』	80
ヤコブソン『画家及び画材商のための絵具・油鑑別検査法とワニス調合法』	230

ユングフーン『ジャワ、その形態、植物相と内部構造』…………… 257, 307
 ヨング『オランダ海事史』…………… 364

ラ

ラーヘルウェイ『学校用代数教本 理論と応用 第1巻：整式と分数式、一次方程式の解法と関連の問題集』
 …………… 639
 ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 角度測定・三角法入門』初版…………… 618, 642, 681
 ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 幾何入門』…………… 625, 626, 669
 ラクロワ『デルフト王立砲兵工兵学校士官候補生用 代数入門』…………… 619, 670
 ラクロワ『幾何入門』…………… 620
 ラスパイユ『家庭医学 大抵の病を早く容易に直す新しい簡単な法 必要な薬の安く簡単な作り方を付す』…………… 602
 ラメルト『自愛 生殖器疾患の医学』…………… 560
 ラランド『天文学 フランス語増訂第2版からアムステルダムの数学者アルノルドゥス・バスチアーン・ストラベ
 訳』…………… 476
 ランツヘル『仏蘭海事用語辞典 部分的に英訳を付す』…………… 423, 430
 リコール『梅毒の性質と治療法について』…………… 552
 リシュラン、ベラルール・エネ『新生理学基礎』第3版…………… 545
 リチャードソン『チャールズ・グランディソン伝』蘭訳…………… 264
 リッター『地理学便覧 学校用世界地図帳付録』…………… 488a
 リンセ『今日の進展段階から見た酢製造法 葡萄酢の新製造法と適用すべき税法との関連を中心に』…………… 280
 ル・コント『実践的航海術と商業・海運の理論的知識』…………… 365
 ルスト『産業技術概説』…………… 506
 ルドレル『薬学入門』…………… 584
 ルントヘン『蒸気船論』…………… 337
 レイク『1842-1849年間のオランダ海軍行政に関する特別委員会報告』…………… 113
 レイク『オランダ海軍青年士官及び幹部候補生用 造船通説』…………… 333
 レイク『フレー及びマース水路の水路図解説』…………… 185
 レイク『海軍指令集』…………… 188b
 レイネフェルト編『兵学実習論集』…………… 31
 レイン『テセル水路および航路の水路図解説』…………… 184
 レーデレイクヘイト『外向斜面・側壁強化新説 - 敵の砲火と坑道に対し煉瓦壁を以て稜堡の外向斜面をより堅固
 かつ耐久的にする法 -』…………… 41
 レーマン『生理化学提要』…………… 615
 レスピナッセ『薬剤小事典』…………… 609
 レンペ『学芸要略 算数・代数・幾何・力学・化学・理学・天文学・地理学・神話・主要国の通史と個別史・語学・文学の概
 略 美術分野の重要事項多数を付す』…………… 236
 ロイシュレ『自然地理 中等・高等教育用簡約教本』…………… 483
 ローゼ『分析化学提要』…………… 505
 ローゼル『医家・医学生用 内科解剖学必携』…………… 580
 ローハマン『職工及び工業学校用機械学基礎 主要発動機概観』…………… 198
 ロールダ『文章の要素および文章解析について 科学的言語研究の基礎としての言語の論理分析』…………… 411, 431
 ローン『帆からみたオランダ造船論 図入り』…………… 356, 361
 ローン『民用造船提要 21 図の解説図巻付き 政府後援出版物』…………… 269, 355
 ロッサウ『ナポレオン野戦の概観』…………… 172, 294, 303, 325
 ロッサウ『名将の戦功分析にみる理想的作戦』…………… 91, 101, 141
 ロバット『高等代数学講義 デルフト王立土木技師養成学校教科書』…………… 677
 ロバット『数学者のための数式図表集』…………… 644
 ロバット『微積分講義』…………… 667
 ロバット『平面・球面三角法教本 デルフト王立土木技師養成学校教科書』…………… 676
 ロヘム『計算間違いの避け方見つけ方』…………… 660
 ロムバウツ『治療手段としての種々の電流に関する試論』…………… 597

ロンベルク『建築覚書 一般の職人及び個別の土地所有者のための書 住居の新築および建て替えに際しての助言を含む』…………… 215

ワ

ワイフェンバハ『オランダ陸海軍兵学校文学教程 ドイツ語ドイツ文学入門』…………… 406
 ワグネル『最新精説化学 自然科学学習者および愛好者向き』…………… 507, 535
 ワップ『ウィレムⅡ世陛下即位及び巡幸記録』…………… 171

