

資 料 (NOTE)

京都大学木材研究所材鑑調査室 (KYOw) 所蔵材鑑の  
樹種名リスト (5)

KYOw No. 10001 ~ No. 12000

林 昭 三\*

List of Species Represented by Wood Specimens in the Xylarium,  
Wood Research Institute, Kyoto University (KYOw) (5)

KYOw No. 10001~12000

Shozo HAYASHI\*

(平成2年7月31日受付)

このリストに記載されている樹種は、KYOw No.10001~12000 のものである。ここには109科、438属、1005種の学名が記載されている。しかしこの中には既報のリスト(1, 2, 3, 4)(木材研究・資料 No. 18, 20, 21, 22)にすでに記載されている樹種と重複しているものもある。また、寄贈あるいは交換によって入手したものの学名については、同一の学名で他の科に分類されているもの、あるいは同じ樹種のものに別の学名すなわち同義語の付けられている場合などがある。これらの学名はすべて収録してある。したがって、リストの No.1 から No.5 までに試料の数は12000個あるが、科や属、あるいは種の数は、これらを合計した数より少ない。近いうちにこれらの重複のないリストを完成する予定にしているが、とりあえず整理の完了したものを公表し、関係諸氏の参考に供したい。

樹種により交換あるいは寄贈用の材鑑も準備してあるが、他の標本でもプレパラート作製用の小試片の割愛希望があれば、できるかぎり要求に応じたいと考えている。

材鑑の収集に御協力下さった内外の関係者の皆様に深甚な謝意を表します。

\* 木材生物部門 (Research Section of Wood Biology)

ACERACEAE

*Acer aidzuense*  
*A. argutum*  
*A. carpiniifolium*  
*A. caudatum*  
 ssp. *ukurunduense*  
*A. cissifolium*  
*A. crataegifolium*  
*A. distylum*  
*A. japonicum*  
*A. mandshuricum*  
*A. micranthum*  
*A. miyabei*  
*A. mono*  
*A. mono* var. *mayrii*  
*A. nikoense*  
*A. nipponicum*  
*A. palmatum*  
 ssp. *matsumurae*  
*A. pictum* var. *parviflorum*  
*A. platanoides*  
*A. pseudoplatanus*  
*A. rufinerve*  
*A. saccharinum*  
*A. shirasawanum*  
*A. sieboldianum*  
*A. tenuifolium*  
*A. triflorum*  
*A. tschonoskii* var. *rubripes*  
*A. ukurunduense*  
*Acer* sp.

ACTINIDIACEAE

*Actinidia arguta*  
*A. polygama*

ANACARDIACEAE

*Astronium lecointei*  
*Campnosperma bravipetiolata*  
*Campnosperma* sp.  
*Dracontomelon dao*  
*D. mangiferum*  
*Euroschinus falcata*  
 var. *falcata*

*Gluta* sp.

*Haematostaphis klaineana*  
*H. pierrei*  
*Loxopterygium sagotii*  
*Mangifera pajang*  
*M. solomonensis*  
*Melanorrhoea* sp.  
*Pleiogynium timorense*  
*Pseudospondias longifolia*  
*Rhodosphaera rhodanthema*  
*Rhus chinensis*  
*R. javanica*  
*R. succedanea*  
*R. sylvestris*  
*R. trichocarpa*  
*R. typhina*  
*R. verniciflua*

APOCYNACEAE

*Alstonia scholaris*  
*Alstonia* sp.  
*Aspidosperma peroba*

AQUIFOLIACEAE

*Ilex chinensis*  
*I. cissoides*  
*I. crenata* var. *fukasawana*  
*I. goshiensis*  
*I. macropoda*  
*I. pedunculosa*  
*I. rotunda*  
*I. sugeroki*  
 ssp. *brevipedunculata*  
*I. sugeroki*  
 ssp. *longipedunculata*

ARALIACEAE

*Acanthopanax*  
*sciadophylloides*  
*Aralia elata*  
*Dendropanax trifidus*  
*Evodiopanax innovans*  
*Kalopanax pictus*  
*K. ricinifolius*  
*K. septemlobus*

*Schefflera octophylla*

ARAUCARIACEAE

*Agathis alba*  
*A. borneensis*  
*A. robusta*  
*Araucaria cunninghamii*

ATHEROSPERMATACEAE

*Doryphora sassafras*

BERBERIDACEAE

*Nandina domestica*

BETULACEAE

*Alnus firma*  
*A. firma* var. *hirtella*  
*A. firma* var. *multinervis*  
*A. glutinosa*  
*A. hirsuta*  
*A. hirsuta* var. *sibirica*  
*A. incana*  
*A. japonica*  
*A. matsumurae*  
*A. maximowiczii*  
*A. pendula*  
*A. rubra*  
*A. serrulatooides*  
*A. sieboldiana*  
*A. tinctoria* var. *glabra*  
*Betula alleghaniensis*  
*B. chinensis*  
*B. costata*  
*B. davurica*  
*B. ermani*  
*B. globispica*  
*B. grossa*  
*B. latifolia*  
*B. mandshurica*  
*B. maximowicziana*  
*B. maximowiczii*  
*B. platyphylla* var. *japonica*  
*B. schmidtii*  
*B. tauschii*  
*B. verrucosa*  
*Betula* sp.

