の現勢、 アド るためにも最良の指針となるものである。 の大半を占める地球部分の地誌、 諸國に關する認識のために必顧の文字であるのは勿論、世界 四六版七百餘頁のうちに纏めてゐるのである。太平洋を繞る 東印度。オーストラリア・ニュージーランド・アラスカ・カ 充分な豫備知識を得しめた後、後編に於いて太平洋を繞る國 ダ の現勢を明かにするを主眼として、 ・ル・ペ ・北米台衆國・メキ 領印度支那。シャム。英領マラヤ•フイリツピン。 殊に經濟事情等の重要事項に說き及んでよくこれを ルー・チリ等の自然・風物・人種・歴史等からそ シコ・中米諸國・コロンビア・エ 而も最新の シベリア。滿洲國。支 地誌の知識を得 'n

(東京市日 「黑甌中目黒二ノ五八二、章華祉版、 定假三•八〇)

〇日本の貿易に對する獨逸當局の觀察 ν I 10 球が六布、 Ø |獨逸の商敵でないといつた。(ターゲブラット誌上 海外貿易の發展に比べて其間著しき差がない、 かけて日本品排斥を企てる國の多い今日 フエ ル 自轉車が十二馬克などムベラボウに廉 氏は躍進日本の貿易の數字を解剖して、 獨逸の統計局長 日本は必し 之を獨逸 Ø Ħ を 本 カゝ Ø 惟

> なつて漸く十六億二千萬馬克に達したにすぎない、即ち日 減し、一九三三年には十五億八千萬馬克に下り、一九三四年に 萬馬克であつたものが一九三二年には十六億八千萬馬克に激 るから之を馬克にかへてみると、一九三一年に二十三億六千 百萬馬克がそれぞれ多い。 すると日本の劉北米輸出の如き一九三四年に激減した、一方 相場と物の相場と一致しないからであるから圓の物質を は何も別に躍進したのではない、但し右馬克價に換算する 獨逸の劉中南米輸出は日本よりも一千萬馬克及び一億七千七 中米・南米に増加したけれどもその數字は大きくない却つて 本の輸出貿易の發達は左程大きくはない、之を地方別に觀察 侵略といふものは事質驚くべきものではない、換言すれば日 萬馬克に相當する、從つて一時喧ましくいはれた日本商品 を一〇〇として一九三四年は一六三となり、右の十六億二千 指數で換算しなくてはならぬ、この計算に從へば一九三一年 は正しくはない、日本の國内物質の圓價は上騰してゐない、命 十二億圓といふ風に増加したけれども一方圓價は下落してゐ 九三二年に十四億圓、一九三三年十九億圓、一九三四年二 【の見解によると日本の對外貿易は一九三一年に十

馬來。比律賓 のでなく、 日本の輸出が増進したアジア諸國で支那・印度・セイロン・ 本品が増加した地方では獨逸品も亦共に漸増した、今日本 獨逸品も同年三千四百萬馬克を增加し、 ・シャム等でも、 それは日本品 のみが増加した

報

第二十五卷 の輸入を必要とする、從つて日本が輸出貿易に躍進したとし d -Ľ

と獨逸との輸出層加の比を見ると 九三四年废日本 九三五年上半期獨 五。七%增 邈

洲 二八。一%減 九七%增

二八•六%增

JŁ. 歐 雃

細

亚

一〇八%将 二 0%減 八。四%減

二七。九%增 四二。五%增 一。八分減

二%減

譹

洲

七二%增

アフリカ

米

七七•〇%增

六二%增

加したとしても、 で、現に日本が一九三四年に對中南米へ三千四百萬馬克を增 日本の敷字が大きいのは其前年度の輸出が僅少であつたため い、アジアでは獨逸の増加は日本を凌駕した、中米・南米で となつてゐて日本品が獨逸品を驅逐したと見るべき理由がな 一九三五年上半期に於て旣に獨邈は三千四

で獨逸品も同時によく賈れてゐる例が多い、世界復興の途上 るが、之を概括的に見れば未だ先進輸田國の貿易に打撃を與 易が近來各般の商品に亘り且新市場に進出したのは事實であ 市場では日本品が獨逸品の上にこした。 たるの事質を認むることが出來ない。日本品の賣れる土地 獨逸中央統計局で精細な調査をやつた結果、 日本の輸出貿