……………

『1849年度砲兵試験及び実習概略に関する陸軍省砲兵局評価の参考資料集』…………… 98
 『アグライヤ 婦人手芸月刊誌』…………… 256
 『ウィレム・バレンツの北極紀行 1594-1597』…………… 157
 『絵入りロンドンニュース』…………… 190
 『オランダ園芸書 植物研究者・庭園別荘所有者・種苗業者・庭師・野菜栽培農家のための手引』…………… 158
 『オランダ王立兵学校規則』…………… 97
 『オランダ王立兵学校数学教程 数学図表集 士官候補生用』…………… 690, 704
 『オランダ王立兵学校用軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』…………… 37a
 『オランダ王立兵学校理学教程』…………… 504
 『オランダ海軍年誌 海兵老傷痍軍人基金による刊行』…………… 344
 『オランダ外科・産科・婦人科・小児科雑誌』…………… 611
 『オランダ騎兵馬術教程』…………… 108
 『オランダ商業文庫 一般総合商工業辞典』…………… 458
 『オランダ陸海軍兵学校図書館分類目録』…………… 298
 『オランダ陸海軍兵学校内部勤務規則 同校規則 136条により作成 陸海両省承認済』…………… 297
 『オランダ陸軍騎兵演練暫定規則』…………… 32
 『オランダ陸軍騎兵軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』…………… 37b
 『オランダ陸軍諸学校用読本 戦史小話』…………… 132
 『オランダ陸軍省砲兵局編「1849年度砲兵人員における試験及び実習の概略に対する見解」に関わる追加説明資料・報告集』…………… 706
 『オランダ陸軍歩兵教練演習規則 第1冊 各個教練・小隊教練』…………… 19
 『オランダ陸軍歩兵軍隊内務・軍事警察規則・軍規書』…………… 37c
 『オランダ陸軍歩兵士官・下士官・伍長用銃剣術実習書』…………… 55a
 『オランダ陸軍砲術演練暫定規範』…………… 4, 20
 『オランダ領東インドの交易品・航海・産業に関する主要規定集要約 輸出入関税表の解説および追補シナ関税表を付す』…………… 247
 『海事・航海術・水路学・植民地および関連諸学論叢』…………… 263
 『化学略解』…………… 544
 『学校用世界地図帳 最新の発見と区分による 同時にオランダ植民地を考慮』…………… 473
 『軍人ソフロンより無経験な若い同僚たちへ 青年士官のための精神訓話』…………… 16
 『軍隊と兵士』…………… 130
 『工兵大隊編成教育規則 付士官試験規則』…………… 34
 『産婆提要』…………… 607
 『散兵銃の着弾誤差の原因と予防法』…………… 58
 『自然のアルバム あらゆる職業の教養ある読者に自然知識を広める雑誌』…………… 725, 743
 『実践的言語学習の手引第一稿』…………… 435
 『種々の毒物の症状と解毒剤および治療法に関する概略』…………… 613
 『主要電磁式指字・印字電信機略説 木版挿絵 63 図入り』…………… 180, 221
 『習字手本』…………… 420
 『住居、別荘、庭園装飾などの建築設計 平面図・立体図・断面図・細部図を提示 すべてヨーロッパ諸都市の現存する同種の最良建築物による 第1巻 48 図入り』…………… 329

『銃架訓練』	138, 146, 248
『初心者のための算術初歩 無名数計算の主要規則』	649
『乗馬各個教練』	136
『蒸気機械の通常設備解説』	168
『新オランダ語袖珍辞書』	424
『真正葉巻の製造に関する経験と考察』	216
『新版ダウエス航海図表 実用航海術基礎』 第5版	195
『石版画練習帳』	288
『地球 現代地理学・民族学雑誌 図版・地図入』	493
『月位置計算表』	495
『通俗学芸雑誌 自然・芸術・学問を暮らしに生かす博物館』	277
『塗装工便覧 粗塗と仕上、木目と大理石模様、金泥塗装、ガラス塗装、馬車塗装など』	223
『動物諸品剥製保存法』	69
『ニューウェディープ港湾規則』	186
『兵器・薬莖製造・歩兵射撃訓練に関する規則』	65, 99, 147
『兵器取扱提要』	135
『兵士読本』	137
『砲手便覧 某元砲兵士官刊行』	25
『砲兵規則に基づく攻城砲および守城砲演習提要』	13
『野戦砲完全装備規定』	21
『野戦砲操砲規則 第1部砲手教練』	151a
『野戦砲操砲規則 第2部野戦砲兵及び騎砲兵用大砲教練』	151b
『野戦砲兵教練書付録』	86
『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案 第5冊 歩兵または騎兵との合同作戦における野戦砲兵および騎砲兵の扱い方』 第2版	12, 30
『野戦砲兵材料の操法運搬に関する暫定規則案』	50, 83, 144
『有益なる一般知識普及のための新オランダ雑誌』	163
『蘭仏英独新総合対訳辞典 最新資料による言語学者の共同編集』	371
『理学からみた電信術』	729
『理学雑誌 物理学・化学・薬学・博物学・文学 アーネム「有用と趣味」学芸協会刊』	732, 735
.	
イベイ分離書	542
英華通用雑話	464
英蘭対訳会話編	397
英蘭対訳単語編	396
和蘭字彙	373, 391, 398
和蘭文典後編	462
格致問答	723
五方通語	463
シヨメール辞書	81
操礮捷範	42
ゾーフハルマ	373, 391
日本文典	461
ニューウェンホイス辞書	81
ベルセリユース分離書	524, 541
舶砲新編	28b
ボイス辞書	81
訳鍵	383
訳和蘭文語前編	465
理学入門	722

