

第 44 類
木材及びその製品並びに木炭

注

- 1 この類には、次の物品を含まない。
 - (a) 主として香料用、医療用、殺虫用、殺菌用その他これらに類する用途に供する木材（チップ状のもの、削りくず及び破砕し、粉碎し又は粉状にしたものに限る。第 12.11 項参照）
 - (b) 主として組物に使用する竹その他の木に類する材料（粗のものに限るものとし、割り、縦にひき又は特定の長さに切ったものであるかないかを問わない。第 14.01 項参照）
 - (c) 主として染色又はなめしに使用する木材（チップ状のもの、削りくず及び破砕し、粉碎し又は粉状にしたものに限る。第 14.04 項参照）
 - (d) 活性炭（第 38.02 項参照）
 - (e) 第 42.02 項の製品
 - (f) 第 46 類の物品
 - (g) 第 64 類の履物及びその部分品
 - (h) 第 66 類の物品（例えば、傘及びつえ並びにこれらの部分品）
 - (ij) 第 68.08 項の物品
 - (k) 第 71.17 項の身辺用模造細貨類
 - (l) 第 16 部又は第 17 部の物品（例えば、機械の部分品、ケース、カバー、機械用のキャビネット及び車両）
 - (m) 第 18 部の物品（例えば、時計のケース及び楽器並びにこれらの部分品）
 - (n) 火器の部分品（第 93.05 項参照）
 - (o) 第 94 類の物品（例えば、家具、照明器具及びプレハブ建築物）
 - (p) 第 95 類の物品（例えば、玩具、遊戯用具及び運動用具）
 - (q) 第 96 類の物品（例えば、喫煙用パイプ及びその部分品、ボタン、鉛筆並びに一脚、二脚、三脚その他これらに類する物品。第 96.03 項の物品用の木製のボデー及び柄を除く。）
 - (r) 第 97 類の物品（例えば、美術品）
- 2 この類において「改良木材」とは、化学的又は物理的な処理（木材を相互に接着したものにあっては、接着に必要とする処理を超えたものに限る。）によって密度又は硬度を増加させることにより、機械的強度、化学的作用に対する抵抗性又は電気抵抗特性を改善した木材をいう。
- 3 第 44.14 項から第 44.21 項までには、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材の製品を含む。
- 4 第 44.10 項から第 44.12 項までの物品には、第 44.09 項に定める加工をしたもの及び曲げ、波形にし、穴をあけ、長方形（正方形を含む。）以外の形状に切り若しくは成形し又はその他の加工をしたもので、他の項に属する製品の特性を有しないものを含む。
- 5 第 44.17 項には、刃、作用端、作用面その他の作用する部分が第 82 類の注 1 に定める材料から成る工具を含まない。
- 6 この類の各項において木材には、1 の物品又は文脈により別に解釈される場合を除くほか、

竹その他の木に類する材料を含む。

号注

- 1 第 4401.31 号において「木質ペレット」とは、木材機械加工業、家具製造業その他の木材加工業において生ずる副産物（例えば、削りくず、のこくず及びチップ）で、直接圧縮すること又は全重量の 3% 以下の結合剤を加えることにより凝結させたもの（直径が 25 ミリメートル以下で、長さが 100 ミリメートル以下の円筒状の物品に限る。）をいう。
- 2 第 4401.32 号において「木質ブリケット」とは、木材機械加工業、家具製造業その他の木材加工業において生ずる副産物（例えば、削りくず、のこくず及びチップ）で、直接圧縮すること又は全重量の 3% 以下の結合剤を加えることにより凝結させたもの（横断面の最小寸法が 25 ミリメートルを超え、立方体状、多面体状又は円筒状の物品に限る。）をいう。
- 3 第 4407.13 号において「SPF」とは、とうひ、松及びもみが様々な割合で混在し、それらの割合が不明な林分から得られた木材をいう。
- 4 第 4407.14 号において「ヘムファー」とは、ウェスタンヘムロック及びもみが様々な割合で混在し、それらの割合が不明な林分から得られた木材をいう。

総 説

この類には、未加工の木材、木材の半製品及び木製品を含む。

これらの物品は、次のように大別される。

- (1) 粗の木材（原木、割ったもの、粗く角にしたもの、皮をはいだもの等）、薪材、木くず、のこくず及びチップ状又は小片状の木材並びにたが材、ポール、くい等並びに木炭並びに木毛及び木粉並びに鉄道用又は軌道用のまくら木（一般に 44.01 項から 44.06 項まで）。ただし、この類には、主として香料用、医療用、殺虫用、殺菌用その他これらに類する用途に供する木材（チップ状のもの、削りくず及び破砕し、粉碎し又は粉状にしたものに限る。12.11 項参照）及び主として染色又はなめしに使用する木材（チップ状のもの、削りくず及び破砕し、粉碎し又は粉状にしたものに限る。14.04 項参照）を含まない。
- (2) ひき若しくは割り、平削りし、丸はぎし、かんながけし、やすりがけし又は縦継ぎ、例えば、フィンガージョイント（すなわち、長尺材を得るために、指を交互に組んだ形に似た継手で、短い木材の端と端とを強固に接着すること）した木材及び連続的な成形加工を施した木材（44.07 項から 44.09 項まで）
- (3) パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材及び改良木材（44.10 項から 44.13 項まで）
- (4) 木製品（この類の注 1 に規定されているもの及び各項の解説に記載しているある種のもの）を除く。44.14 項から 44.21 項まで）

一般的に木材とプラスチックの層から成る建築用パネルはこの類に属する。これらのパネルの所属は、その外側の面又はその使用目的に関して重要な特性を有する面によって決定される。したがって、例えば、パーティクルボード製の外層とプラスチックの絶縁層とから成る建築用パネル（屋根ふき又は壁若しくは床張りの構造要素として使用される。）は、当該パネルが構造要素と

して使用されるのは堅固な木材部によるものであり、プラスチック層は付随的な絶縁機能を持つにすぎないものであるから、プラスチック層の厚さにかかわらず、44.10 項に属する。他方、木材を裏張りしたパネルで、木材がプラスチックの外側の単なる支持物にすぎないものは、多くの場合、39 類に属する。

木製品で提示の際に組み立ててないもの又は分解してあるものは、その部分品が共に提示された場合に限り、完成した製品として分類される。同様に、ガラス、大理石、金属その他の材料で製造した附属品又は部分品は、本体の木製品とともに提示されるときは、取り付けてあるかないかを問わず当該木製品に含まれる。

木製品が含まれる 44.14 項から 44.21 項までには、通常の木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材の製品を含む（この類の注 3 参照）。

この表において、一般に、木材の所属は、保存のために必要な処理によっては影響されない。保存のための処理には、乾燥、表面炭化、目止め、節止め又はクレオソート若しくはその他の木材保存剤（例えば、コールタール、ペンタクロロフェノール（ISO）、クロム性砒酸銅）を染み込ませる等がある。また、塗装、着色又はワニス塗装によっても影響されない。ただし、これらの考え方は、塗装し、着色し又はワニス塗装した木材について特殊な限定をして規定している 44.03 及び 44.06 項の各号については適用しない。

ある種の木に類する材料、例えば、竹及びオーギアは、主にかご細工物の製造に使用される。このような材料は、製品にされてない状態では 14.01 項に属し、製品のかご細工物となったものは 46 類に属する。ただし、文脈により別に解釈される場合（例えば第 44.10 項及び第 44.11 項）を除くほか、チップ又は小片状の竹（パーティクルボード、繊維板、又はセルロースパルプの製造に使用される）及び竹又はその他の木状の材料の製品（かご細工物、家具、その他の他の類に明確に分類される製品を除く。）は、対応する木材製品又は真の木材の製品と同様に、この類に含まれる（この類の注 6 参照）。

*

* *

号の解説

ある種の熱帯産木材の名称

第 44.03 項、第 44.07 項、第 44.08 項、第 44.09 項、第 44.12 項、第 44.14 項、第 44.18 項、第 44.19 項及び第 44.20 項の号に掲げる熱帯産木材の名称は、International Technical Association for Tropical Timber (l'Association technique internationale des bois tropicaux) (ATIBT)、French Agricultural Research Centre for International Development (Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement) (CIRAD) 及び International Tropical Timber Organization (ITTO) が提案した標準名に従って定められている。この標準名は、主要な生産国又は消費国で採用されている一般名に基づくものである。

この類の解説の末尾には、関連する標準名が、それに対応する学名及び俗称とともに掲載され

ている。

44.01 のこくず及び木くず（棒状、ブリケット状、ペレット状その他これらに類する形状に凝結させてあるかないかを問わない。）、薪材並びにチップ状又は小片状の木材

－薪材

4401.11－針葉樹のもの

4401.12－針葉樹以外のもの

－チップ状又は小片状の木材

4401.21－針葉樹のもの

4401.22－針葉樹以外のもの

－のこくず及び木くず（棒状、ブリケット状、ペレット状その他これらに類する形状に凝結させたものに限る。）

4401.31－木質ペレット

4401.32－木質ブリケット

4401.39－その他のもの

－のこくず及び木くず（凝結させたものを除く。）

4401.41－のこくず

4401.49－その他のもの

この項には、次の物品を含む。

(A) 薪材：一般に薪材の形状は、次のとおりである。

(1) 丸太の短いもの（通常、樹皮がついている。）

(2) 丸太を割ったもの及び木片

(3) 小枝、そだ、粗の棒、つるの幹、樹木の切株及び根

(B) チップ状又は小片状の木材：これらは、木材を機械的に小さなチップ状（偏平で固く、粗く角にしたもの）又は小片状（薄く、しなやかなもの）にしたもので、機械的処理、化学的処理若しくはこれらの併用によりセルロースパルプの製造に使用され又は繊維板若しくはパーティクルボードの製造に使用される。

この類の注6によって、例えば、竹から得られる同様の物品もこの項に含まれる。

丸太又は四つ割りの状態で提示されるパルプ材は含まない（44.03）。

(C) のこくず（棒状、ブリケット状、ペレット状その他これらに類する形状に凝結させてあるかないかを問わない。）

(D) 木くずで材木として使用することができないもの：これらは、特にパルプ（紙の製造）用、パーティクルボード若しくは繊維板の製造用又は燃料用として使用される。このような木くずには、のこ盤又は平削り盤からの排出物、製造くず、割れ板、使用できない古クレート、樹皮及び削りくず（棒状、ブリケット状、ペレット状その他これらに類する形状に凝結させてあるかないかを問わない。）、建具職及び大工仕事から出るその他のくず並びに使用済みの