萬馬克で、獨逸と無關係のものばかりである、たゞアフリカ 百萬馬克を増加してゐる、對歐洲の日本品增加は僅に干五百

日本の現出は有力であるが、日本も亦其輸出品に對して同様

心市ワドメデインを三大市とし、海港には紅海のポートスダ ツーム、及び土民の都市オムヅルマン、及びゲジーラ地方の中 と南部不毛地のニグロの三人種がすむ、人口集中の都はカル すむアラビャ人と、アラビャ人とニグロの混血ヌユビアン人

ナイル流域の中心アトバラ、鐵道西部支線の終點エルオ

〇スーダンの地理 寧ろ歡迎されなくてはならぬ。 アングロ・エヂプトスーダンは埃及

間に於て一層交易工作を盛んならしめるならば日本の進出は

ても、特別の危険を他國に與ふるものではない、工業國相互

方哩、 七千の埃及軍で平定したために英埃二國の統治地となつた。 英國がこの地を征討した、キチナー元帥が八千の英兵と一萬 ット教徒の手に入つた、この時ゴルドン將軍が殺されたので の動脈である、一八八一年から十七年間マーヂといふマ 中間だけがスーダンの最重要地であり、ナイルが灌漑と交通 がこの國を貫流し、青ナイルがこれに注ぐ、この二つの川 れ地である、南方は沼池が多く、農業に適しない、ナイル 地である)無價値な沼澤とで、北東と西方は降雨全く無い と砂があるやらに考へてはならぬ、この邊は岩ばかりの不毛 紅海に境し、其地域の四分三以上は岩性の砂漠(砂漠ときく の南方、ウガンダ保護領及白領コンゴーの北で面積約百萬平 人口は稀薄で一九三二年五百五十萬であり、沙漠牛沙漠に 西は佛領赤道アフリカ、東はエチオピア、エリトレア及 꺄 X Щ Ø

く勞働をするので、 ぎない。土人以外の西アフリカ人はメツカとの間を往來しよ ジューバ等の貿易地がある、 Ø フリ 東にあり、ナイル上流にはマラカル・コダツク・ワウ及び イド等がまづ都市らしいものでワヂハルフア・カヅサ カ 取引地だ、五百餘萬の人口のうち歐洲は五千九百人にす の黒奴の移住なくし ては棉花 は出來な かつた であら カール・スアキンなどの商業中心地 棉花栽培の勞働者として雇はれた、 當國の最西端エルフアシアはゴ は背 ナイ 西ア ヲ

萷

が動く程度である。

何となれば土人はすべて慾望がない、原始生活者だから

來ず、僅に二十五萬方哩の土地が雨季に雨を見る程度である、 る 42 期には、すべて此地を去る、 故にとの雨のふる所でも一年の間に一度は沙漠か半沙漠に化 れども熱帯高 培して北米合衆國から棉花の獨立をはかつたが、年産二十 ンに滯在したら病氣になるといは しく 「千俵をこしたことがない、とても豫想した收穫はとれさら ない、ゲジーラ地方で濫漑をやつて棉花をつくつてゐるけ 沙漠地では一年一定の期間に激烈なる砂の暴風がやつてく 氣候はスーダン全土の四分三以上、雨が少いので農業が出 ے 暑熱甚だしく雨がふつても凉しくはならぬから英人は 平均氣温が三十度を越える、 の間はとても生存が出來ない、五月と六月が暑さ最も 原 の平地で排水が出來ないから、うまくゆかぬ 白人は二年以上引きつゞきスト 英國はこの地で棉花を栽 れる、 おまけにこの沙漠 凋

にしても道路がわるく、ガソリンが高い、やつばり駱駝の隊年失敗してゐる、鐵道の線はあるが、奥地はトラツクによる充分な地方で穀類や甘蔗をつくつてゐるが、敷子の土人は毎展しにくい、おまけに土人はなまけてゐるから駄目だ、降雨不ナイル沿岸の氾濫地の棉花も、氾濫が不規則だから棉作發も