あ

朝日揚庵 571
 安房殿 652, 724
 石黒 96
 石黒寛二 (石黒寛次) 87, 176, 202, 234
 石丸虎五郎 396, 440
 栄之助 338
 大石 599, 738, 744
 大石良英 384, 724
 大庭助蔵 110
 大庭雪斎 388, 657, 724
 岡鹿之助 56
 小川剛一郎 728
 小部松五郎 6b

か

上総殿 378, 442
 金武 2
 河内 652
 小出 120, 123, 148
 小出千之助 15, 63, 163, 222, 399, 409, 473
 後藤又次郎 14, 159

さ

坂本徳之助 168
 相良柳庵 572
 佐野 191
 佐野栄寿左衛門
 27, 173, 177, 182, 371, 373, 394, 477, 624, 626,
 633, 636
 式部殿 649, 650, 651, 654, 656
 信夫古作 722
 渋谷良次 368
 島内 120, 123, 148, 253
 島内栄之助 (島内栄) 2, 8b, 46, 48, 49, 56, 63, 75
 島田東洋 4
 島田南嶺 (島田南) 588, 724
 新八 338
 杉谷雍介 (杉谷雍助) 3, 53, 170, 195, 638, 639
 千住 53, 195
 副島要作 111, 120, 502

た

田代 599

田代兵介 680
 坪井信道 368
 坪井芳洲 385
 堤喜六 502

な

長門殿 728
 永松玄洋 588
 永持 479, 716, 719
 中牟田倉之助 6b
 植林蒼寿 13, 577
 植林蒼次郎 467

は

早田 435
 秀島 2, 8b, 122, 302
 秀島藤 194bis
 広渡達之進 111, 488, 618
 深堀 6
 古川与一 724

ま

牧春堂 724
 松尾仙益 387
 増田 75, 182, 183
 増田忠 2, 8b, 159, 163, 194bis, 477
 松隈元南 328, 382
 箕作宜信斎 (秋坪) 723
 宮田魯斎 25
 本島 52, 435
 本島喜八郎 46, 49, 82, 331
 本島藤太夫 (本島藤)
 15, 23, 56, 63, 75, 82, 95, 111, 120
 森山栄之助 368

や

横山 435

わ

若狭殿 475

あ

- 医学寮 …………… 399
 大野藩旧蔵蘭書 …………… 18
 御備立方 …………… 200, 481, 488
 オランダ共益会社 …………… 272, 412, 462, 582, 658, 723
 オランダ王立兵学校数学教程
 …… 313, 621, 630, 638, 692, 631, 632, 633, 636, 637,
 640, 645, 646, 648, 663, 683, 685, 687, 688, 689,
 690, 691, 697, 698, 699, 700, 702b, 704, 705, 707
 オランダ王立兵学校国学教程
 …………… 66, 296, 304, 319, 481
 オランダ王立兵学校文学教程 …… 446, 448, 459, 460
 オランダ王立兵学校兵学教程
 …… 39, 40, 45, 53, 96, 96, 120, 122, 139, 148, 302
 オランダ王立兵学校理学教程
 …………… 35, 501, 504, 717, 741,
 オランダ陸海軍兵学校航海学教程 …………… 324
 オランダ陸海軍兵学校数学教程
 …………… 647, 666, 686, 693, 694, 695, 703,
 オランダ陸海軍兵学校文学教程 …… 406, 426, 447, 452
 オランダ陸海軍兵学校兵学教程 …… 45, 54, 60, 93, 123
 オランダ陸海軍兵学校理学教程 …… 68, 299, 301, 494
 オランダ陸海軍兵学校歴史教程
 …………… 62, 292, 300, 322, 489

か

- 海軍方
 …… 110, 194, 331, 454, 480, 482, 622, 625, 642, 652,
 663, 665, 668, 682, 714
 海軍局 …………… 462
 火術方 …………… 97
 甲秘丹 …………… 189
 カピチーン …………… 190
 教授方 …………… 23
 好生館 …………… 467, 565
 御書籍方 …………… 502

さ

- 函取 …………… 289, 296, 304, 319, 481

- セキスタント用法 …………… 643, 679
 精煉 …………… 462
 精煉方
 …… 63, 109, 120, 123, 148, 176, 196, 202, 229, 234,
 310, 381, 385, 403, 404, 421, 455
 船将 …………… 43, 182, 343, 344