染色用又はなめし用の木材又は樹皮を含む。この項には、工事及び取り壊しの際に生ずる木くずで、材木として使用することが出来ないものも含む。しかしながらそのように派生した木工製品で例えば、はり、厚板、ドアのように再利用に適するものはそれぞれ該当する項に属する。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 付け木として使用するために樹脂その他の物品を塗布した木材又は木くず (36.06)
- (b) パルプ又はマッチ棒の製造に使用する種類の丸太 (44.03) : これらは、薪材とは異なり厳格に格付けされ、多くの場合、樹皮は取り除かれ、丸はぎされており、通常、折れ、割れ、曲り、節及び二又がない。
- (c) 組物又はふるい、折箱、重箱等の製造に使用する種類のチップウッド及び木酢液製造用又は液体清澄用に使用する経木 (44.04)
- (d) 木毛及び木粉 (44.05)

44.02 木炭(植物性の殻又はナットの炭を含むものとし、凝結させてあるかないかを問わない。)

4402.10—竹製のもの

4402.20—殻又はナットのもの

4402.90—その他のもの

木炭は、空気を遮断した状態で木材を炭化して得られる。この項には、ブロック状、棒状、粒状又は粉状のもの及びタールその他の物質でブリケット状、タブレット状又は球状等に凝結したものを含む。

木炭は、動物性又は鉱物性とは異なり、水よりも軽く、木理が現れている。やし殻又はその他の殻を炭化して作られる類似の物品も、この項に含まれる。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 30 類に規定されている医薬品の形状にした木炭
- (b) 香料を混合した木炭で、タブレット状その他の形状にしたもの (33.07)
- (c) 活性炭 (38.02)
- (d) 図画用木炭 (木炭鉛筆) (96.09)

44.03 木材(粗のものに限るものとし、皮若しくは辺材を剥いであるかないか又は粗く角にしてあるかないかを問わない。)

—ペイント、クレオソートその他の保存剤により処理したもの

4403.11—針葉樹のもの

4403.12—針葉樹以外のもの

－その他のもの（針葉樹のものに限る。）

4403. 21－松（マツ属のもの）のもの（横断面の最小寸法が 15 センチメートル以上のものに限る。）

4403. 22－松（マツ属のもの）のその他のもの

4403. 23－もみ（モミ属のもの）又はとうひ（トウヒ属のもの）のもの（横断面の最小寸法が 15 センチメートル以上のものに限る。）

4403. 24－もみ（モミ属のもの）又はとうひ（トウヒ属のもの）のその他のもの

4403. 25－その他のもの（横断面の最小寸法が 15 センチメートル以上のものに限る。）

4403. 26－その他のもの

－その他のもの（熱帯産木材のものに限る。）

4403. 41－ダークレッドメランチ、ライトレッドメランチ及びメランチバカウ

4403. 42－チーク

4403. 49－その他のもの

－その他のもの

4403. 91－オーク（コナラ属のもの）のもの

4403. 93－ビーチ（ブナ属のもの）のもの（横断面の最小寸法が 15 センチメートル以上のものに限る。）

4403. 94－ビーチ（ブナ属のもの）のその他のもの

4403. 95－かば（カバノキ属のもの）のもの（横断面の最小寸法が 15 センチメートル以上のものに限る。）

4403. 96－かば（カバノキ属のもの）のその他のもの

4403. 97－ポプラ又はアスペン（ヤマナラシ属のもの）のもの

4403. 98－ユーカリ（ユーカリ属のもの）のもの

4403. 99－その他のもの

この項には、切り倒したままの原木（通常、枝を落してある。）並びにこのような原木から外樹皮又は外樹皮と内樹皮をはいだもの及び単にこぶを取り除いたものを含む。また、運搬の際の経済性のため及び腐朽を防止するため、新しく成長した外側の部分（辺材）を取り除いた木材も含む。

上記性状のもので、ここに属する主な物品には、製材用原木、電柱、端をとがらせておらず、かつ、割ってない木材（例えば、くい、ポール及び支柱）、鉱山用の丸い支柱、パルプ用材（四つ割りであるかないかを問わない。）、薄板等の製造用の原木丸太並びにマッチ軸木又は木製品等の製造用丸太がある。

電柱用丸太で、直ちに使用できるように、その表面をドローナイフで削り、形を整え又は皮をはぎ機で機械的にはぎ、表面を平滑にしたものも、この項に含まれる。これらには、しばしば塗装、着色若しくはワニス塗りを施し又はクレオソートその他の物質を浸み込ませたものもある。

この項には、特殊な樹種の切株及び根並びに単板又は喫煙用パイプの製造に使用されるある種の植物も含まれる。

この項には、また、樹幹又は樹幹の切断部分から成る粗く角にした木材を含む。これは、おのにより又は粗びきして、その丸い表面を平らにし、その横断面を粗く正方形又は長方形にしたものである。粗く角にした木材は、粗い面や樹皮が残っているのが特徴である。また、太鼓落とした木材（相対する二面のみを同様に処理した木材）もこの項に含まれる。原木は、製材用にごのような形状に調整され又はそのまま屋根用材のごのようなものに使用される。

ある種の材（例えば、チーク）は、木理に沿ってくさび又はおので割ってそま角にされる。ごのようなそま角も、この項にふくまれる。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) つえ、傘の柄、工具の柄その他これらに類する物品の製造に適する木材で粗削りしたもの
(44.04)
- (b) 鉄道用又は軌道用のまくら木（横まくら木）の形状に切った木材（44.06）
- (c) 厚板、はり等の形状に切った木材（44.07 又は 44.18）

*

* *

号の解説

4403.11 及び 4403.12

4403.11 号及び 4403.12 号には、長期間保存の目的でペンキ、着色料、クレオソートその他の保存剤（コールタール、ペンタクロロフェノール（ISO）、クロム性硫酸銅又はアンモニア性硫酸銅のごのようなもの）で処理したものを含む。

これらの号には、船積み中又は貯蔵中において、単にそれらの状態を維持するために物質で処理を施した物品を含まない。

4403.21、4403.23、4403.25、4403.93 及び 4403.95

これらの号において横断面の最小寸法は、樹幹の上端で測定するものとする。

44.04 たが材、割ったポール、木製のくい（端をとがらせたものに限るものとし、縦にひいたものを除く。）、木製の棒（つえ、傘の柄、工具の柄その他これらに類する物品の製造に適するもので粗削りしたものに限るものとし、ろくろがけし、曲げ又はその他の加工をしたものを除く。）及びチップウッドその他これに類するもの

4404.10—針葉樹のもの

4404.20—針葉樹以外のもの

この項には、次の物品を含む。

- (1) たが材：これは、柳、はしばみ、かばの木等の枝を割って作ったもの（皮付きであるかないか又は粗く削ったものであるかないか問わない。）で、たるのたが、箕等の製造に使用される。

たが材は、通常束ね又は巻かれてある。

一定の長さに切り、たるに固定する際組み合わせるため、両端に切り込みをつけたたが材は、44.16 項に含まれる。

- (2) 割ったポール：これは、樹木の幹又は枝を縦の方向に割ったものである。これらは、主に園芸用若しくは農業用の支え又は垣根として使用され、また、時には天井又は屋根の小舞に使用される。
- (3) 端をとがらせたい：これらは、割ってない又は割ったポールの先端をとがらせたもので、垣根用のくいを含み、皮をはいであるかないか又は保存剤を染み込ませてあるかないかを問わない。ただし、縦にひいたものは含まない。
- (4) 木製の棒（粗削りしたものに限るものとし、ろくろがけし、曲げ又はその他の加工をしたものを除く。）：これらは、つえ、むち、ゴルフクラブのシャフト、傘の柄、工具若しくはほうき等の柄、染色用の棒又はこれらに類する物品の製造に適するよう明らかに長さ及び厚さをそろえたものである。

類似した木材で、かんながけし、ろくろがけし（普通の方法で又は木工旋盤により）、曲げ又はその他の方法により更に加工され、傘の柄、つえ、工具の柄等と認められるものは、当該製品の属する項に含まれる。

- (5) チップウッド：これは、木材を平削りし、丸はぎし又は時にはひいたもので、柔軟性に富み、狭く、薄く、かつ、一様なストリップである。これらは、組物、ふるい、折箱、折りかご、重箱、マッチ箱等の製造に使用される種類のものである。また、これには、マッチ棒又は靴釘の製造に使用される同種のストリップも含まれる。

この項には、経木も含む。これは、通常ビーチ又ははしばみ材から作られ、巻いたチップウッドに似たもので、木酢液製造用又は液体清澄用に適している。これらは、44.01 項のかんなくずとは、厚さ、幅及び長さが一定で、かつ、一様にロール状に巻かれている点で区別できる。

ブラシのボデー用ブランク及び靴の木型用ブランクは、44.17 項に含まれる。

44.05 木毛及び木粉

木毛は、木材の微細なスライバーから成り、それらがよじれ又はねじれてからまり、塊状となっている。スライバーは、大きさ及び厚さが一様で相当の長さ（この点が通常 44.01 項のかんなくずとは異なる。）を持つ。これは、ポプラ又は針葉樹等の丸太から特殊の削り盤で作られる。木毛は、圧縮したボール状で提示される。

木毛は、たとえば染色し、ゴム質を塗布し、粗くより合わせ又は紙の間に入れてシート状にしたものであってもこの項に含まれる。これは、主にパッキング又は詰物に使用される。また、凝結パネル（例えば、44.10 項又は 68.08 項のある種のボード）の製造に使用されることもある。

木粉は、のこくず、削りくずその他の木くずをひき又はのこくずをふるいわけして得られる粉である。これは、主にプラスチック工業の充てん材として又はパーティクルボード若しくはリノ