- Carpinus cordata*  
*C. japonica*  
*C. laxiflora*  
*C. tschonoskii*  
*C. yedoensis*  
*Carpinus* sp.  
*Corylus avellana*  
*Ostrya japonica*
- BIGNONIACEAE
- Bignonia araliacea*  
*Jacaranda brasiliiana*  
*Paratecoma peroba*  
*Tabebuia serratifolia*  
*Tecoma araliacea*
- BOMBACACEAE
- Durio* sp.  
*Ochroma* sp.  
*Rhodognaphalon brevicuspe*
- BORAGINACEAE
- Cordia goeldiana*  
*C. hypoleuca*  
*C. trichotoma*  
*Ehretia ovalifolia*
- BURSERACEAE
- Aucoumea klaineana*  
*Canarium australianum*  
*C. schweinfurthii*  
*Canarium* sp.  
*Dacryodes pubescens*  
*Pachylobus pubescens*  
*Protium heptaphyllum*  
*Santiria laevigata*  
*Trattinickia burserifolia*
- CAESALPINIACEAE
- Caesalpinia granadillo*  
*Copaifera salikounda*  
*Dicorynia guianensis*  
*Dimorphandra excelsa*  
*Distemonanthus benthamianus*  
*Eperua falcata*  
*Gossweilerodendron balsamiferum*
- Guibourtia arnoldiana*  
*Mora excelsa*  
*Oxystigma oxyphyllum*  
*Peltogyne venosa*  
*Sclerolobium albiflorum*  
*Swartzia provacensis*  
*Vouacapoua americana*
- CAPRIFOLIACEAE
- Sambucus racemosa*  
 ssp. *sieboldiana*  
*S. sieboldiana*  
*Viburnum awabuki*  
*V. furcatum*  
*V. sieboldi*
- CARYOCARACEAE
- Caryocar glabrum*  
*C. villosum*
- CASUARINACEAE
- Casuariana equisetifolia*  
*C. torulosa*
- CELASTRACEAE
- Euonymus macropterus*  
*E. sieboldianus*  
*Goupia glabra*
- CERCIDIPHYLLACEAE
- Cercidiphyllum japonicum*
- CLETHRACEAE
- Clethra barvinervis*
- CLUSIACEAE
- Calophyllum kajewskii*
- COMBRETACEAE
- Lumnitzera littorea*  
*Terminalia amazonia*  
*T. ivorensis*  
*T. pterocarpa*  
*T. sericocarpa*  
*T. superba*  
*T. tomentosa*  
*Terminalia* sp.
- CORNACEAE
- Aucuba japonica*  
*Benthamidia japonica*
- Cornus controversa*  
*C. florida*  
*C. kousa*
- CORYLACEAE
- Corylus avellana*
- CUNONIACEAE
- Caldcluvia australiensis*  
*Pseudoweinmannia lachnocarpa*  
*Schizomeria ovata*
- CUPRESSACEAE
- Callitris columellaris*  
*C. macleayana*  
*Calocedrus decurrens*  
*Chamaecyparis formosensis*  
*C. lawsoniana*  
*C. nootkatensis*  
*C. obtusa*  
*C. pisifera* var. *leptoclada*  
*C. pisifera* var. *squarrosa*  
 f. *intermedia*  
*C. taiwanensis*  
*Cupressus nootkatensis*  
*Fitzroya cupressoides*  
*F. patagonica*  
*Juniperus chinensis*  
*J. communis*  
*J. rigida*  
*J. virginiana*  
*Libocedrus decurrens*  
*Thuja orientalis*  
*T. plicata*  
*T. standishii*  
*Thujopsis dolabrata*
- DATISACEAE
- Octomeles sumatrana*  
*Octomeles* sp.
- DILLENIACEAE
- Dillenia* sp.
- DIPTEROCARPACEAE
- Anisoptera cochinchinensis*  
*A. costata*