た

- 鶴印 …………… 94, 95, 181, 190, 239, 305, 308, 318, 326
 出島 …………… 190
 出島版 …………… 462
 デルフト王立土木技師養成学校 …………… 676, 677
 デルフト王立砲兵工兵学校
 …… 618, 619, 625, 626, 627, 642, 669, 670, 681
 デルフト王立砲兵工兵海兵学校 …………… 643, 679
 伝習方 …………… 43, 479, 643, 679, 716, 719

な

- ナポレオン …………… 172, 294, 303, 325
 野中家所蔵蘭書 …………… 508, 513, 526
 直段帳 …………… 78

は

- フェイエノールト造船会社 …………… 337
 府中学問所 …………… 371
 翻訳方 …………… 52, 400, 401

ま

- 楓山文庫 …………… 367b
 ユトレヒト学芸協会 …………… 337

ら

- 蘭学寮
 …… 1, 6, 7, 8a, 9, 10, 12, 16, 17, 18, 19, 33, 38, 39,
 40, 63, 103, 104, 111, 113, 164, 166, 169, 172, 374,
 376, 377, 379, 381, 385, 389, 391, 393, 408, 472,
 502, 618, 628, 629
 魯西亜船 …………… 14

資 料

Naamlijst van boeken, gedrukt voor rekening van de Koninklijke Militaire Akademie, en in den handel tot den aangeduiden prijs verkrijgbaar. (Novembre, 1859). in *Jaarboekje voor de Koninklijk Militaire Akademie. 1851-1864*. Breda, Broese & Comp., n.d., jrg. 1860, pp. 37-44. (東北大学附属図書館狩野文庫所蔵)

「オランダ王立兵学校経費による市販書籍書目 1859年11月」
『オランダ王立兵学校略年鑑 1851-1864』1860年版 pp. 37-44

NAAMLIJST VAN BOEKEN,
 GEDRUKT VOOR REKENING VAN DE KONINKLIJKE MILITAIRE
 AKADEMIE, EN IN DEN HANDEL TOT DEN
 AANGEDUIDDEN PRIJS VERKRIJGBAAR.

(November, 1859.)

A. LEERBOEKEN EN ANDERE HULPMIDDELEN.

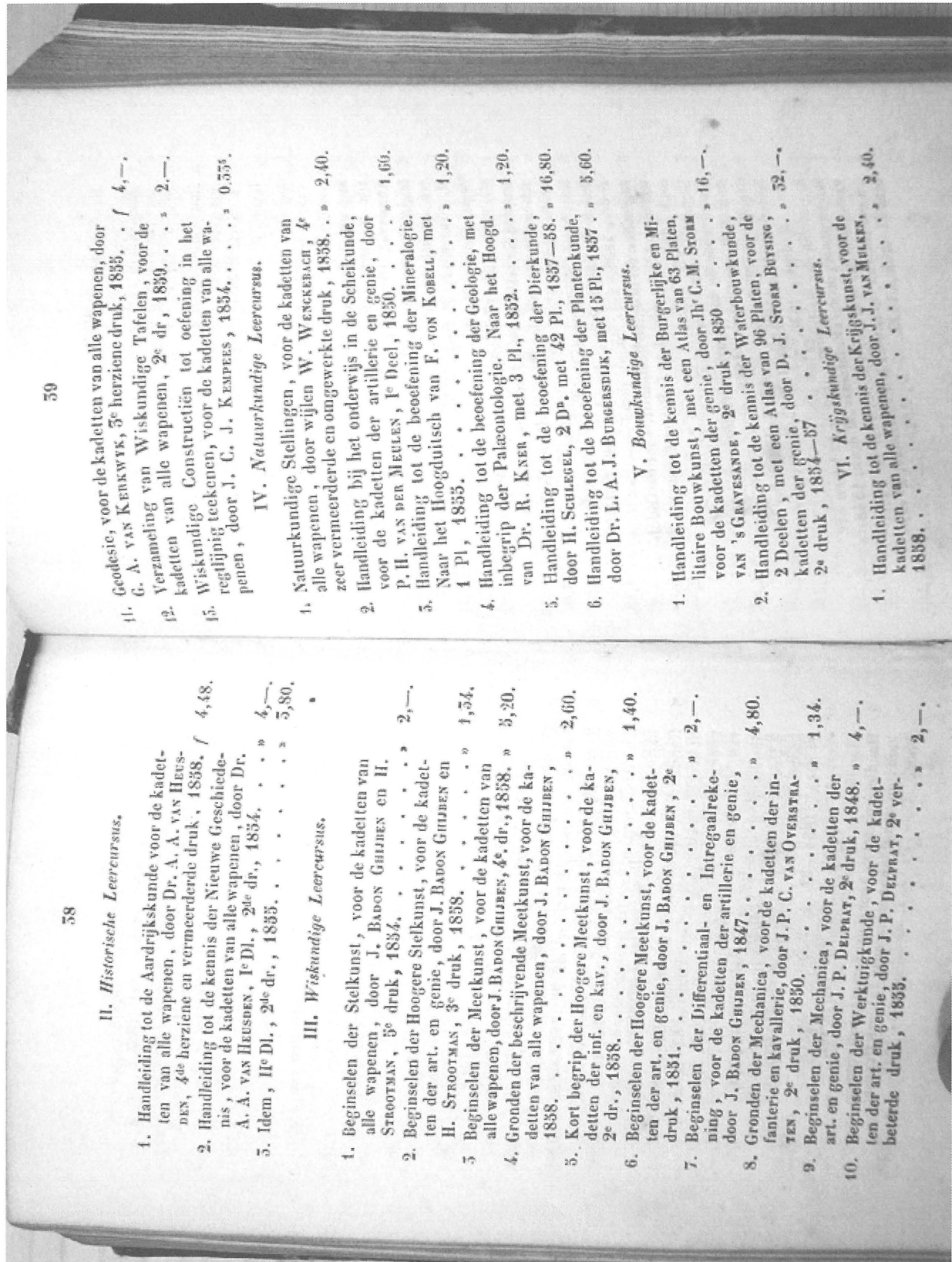
a. Leercursus.