リウムの製造に使用される。木粉は、44.01 項ののこくずとは、粒子が細かく一様であることで区別できる。

この項には、やし殻その他これに類するものから得られる類似の粉を含まない（14.04）。

44.06 木製の鉄道用又は軌道用の枕木

－染み込ませてないもの

4406.11－針葉樹のもの

4406.12－針葉樹以外のもの

－その他のもの

4406.91－針葉樹のもの

4406.92－針葉樹以外のもの

この項には、ほぼ四角のかんながけしてない木材で、通常、鉄道又は軌道の支持に使用されるものを含む。この項には、また、分岐まくら木（まくら木より長尺）及び橋まくら木（まくら木より幅が広く、厚く、通常長い。）も含まれる。

これらの物品の角は、粗く面どりされたものもある。また、レール又は座鉄を固定するため穴をあけ又はくぼみを付けたものもある。これらは、また、しばしばまくら木の割れを防止するため、またくぎ、くぎ、ボルト又は鉄帯で端を強化したものもある。

この項の物品は、保護のため殺虫剤又は殺菌剤で表面を処理する場合がある。長期保存のため、これらは、しばしば、クレオソートその他の物質を染み込ませてある。

*

* *

号の解説

4406.11 及び 4406.92

これらの号において「染み込ませた」とは、長期保存のため、クレオソートその他の防腐剤で処理することをいう。単に船積み中又は貯蔵中において、かび又は害虫から保護するために殺菌剤又は殺虫剤で処理したまくら木は、「染み込ませてないもの」に属する。

44.07 木材（縦にひき若しくは割り、平削りし又は丸剥ぎしたもので、厚さが6ミリメートルを超えるものに限るものとし、かんながけし、やすりがけし又は縦継ぎしたものであるかないかを問わない。）

－針葉樹のもの

4407.11－松（マツ属のもの）のもの

4407.12－もみ（モミ属のもの）又はとうひ（トウヒ属のもの）のもの

4407.13－SPF（とうひ（トウヒ属のもの）、松（マツ属のもの）及びもみ（モミ属のもの））

のもの

- 4407.14ーーヘムファー（ウェスタンヘムロック（ツガ・ヘテロフィルラ）及びもみ（モミ属のもの）のもの）のもの
- 4407.19ーーその他のもの
ー熱帯産木材のもの
- 4407.21ーーマホガニー（スウィエテニア属のもの）
- 4407.22ーーバイロラ、インブイア及びバルサ
- 4407.23ーーチーク
- 4407.25ーーダークレッドメランチ、ライトレッドメランチ及びメランチバカウ
- 4407.26ーーホワイトラワン、ホワイトメランチ、ホワイトセラヤ、イエローメランチ及びアラン
- 4407.27ーーサペリ
- 4407.28ーーイロコ
- 4407.29ーーその他のもの
ーその他のもの
- 4407.91ーーオーク（コナラ属のもの）のもの
- 4407.92ーービーチ（ブナ属のもの）のもの
- 4407.93ーーかえで（かえで属のもの）のもの
- 4407.94ーー桜（サクラ属のもの）のもの
- 4407.95ーーとねりこ（トネリコ属のもの）のもの
- 4407.96ーーかば（カバノキ属のもの）のもの
- 4407.97ーーポプラ又はアスペン（ヤマナラシ属のもの）のもの
- 4407.99ーーその他のもの

少数の例外を除き、この項には、長さを問わず厚さが6ミリメートルを超える木材のうち、木目に沿ってひき若しくは割り、平削りし又は丸はぎしたすべてのものを含む。これらの木材には、ひいたはり、厚板、板子、板、木舞等並びにひいた木材製材と同質のものとみなされる物品で、チップングマシンにより正確な寸法で得られ、ひいたものとは異なり後でかんながけを必要としない程の平滑面を有するものも含む。また、この項には、平削りし又は丸はぎ（ロータリーカット）した木材並びに床用の木製のブロック、ストリップ及びフリーズ（いずれかの縁、端又は面に沿って連続的に加工を施したもの（44.09）を除く。）も含まれる。

なお、この項に含まれる木材は、断面が必ずしも長方形（正方形を含む。）である必要はなく、また、長さ方向に一定の断面を持っている必要もないことに注意しなければならない。

この項の製品は、かんながけ（かんながけの過程において、隣接した二つの面で作られる角が少し丸みを帯びているかいないかを問わない。）、やすりがけ、縦継ぎ（例えば、フィンガージョイント）されたものもある。この項の木材は、この類の総説に記載された場合を除き、端をとがらせ、又は加工をしていない。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 粗く角にした木材（例えば、粗びきしたもの）（44.03）
- (b) チップウッドその他これに類するもの（44.04）
- (c) 薄板及び合板用単板（他のどの項にも該当しないその他の木材を含む。）で厚さ6ミリメートル以下のもの（44.08）
- (d) 44.09項のいずれかの縁、端又は面に沿って連続的に加工を施した木材
- (e) 44.12項の木材のストリップ及びフリーズ
- (f) 木製建具及び建築用木工品（44.18）

44.08 化粧ばり用単板（積層木材を平削りすることにより得られるものを含む。）、合板用単板、これらに類する積層木材用単板及びその他の縦にひき、平削りし又は丸剥ぎした木材（厚さが6ミリメートル以下のものに限るものとし、かんながけし、やすりがけし、はぎ合わせをし又は縦継ぎしたものであるかないかを問わない。）

4408.10—針葉樹のもの

—熱帯産木材のもの

4408.31—ダークレッドメランチ、ライトレッドメランチ及びメランチバカウ

4408.39—その他のもの

4408.90—その他のもの

この項には、実際に化粧板用、合板製造用又はその他の用途（バイオリン用、葉巻の箱用等）に供されるシート状の木材で、厚さが6ミリメートル（補強材を含まない。）以下のものを含む。これらは、ひき、平削りし又は丸はぎ（ロータリーカット）によって得られる（平滑にし、染色し、塗布し、染み込ませ、紙若しくは織物類の裏張りで補強し又は寄せ木に似せた装飾用のシート状にしてあるかないかを問わない。）。

合板製造に使用される木材は、一般に、丸はぎの方法により切削して得られる。この方法は、通常蒸煮又は煮沸された丸太を、丸はぎ機の刃を当ててその主軸のまわりに回転させることにより連続的なシートに切削するものである。

平削り法では、丸太（しばしば前処理として蒸煮又は煮沸したもの）は、丸太に対して水平方向又は垂直方向に切削運動するナイフによって切断される。一回の操作が終わるごとにナイフは相対的に元の位置に戻る。この変形として、丸太を固定したナイフに当てながら前進させる方法もあるが、これによると非常に薄いシートが得られる。

化粧ばり用単板は、伝統的な方法によって作られる薄板の代用として、積層木材のブロックを平削りすることによっても得られる。

この項の板には、「はぎ合わせ」をしたもの（すなわち、合板その他これに類する積層板の製造用の大きな板を得るために板の縁と縁とをテープ、ステッチ又は接着剤でつなぎ合わせたもの）を含む。また、この項には、かんながけし、やすりがけし又は縦継ぎ（例えば、フィンガージョイント。この類の総説参照）したものも含む。更に、合板用単板で、欠陥個所（例えば、節穴）に紙、プラスチック又は板を張って補強したものであっても、この項における当該物品の所属には

影響されない。

キャビネットの製造に使用される美しい高級な木目の化粧ばり用の単板は、ひき又は平削り加工によって作られることが多い。

この項には、また、横断面がほぼ長方形で厚さが約3ミリメートルの花火、箱、がん具、模型等の製造に使用される短い木材を含む。

この項には、平削りし又は丸はぎした狭いストリップで、組物に使用し又はチップウッド製の折かご、重箱等の製造に使用される種類のものを含まない (44.04)。

44.09 さねはぎ加工、溝付けその他これらに類する加工をいずれかの縁、端又は面に沿って連続的に施した木材（寄せ木床用のストリップ又はフリーズで組み立ててないものを含むものとし、かんながけし、やすりがけし又は縦継ぎしたものであるかないかを問わない。）

4409.10—針葉樹のもの

—針葉樹以外のもの

4409.21—竹製のもの

4409.22—熱帯産木材のもの

4409.29—その他のもの

この項には、特に板、厚板等の形状の木材であって、ひき又は角材にした後、組立てを容易にするため又は下記（4）に掲げる玉縁及び繰形を得るため、いずれかの縁、端又は面に沿って連続的に加工したものを含む（かんながけ、やすりがけし又は縦継ぎ（例えば、フィンガージョイント。この類の総説参照）したものであるかないかを問わない。）。連続的に加工を施した木材には、長さ又は幅の方向に常に一定の横断面を持つものと反復する意匠を浮彫りしたものを含む。

さねはぎ加工を施した木材は、普通一方の縁又は端に溝が付けられ、もう一方の縁は中心線にそって凸縁となっている板である。並べて組み立てるときは、一方の板の凸縁は他の板の溝にはめ込まれる。

相欠きはぎした板は、一つ以上の縁又は端をステップ状に切ったものである。

面取りした板は、一以上の角を、表面及び縁又は端に対してある角度を付けて除去したものである。

この項に含まれる木材で、その他の一般的なものとしては、次のものがある。

(1) 縁又は端を丸くした板

(2) V字継ぎした木材（すなわち、面取りされた縁又は端でさねはぎ加工を施したもの）及び中央V字継ぎした木材（すなわち、板の中央にV字状の溝があり、通常さねはぎ加工を施したもので、縁又は端が面取りされている場合もある。）

(3) 玉縁継ぎした木材（すなわち、凸縁と縁の間に一本の単純な玉縁を作ってさねはぎ加工を施した木材）及び中央玉縁継ぎした木材（すなわち、面の中央線に一本の単純な玉縁を作ってさねはぎ加工を施した木材）

(4) 玉縁及び繰形：手又は機械により種々の輪郭に成形が施されたストリップ材で、額縁、壁

の装飾物、家具、ドア等の製造並びにその他の木工品及び建具などの製造に使用される。

(5) 引抜材のような丸材：これは非常に細いもので、一般的に断面は丸く、マッチ棒、履物用のくぎ、日除け (Pinoleum blinds)、ようじ、チーズ製造用のふるい等の製造に使用される。