百九十 年ゲジーラ堰堤の完成によつて忽ち耕作面積六萬噎になつた らなかつたけれども一九二四年に三萬俵はとれた、一九二四 最初は灌漑さへやつたら出來るつもりであつたところ、不幸 灌漑可能である、平均年十六萬七千俵位しか出來てゐない、 ーダン第一の棉花栽培地であるが五百萬噎のうち三百萬噎は 青ナイルに設けられてゐて、そこから灌漑用水をながすの 過半は河水灌漑であり、一部はポンプ灌漑であるが、堰堤は 大二十萬六千俵になつたが、地形と地質がわるい、緋作地 中にのとす、 る、しかしこの方法は過剰水を排除しても、水中の鹽分を土壌 こで下壌排水が出來ぬ地表は平坦だから地表排水も滿足でな にして地下敷呎の下に重い粘土がある、水が浸透しない、そ 一九三一年には更らに増加して三十八萬噎となり、收穫の最 い、夫故にゲジーラの平原の排水は主として蒸發にまかされ ゲジーラとは青白ナイルの間に横はる三角形の平原で、ス 一九一一年政府は棉作見込地三萬五千噎、棉花生産七千三 ・四俵を得ると發表したが、この豫想は容易に實際にな 故に薀漑を年々やつてゐると鹽分堆積のために Ø

床

블

第二十 ъ. 彸 绾

害蟲の襲撃がある、それは水はけがわるく、 しまう、 ればこの と一时位も水がたまつて、 電花が (消は不可能だ、 他に方法がなくなつた、踏留まつて農耕をやつてみても ビャ人の耕作者等は自身勞働するか、 四 つく 代償が無くなくなつた。 【阿の黒奴も賃命が支拂はれない土地に居なくなると、 一蟲は得たりとばかり八月初旬に植付けた苗を枯して 故に二ケ年义は三ケ年の休耕をする、 なく 故にとの棉花は最 なる、 Jin. 3. 數日間水がひかない、 るに病害ブラック 初の計劃の 砂漠に復歸するか 瀘 通りに進まな しかし鹽分の ア1 温度でも下 同がふる ۷, Ł ځ. げ、 Ø

觧

札 土人の食料生産地であるから、 ナイ ż ル峡谷ではカルツーム附近でやつてゐるが、この邊は 棉花は僅に一萬三千俵しかと

Ø

Ħ

勞働 しか アラ

を は失敗である、 北 によつて米國 いづれにしても かる ろ下流埃及の棉花栽培を補弧するにすぎな にしても、 から ж. チオ 熱帯スーダンの沙漠地 少くとも の棉花供給を防止せんとの企ては現 Ľ + Ø ゲジー タナ湖に堰堤をつけて灌 ラ方面で で棉花を栽培 は見込が 50 ない 血液の便 Ļ 花で そ

この岩性沙漠もしくは粘土沙漠いづれも大した もの で はっつエヂプトスーダンはまづはからした土地である、アフ (藤田) 太利 が エチオピアを舒ふにつれて、 英國も最大の關心を アフリ ti

> 視すべ 遙に超えた、 關係ある國の船でグアテマラの港に寄港しないもの」ない今 害である、 ことは今日まで決してなく本邦の輸入品はすべて桑港又は 市場として目せらるゝこの國の諸港 割關稅賦課法が制定された、然し本邦商品ことに綿糸布 に二十萬弗を超え一九三四年には五十萬弗を超え、 つた輸出も九百萬弗を超えたのだから、 の寄港せるも |購入者たる米・獨等の商人は、 みでなく、 マにて積巻て輸入されてゐるので運賃其他の諸掛がかさむ **遂に本年初頭に主として本邦品進出阻** 本邦船も速にこの地に寄港する策に出なくてはならない ン・ホセ港はこの國第二の港であるが一九三三年外國 からざる國で好景氣 英・米・獨・佛・蘭・諸・丁・伊いやしくも海運に 不景氣な一九三三年すら輸入は千五百萬弗も 本邦と直通航路のなきことは貿易上の大なる阻 の二百十 × キシコの 九隻に上り、 O 時 アカプルコとパナマとの 化 本邦商品 には輸出 輸入百十萬弗、 へ本邦船舶 日本もその輸入は常 人共に三 止を目的 の進出に悲鳴をあ の寄港したる 同國產 輸出六 として十 中間、 の好 パ

港が 合計一 శ్ర 二萬啡を築した、 メ 太平洋側の要港だから、 * ぁ も一つチャンペリコといふ港も太平洋岸の良港で る。 ロ灣岸にはリ 千萬弗以上、 最後の برز ŋ ビングストーン港とプエ チ 7 オスがとの國第一の港であつて輸出入 日本船もその沖を通つてゐるのであ × べ リコ غ サン 朩 セとは伯仲 n ŀ **あり、** リオ Ø

〇グワテマラ國

'n テ ₹ ラは中米の最大國で經濟 Ŀ.