<i>Anisoptera</i> sp.	<i>Vatica micrantha</i>	<i>R. quinquefolium</i>
<i>Cotylelobium</i> sp.	<i>Vatica</i> sp.	<i>R. wadanum</i>
<i>Dipterocarpus confertus</i>	EBENACEAE	<i>Rhododendron</i> sp.
<i>D. costatus</i>	<i>Diospyros ebenum</i>	<i>Tripetaleia paniculata</i>
<i>D. dyeri</i>	<i>D. kaki</i>	var. <i>latifolia</i>
<i>D. grandiflorus</i>	<i>D. kaki</i> var. <i>sylvestris</i>	<i>Vaccinium bracteatum</i>
<i>Dipterocarpus</i> sp.	<i>D. lotus</i>	<i>V. smallii</i> var. <i>glabrum</i>
<i>Dryobalanops keithii</i>	<i>D. macrophylla</i>	EUPHORBIACEAE
<i>D. rappa</i>	<i>D. mollis</i>	<i>Aleurites fordii</i>
<i>Dryobalanops.</i> sp.	<i>D. pentamera</i>	<i>Argyrodendron trifoliolatum</i>
<i>Hopea acuminata</i>	<i>D. rumphii</i>	<i>Croton oligandrum</i>
<i>H. ferruginea</i>	<i>D. virginiana</i>	<i>Daphniphyllum teijsmanni</i>
<i>H. odorata</i>	EHRETIACEAE	<i>Glochidion obovatum</i>
<i>H. sangal</i>	<i>Cordia hypoleuca</i>	<i>Hura crepitans</i>
<i>Hopea</i> sp.	<i>C. trichotoma</i>	<i>Mallotus japonicus</i>
<i>Parashorea</i> sp.	ELAEAGNACEAE	<i>Neoscortechinia forbesii</i>
<i>Pentacme contorta</i>	<i>Elaeagnus multiflora</i>	EUPTELEACEAE
<i>Shorea agami</i>	var. <i>gigantea</i>	<i>Euptelea polyandra</i>
<i>S. albia</i>	<i>E. umbellata</i>	FABACEAE
<i>S. almon</i>	ELAEOCARPACEAE	<i>Andira coriacea</i>
<i>S. astylosa</i>	<i>Elaeocarpus grandis</i>	<i>Dalbergia nigra</i>
<i>S. exelliptica</i>	<i>E. japonicus</i>	<i>Pterocarpus pedatus</i>
<i>S. fallax</i>	<i>E. ruminatus</i>	<i>P. soyauxii</i>
<i>S. gibbosa</i>	<i>E. sphaericus</i>	FAGACEAE
<i>S. gysbertsiana</i>	<i>Sloanea australis</i>	<i>Castanea bungeana</i>
<i>S. hopeifolia</i>	<i>S. macbrydei</i>	<i>C. crenata</i>
<i>S. hypochra</i>	<i>S. paradisiarum</i>	<i>Castanopsis argentea</i>
<i>S. hypoleuca</i>	<i>S. wollsii</i>	<i>C. cuspidata</i>
<i>S. inaequilateralis</i>	ERICACEAE	<i>C. cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>
<i>S. laevis</i>	<i>Enkianthus campanulatus</i>	<i>C. taiwaniana</i>
<i>S. leprosula</i>	<i>Lyonia elliptica</i>	<i>Castanopsis</i> sp.
<i>S. leptoderma</i>	<i>L. neziki</i>	<i>Fagus crenata</i>
<i>S. macroptera</i>	<i>Menziesia ciliicalyx</i>	<i>F. grandiflora</i>
<i>S. negrosensis</i>	<i>Pieris japonica</i>	<i>F. japonica</i>
<i>S. obtusa</i>	<i>P. ovalifolia</i>	<i>F. sieboldii</i>
<i>S. ovalis</i>	<i>Rhododendron hymnanthes</i>	<i>F. sylvatica</i>
<i>S. parvifolia</i>	var. <i>pentamerum</i>	<i>F. sylvatica</i> var. <i>sieboldii</i>
<i>S. pauciflora</i>	<i>R. kaempferi</i>	<i>Lithocarpus uraiana</i>
<i>S. philippinensis</i>	<i>R. metternichii</i>	<i>Nothofagus cunninghamii</i>
<i>S. platycarpa</i>	var. <i>hondoense</i>	<i>N. fusca</i>
<i>S. symingtonii</i>	<i>R. metternichii</i>	<i>N. menziesii</i>
<i>Shorea</i> sp.	var. <i>pentamerum</i>	<i>N. moorei</i>