また、長尺の Dowelling (だぼ)、すなわち一定の横断面を有する丸い棒状のもの (一般に直径 2~75 ミリメートル、長さ 45~250 センチメートル) で、家具などの結合部に使用されるものもこの項に属する。

この項には、また、幅の狭い板から成る床用のストリップ及びフリーズで連続的な加工 (例えば、さねはぎ加工) を施した物品を含む。ただし、かんながけし、やすりがけし又は縦継ぎ (例えば、フィンガージョイント) しただけの物品は、44.07 項に属する。

この項には、合板又は化粧張りした木材のストリップで寄せ木床用のものを含まない (44.12)。

この項には、次の物品を含まない。

(a) かんながけその他の加工を施した板で、箱板としてセットにしたもの (44.15)

(b) ほぞ穴、ほぞ付け、ありほぞその他これらに類する加工を端に施した木材及び建築用木工品又は木製家具としてのパネルに組み合わせた木材 (例えば、木製のブロック、ストリップ、フリーズ等から作られた寄せ木床用パネルを含む組み合わせた床用パネル (一層以上の木材から成る支持体を有しているかいないかを問わない。)) (44.18)

(c) 粗くひいた木舞からなるパネルで、運搬又は加工を容易にするため、膠着剤で組み立てたもの (44.21)

(d) 玉縁又は繰形を他の玉縁、繰形その他の材に重ねた物品 (44.18 又は 44.21)

(e) かんながけ又はやすりがけ以上の表面加工を施した木材 (塗装し、着色し又はワニス塗装したものを除く。) (例えば、化粧張りし、つや出しをし、青銅色にし又は金属はくを張ったもの) (一般に 44.21)

(f) 食器棚及び本箱の棚等に使用する切り込みの入ったストリップのように、明らかに家具に組み込まれるものと判断できる木製ストリップは、含まれない (94.03)。

44.10 パーティクルボード、オリエンテッドストランドボード (OSB) その他これに類するボード (例えば、ウェファーボード) (木材その他の木質の材料のものに限るものとし、樹脂その他の有機結合剤により凝結させてあるかないかを問わない。)

—木材のもの

4410.11—パーティクルボード

4410.12—オリエンテッドストランドボード (OSB)

4410.19—その他のもの

4410.90—その他のもの

パーティクルボードは、圧縮又は押し出しによって種々の長さ、幅及び厚さに作られた平たい物品である。通常、これは、丸太又は木くずを機械的に細片化して得られる木材のチップ又は小

片から製造される。また、パーティクルボードは、その他の木質の材料、例えば、バガス、竹、麦わらの断片又は亜麻若しくは大麻の細片からも製造される。パーティクルボードは普通有機結合剤を添加して凝結させてある。これらの結合剤は通常熱硬化性の樹脂であり、その混入量は、一般にボードの全重量の15%以下である。

この項のパーティクルボードを構成しているチップ、小片その他の断片は、通常肉眼でボードの縁を見ることにより確認することができる。ただし、時には、当該小片及び断片と、44.11項の繊維板の特徴であるリグノセルロース系の繊維とを鑑別するために、顕微鏡による観察が必要になる場合もある。

この項には、次の物品を含む。

- (1) Oriented strand board : これは、少なくとも幅の2倍以上の長さを有する薄い木材の小片（ストランド）を何層にも重ねて作られた物品である。当該小片は、例えば、イソシアネート樹脂又はフェノール樹脂のような結合剤（通常、防水性）と混ぜられ、交互に重ねられ、弾性的特性を向上させるため、多くの小片が、表面の層では一般的に長さ方向に規則正しく重ねられ、内部の層では一般的に長さ方向と直交して規則正しく又は不規則に重ねられ厚いマット状となるように何層にも重ねられている。このマット状のものに、熱及び圧力を加えると、堅くて均一で曲がらない構造用ボードとなる。
- (2) ウェファーボード : これは、幅の2倍未満の長さを有する薄い木材の薄片（ウェファー）を重ねて作られた物品である。当該薄片は、例えば、イソシアネート樹脂又はフェノール樹脂のような結合剤（通常、防水性）と混ぜられ、交互に重ねられ、厚いマット状となるように不規則に重ねられている。このマット状のものに、熱及び圧力を加えると、強靱性及び防水性を有する堅くて均一な構造用ボードとなる。

この項のパーティクルボードは、通常やすりがけされている。更に、構成材料の凝結に関しては本質的ではないが、ボードに附加的な性質（例えば、水を浸透させない性質、防腐蚀性、防虫性、防火性、防炎性、化学薬品若しくは電気に対する抵抗性又は高密度）を与える一以上の物質を染み込ませてあってもよい。密度を高める場合には、染み込ませる物質の量はかなりの割合に達する。

この項には、また積層パネルで次のようなものを含む。

- (1) 片面又は両面を繊維板で被覆したパーティクルボード
- (2) 数枚のパーティクルボード（片面又は両面を繊維板で被覆してあるかないかを問わない。）から成るもの
- (3) 数枚のパーティクルボードと数枚の繊維板とから成るもの（配列のいかんを問わない。）

この項の物品は、44.09項に規定する形状に加工され、湾曲され、波形にされ、穴をあけられ、正方形若しくは長方形以外の形状に切断され又は成形されているかいないかを問わず、また、表面、縁又は端が加工され、塗布し若しくは被覆され（例えば、紡織用繊維、プラスチック、ペンキ、紙又は金属による塗布若しくは被覆）又は他のいかなる作用が施されているかいないかを問わず、上記の作用が他の項の物品の重要な特性を付与しない限り、この項に含まれる。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 木粉を充てん材として含有する人造プラスチックの板及びストリップ (39 類)
 - (b) ベニヤドパーティクルボードその他これらに類するボード (例えば、veneered oriented strand board 及びベニヤドウェファーボード (一端から他端まで内部を貫通した穴があいているかいないかを問わない。)) (44. 12)
 - (c) セルラーウッドパネルでその両面がパーティクルボードのもの (44. 18)
 - (d) 木質の材料をセメント、プラスターその他の鉱物性結合材により凝結させたボード (68. 08)
- また、この項には、圧縮、押出し、鑄造その他の方法によって直接得られるもので、他の項に該当する物品又はその部分品の特性を有するものを含まない。

44. 11 繊維板 (木材その他の木質の材料のものに限るものとし、樹脂その他の有機物質により結合してあるかないかを問わない。)

—ミディアムデンシティファイバーボード (MDF)

- 4411. 12—厚さが5ミリメートル以下のもの
- 4411. 13—厚さが5ミリメートルを超え9ミリメートル以下のもの
- 4411. 14—厚さが9ミリメートルを超えるもの
 - その他のもの
- 4411. 92—密度が1立方センチメートルにつき0.8グラムを超えるもの
- 4411. 93—密度が1立方センチメートルにつき0.5グラムを超え0.8グラム以下のもの
- 4411. 94—密度が1立方センチメートルにつき0.5グラム以下のもの

繊維板は、多くの場合、木材のチップを機械的方法若しくは蒸気爆砕法により解繊したもの又はその他の木質繊維性材料 (例えば、バガス及び竹) を解繊したものから製造される。当該繊維板を構成している繊維は、顕微鏡観察により確認することができる。当該繊維は、繊維板中において繊維間のからみ及び繊維間の独自の接着性 (一般に含有しているリグニンに基づくもの) により相互に結合している。繊維を凝結させるため、樹脂その他の有機結合剤が繊維に添加されることがある。また、板に特別な性質 (例えば、水を浸透させない性質、防腐性、防虫性、防火性及び防炎性) を付与するため、添加剤が、板の製造中又は製造後に使用されることがある。繊維板には、単一のシートのものとは数枚のシートを接着したものとがある。

この項の繊維板のタイプは、製造法により区別することができ、次のものを含む。

(A) 乾式法により得られた繊維板

このグループは、特に、ミディアムデンシティファイバーボード (MDF) を含む。この物品は、加圧時に接着工程を補助する目的で熱硬化性樹脂を乾燥した木材繊維に加える工程でもって製造される。一般に、密度は1立方センチメートルにつき0.45グラムから1グラムである。加工していない状態では、表面及び裏面は平滑である。本品は、家具、室内装飾、建築物等の多くの異なった用途に使用される。

ミディアムデンシティファイバーボードで密度が1立方センチメートルにつき0.8グラムを超

えるものは、取引上、高密度繊維板（HDF）と呼ばれることもある。

(B) 湿式法により得られた繊維板

このグループには次のような繊維板がある。

- (1) 硬質繊維板 (Hardboard) : 水に懸濁した木材繊維を金属網上で高温高圧下でマット状に加圧する湿式法で製造される。加工していない状態では、このタイプの繊維板は、平滑な面と、メッシュ模様のある粗い面がある。しかし、特別な表面処理又は特別な製造法により、平滑な両面にすることもできる。一般に、密度は1立方センチメートルにつき0.8グラムを超える。硬質繊維板 (Hardboard) は、主として、家具用、自動車産業用、ドアスキン用及び包装用（特に、果実や野菜の梱包用）として使用される。
- (2) 中質繊維板 (Mediumboard) : 硬質繊維板と類似した方法で製造されるが、低圧で圧縮されたものである。一般に、密度は1立方センチメートルにつき0.35グラムを超え0.8グラム以下である。主として家具の製造において及び室内又は室外の壁用として使用される。
- (3) 軟質繊維板 (Softboard) : この繊維板は、湿式法による他のタイプの繊維板のような圧縮をしていないものである。一般に、密度は1立方センチメートルにつき0.35グラム以下である。主として建築物の断熱用又は防音用に使用される。断熱用又は防音用の特殊なタイプの板は、シーキング材又はサーキング材として使用される。

この項の物品は、44.09項に規定する形状に加工され、湾曲され、波形にされ、穴をあけられ、正方形若しくは長方形以外の形状に切断され又は成形されているかいないかを問わず、また、表面、縁又は端が加工され、塗布し若しくは被覆され（例えば、紡織用繊維、プラスチック、ペンキ、紙又は金属による塗布若しくは被覆）又は他のいかなる作用が施されているかいないかを問わず、上記の作用が他の項の物品の重要な特性を付与しない限り、この項に含まれる。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) パーティクルボード（一枚又は数枚の繊維板と積層したものであるかないかを問わない。）
(44.10)
- (b) 繊維板を心板とした積層木材 (44.12)
- (c) 両面が繊維板から成るセルラーウッドパネル (44.18)
- (d) 複合板紙、「プレスパン」及び黄板紙などの板紙（一般にその裂目に層状構造が認められることから繊維板と区別することができる。） (48類)
- (e) 明らかに家具の部分品と認められる繊維板のパネル（通常94類）