1. *Letterkundige Leercursus.*

1. Handleiding tot de beoefening der Nederl. Taalen Letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, door G. KUIJPER Hz., 4^e herziene druk, 1853. 4,—.
2. Leitfaden zum Unterricht in der Deutschen Sprache und Literatur, für die Kadetten aller Waffen, von Dr. H. WEIFFENBACH, 2^o verb. Auflage, 1853. 5,—.
3. Manuel de Langue et de Littérature Françaises, pour les cadets des différens armes, par J. P. BRAUN ESCHAUZIER, 2^e Edition, 1856. 4,—.
4. The Rudiments of English Grammar, and a Sketch of English Literature, with extracts from approved Authors, for the use of the cadets of all the branches of the service, compiled by S. FANCOMBE SANDERS, 1848. 4,—.
5. Handleiding bij de beoefening der Maleische Taal en Letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlandsch Indië, door Dr. J. J. DE HOLLANDER, 2^e verbeterde druk, 1856. 3,20.
6. Verzameling van Maleische Brieven, 1856. 1,00.
7. Handleiding bij de beoefening der Javaansche Taal en Letterkunde, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in Nederlandsch Indië, Door Dr. J. J. DE HOLLANDER, 1818. 3,30.

B E R I G T.

Heeren Onderwijzers, die wenschen mogten dat jongelieden welke tegen hun raad het Examen doen, als hunne leerlingen niet aangemerkt worden, gelieven voortaan, eer de jongelingen het Examen doen, hunne namen per gesloten briefje op te geven, hetzij bij den Redacteur van dit Jaarboekje, of aan een der Leden van de Commissie van Examen. Dergelijke briefjes zullen dan eerst na afloop van het Examen te Breda worden geopend.



II. *Historische Leercurfus.*

1. Handleiding tot de Aardrijkskunde voor de kadetten van alle wapenen, door Dr. A. A. VAN HEUSDEN, 4^{de} herziene en vermeerderde druk, 1838. / 4,48.
2. Handleiding tot de kennis der Nieuwe Geschiedenis, voor de kadetten van alle wapenen, door Dr. A. A. VAN HEUSDEN, 1^e Dl., 2^{de} dr., 1834. 4,—.
5. Idem, 2^{de} Dl., 1833. 5,80.

III. *Wiskundige Leercurfus.*

1. Beginselen der Stelkunst, voor de kadetten van alle wapenen, door J. BADOX GHUIZEN en H. STROOTMAN, 5^e druk, 1834. 2,—.
2. Beginselen der Hoogere Stelkunst, voor de kadetten der art. en genie, door J. BADOX GHUIZEN en H. STROOTMAN, 3^e druk, 1838. 1,54.
5. Beginselen der Meetkunst, voor de kadetten van alle wapenen, door J. BADOX GHUIZEN, 4^e dr., 1838. 5,20.
4. Gronden der beschrijvende Meetkunst, voor de kadetten van alle wapenen, door J. BADOX GHUIZEN, 1838. 2,60.
5. Kort begrip der Hoogere Meetkunst, voor de kadetten der inf. en kav., door J. BADOX GHUIZEN, 2^e dr., 1838. 1,40.
6. Beginselen der Hoogere Meetkunst, voor de kadetten der art. en genie, door J. BADOX GHUIZEN, 2^e druk, 1831. 2,—.
7. Beginselen der Differentiaal- en Integrale-rekening, voor de kadetten der artillerie en genie, door J. BADOX GHUIZEN, 1847. 4,80.
8. Gronden der Mechanica, voor de kadetten der infanterie en kavallerie, door J. P. C. VAN OVERSTRA- TEN, 2^e druk, 1830. 1,34.
9. Beginselen der Mechanica, voor de kadetten der art. en genie, door J. P. DELPRAT, 2^e druk, 1848. 4,—.
10. Beginselen der Werktuigkunde, voor de kadetten der art. en genie, door J. P. DELPRAT, 2^e verbeterde druk, 1833. 2,—.