- N. procera*  
*Pasania edulis*  
*P. tubulosa*  
*Quercus acuta*  
*Q. acutissima*  
*Q. alba*  
*Q. aliena*  
*Q. crispula*  
*Q. dentata*  
*Q. gilva*  
*Q. glandulifera*  
*Q. glauca*  
*Q. grosseserrata*  
*Q. junghuhnii*  
*Q. mongolica*  
*Q. mongolica*  
 var. *grosseserrata*  
*Q. myrsinaefolia*  
*Q. petraea*  
*Q. phillyraeoides*  
*Q. robur*  
*Q. salicina*  
*Q. serrata*  
*Q. sessiliflora*  
*Q. stenophylla*  
 var. *latifolia*  
*Q. suber*  
*Q. variabilis*  
*Quercus* sp.  
*Shiia cuspidata*  
*Shiia* sp.
- FLACOURTIACEAE  
*Xylosma japonicum*
- FLINDERSIACEAE  
*Flindersia acuminata*  
*F. australis*  
*F. brayleyana*  
*F. ifflaiana*  
*F. laevicarpa*  
 var. *laevicarpa*  
*F. schottiana*  
*F. xanthoxyla*
- GINKGOACEAE  
*Ginkgo blioba*
- GONYSTYLACEAE  
*Gonystylus bancanus*  
*Gonystylus* sp.
- GOUPIACEAE  
*Goupia glabra*
- GUTTIFERAE  
*Calophyllum burmannii*  
*C. costatum*  
*C. kajewskii*  
*C. leucocarpum*  
*C. papuanum*  
*C. soulattri*  
*C. tomentosum*  
*C. vitiense*  
*Calophyllum* sp.  
*Cratoxylon arborescens*  
*C. glaucum*  
*Kayea* sp.
- HAMAMELIDACEAE  
*Altingia excelsa*  
*Distylium racemosum*  
*Hamamelis japonica*  
*H. japonica* var. *obtusata*  
*H. formosana*  
*Liquidamber styraciflua*
- HIMANTANDRACEAE  
*Galbulimima belgraveana*
- HIPPOCASTANACEAE  
*Aesculus turbinata*
- JUGLANDACEAE  
*Carya ovata*  
*Carya* sp.  
*Juglans mandschurica*  
 ssp. *sieboldiana*  
*J. nigra*  
*J. regia* var. *orientalis*  
*Juglans* sp.  
*Pterocarya rhoifolia*  
*P. stenoptera*
- LAURACEAE  
*Actinodaphen lancifolia*  
*A. longifolia*  
*Beilschmiedia bancroftii*  
*B. obtusifolia*  
*Cinnamomum camphora*  
*C. japonicum*  
*C. laubatii*  
*C. oliveri*  
*Cryptocarya corrugata*  
*C. oblata*  
*Endiandra palmerstonii*  
*Endiandra* sp.  
*Eusideroxylon zwageri*  
*Lindera erythrocarpa*  
*L. glauca*  
*L. umbellata*  
*Litsea calicaris*  
*L. japonica*  
*L. lancifolia*  
*L. palustris*  
*L. reticulata*  
*Machilus thunbergii*  
*Nectandra rubra*  
*Nectandra* sp.  
*Neolitsea aciculata*  
*N. sericea*  
*Ocotea rubra*  
*Ocotea* sp.  
*Persea odoratissima*
- LECYTHIDACEAE  
*Holopyxidium jarana*  
*Lecythis usitata*
- LEGUMINOSAE  
*Acacia aneura*  
*A. aulacocarpa*  
*A. harpophylla*  
*Afzelia africana*  
*A. bijuga*  
*A. quanzensis*  
*Albizia julibrissin*  
*A. procera*  
*A. toona*