邮

ス

=

ッ

H

となっ 元 豆. 産が 質と野菜の鑑 ランド がある、 九倍以上の輸入がある、 場の 対策の につぎ野菜は一番少い。 0 一億二千萬衡に増加した、 菜豆. ッド \$ ことになつてしまつた、 0) ريه しかし英國内の生産は到底需要に及ばず生産額の が が ・ニンジン・防風・豌豆などの野菜の 力 1 一九三四年七十一工場に増加し三 龤 て ラント が始まつてカンニング工業といへば果實及 魚 の雄語 の類の鑵詰が盛んで、アスパ 輸入の第一は果實で、 出 狐 李(プラム)。 そこで其工場も一九二四年六ニング工業といへば果實及び て肉類を驅逐し、 かれたといぶ古 市 魚類と獣肉こ 四百萬館の ・ラー 錐 大戦中に果 語も盛ん ラガス隱 ・スペ IJ 4:

1 野

たらこ /|: になつて 73 絲及 位、 二つである、其額年々十三萬爾八十萬磅で本邦から輸入品 承り すべて日本人の捕つ 國 H は 十二萬 Ø 「絹織物についで第三位をしめる、 ·L: N -1)-本から四萬所、 しゐるが 成而、 割 輸入さるム錐出 ヂニア附近でとれた鰮のことで、 1 デン 合はずつと州 m يع 佛國が第二位一萬所、 ح 13 ル Ø シ チ たもので D D + + シ シ 깯 加する、 のうち日 1 ャ -þ -1-から ドの二品種がある、 Ø 700 M あ は日本人の捕 日本の外に米國二十 本に關係 る、一年に六、 萬二千町といふ 日本は十萬町といふこと その他 露領沿海州産を加へ 同品は葡萄牙が第 Ø いあるの は少 つた鮭である、 サート 七百萬斯。 í, は が、これ そとで ・デンは 煮 魟 Ł

國

變化 本 が Ò 鰮 はピ 日本から一萬所位輸入され前途有望 ル チ + 1 ドで あるが、 其外 觏 弘 ż ~ ŋ. あ 1 ·

たらな 鹽漬 ないとはいへぬらしい。 や鐵詰の輸出がある、 11 1 ルウ 英國自身 ± I の輸入が第一、 の水産界の期王であるし、 かしこれも日本から進出 五六千斯、 その 英國 他 いから錬 は 云ふ 日の望

十二萬、 品)の方は年々増加 ら種 **區別して稅金をかける、** 種が輸入される糖分不含有品とシラップ漬即ち糖含有品とに 九千萬酐一萬三千磅に達した、 ふ順序である、 一家洲 が、 つ 一々とりまぜて二十萬所を輸入する、 いで果實では沓・カーラント 西班分の杏十二萬所を第一とし米國や濠洲 桃六十八萬、 いづれも日本よりは多く輸入する。 このうち鳳梨は日本から(臺灣品)輸入され し、一九三三年鳳梨の七十九萬断、 杏二十二萬、 野菜と共に最近に優展したも 海峽植民地 . カーラント 桃 0 シラップ漬 鳳梨 . ĮĮ, • 梨 來 類は六萬と 布哇 加奈陀 (糖含有 Ø Ø 6 -1: 米

る

邦 と考へられる。 Щ 來桃の糖漬鑑詰は見込が多い。 轍入する。 がの洋 に適するが、 梨は米國第一五 梨も見込がある、 近年日本でも黄肉の良種がつく ح -f-れらは生果として -四萬斯、 桃も米國や濠洲 涿洲 其他林檎 • 加奈陀 の輸 から五、 a ኢ 柳桃 れだしたから、 O の見込が存しらる 順 9 F 蜜柑など輸 六十萬所を 7 あ るが 本

〇佛領印度支那の棉 花栽培

数百

45

の背

から印

废支

٠Ŀ ==

剂

報

냘

的にはじめたが、其綿糸製造は、佛本國の綿工業品の賣込を 妨ぐるために發展は中止した、しかし棉花栽培地は東京・安 の上人の手で棉花は栽培されてゐたが佛領以後栽培を組 ŀ

南で千敷百萬

の二萬五千ヘクタールの栽培地で、主としてメーコン河氾

ヘクタールに達す、其最も重要なるはカンボチ

後土地を入念に地均らしをして施肥の上一月中に播種する花 けるため、 は四月の末にさき初め一ケ月の後成熟する、 で腐植土にとむ河川の沖積地に適し、十一月に米を刈取り其 の水の達し得ない高地にある。棉花は濕氣少く冷しき地方 その以前に收穫を了つてしまう。 七月に米を植付