1. Geodesie, voor de kadetten van alle wapenen, door G. A. VAN KERKVIK, 3^e herziene druk, 1833. / 4,—.
2. Verzameling van Wiskundige Tafelen, voor de kadetten van alle wapenen, 2^e dr., 1839. 2,—.
5. Wiskundige Constructiën tot oefening in het reglijng teekenen, voor de kadetten van alle wapenen, door J. C. J. KEMPEES, 1834. 0,55.

IV. *Natuurkundige Leercurfus.*

1. Natuurkundige Stellingen, voor de kadetten van alle wapenen, door wijlen W. WENCKEBACH, 4^e zeer vermeerderde en omgewerkte druk, 1838. 2,40.
2. Handleiding bij het onderwijs in de Scheikunde, voor de kadetten der artillerie en genie, door P. H. VAN DEN MEULEN, 1^e Deel, 1830. 1,60.
5. Handleiding tot de beoefening der Mineralogie. Naar het Hoogduitsch van F. von KOBELL, met 1 Pl., 1833. 1,20.
4. Handleiding tot de beoefening der Geologie, met inbegrip der Palaeontologie. Naar het Hoogduitsch van Dr. R. KNER, met 3 Pl., 1832. 1,20.
5. Handleiding tot de beoefening der Dierkunde, door H. SCALZGEL, 2 D^e, met 42 Pl., 1837—38. 16,80.
6. Handleiding tot de beoefening der Plantenkunde, door Dr. L. A. J. BURGERSDICK, met 13 Pl., 1837. 5,60.

V. *Bouwkundige Leercurfus.*

1. Handleiding tot de kennis der Burgerlijke en Militaire Bouwkunst, met een Atlas van 63 Platen, voor de kadetten der genie, door Jh. C. M. STROOM VAN 'S GRAVESANDE, 2^e druk, 1830. 16,—.
2. Handleiding tot de kennis der Waterbouwkunde, 2 Deelen, met een Atlas van 96 Platen, voor de kadetten der genie, door D. J. STROOM BURSING, 2^e druk, 1834—37. 52,—.

VI. *Krijgskundige Leercurfus.*

1. Handleiding tot de kennis der Krijgskunst, voor de kadetten van alle wapenen, door J. J. VAN MULKEN, 1838. 2,40.

2. Handleiding tot de kennis der Artillerie, voor de kadetten van alle wapenen, door J. P. C. VAN OVERSTRATEN, 5^e herziene druk, 1839. / 2,40.
 3. Handleiding tot de kennis der Artillerie, voor de kadetten van dat wapen, 2 Dln. (1^e deel, Techniek, met 6 Pl., door O. H. KUIJCK; II^e deel, Taktiek, door J. P. C. VAN OVERSTRATEN), 2^e herziene druk, 1839. " 10,—.
 4. Handleiding tot de Versterkingskunst, voor de kadetten van alle wapenen, door G. A. VAN KERKWIJK, 4^e herziene druk, 1834. " 4,20.
 5. Handleiding tot de kennis van den Vestingbouw, met een Atlas van 40 Platen, voor de kadetten der genie en artillerie, door G. A. VAN KERKWIJK, 1846. " 13,20.
 6. Handleiding tot de kennis der Militaire Administratie, voor de kadetten van alle wapenen, door F. C. R. BOEAS, 5^e herziene druk, bijgewerkt tot Sept. 1836. " 2,60.
 7. Handleiding tot de kennis der Militaire Administratie in Nederl. Oost-Indië, voor de kadetten van alle wapenen, bestemd voor de dienst in die gewesten, door F. C. R. BOEAS, 3^e druk, bijgewerkt tot April 1832. " 1,20.
 8. Handleiding tot de Paardenkennis, voor de kadetten der art. en kav., door wijlen F. VAN DER POLL, LASEUR, 1839. " 5,—.
- VII. Zeevaarkundige Leerwysus.
1. Handleiding tot de kennis van het Stoomwezen bij de Marine, voor de Adelporsten der Marine en van den Scheepsbouw, door H. KEMPER, met een Atlas van 5 Platen, 1853. " 4,—.
- b. WERKEN, BUITEN DEN LEERCURSUS.
1. Reglement voor de Koninklijke Militaire Akademie, 1857. " 0,28.
 2. Voorschrift op de inwendige dienst bij de Koninklijke Militaire Akademie, 1857. " 0,16.