- |                                    |  |                                      |
|------------------------------------|--|--------------------------------------|
| <i>A. xanthoxylon</i>              | <i>Gossweilerodendron</i>                | <i>Pterocarpus dalbergioides</i>     |
| <i>Andira coriacea</i>             | <i>balsamiferum</i>                      | <i>P. erinaceus</i>                  |
| <i>Andira</i> sp.                  | <i>Guibourtia arnoldiana</i>             | <i>P. macrocarpus</i>                |
| <i>Berlinia acuminata</i>          | <i>G. ehie</i>                           | <i>P. pedatus</i>                    |
| <i>B. bracteosa</i>                | <i>Guilandina echinata</i>               | <i>P. santalinus</i>                 |
| <i>Brachystegia fleuryana</i>      | <i>Haematoxylon campechianum</i>         | <i>P. soyauxii</i>                   |
| <i>B. spiciformis</i>              | <i>Hymenaea courbaril</i>                | <i>P. vidalianus</i>                 |
| <i>Caesalpinia echinata</i>        | <i>Hymenolobium modestum</i>             | <i>Pterocarpus</i> sp.               |
| <i>Cassia siamea</i>               | <i>Intsia bijuga</i>                     | <i>Pterygopodium balsamiferum</i>    |
| <i>Castanospermum australe</i>     | <i>I. palembanica</i>                    | <i>Robinia pseudo-acacia</i>         |
| <i>Centrolobium ochroxylum</i>     | <i>Intsia</i> sp.                        | <i>Samanea saman</i>                 |
| <i>Copaifera arnoldiana</i>        | <i>Koompassia malaccensis</i>            | <i>Sclerolobium albiflorum</i>       |
| <i>C. palustris</i>                | <i>Koompassia</i> sp.                    | <i>Serianthes myriadenia</i>         |
| <i>C. reticulata</i>               | <i>Lespedeza bicolor</i>                 | <i>Sindora cochinchinensis</i>       |
| <i>C. salikounda</i>               | <i>L. bicolor</i> f. <i>acutifolia</i>   | <i>Sindora</i> sp.                   |
| <i>Cordyla africana</i>            | <i>Maackia amurensis</i>                 | <i>Sindoropsis letestui</i>          |
| <i>Dalbergia cultrata</i>          | <i>M. amurensis</i> var. <i>buergeri</i> | <i>Swartzia provacensis</i>          |
| <i>D. latifolia</i>                | <i>M. amurensis</i> var. <i>typica</i>   | <i>Tachigalia myrmecophylla</i>      |
| <i>D. melanoxylon</i>              | <i>Microberlinia bisulcata</i>           | <i>Tetraberlinia bifoliolata</i>     |
| <i>D. nigra</i>                    | <i>M. brazzavillensis</i>                | <i>Vouacapoua americana</i>          |
| <i>D. oliveri</i>                  | <i>Mora excelsa</i>                      | <i>Wisteria floribunda</i>           |
| <i>D. stevensonii</i>              | <i>Newtonia buchananii</i>               | <i>Xylia xylocarpa</i>               |
| <i>Daniellia oliveri</i>           | <i>Oxystigma oxyphyllum</i>              | LOGANIACEAE                          |
| <i>Detarium senegalense</i>        | <i>Parkia africana</i>                   | <i>Fagraea fragrans</i>              |
| <i>Dialium guineense</i>           | <i>P. bicolor</i>                        | LYTHRACEAE                           |
| <i>Dicorynia guianensis</i>        | <i>P. biglobosa</i>                      | <i>Lagerstroemia indica</i>          |
| <i>Didelotia letouzeyi</i>         | <i>P. multijuga</i>                      | <i>Physocalymma scaberrimum</i>      |
| <i>Dimorphandra excelsa</i>        | <i>P. paraensis</i>                      | MAGNOLIACEAE                         |
| <i>D. multiflora</i>               | <i>Peltogyne maranhensis</i>             | <i>Galbulimima belgraveana</i>       |
| <i>Dinizia excelsa</i>             | <i>P. venosa</i>                         | <i>Illicium religiosum</i>           |
| <i>Diplotropis purpurea</i>        | <i>Pentaclethra eetveldeana</i>          | <i>Liriodendron tulipifera</i>       |
| <i>Dipteryx alata</i>              | <i>P. filiciformis</i>                   | <i>Magnolia kobus</i>                |
| <i>D. odorata</i>                  | <i>P. macrophylla</i>                    | <i>M. kobus</i> var. <i>borealis</i> |
| <i>Distemonanthus benthamianus</i> | <i>Piptadenia africana</i>               | <i>M. obovata</i>                    |
| <i>Eperua falcata</i>              | <i>P. buchananii</i>                     | <i>M. salicifolia</i>                |
| <i>Erythrophleum guineense</i>     | <i>P. suaveolens</i>                     | <i>M. stellata</i>                   |
| <i>Fillaea suaveolens</i>          | <i>Pithecolobium racemiflorum</i>        | <i>Michelia compressa</i>            |
| <i>Gilbertiodendron mayumbense</i> | <i>P. saman</i>                          | <i>Shisandra nigra</i>               |
| <i>Gleditsia japonica</i>          | <i>Plathymenia reticulata</i>            | <i>S. repanda</i>                    |
| var. <i>koraiensis</i>             | <i>Platymiscium</i> sp.                  | MELVACEAE                            |
| <i>G. koraiensis</i>               | <i>Prosopis africana</i>                 | <i>Hibiscus macrophyllus</i>         |
| <i>G. triacanthos</i>              | <i>P. juliflora</i>                      | MELASTOMATACEAE                      |

- Dactylocladus stenostachys*
- MELIACEAE
- Aglaiia gigantes*
- Carapa guianensis*
- Cedrela odorata*
- C. toona*
- Chisocheton* sp.
- Chukrasia tabularis*
- Dysoxylum malabaricum*
- D. peltigrewianum*
- Entandrophragma*  
*cylindricum*
- E. pseudocylindricum*
- E. utile*
- Flindersia acuminata*
- F. australis*
- F. brayleyana*
- F. iffliana*
- F. laeviscarpa* var. *laeviscarpa*
- F. schottiana*
- F. xanthoxyla*
- Guarea cedrata*
- Khaya senegalensis*
- Lovoa klaineana*
- L. trichilioides*
- Melia azedarach*  
var. *australasica*
- M. azedarach* var. *japonica*
- M. azedarach*  
var. *subtripinnata*
- M. japonica*
- Pseudocedrela cylindrica*
- Synoum muelleri*
- Toona australis*
- T. febrifuga*
- Trichilia gilgiana*
- Xylocarpus moluccensis*
- MONIMIACEAE
- Piptadenia suaveolens*
- Doryphora sassafras*
- Laurelia serrata*
- MORACEAE
- Antiaris africana*
- Bagassa guianensis*
- Brosimum paraense*
- Broussonetia kazinoki*
- Chlorophora excelsa*
- C. regia*
- Cudrania tricuspidata*
- Ficus erecta*
- F. wightiana*
- Morus alba*
- M. bombycis*
- Musanga cecropioides*
- M. smithii*
- Piratinera guianensis*
- Piratinera* sp.
- MYRICACEAE
- Myrica rubra*
- MYRISTICACEAE
- Myristica insipida*
- M. niohue*
- M. surinamensis*
- Pycnanthus angolensis*
- P. niohue*
- Staudtia gabonensis*
- S. niohue*
- Virola surinamensis*
- MYRSINACEAE
- Myrsine floribunda*
- M. sequinii*
- Rapanaea neriifolia*
- MYRTACEAE
- Backhousia bancroftii*
- Choricarpia subargentea*
- Eucalyptus acmenioides*
- E. cloeziana*
- E. crebra*
- E. deanei*
- E. drepanophylla*
- E. eugenioides*
- E. fastigata*
- E. grandis*
- E. intermedia*
- E. maculata*
- E. marginata*
- E. microcorys*
- E. moluccana*
- E. obliqua*
- E. pilularis*
- E. propinqua*
- E. resinifera*
- E. saligna*
- E. tereticornis*
- E. tessellaris*
- E. torelliana*
- Eucalyptus* sp.
- Eugenia gustavioides*
- E. jambos*
- E. kuranda*
- Eugenia* sp.
- Metrosideros petiolata*
- Syncarpia glomulifera*
- S. hillii*
- Syzygium* sp.
- Tristania conferta*
- Xanthostemon whitei*
- OCHNACEAE
- Lophira lanceolata*
- OLACACEAE
- Aptandra gore*
- Ongokea klaineana*
- Scorodocarpus borneensis*
- OLEACEAE
- Fraxinus americana*
- F. apertisquamifera*
- F. excelsior*
- F. japonica*
- F. lanuginosa*
- F. mandshurica*
- F. mandshurica* var. *japonica*
- F. rhynchophylla*
- F. spaethiana*
- Fraxinus* sp.
- Ligustrum hisauchii*
- Olea europaea*