る 、 ら五月に收穫する、 た種子を八〇糎の間隔で一線に掛く線と線との間は一米であ の末から十二月の初めにかけて、一葉夜二十四時間水に浸し 減水期に入ると、八、九月の頃に旣に地均らしをする、十月 雜草をとることが注意される、 ンボチャでは雨季の間水がつかつてゐるとこを主とし、 出來たものは支那輸出商にうる。 三月に種囊が成熟するか

花の栽培が可能である、 毛から二四粍以上に出でず、すべて短少で品質よろしからず それは乾期が旱魃にすぎたり、雨期が早すぎたりするからで は主として支那。香港。日本へ輸出される。 度支那の棉花は年によつて出來がかはる、 東京や安南ではどうしても人口が多いから米作の裏で ならぬがカムボチャは人口稀薄だから雨期でも棉 國内では棉工業が發達しないので棉 其繊維は — 八

世界

クロコー

格四百五十七萬那に上つたが、

第一は鮭で、

V

ツド・ この州とアラ ・チヌ 本年度に於ける當港水揚げの生魚は四千四百三十萬封度、

その魚類の集散と製鑵で年收五千萬弗に上る

の本據をなし、

スカとで全世界の鮭の八割をとる、第二に鮃(ハリバット)も

ボ・ピンク・及びシャム種がとれる、

の最大産出地でアラスカ方面で四千七百五十萬封度、こ

といふことである。 ゐる、その良い品種は印度でも賞讃される位に優良品となる で失敗した、そこで東浦塞の原産品を改良せんと苦心して 外國の埃及や米國の良種を移してみてもあまりにデリ

〇シアトル港 原料に適し當港では最良のサルフアイドパルプを輸出し、 良材にとみ、 地は九百六十一萬エーカーの華州國有林、 材業で、其就業者はこの港を中心として生活してゐる、 要な航路の一中心である、この港の背後地としての第一は木 部地方の中心でアラスカの の輸出材は一億五千萬呎に上つた。 も盛大で、其木材消費一億五千萬呎に達すとい 十二萬三千短噸を遊出する、又ヴェニア・プライウツドエ アーロスプルー 木を有しダクラスフアー區域といはるゝ丈けに、ダクラスフ つぎに沿岸漁業をみると、北太平洋・アラスカ海岸の漁業 ヘムロツクとツルフアーは主としてパルプエ ス・シダー・ヘムロツク・ツルーフアー等 シアトルは天然資源に豐富なる米國 富源を具へ極東への門戸として重 七百五十億呎の はれ、 日本 西

シ

.は二○、七一八、三二八卦度を水揚げしたから、 バ 七百七十萬封废即ち七割は米國船の捕獲である、 ット港である。 世界第

+ Ø

ル

IJ

ıþ

三千

する。 つた、 過去十 は三十八萬七千個に上 ・年間の産を合せて世界本品産額の八割八分に達 り其價四百五 -|-七萬二千非 દ 15

量があつた。 冷凍及鹽魚とし \bar{c} は 좚 • 鮃 0 黒鯛 で 外に海 鹽 触 40 鹽 鱈 Ø 炒

Ξħ. 四噸、 本年中この港から日 後者三一三順に上つた。 本への小婆と婆粉は、 前者一一二、 ル

側の輸出超過は四百六十萬弗を超へた、 内劉日貿易は輸入約一千萬弗輸出五百萬弗であつたから日本 期に於ても日本側の田超二百萬弗に上つてゐる。 本第一、英本國・カナダ・支那の順序であり一九三五 とゝには極東航路に從ふもの十八社に達し、 本年常港對外貿易は輸入三千六百萬弗輸出二千 かくて對日 シ ٠٢ 四百萬 輸出は日 ŀ 華上半 ル から 戼

H 一本へ寄港するものは左の 7 × ŋ カンロメー ル 月二回 十五祉である。 青筒

ダ太平洋汽 不定期

ギカ

三非物産

川崎汽船 極東アジアチ

月

二回

'n

ゥ

月 月二回

П

日本邦船

月二回 月回

> ナイテツド•オー シ アン・トランス ηť, 1 ŀ 月 m

する。 **濠洲新西蘭航路二社、アラスカ航路二社、總計八十一社に達 歐洲航路十六社、太平洋岸航路十九社、アフリカ航路二社、** 以 Ŀ. 十五社の外に中南米航路 一心、 東西兩岸航路 -1-九社