44.12 合板、ベニヤドパネルその他これらに類する積層木材

4412.10—竹製のもの

—その他の合板（木材（竹製のものを除く。）の単板のみから成るもので各単板の厚さが6ミリメートル以下のものに限る。）

4412.31—少なくとも一の外面の単板が熱帯産木材のもの

4412. 33—その他のもの（少なくとも一の外面の単板が針葉樹以外のうちはんの木（ハンノキ属のもの）、とねりこ（トネリコ属のもの）、ビーチ（ブナ属のもの）、かば（カバノキ属のもの）、桜（サクラ属のもの）、くり（カスタネア属のもの）、にれ（ニレ属のもの）、ユーカリ（ユーカリ属のもの）、ヒッコリー（ペカン属のもの）、栃の木（トチノキ属のもの）、しなの木（シナノキ属のもの）、かえで（カエデ属のもの）、オーク（コナラ属のもの）、プラタナス（スズカケノキ属のもの）、ポプラ若しくはアスペン（ヤマナラシ属のもの）、はりえんじゆ（ハリエンジュ属のもの）、ゆりの木（ユリノキ属のもの）又はウォルナット（クルミ属のもの）のものに限る。）
4412. 34—その他のもの（少なくとも一の外面の単板が針葉樹以外のものに限るものとし、第4412. 33号のものを除く。）
4412. 39—その他のもの（いずれの外面の単板も針葉樹のものに限る。）
—単板積層材（LVL）
4412. 41—少なくとも一の外面の単板が熱帯産木材のもの
4412. 42—その他のもの（少なくとも一の外面の単板が針葉樹以外のものに限る。）
4412. 49—その他のもの（いずれの外面の単板も針葉樹のものに限る。）
—ブロックボード、ラミンボード及びバツテンボード
4412. 51—少なくとも一の外面の板が熱帯産木材のもの
4412. 52—その他のもの（少なくとも一の外面の板が針葉樹以外のものに限る。）
4412. 59—その他のもの（いずれの外面の板も針葉樹のものに限る。）
—その他のもの
4412. 91—少なくとも一の外面の板が熱帯産木材のもの
4412. 92—その他のもの（少なくとも一の外面の板が針葉樹以外のものに限る。）
4412. 99—その他のもの（いずれの外面の板も針葉樹のものに限る。）

この項には、次の物品を含む。

- (1) 3枚以上の木材のシートをお互いに重ね、加圧、膠着した合板：これは、一般に重ねるシートの木目が互いに角度をなすように配置されている。この配置は、パネルを強化し、収縮を相殺することによってそりを防止する。それぞれの構成シートは「単板」といわれ、合板は、通常、奇数の単板で構成されており、中央の単板は心板と呼ばれる。
- (2) ベニヤドパネル：これは基材（通常、劣等材）に木材の薄板を圧力をかけて接着したものである。

木材以外の基材（例えば、プラスチックのパネル）に木材の薄板を張ったものは、薄板が当該パネルに重要な特性を与えている場合に限りこの項に含まれる。

- (3) 類似の積層木材：これは、更に次の2種類に分けられる。

—ブロックボード、ラミンボード及びバツテンボード：これらは心材が厚く、それぞれ木材のブロック、小舞又は小角を並べて膠着したのから成り、表面に外装単板が張られている。この種類のパネルは、非常に強靱で、枠又は裏張りすることなく使用することができる。

一木製の心材を他の材料（一層又は多層のパーティクルボード、繊維板、木くずを接着した板、石綿、コルクのようなもの）で代用したパネル

ただし、この項には“glulam”と呼ばれる積層したはり又はアーチのような大きく、重く、かつ、がっしりした製品は含まない（通常 44.18）。

この項の物品は、44.09 項に規定する形状に加工され、湾曲され、波形にされ、穴をあけられ、正方形若しくは長方形以外の形状に切断され又は成形されているかいないかを問わず、また、表面、縁又は端が加工され、塗布し若しくは被覆され（例えば、紡織用繊維、プラスチック、ペンキ、紙又は金属による塗布若しくは被覆）又は他のいかなる作用が施されているかいないかを問わず、上記の作用が他の項の物品の重要な特性を付与しない限り、この項に含まれる。

この項には、また、床用パネルとして使用される合板パネル、ベニヤドパネル及びこれらに類する積層木材のパネルを含む。これらの中には、「寄せ木フローリング」と呼ばれるものもある。これらのパネルは、組み合わせた床用パネルに似せるため、表面に木製の薄板が圧力をかけて接着してある。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 積層木材を平削りすることにより得られる化粧ばり用単板（44.08）
- (b) 改良木材を積層したパネル（44.13）
- (c) セルラーウッドパネル及び組み合わせた床用パネル（寄せ木床用パネルを含む。）又はタイル（木製のブロック、ストリップ及びフリーズ等から成り、一層以上の木材から成る支持体上に組み合わせられ、多層の寄せ木フローリングパネルとして知られるものを含む。）（44.18）
- (d) 寄せ木し又は象眼した木材（44.20）
- (e) 明らかに家具の部分品と認められるパネル（通常 94 類）

*

* *

号の解説

4412.10、4412.31、4412.33、4412.34 及び 4412.39

当該各号の合板については、たとえ表面が被覆され又は 44.12 項の解説中「この項の物品は、（以下略）」の段に記された更なる加工を施されても、同号に分類される。

4412.41、4412.42 及び 4412.49

単板積層材（LVL）：高い重量強度比を有し、建築物に使用される合成加工資材であるが、構造物の荷重を支えるようには設計されていない。外面の板の層及びその他のほとんど又は全ての板の層の木目が長手軸方向に平行となるように重ねられた多層の薄板から成る（サクセッシブベニヤ等）。丸太を薄板に削り出し、加熱、加圧の下で接着して作られる。単板積層材（LVL）に使用される薄板は、連続的に強度特性を持たせるためにしばしばスカーフジョイント、バットジョイント又はラップジョイントされる。

44.13 改良木材（塊状、板状、ストリップ状又は形材のものに限る。）

この項に含まれる改良木材は、化学的又は物理的な処理によって、密度又は硬度を増加させることにより、機械的強度、化学的作用に対する抵抗性又は電気抵抗特性を改善した木材である。このような木材には、単一の材から成るもの及び多数の層を相互に接着したものがある。後者のものにあつては、当該処理は、単に木材の各層を接着するのに必要とする処理を超えたものに限る。

この項の物品の製造には、注入法及び圧縮法の二つの主な方法がある。これらの方法は、単独で又は併用して使用される。

注入法は、木材に、通常、熱硬化性のプラスチック又は熔融金属を深く含浸させるものである。

熱硬化性のプラスチック（例えば、アミノ樹脂又はフェノール樹脂）の注入には、薄板から製造した積層材の方が、普通の木材よりも浸透が容易という理由で、多く利用される。金属化木材は、前もって熱処理を行った普通の木材の片を、密封された容器内で、高圧のもとで熔融金属（例えば、すず、アンチモン、鉛、ビスマス又はこれらの合金）の液に漬けて製造される。金属化木材の密度は、一般には1立方センチメートルにつき3.5グラムを超える。

圧縮法は、木材の細胞を圧縮する効果がある。これらは強力な油圧プレス若しくはローラーにより横に圧縮するか又はオートクレーブの中で高圧のもとですべての方向に圧縮して作られる。圧縮木材は、1立方センチメートルにつき1.4グラムほどの密度を有する。

注入法と圧縮法とが同時に行われる場合もある。すなわち、木材（通常ビーチ）のごく薄いシートを重ね高温、高圧のもとで合成樹脂で接着して行われる。したがって、木材には十分に樹脂が染み込み、接着と同時に圧縮も行われる。

改良木材は、歯車、シャトル、ベアリングその他の機械の部分品、プロペラ、絶縁物その他の電気用の物品又は化学工業用の容器等の製造に使用される。

44.14 木製の額縁、鏡枠その他これらに類する縁

4414.10—熱帯産木材のもの

4414.90—その他のもの

この項には、形状、大きさを問わず木製の縁を含む（木材の一個のブロックから作ったものであるかないか又は玉縁若しくは繰型から作ったものであるかないかを問わない。）。またこの項の縁には、寄木し又は象眼した木材製のものもある。

この項の物品は、通常木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある（44類注3参照）。

縁は、たとえ、裏板、支持物又はガラスが付いていてもこの項に含まれる。

木製の額縁付きの印刷した絵画及び写真も全体としての重要な特性が額縁にある限りは、この項に属する。その他の場合には49.11項に属する。

枠付きのガラス鏡も、この項から除かれる（70.09）。

額縁付きの書画、コラージュその他これに類する装飾板及び銅版画、木版画、石版画その他の版画の場合は、それらを全体としてひとつの物品と見なすか、あるいは額縁を独立した物品と見なすかは、それらの状況による（97 類注 6、97.01 項及び 97.02 項の解説参照）。

44.15 木製のケース、箱、クレート、ドラムその他これらに類する包装容器、木製のケーブルドラム及び木製のパレット、ボックスパレットその他の積載用ボード並びに木製のパレット枠

4415.10—ケース、箱、クレート、ドラムその他これらに類する包装容器及びケーブルドラム

4415.20—パレット、ボックスパレットその他の積載用ボード及びパレット枠

この項の物品は、通常の木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある（44 類注 3 参照）。

（I）ケース、箱、クレート、ドラムその他のこれらに類する包装容器

これらには、次の物品を含む。

- （1）堅固な横板、ふた板及び底板を有する箱及びケース。これらは、一般に、包装又は運送に使用される。
- （2）クレート、果物又は野菜の箱、エッグトレイ、その他側面が小板で作られているふたのない容器（ガラス製品、陶磁製品、機械類等の運搬用に供する種類のものを含む。）
- （3）チーズ、医療用品等の包装に使用する種類の平削りし又は丸はぎした木材製の箱（組物にした木材のものを除く。）、マッチ箱（側葉を塗布した面を持つものを含む。）及びバター、果物等の販売用のふたなしの円すい形の容器
- （4）染料、化学薬品等の運搬に使用されるドラム又はたる型の容器（たる類製造業者によって作られるものを除く。）