林：材鑑調査室所蔵材鑑樹種名リスト (5)

<i>O. welwitschii</i>	<i>L. occidentalis</i>	<i>Platanus acerifolia</i>
<i>Osmanthus daibuensis</i>	<i>L. olgensis</i> var. <i>koreana</i>	PODOCARPACEAE
<i>O. ilicifolius</i>	<i>L. sibirica</i>	<i>Dacrydium elatum</i>
<i>O. lanceolatus</i>	<i>Picea abies</i>	<i>Decussocarpus vitiensis</i>
<i>Schrebera arborea</i>	<i>P. ajanensis</i>	<i>Podocarpus elatus</i>
<i>Syringa amurensis</i>	<i>P. glehnii</i>	<i>P. nubigenus</i>
<i>S. reticulata</i>	<i>P. hondoensis</i>	<i>P. vitiensis</i>
<i>S. reticulata</i>	<i>P. jezoensis</i>	POLYGALACEAE
var. <i>mandshurica</i>	<i>P. jezoensis</i> var. <i>hondoensis</i>	<i>Xanthophyllum octandrum</i>
PALMAE	<i>P. koraiensis</i>	PROTEACEAE
<i>Borassus aethiopum</i>	<i>P. maximowiczii</i>	<i>Cardwellia sublimis</i>
PAPILIONACEAE	<i>P. obovata</i>	<i>Carnarvonia araliaefolia</i>
<i>Andira</i> sp.	<i>P. omorica</i>	<i>Grevillea robusta</i>
<i>Diplotropis purpurea</i>	<i>P. polita</i>	<i>Grevina avellana</i>
<i>Hymenaea courbaril</i>	<i>P. schrenkiana</i>	<i>Helicia cochinchinensis</i>
<i>Platymiscium</i> sp.	<i>P. sitchensis</i>	<i>H. formosana</i>
PINACEAE	<i>P. sitkaensis</i>	<i>Musgravea heterophylla</i>
<i>Abies amabilis</i>	<i>Pinus armandi</i>	<i>Opisthiolepis heterophylla</i>
<i>A. balsamea</i>	<i>P. banksiana</i>	<i>Oreocallis wickhamii</i>
<i>A. brachyphylla</i>	<i>P. caribaea</i>	RANUNCULACEAE
<i>A. firma</i>	<i>P. cubensis</i>	<i>Paeonia suffruticosa</i>
<i>A. gracilis</i>	<i>P. densiflora</i>	RHAMNACEAE
<i>A. grandis</i> var. <i>densiflora</i>	<i>P. elliottii</i>	<i>Alphitonia petriei</i>
<i>A. holophylla</i>	<i>P. koraiensis</i>	<i>Hovenia dulcis</i>
<i>A. homolepis</i>	<i>P. merkusii</i>	<i>H. tomentella</i>
<i>A. homolepis</i> var. <i>umbellata</i>	<i>P. parviflora</i>	<i>Rhamnella franguloides</i>
<i>A. koreana</i>	<i>P. pentaphylla</i>	<i>Rhamnus crenata</i>
<i>A. mariesii</i>	var. <i>himekomatsu</i>	<i>Zizyphus jujuba</i> var. <i>inermis</i>
<i>A. nephrolepis</i>	<i>P. ponderosa</i>	RHIZOPHORACEAE
<i>A. nobilis</i>	<i>P. radiata</i>	<i>Bruguiera parviflora</i>
<i>A. procera</i>	<i>P. rigida</i>	<i>Combretocarpus rotundatus</i>
<i>A. sachalinesis</i>	<i>P. strobus</i>	ROSACEAE
<i>A. sibirica</i>	<i>P. sylvestris</i>	<i>Crataegus chlorosarca</i>
<i>A. veitchii</i>	<i>P. sylvestris</i> var. <i>mongolica</i>	<i>C. pinnatifida</i>
<i>Abies</i> sp.	<i>P. thunbergii</i>	<i>Eriobotrya japonica</i>
<i>Cedrus deodara</i>	<i>P. yamazutai</i>	<i>Malus baccata</i>
<i>Larix dahurica</i>	<i>Pseudotsuga japonica</i>	var. <i>mandshurica</i>
<i>L. dahurica</i> var. <i>principis</i>	<i>P. menziesii</i>	<i>M. halliana</i>
<i>L. gmelini</i>	<i>Tsuga heterophylla</i>	<i>M. sieboldii</i>
<i>L. gmelini</i> var. <i>principis</i>	<i>T. mertensiana</i>	<i>M. totingo</i>
<i>L. kurilensis</i>	<i>T. sieboldii</i>	<i>M. tschonoskii</i>
<i>L. leptolepis</i>	PLATANACEAE	<i>Micromeles alnifolia</i>