〇玉葱と馬鈴薯 ъ× 米國産と競爭して日本品が斷然芽をふいてゐる、 ムはらず價値が低廉なために進出したも 比律賓へ輸出さる」との二つの野菜 ので、 關稅賦課に

ΞE 葱

米國品 H 本神戸出、百封度ニペッ十 百封度入三ペッ四 -[-侚 仙 六月—八月田 四月一七月出

同 北海道産、百封度ニペッ九 一一個 九月一十二月出 廻

Дij

米國品 日本神戸出、百封度人ニペソ八十仙 北海道産百封度入三ペソニナ仙 百封度入三 一ペッ六 --仙 九月 四月— 六月—八月 十月出 ٠Ŀ 月出 14

覧をゆるさない、 ソに對し、 して第一位をしめた、馬鈴薯も米國産百三十萬瓩九萬五千ペ 五萬四千ペソに對し日本品は五百萬瓩十二萬五千ペソを輸出 右 の結 日本人向で、 果、一九三五年上半期玉葱で米國品五六五、 日本産四百八十萬瓩十一萬ペソに達して他國の追 まだ米國品 しかし日本産の生果實及其鑵詰は今日迄の と太刀打が出 來 ない、 件 果は 九二五瓩 加州

謃

七五

셌

バ

シフイ

"

= 1

ス

ト・チャイナラ

Ź

不定期

報

料と製造方法は大體米國品と同一程度になつたけれども容器

日本側がまけてゐる、

鑑詰の方は材 林檎とす

つた、

同時にソヴイエトとイランの間に經濟上

の紛爭がある

年以來洪

であ

レ

發したならば苹果。オレンヂ。梨(生)。葡萄(生)。文且(生

乾荷葡。パイナップル。鑵詰。饅詰。にん

ン・大豆(乾)・豌豆(乾

デ及葡萄がその品目で、

た比

べて永續しない、變味腐敗の恐がある、

水の如く波斯灣に入つた日本品に歴倒されたのが主原因 論他國の貿易もおとろへたが、 1: u シャ品 ·Ŀ は ---九三二

止された。 取引方法が輸入を過分にしたといふ廉で遂に兩國の貿易は停 寸の輸入に成功したが、一 ので幾分の影響を呈した、 一九三一年一時ロシアは砂糖と燐 九三二年の末になつて、 ロシヤの

栗(生)をはじめ、

Ł

レツテルがまづい、

蔬菜の鑵詰も同様であるから今一つ奮

にく。甘語。豆類鑑計。トマト・コー

日本品の進出可能が多いといふことである。

隻ブ てゐる、 した要項であるが、少しく日本商品の進出を大袈裟に見すぎ ランダの砂糖輸入が増加した、最後に印度茶は完全にアラビ 質がよい、 に比べると、 つゞく限り商賣はつゞくであらう。 從つて日本船の復航に積荷がない缺點があるけれども最近モ 中側市場を獨占した、 の砂糖も可なり輸入されたが、本年度は減退して自耳義とオ 英國品は綿布で減退し、機械で優位である、 ショ 日本は輸入することなしに輸出してゐるといはれ、 ルに入港した、 から大量の原棉を輸出しはじめたから、 自動車もよく出るが、 日 本商品の努力はまだ~~不 以上はブシール英國領事が本國へ報告 之を英國船の一年間入港船 米國品には 一九三三年度に 分であるといは かなは セメントも品 ح 2日本船三 82 の傾向が 九六隻 爽國

ばならない。

〇波斯灣に於ける日本商品 及びコウェ ŀ 灣一帶を風靡して一躍市場の期權を得た、 て宣傳した。 114 於て凄まじい進展をしめした、 に對する旺なる慾望に頭じて、 いづれも通貨の缺乏によつて、 は爽。 本製燐すも亦到る所の都邑に顔をみせるやらになつた。 たが品質に劣つてゐて勝てなかつた、 品よりも安假であつた、日本商人は各都市で見本市を開い 伊・ユー 進出によつて蘇聯邦の貿易は著しく衰微した、 イトで賣られたが、印度米は爲めに打撃をうけた 就中、 ⊐' | 綿布・陶磁器。硝子器・小間物類は波斯 スラビヤ・バルカン諸邦の製品と競爭 品質如何にかかはらず廉價品 日本商品は例外なく競針國の 日本品は一九三三― 波斯及アラビヤ•イラク 日本米がバーレイン 但し日本製セメン 四年度に