これらの容器には、ふたなしで提示されるもの（ケース、クレートなどのようなふたなしの容器）もある。これらには、組み立ててないもの又は部分的に組み立てたもの（完成した容器又は完成した容器としての重要な特性を有する未完成の容器を作るのに必要な部分のセットになっているものに限る。）もある。このようなセットになっていない木材は、ひき又はかんながけした木材、合板等としてそれぞれの項に属する。

この項のケース等には、単にくぎ付けし又はありほぞその他の組継ぎをしたものがある。これらは、ちょうつがい、取手、ファスナー、脚又はコーナーピースを取り付けたもの及び金属、紙等で裏張りしたものがある。

使用済みの箱、クレート等で、まだ使用可能なものはこの項に含まれるが薪以外には使用できないものは除かれる（44.01）。

この項には、また、次の物品を含まない。

- (a) 42.02 項の製品
- (b) 44.20 項の箱、ケースその他これらに類する製品
- (c) コンテナ（一以上の輸送方法による運送を行うために特に設計し、かつ、装備したものに
限る。）(86.09)

(II) ケーブルドラム

ケーブルドラムは、しばしば1メートルを超える径を持つ大型のドラムで、送電線、電話線その他これらに類するケーブルの保持又は運搬に使用される。これらは、電線の敷設に便利なように転がるようになっている。

(III) パレット、ボックスパレットその他の積載用ボード

積載用ボードは、荷役、輸送及び保管を機械設備でできるように、多くの物品を一つにまとめるための移動可能な台である。

パレットは、栈木でへだてられた二面のデッキ又は脚によって支えられた一面のデッキから成るもので、主としてフォークリフト又はパレットトラックによる取扱いに適するように作られた積載用ボードである。ボックスパレットは、少なくとも三面の上部構造（固定式、取外し式又は折畳み式の側面）を有し、ダブルデッキパレット又は他のボックスパレットと重ねて使用できるようになっている。

積載用ボードのその他の例として、プラットフォーム、支柱付プラットフォーム、枠型ボックスプラットフォーム、側レール付プラットフォーム及び端レール付プラットフォームがある。

(IV) パレット枠

パレット枠は、4個の木材から成り、パレット上に枠を形成するために通常、端にちょうつがいが付いている。

44.16 木製のたる、おけその他これらに類する容器及び木製のこれらの部分品（たる材及びおけ材を含む。）

この項には、たる類製造業者により作られる容器のみを含む。すなわち、これらのものの胴は、ふた及び底をはめ込むための溝がつけられたたる材から成るもので、その形は、木材又は金属のたがによって保持されている。

たる類製造業者の製品には、大おけ、たらい等のほか、すき間がなくしっかりしているか（湿った物品用）いないか（乾燥した物品用）を問わず、各種のおけ及びたる（発酵おけ、胴のふくらんだたる、大だる等）が含まれる。

これらの製品には、分解したもの又は部分的に組み立てられたものもあり、時には、内面を裏張りし又は塗布したものもある。

また、この項には、仕上げ加工のいかんを問わず、たる類製造業者の製品の部分品であること

が明確なおけ材、たる材その他のすべての木製品（例えば、おけのふた及び一定の長さに切り、組み立てるため両端に切り込みを付けたたが材）を含む。

この項には、更に、未完成のおけ材及びたる材、すなわち、たるその他のたる類製造業者の製品の側板、ふた又は底を作るための木製のストリップも含まれる。これらのおけ材及びたる材は、次のような形状を有する。

- (1) 樹幹をその髄線の方向に割った割材から割り出したストリップ。更に、これから主要な面の一方をひいて平滑にし、他の面をおの又はナイフで単に揃えたものもある。
- (2) 主要な二面の少なくとも一方が湾曲面にひかれたおけ材及びたる材。このような曲面は、筒のこでひいて得られる。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 主要な二面をひいて平らにした木材 (44.07 又は 44.08)
- (b) おけ材及びたる材で製造した容器で、ふた及び底をくぎ付けしたもの (44.15)
- (c) おけ及びたる等で家具（例えば、机及びいす）として使用するための形状に切られたもの (94 類)

44.17 木製の工具並びに工具、ほうき又はブラシの木製のボデー、柄及び握り並びに靴の木型

この項には、次の物品を含む。

- (1) 木製の道具（刃、作用端、作用面その他の作用する部分が 82 類注 1 に定める材料から成る工具を除く。）

この項の道具には、へら (44.19 項の台所用品を除く。)、モデリングナイフ、木づち、大づち、熊手、フォーク、シャベル、ベンチスクリュー、かすがい、サンドペーパー台などがある。

- (2) 工具の木製のボデー（例えば、かんな、こうがいかな、弓鋸その他これらに類する道具の台）。ただし、金属の作用する部分（刃又は鉄）が付いてないものに限る。
- (3) 各種の道具又は器具に使用される木製の柄及び握り（ろくろがけしてあるかないかを問わない。）（例えば、すき、シャベル、熊手、ハンマー、ねじまわし、鋸、やすり、ナイフ、アイロン又は日付印その他これに類するスタンプに使用されるもの）
- (4) ほうき又はブラシの木製のボデー：これらは、ほうき又はブラシのヘッドの形にした木片（仕上げてあるかないかを問わない。）である。これらは複数の木片から成る場合もある。
- (5) ブラシ又はほうきの木製の柄及び握り（ろくろがけしてあるかないかを問わない。）：これらは、一端に繊維又は剛毛を植え付けるか（ペイントブラシのようなもの）又はボデーに固定させる（例えば、ほうきの柄）ものがある。
- (6) 靴の木型：履物の製造に使用するものと履物の形を保護し又は整えるためのものがある。

この項の物品は、通常の木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある (44 類注 3 参照)。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) 工具の柄の製造のために、粗削りし又は粗く丸くした木材 (44.04)
- (b) この項に属する製品の製造用に単に木材を (例えば、ブロック状に) ひいたもの。ただし、ブランクの状態にまで加工したものを除く (44.07)
- (c) テーブルナイフ、スプーン又はフォークの木製の柄 (44.21)
- (d) 帽子の製造用の型 (84.49)
- (e) 84.80 項の木製の鋳型等
- (f) 機械類及びその部分品 (84 類)

44.18 木製建具及び建築用木工品 (セルラーウッドパネル、組み合わせた床用パネル及びこけら板を含む。)

— 窓及びフランス窓並びにこれらの枠

4418.11 — 熱帯産木材のもの

4418.19 — その他のもの

— 戸及びその枠並びに敷居

4418.21 — 熱帯産木材のもの

4418.29 — その他のもの

4418.30 — くい及びはり (第 4418.81 号から第 4418.89 号までの物品を除く。)

4418.40 — コンクリート型枠

4418.50 — こけら板

— 組み合わせた床用パネル

4418.73 — 竹製のもの及び少なくとも最上層 (摩耗層) が竹製のもの

4418.74 — その他のもの (モザイク状の床用のものに限る。)

4418.75 — その他のもの (多層のものに限る。)

4418.79 — その他のもの

— 構造設計用木材製品

4418.81 — 構造用集成材 (グルラム)

4418.82 — 直交集成板 (CLT 又は X-ラム)

4418.83 — I 型はり

4418.89 — その他のもの

— その他のもの

4418.91 — 竹製のもの

4418.92 — セルラーウッドパネル

4418.99 — その他のもの

この項には、あらゆる種類の家屋等の建築に使用される木製の加工品 (寄せ木し又は象眼した

木材のものを含む。)で、組み立てたもの又は組み立ててないが明らかにこの用途に使用されると認められるもの(例えば、ほぞ、ほぞ穴、ありほぞその他これらに類する組み立て用のほぞを備えたもの)を含む(ちょうつがい、錠等のような金属製の取付具の有無を問わない)。

この項の物品は、通常木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある(44類注3参照)。

ジョイナリ(joinery)とは、より特定の、建築物の附属物(戸、窓、シャッター、階段、戸の枠又は窓枠のようなもの)をいう。一方カーペントリー(carpenry)とは、建築構造用に又は一時的な足場若しくはアーチの支持物等に使用される木製の加工品(はり、たる木、つかのようなもの)をいい、組み立てたコンクリート型枠を含む。ただし、合板のパネルは、たとえ表面がコンクリート打込み用に処理されたものであっても、44.12項に属する。

カーペントリー(carpenry)には、木材の層を同一の木目の方向に多数重ね合わせ接着成形した構造用集成材の製品(glulam)を含む。この場合、曲面部では積層面が荷重方向に直角になるように配置される。したがって、まっすぐな集成材のはりでは積層面は水平となっている。

また、この項には、セルラーウッドパネルも含まれる。このパネルは、一見44.12項の解説に記載したブロックボード及びバツテンボードに似ているが、しんを構成する小角又は小舞は、平行又は格子状のいずれかに並べられ、それらの間には空間がある。2枚の表板が縁の木枠の上に取り付けられているだけのものもある。これらのすき間には、防音又は耐熱の材料(例えば、コルク、ガラスウール、木材パルプ又はアスベスト)が詰められている場合もある。表板は、普通の木材の場合もあり、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板又は合板の場合もある。また、当該パネルは、44.12項のように卑金属で表面を覆っているものもある。この種のパネルは、比較的軽くしかも強いので、仕切り、戸、時には家具の製造に使用される。

この項には、また、縁どりしてあるかないかを問わず、床用パネル(寄せ木パネルを含む。)又はタイルに組み合わせた硬質のブロック、ストリップ、フリーズ等を含む。また、ブロック、ストリップ、フリーズ等から成り、一層以上の木材から成る支持体上に組み合わされた、「多層」寄せ木床用パネルとして知られる床用パネル又はタイルも含む。その最上層(摩耗層)は、通常、パネルを形成する2以上のストリップの列から成る。これらのパネル又はタイルには組み合わせを容易にするために端にさねはぎ加工を施したものもある。