- Padus serotina*  
*Parinari excelsa*  
*P. oblongifolia*  
*Photinia serrulata*  
*Pourthiaea villosa*  
 var. *laevis*  
*Prunus apetala*  
*P. cerasus*  
*P. crassipes*  
*P. donarium* ssp. *speciosa*  
*P. grayana*  
*P. itosakura* var. *subsessilis*  
*P. jamasakura*  
*P. lannesiana* var. *speciosa*  
*P. lannesiana* ssp. *verecunda*  
*P. maackii*  
*P. mandshurica* var. *glabra*  
*P. maximowiczii*  
*P. mume*  
*P. nipponica* var. *kurilensis*  
*P. padus*  
*P. padus* var. *seoulensis*  
*P. persica*  
*P. salicina*  
*P. sargentii*  
*P. sargentii* ssp. *jamasakura*  
*P. serotina*  
*P. serrulata* var. *spontanea*  
*P. ssiori*  
*P. verecunda*  
*P. zippeliana*  
*Prunus* sp.  
*Pyrus communis*  
*P. pyrifolia*  
*P. pyrifolia* var. *culta*  
*Sorbus alnifolia*  
*S. aucuparia*  
*S. commixta*  
*S. commixta*  
 var. *rufo-ferruginea*  
*S. japonica*  
*S. rufo-ferruginea*
- RUBIACEAE  
*Adina cordifolia*  
*Gardenia jasminoides*  
 f. *grandiflora*  
*Gardenia* sp.  
*Nauclea diderrichii*  
*Neonauclea bernardoi*  
*Neonauclea* sp.  
*Pausinystalia yohimba*  
*Sarcocephalus diderrichii*
- RUTACEAE  
*Chalcas paniculata*  
*Chloroxylon swietenia*  
*Citrus junos*  
*Euxylophora paraensis*  
*Evodia daniellii*  
*E. glauca*  
*E. vitiflora*  
*Fagara mantchurica*  
*F. pentandra*  
*F. schinifolia*  
*Flindersia acuminata*  
*F. australis*  
*F. brayleyana*  
*F. ifflaiana*  
*F. laevicarpa* var. *laevicarpa*  
*F. pimenteliana*  
*F. schottiana*  
*F. xanthoxylo*  
*Murraya paniculata*  
*Phellodendron amurense*  
*P. amurense*  
 var. *sachalinense*  
*Zanthoxylum ailanthoides*  
*Z. piperitum*  
*Z. schinifolium*
- SABIACEAE  
*Meliosma myriantha*  
*M. rigida*
- SALICACEAE  
*Populus angulata*  
*P. carolinensis*
- P. davidiana*  
*P. laurifolia*  
*P. maximowiczii*  
*P. nigra*  
*P. nigra* var. *italica*  
*P. sieboldii*  
*P. tremula*  
*P. tremula* var. *davidiana*  
*Populus* sp.  
*Salix alba*  
*S. babylonica*  
*S. bakko*  
*S. caprea*  
*S. gilgiana*  
*S. gymnolepis*  
*S. hultenii* var. *angustifolia*  
*S. koriyanagi*  
*S. matsudana* var. *tortuosa*  
*S. purpurea* var. *japonica*  
*S. sachalinensis*  
*Salix* sp.  
*Toisusu urbaniana*  
 var. *schneideri*
- SANTALACEAE  
*Buckleya lanceolata*  
*Santalum album*
- SAPINDACEAE  
*Blepharocarya involucrigera*  
*Euphoria longana*  
*Pometia pinnata*
- SAPOTACEAE  
*Autranella congolensis*  
*Diploknema* sp.  
*Dumoria heckelii*  
*Gambeya africana*  
*Ganua* sp.  
*Lucuma* sp.  
*Madhuca philippinensis*  
*Madhuca* sp.  
*Manilkara bidentata*  
*M. cavalcantei*  
*M. huberi*