- Systematische Catalogus van de Bibliotheek der Koninklijke Militaire Akademie, met 2 Supplementen, 1840—51. / 3,40.
4. Handleiding tot de Paardenkennis voor de onderofficieren en korporaals der kav. en art., door F. VAN DER POLL, 2^e herziene druk, 1853. 0,60.
 5. Handleiding tot de kennis der vervaardiging van bronzen geschut in 's Rijks Geschutrietrij te 's Gravenhage, door C. C. Cox en R. A. W. SAUTER, 1839. " 1,60.
 6. Over den Oorlog (Nagelaten werk door den Generaal K. von CLAUSEWITZ). Uit het Hoogduitsch vertaald door E. H. BROUWER, 2 Deelen, 1846. " 4,00.
 7. Geschiedenis der Oorlogen in Europa sedert het jaar 1792, als gevolgen der Staatsverandering in Frankrijk, onder Koning LOEWIJK XVI. Uit het Hoogduitsch vertaald door E. H. BROUWER, 7 Deelen met Plans, 1842—54. " 25,53.
 8. Algemeene Kaart van Centraal Europa, op eene schaal van 1 : 1000000, bijzonder ingerigt tot gebruik bij de beoefening der Krijggsgeschiedenis en in verband gebragt met de Geschiedenis der oorlogen in Europa, van 1792—1815, in 9 Bl. " 10,—.
 - Idem, op linnen geplakt en in Koker. " 15,—.
 - Idem, gekeleurd, in Bladen. " 12,50.
 - Idem, id., in Koker. " 15,50.
 9. Idealen van Oorlogvoeren, in eene ontleedende schets van de daden der grootste Veldheeren, door den Luit.-Generaal von LOSSAU. Uit het Hoogduitsch vertaald door E. H. BROUWER, 3 Deelen, 1847—48. " 10,—.
 10. Karakterschets van NAPOLÉON'S Veldtogten, door den Luitenant-Generaal von LOSSAU. Uit het Hoogduitsch vertaald door E. H. BROUWER, 2 Dn., 1849. " 8,—.
 11. Pen en zwaard. Handleiding voor onderofficieren in het vervaardigen van rapporten en brieven over militaire onderwerpen, door J. C. J. KEMPER, 4^e druk, 1853. " 0,67.

<p style="text-align: center;">42</p> <p>12. Reglement voor de taktische oefeningen op de kaart, ontleend uit het Hoogduitsch van von REISWITZ, 1846. f 0,40.</p> <p>15. Kaart van Tilburg en omtrek, ten gebruike bij het Krijgspel, in 28 bladen, op de schaal van 1 : 8000. " 5,55.</p> <p style="padding-left: 2em;">Idem, gekleurd. " 15,55.</p> <p style="text-align: center;">B REGLEMENTEN, VOORSCHRIFTEN, ENZ.</p> <p style="text-align: center;">OP LAST VAN HET MINISTERIE VAN OORLOG UITGEGEVEN.</p> <p style="text-align: center;">a. Infanterie.</p> <p>1. Reglement op de exercitiën en manoeuvres der Infanterie.</p> <p style="padding-left: 2em;">1^{ste} Gedeelte. Algemeene bepalingen en Solda- tenschool, 1839. f 0,16.</p> <p style="padding-left: 2em;">2^{de} " Pelotonschool, 1837. " 0,16.</p> <p style="padding-left: 2em;">3^{de} " Bataillonschool, 1838. " 0,24.</p> <p style="padding-left: 2em;">4^{de} " Linijschool, 1837. " 0,16.</p> <p>2. Voorschrift betreffende de wapenen, de patronen en de schietoefeningen bij de Infanterie, 1839. " 0,12.</p> <p>5. Voorschrift op het tiraileren, 1838. " 0,083.</p> <p>4. Handleiding voor het onderwijs in de Gymnas- tiek, 1839. " 0,28.</p> <p>5. Handleiding tot de kennis van de Velddienst, voor onderofficieren en korporaals der Inf., 1839. " 0,12.</p> <p style="text-align: center;">b. Kavallerie.</p> <p>1. Exeritiën en evolutiën der Kavallerie.</p> <p style="padding-left: 2em;">Eerste Deel. Grondslag van het onderrigt, 1833. " 0,52.</p> <p style="padding-left: 2em;">Tweede " Scholen te voet, 1833. " 0,28.</p> <p style="padding-left: 2em;">Derde " Scholen te paard:</p> <p style="padding-left: 4em;">1^{ste} stuk: Ruiterschool te paard, 1835. " 0,36.</p> <p style="padding-left: 4em;">2^{de} " Pelotonschool te paard, 1833. " 0,28.</p> <p style="padding-left: 4em;">3^{de} " Eskadronschool te paard 1833. " 0,52.</p>	<p style="text-align: center;">47</p> <p>Regements- en brigade-evolutiën, 1837. f 1,60.</p> <p>Voorschrift tot de afrigting der paarden, 1838. " 0,68.</p> <p>Voorschrift omtrent de wapenen en munitie, het ledergoed, het paar- dentuig en de bepakkung der Ka- vallerie, 1834. " 0,52.</p> <p style="text-align: center;">c. Artillerie.</p> <p>1. Voorschrift voor de bediening van het Veldgeschut.</p> <p style="padding-left: 2em;">1^{ste} Gedeelte: Kanonnierschool, 1836. " 0,12.</p> <p style="padding-left: 2em;">2^{de} " Stukkenschool voor de Veld- Artillerie, 1839. " 0,16.</p> <p style="padding-left: 2em;">" Stukkenschool voor de Rijdende Artillerie, 1837. " 0,24.</p> <p>2. Benaming van het paardentuig van model, met 5 platen, 1839. " 0,40.</p> <p style="padding-left: 2em;">De 5 platen voor idem afzonderlijk. " 0,20.</p> <p>3. Voorschriften voor de Veld- en Rijdende Artillerie, betrekkelijk het op- en aftuigen, het aan- en afspannen; het plaatsen der paarden in den stal en de inrigting der stallen, en het ber- gen der tuigen, 1838. " 0,12.</p> <p>4. Handleiding voor het vervangen van buiten staat gestelde trekpaarden bij de batterijen Veld- en Rijdende Artillerie, voorzien van het bivouac- model 1842; en Voorschrift voor het Ponton- queren van batterijen Veld- en Rijdende Artille- rie, alsmede van een gedeelte van den Ponton- trein, 1837. " 0,24.</p> <p>5. Voorschrift tot vorming van den Stukrijder, 1838. " 0,60.</p> <p>6. Handleiding betrekkelijk de Pontonierdienst, 1836. " 1,28.</p> <p>7. Voorschrift tot oefening van den Pontonier, 1836. " 1,28.</p> <p>8. Verzameling van Stukken en Memoriën strek- kende ten vervolge en tot toelichting der Aan-</p>
---	---