こけら板(シングル)は、通常、一方の端(根元)が5ミリメートルより厚く、もう一方の端(先端)が5ミリメートルより薄くなるように縦にひいた木材である。これには、両縁が平行になるようにひき直したもの又はその根元を縁に対して直角にするため若しくは曲線その他の形状にするためにひき直したものもある。一方の表面が根元から先端までやすりがけされたもの又は縦に溝付けされたものもある。

こけら板(シェーク)は、短く切った丸太又はブロックから手おの類又は機械で割った木材である。その面は、断面特有の木材の自然のはだ目が現れている。こけら板(シェーク)には、二枚のこけら板(シェーク)を得るため、一枚のこけら板(シェーク)を二面の厚みの間でひいたものもある。このようなものは、したがって、割った表面とひかれた裏面を有している。

この項には、次の物品を含まない。

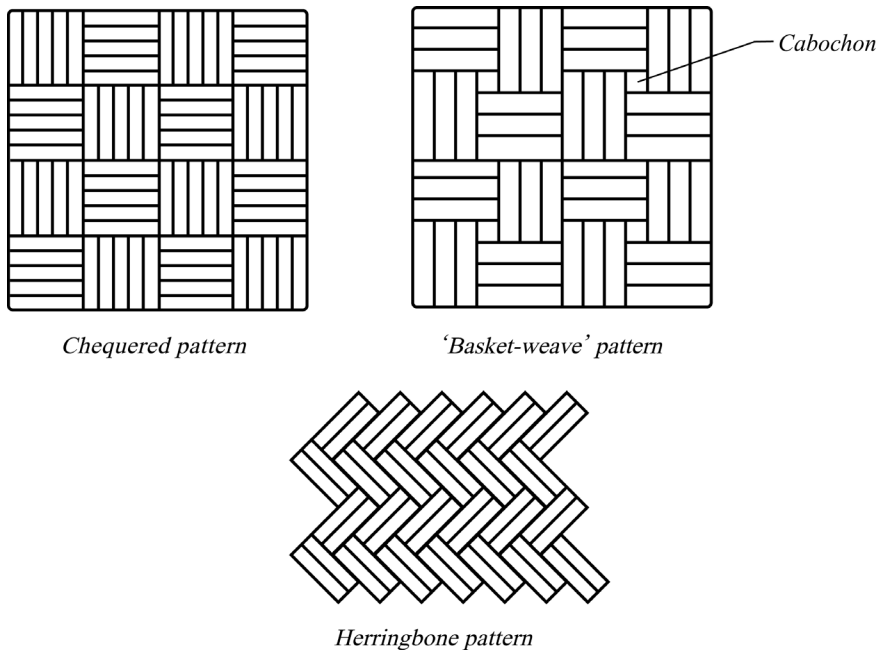
- (a) 床用パネルとして使用される合板パネル、ベニヤドパネル及びこれらに類する積層木材のパネルで、44. 18 項の組み合わせた床用パネルに似せるため、表面に木製の薄板が圧力をかけて接着してあるもの (44. 12)
- (b) 食器棚 (背板の有無を問わず、くぎその他の方法により、天井又は壁に固定できるようにしたものを含む。) (94. 03)
- (c) プレハブ建築物 (94. 06)

*
* *

号の解説

4418. 74

モザイク状の床用の組み合わせた床用パネルには、多数の独立した正方形、長方形の要素から成り、「カボション (cabochons)」 (小さな正方形、長方形、三角形、ひし形その他の形状の木片で、目的とする図案を得るための充填物として使用されるもの) と呼ばれるものを含むことがある。ストリップは特定の図案 (例えば、チェッカード (chequered)、バスケットウィーブ (basket-weave)、ヘリンボーン (herringbone)) に従って配置される (下記の例参照)。



4418. 81、4418. 82、4418. 83 及び 4418. 89

これらの号において「構造設計用木材製品」とは、単にひいた木材 (44. 07) よりも強度を高めるため、集成材から成る製品又は木材、単板積層材、合板若しくはオリエンテッドストランドボード (OSB) 等を組み合わせた製品を意味する。これらの製品は、構造物の荷重を支えるように設計されている。

構造用集成材 (glulam) : 連続して隣り合う木材の層の木目を同一方向に多数重ね合わせて接着

成形した大きな構造用資材である。

直交集成板（CLT、X-ラム又は cross-ply timber）：少なくとも 3 層以上の木材を互いに重ねて作られる大きな建築構造用パネルである。各層は、幅方向に並べた複数の木材の板（縦にひき若しくは割り、平削りし又は丸剥ぎしたもので、厚さが 6 ミリメートルを超えるものに限る。）から成る（接着してあるかないかを問わない。）。通常、隣り合う各層の繊維方向が直交するように積層される。

合板は厚さ 6 ミリメートル以下の積層した薄板から成るのに対し、直交集成板は繊維方向にそろえた多数のひき板から成る点において、明確な差異がある。木目が交互に配向されることにより軸方向及び幅方向のいずれにも強度が増し、構造物の荷重を支える性質を有する。

I 型はり（又は I-joists）：上部と底部のフランジ（水平部材）とウェブ（垂直部材）が結合した I 字形状をした構造設計用木材の一種である。一般的にフランジには単板積層材（LVL）又はひき板が、ウェブには積層板又はオリエンテッドストランドボード（OSB）が使用される。

4418.92

4418.92 号には、竹製のセルラーウッドパネルは含まない（4418.91）。

44.19 木製の食卓用品及び台所用品

—竹製のもの

4419.11 — 製パン用の板、まな板その他これらに類する板

4419.12 — 箸

4419.19 — その他のもの

4419.20 — 熱帯産木材のもの

4419.90 — その他のもの

この項には、木製の家庭用品のみを含む（ろくろがけしてあるかないか又は寄せ木し若しくは象眼した木材のものであるかないかを問わないこととし、食卓用品又は台所用品の特性を有するものに限る。）。ただし、主として装飾的な特性を有するもの及び家具は含まない。

この項の物品は、通常木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある（44 類注 3 参照）。

この項には、スプーン、フォーク、サラダサーバー、大皿、盆、ジャー、カップ、受皿、香辛料箱その他の台所用容器、パンくず払い（ブラシの付いてないもの）、ナプキンリング、延べ棒、ペーストリー（こね粉）の型、バターパター、すりこぎ、くるみ割り、トレイ、ボウル、製パン用の板、まな板、皿掛け及び台所用の容積測定器を含む。

この項には、次の物品を含まない。

- (a) たる類製造業者の製品 (44.16)
- (b) 食卓用品又は台所用品の木製の部分品 (44.21)
- (c) ブラシ又はほうき (96.03)
- (d) 手ふるい (96.04)

44.20 寄せ木し又は象眼した木材、宝石用又は刃物用の木製の箱、ケースその他これらに類する製品及び木製の小像その他の装飾品並びに第 94 類に属しない木製の家具

－木製の小像その他の装飾品

- 4420.11－熱帯産木材のもの
- 4420.19－その他のもの
- 4420.90－その他のもの

この項には、寄せ木し又は象眼した木材製のパネル（その材料の一部が木材以外の物品から成るものを含む。）を含む。

この項の物品は、通常の木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある（44類注3参照）。

また、この項には、多種多様な木製品（寄せ木し又は象眼した木材のものを含む。）を含む。これらは、一般に注意深く製作され仕上げも良好である。これらには、小さな箱細工物（例えば、手箱及び宝石箱）、小型の備付け品及び装飾品などがある。これらの製品には、たとえ鏡が取り付けられたものであっても、それらが本質的に、この項に記載された種類の物品である限りこの項に含まれる。同様に、この項には、木材を主体とした製品であれば、一部又は全部を天然皮革、コンポジションレザー、板紙、プラスチック、紡織用繊維の織物等で内張りしたものであっても、この項に含まれる。

この項には、次の物品を含む。

- (1) うるし塗りの箱並びにナイフ、刃物、科学器具等を入れる木製のケース及び箱並びにかぎたばこ入れその他ハンドバッグ若しくはポケットに入れ又は身に付ける携帯用の小箱並びに文房具箱等並びに針箱並びにたばこ入れ及び砂糖菓子の箱。ただし、台所で使用する通常の香辛料用の箱等を除く（44.19）。
- (2) 木製の家具（94類に属するものを除く。94類の総説参照）。この項には、コート掛け、帽子掛け、洋服ブラシ掛け、事務用レタートレイ、灰皿、ペン皿及びインクスタンドを含む。
- (3) 小像、動物、肖像その他の装飾品

この項には、この項の物品の木製の部分品を含まない（44.21）。

この項には、また、次の物品を含まない。

- (a) 楽器又は武器用の木製のケース及びさや、ケース、箱その他これらに類する容器で革、コンポジションレザー、紙又は板紙、バルカナイズドファイバー、プラスチックシート又は紡織用繊維で被覆したもの（42.02）

- (b) 身辺用模造細貨類 (71.17)
- (c) 91 類の時計のケース及びその部分品
- (d) 92 類の楽器及びその部分品
- (e) 携帯武器用のさや (93.07)
- (f) 94 類の物品 (例えば、家具及び照明器具)
- (g) 96 類の喫煙用パイプ及びその部分品並びにボタン、鉛筆その他の物品
- (h) 97 類の美術品及びことう

44.21 その他の木製品

4421.10—衣類用ハンガー

4421.20—棺

—その他のもの

4421.91—竹製のもの

4421.99—その他のもの

この項には、ろくろがけその他の方法により又は寄せ木し若しくは象眼した木材から作られたすべての木製品を含む。ただし、前項までに該当する物品及びその構成材料にかかわらず他の項に該当する物品を除く (この類の注1等参照)。

また、前項までに該当する物品の木製の部分品は、44.16 項のものを除き、この項に含まれる。

この項の物品は、通常の木材、パーティクルボードその他これに類するボード、繊維板、積層木材又は改良木材からなるものがある (44 類注3参照)。

この項には、次の物品を含む。

- (1) スプール、コップ、ポビン、糸巻類等。これらの製品は、通常ろくろがけした木材の軸又はしんを有し、その上に糸又は細い線を巻き取ることができるものである。

この軸は円筒形又は円すい形で、通常、内部は空洞となっており、一端又は両端には、つばが付いている。この項には、ろくろがけした木材の軸に木製又はその他の材料製の端を付けたポビンを含む。これらは、例えば、絶縁電線用等に供される