<i>Mimusops djave</i>	<i>Cola cordifolia</i>	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>
<i>M. elengi</i>	<i>C. proteiformis</i>	<i>T. japonica</i>
<i>M. heckelii</i>	<i>Mansonia altissima</i>	<i>Thea sinensis</i>
<i>M. hexandra</i>	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	THYMELAEACEAE
<i>Palaquium fidjiense</i>	<i>Pterygota bequaertii</i>	<i>Edgeworthia papyrifera</i>
<i>P. galactoxylum</i>	<i>P. macrocarpa</i>	<i>Gonystylus punctatus</i>
<i>P. hornei</i>	<i>Sterculia rhinopetala</i>	TILIACEAE
<i>Palaquium</i> sp.	<i>Sterculia</i> sp.	<i>Cistanthera papaverifera</i>
<i>Payena</i> sp.	<i>Tarrietia simplicifolia</i>	<i>Nesogordonia papaverifera</i>
<i>Planchonella laurifolia</i>	<i>T. utilis</i>	<i>Pentace burmanica</i>
<i>P. pachycarpa</i>	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	<i>P. chartacea</i>
<i>Planchonella</i> sp.	STYRACACEAE	<i>Tilia americana</i>
<i>Tieghemella heckelii</i>	<i>Pterostyrax hispida</i>	<i>T. amurensis</i>
SAXIFRAGACEAE	<i>Styrax japonica</i>	<i>T. cordata</i>
<i>Ceratopetalum succirubrum</i>	<i>S. obassia</i>	<i>T. japonica</i>
<i>Deutzia crenata</i>	SYMPLOCACEAE	<i>T. maximowicziana</i>
<i>Hydrangea paniculata</i>	<i>Symplocos chinensis</i>	<i>T. miqueliana</i>
<i>H. petiolaris</i>	var. <i>leucocarpa</i>	TROCHODENDRACEAE
<i>H. sikokiana</i>	<i>S. glauca</i>	<i>Trochodendron aralioides</i>
<i>Schizophragma</i>	<i>S. lucida</i>	ULMACEAE
<i>hydrangeoides</i>	<i>S. myrtacea</i>	<i>Aphananthe aspera</i>
SCHISANDRACEAE	<i>S. prunifolia</i>	<i>Celtis jessoensis</i>
<i>Schisandra nigra</i>	TAXACEAE	<i>C. occidentalis</i>
<i>S. repanda</i>	<i>Taxus baccata</i>	<i>C. sinensis</i>
SCIADOPITYACEAE	<i>T. cuspidata</i>	<i>C. sinensis</i> var. <i>japonica</i>
<i>Sciadopitys verticillata</i>	<i>Torreya californica</i>	Hemiptelea <i>dauidii</i>
SCROPHULARIACEAE	<i>T. nucifera</i>	<i>Ulmus davidiana</i>
<i>Paulownia coreana</i>	TAXODIACEAE	var. <i>japonica</i>
<i>P. tomentosa</i>	<i>Cryptomeria japonica</i>	<i>U. glabra</i>
SIMAROUBACEAE	<i>Cunninghamia lanceolata</i>	<i>U. japonica</i>
<i>Ailanthus altissima</i>	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	<i>U. laciniata</i>
<i>A. triphylla</i>	<i>Sequoia sempervirens</i>	<i>U. macrocarpa</i>
<i>Gymnostemon zaizou</i>	<i>Taiwania cryptomerioides</i>	<i>U. parvifolia</i>
<i>Picrasma quassioides</i>	THEACEAE	<i>U. parvifolia</i> var. <i>coreana</i>
<i>Simaruba amara</i>	<i>Camellia japonica</i>	<i>U. rubra</i>
SONNERATIACEAE	<i>C. sasanqua</i>	<i>U. sieboldii</i> var. <i>coreana</i>
<i>Duabanga moluccana</i>	<i>C. sinensis</i>	<i>Ulmus</i> sp.
STACHYURACEAE	<i>Cleyera japonica</i>	<i>Zelkova davidii</i>
<i>Stachyurus parecox</i>	<i>Eurya japonica</i>	<i>Z. serrata</i>
STAPHYLEACEAE	<i>Schima wallichii</i>	VERBENACEAE
<i>Euscaphis japonica</i>	<i>Stewartia monadelphica</i>	<i>Callicarpa japonica</i>
STERCULIACEAE	<i>S. pseudo-camellia</i>	<i>Clerodendron trichotomum</i>

*Gmelina leichhardtii*  
*Tectona grandis*  
*Vitex parviflora*  
*Vitex* sp.

VITACEAE  
*Vitis coignetiae*  
VOCHYSIACEAE  
*Qualea coerulea*

*Vochysiag uianensis*  
*V. vismiaefolia*  
ZYGOPHYLLACEAE  
*Guajacum officinale*