- teekeningen. gemaakt door het Bureau der Artillerie van het Ministerie van Oorlog, op het Beknopt Overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in het jaar 1849 bij het personeel der Artillerie hebben plaats gehad, 1852; met een Verslag, 1853. 2,00.
9. Artillerie-Inspectie, 1857. — Beknopt overzicht der proeven en werkdadige oefeningen, welke in dat jaar bij de korpsen Artillerie hebben plaats gehad. 1,65.
10. Idem, in 1858. 1,52.
11. Instructie-Inventaris voor de Artillerie der Landmagt van het Koninkrijk der Nederlanden, herzien in 1858. 15, —.
- Hoofdstuk XIII C. Geweermakers-gereedschappen en maten. 0,80.
- Eerste Bijvoegsel van den Instructie-Inventaris voor de Artillerie der Landmagt, opgemaakt den 13^{en} December, 1858. (1). 0,20.
- Idem, met bestrekking tot Hoofdstuk VI en XIII. C., en Verklaring der verkortingen. 0,08.
12. Uitrustingsstaat, opgemaakt naar de door het Departement van Oorlog vastgestelde uitrusting aan vuurmonden, enz. 5,20.
13. Inventaris met kwartaalbladen van het materieel der Artillerie, voorhanden in 's Rijks Magazijnen van Oorlog. 5, —.
14. Inventaris zonder kwartaalbladen, als voren. 1,60.
15. Beschrijvingslijst van het geschut, voorkomende in den Magazijns-Inventaris.
 Buitenvellen. Per boek . . . 0,64.
 Binnen. Id. 0,64.
16. Blanco-vellen voor den Magazijns-Inventaris met kwartaalbladen. Id. 0,64.
17. Blanco-vellen voor den Magazijns-Inventaris zonder kwartaalbladen. Id. 0,64.
- (Voor de Korpsen van het Leger zijn al de bovenstaande Boekwerken voor een verminderten prijs verkrijgbaar.)

(1) Bij den compleeten Instructie-Inventaris wordt het eerste Bijvoegsel ook als afgeleverd.

JAARBOEKJE
 DER
 KONINKLIJKE MILITAIRE AKADEMIE
 1861.

佐賀鍋島家「洋書目録」所収原書復元目録

2006（平成18）年3月31日発行

（非売品）

編者 松田 清

発行所 京都大学大学院人間・環境学研究科 松田清研究室
〒606-8501 京都市左京区吉田二本松町
Tel 075-753-6718 / Fax 075-753-6677

製作 株式会社 トーヨー企画
〒602-0923 京都市上京区油小路通中立売上る93-7
Tel 075-411-8288 / Fax 075-451-1417
<http://www.talligent.jp> / e-mail: product@talligent.jp

平成17年度文部科学省科学研究費特定領域研究

「蘭学基礎資料の調査・研究」（課題番号：14023102研究代表者：松田 清）
研究報告書