- (2) うさぎ小屋、にわとり小屋、みつばちの箱、鳥かご、犬小屋、かいば槽及び動物のかせ

- (3) 劇場用の大道具、建具用作業台、とじ糸を保持するらせん機構を有し、本を手で縫いとじする場合に使用するテーブル、はしご、脚立、うま、活字、道路標識、肖像、看板、園芸用のレーベル等、楊子、格子及び垣根用パネル、踏切、ローラーブラインド及びベネシャンブラインドその他のブラインド、栓、梁受け、スプリングブラインド用のローラー、衣類用のハンガー、洗濯板、アイロン台、洗濯ばさみ、合わせくぎ、オール、かい、かじ及び棺

- (4) 舗装用の木れんが。これは、通常、四角形の面を持つ一定の大きさのものである。これは複式の丸のこで作られる。

敷設後、木れんがが膨潤しても良いように、しばしば側面にすき間用のストリップをくぎで打ちつけたものがある。

- (5) マッチの軸木。これは、引抜材又はより一般的には平削し若しくは丸はぎした木材を、マッチの寸法に切断して作られる。また、一個のブロックから押抜きにより一度に多数作られることもある。これらに、化学物質（例えば、りん酸アンモニウム）を染み込ませたものもある。ただし、頭薬を付けたものはこの類には含まれない。この項には、また、ブックマッチの製造用に一方の端に刻みを入れ又は溝を付けたストリップを含む。
- (6) 履物用の木くぎ。これはマッチの軸木と同様の方法で作られる。ただし、これらの一方の端はとがっており、断面は円形、四角形又は三角形である。これらは、長靴若しくは短靴の底又はかかとを固定するため、金属釘の代用としてしばしば使用される。
- (7) 容積測定器（44.19 項の台所用品を除く。）
- (8) テーブルナイフ、スプーン又はフォークの木製の柄
- (9) 粗く引いた木舞からなるパネルで、運搬又は加工を容易にするため、膠着剤で組み立てたもの
- (10) 玉縁又は繰型を他の玉縁、繰型その他の材に重ねた物品（44.18 項に該当するものを除く。）

この項には、次の物品を含まない。

- (a) マッチの軸木用の木材のストリップ（44.04）
- (b) 未完成の履物用の木くぎでストリップ状のもの（一方の縁を両面から斜めに鋭く切ったもので、切断することにより木くぎとなるもの）（44.09）
- (c) 44.17 項の刃物（テーブルナイフを除く。）その他の工具又は道具の木製の柄
- (d) 46 類の物品
- (e) 64 類の履物及びその部分品
- (f) つえ及びその部分品並びに傘並びにむち（66 類）
- (g) 16 部の機械類及びその部分品並びに電気機器（例えば、84.80 項の木製の鑄造用パターン）
- (h) 17 部の物品（例えば、ボート、ねこ車及び荷車その他の車両）
- (i) 数学用又は製図用の器具、度量衡器（容積測定器を除く。）その他の 90 類の物品
- (k) 銃床その他の武器の部分品（93.05）
- (l) 玩具、遊戯用具及び運動用具（95 類）

*
* *

付 表
熱帯産木材の名称

標準名	学 名	俗 称	
Abarco アバルコ	<i>Cariniana pyriformis</i> Miers.	Venezuela	Bacu
Abura アビュラ	<i>Hallea ciliata</i> Leroy (Syn. <i>Mitragyna ciliata</i> Aubr. & Pellegr.) <i>Hallea rubrostipulata</i> F. Leroy (Syn. <i>Mitragyna</i> <i>rubrostipulata</i> Harv.) <i>Hallea stipulosa</i> O. Kuntze (Syn. <i>Mitragyna stipulosa</i> O. Ktze)	Angola Cameroon Congo Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria Sierra Leone Uganda Dem. Rep. of the Congo Zambia <i>France</i>	Mivuku Elolom Vuku Bahia Elelon Elelom Nzam Subaha Abura Mboi Nzingu Mvuku Nzingu <i>Bahia</i>
Acacia アカシア (ア カシアアウ リ、アカシア マンギウム)	<i>Acacia auriculiformis</i> A.Cunn. ex Benth. <i>Acacia mangium</i> Willd.	Australia Indonesia Malaysia Papua New Guinea Thailand <i>UK</i> <i>USA</i>	Black Wattle, Brown Salwood Mangge Hutan, Tongke Hutan Kayu Safoda Arr Kra Thin Tapa <i>Brown Salwood,</i> <i>Black Wattle</i> <i>Brown Salwood,</i> <i>Black Wattle</i>
Acajou d'Afrique アカジョアフ リカ	<i>Khaya spp.</i> <i>Khaya ivorensis</i> A. Chev. (Syn. <i>Khaya klainei</i> Pierre ex A.Chev.)	Angola Cameroon Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria <i>France</i> <i>Germany</i> <i>UK</i>	Undia Nunu N'Gollon Acajou Bassam Caoba del Galón Zaminguila Takoradi Mahogany Ogwango <i>Acajou Bassam</i> <i>Khaya Mahagoni</i> <i>African Mahogany</i>

	<i>Khaya anthothea</i> C. DC.	Angola Cameroon Congo Côte d'Ivoire Ghana Uganda <i>France</i> <i>Germany</i>	N'Dola Mangona N'Dola Acajou Blanc, Acajou Krala Ahafo Munyama <i>Acajou Blanc</i> <i>Khaya Mahagoni</i>
	<i>Khaya grandifoliola</i> C. DC.	Côte d'Ivoire Nigeria Uganda <i>France</i> <i>UK</i>	Acajou à Grandes Feuilles Akuk, Benin Mahogany, Eri Kire <i>Acajou à Grandes Feuilles</i> <i>Heavy African Mahogany</i>
Adjouaba アジョウバ (オジコ)	<i>Dacryodes klaineana</i> (Pierre) H. J. Lam (Syn. <i>Pahylobus deliciosa</i> Pellegr.)	Dem. Rep. of the Congo Congo Gabon	Mouguengueri Safukala Assia, Igaganga, Ossabel
Afina アフィナ	<i>Strombosia glaucescens</i> Engl. <i>Strombosia pustulata</i> Oliv.	Côte d'Ivoire Nigeria	Poe Itako, Otingbo
Afrormosia アフロルモシ ア	<i>Pericopsis elata</i> Van Meeuwen (Syn. <i>Afrormosia elata</i> Harms)	Cameroon Central African Republic Côte d'Ivoire Ghana Dem. Rep. of the Congo <i>France</i>	Obang Obang Assamela Kokrodua Ole, Bohala, Mohole <i>Assamela,</i> <i>Oleo Pardo</i>
Aielé アイエレ (カ ナリウム)	<i>Canarium schweinfurtii</i> Engl.	Angola Cameroon Central African Republic Congo Gabon Ghana Equatorial Guinea Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo Sierra Leone <i>UK</i>	M'bili Abel Gberi M'bili Abeul, Ovili Bediwunua, Eyere Abe Elemi Mwafu Bidikala, M'bidikala Billi <i>Canarium</i>
Aiéouéko アイエコ	<i>Dimorphandra</i> spp.		

Akak アカク	<i>Duboscia viridiflora</i> (K.Schum.) Mildbr.		
Ako アコ	<i>Antiaris toxicaria</i> subsp. <i>africana</i> (Engl.) C.C.Berg (Syn. <i>Antiaris africana</i> Engl.) <i>Antiaris toxicaria</i> subsp. <i>welwitschii</i> (Engl.) C.C.Berg. (Syn. <i>Antiaris welwitschii</i> Engl.)	Angola Côte d'Ivoire Ghana Nigeria Tanzania Uganda Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Sansama Ako, Akede Chenchen, Kyenkyen Oro, Ogiovu Mlulu, Mkuzu Kirundu, Mumaka Bonkonko, Bonkongo <i>Antiaris</i> <i>Antiaris</i>
Akossika アコシカ (オ ドコ)	<i>Scottellia</i> spp. <i>Scottellia coriacea</i> A. Chev.	Cameroon Central African Republic Gabon Ghana Liberia Nigeria <i>Germany</i> <i>Italy</i> <i>UK</i>	Ngobisolo Kelembicho Bilogh-Bi-Nkele Koroko, Kruku Korokon Odoko <i>Odoko</i> <i>Odoko</i> <i>Odoko</i>
Alan アラン	<i>Shorea albida</i> Sym.	Malaysia	Alan-Batu, Red Selangan, Meraka, Selangan Merah, Alan-Paya
Alep アレブ	<i>Desbordesia glaucescens</i> A. Chev. ex Hutch. & Dalziel	Cameroon Congo Gabon Nigeria Dem. Rep of the Congo	Omang Benga Alep Kowo Benga

Almácigo アルマシゴ	<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.	South America France UK	Almácigo, Almácigo Blanco, Chacaj Chaca-Jiote, Desnudo, Gumo-Limbo, Indio Desnudo, Indo Desnudo, Jiñocuave Bois d'encens, Chiboue, Chique, Gommier blanc Gum tree, Mexican White Beach, Turpentine Tree, West Indian Birch
Almendrillo アルメンドウ リロ	<i>Taralea oppositifolia</i> Aubl. (Syn. <i>Coumarouna oppositifolia</i> (Willd.) Taub.)	South America	Cumaru Rana, Shihuahuaco, Tarala
Alumbi アルンビ	<i>Julbernardia seretii</i> Troupin (Syn. <i>Berlinia seretii</i> De Wild.)		
Amapa アマパ	<i>Brosimum parinarioides</i> Ducke	Brazil	Amapá Doce
Amapola アマポーラ	<i>Pseudobombax ellipticum</i> (Kunth) Dugand		
Amberoi アンベロイ	<i>Pterocymbium beccarii</i> K. Schum.	Indonesia Malaysia Myanmar Philippines Thailand	Kelumbuk, Papita Melembu, Teluto, Keluak Sawbya Taluto Oi-chang, Po-ikeng, Po-kradang
Amourette アモレット (スネークウ ッド)	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	French Guiana Peru Suriname Venezuela UK	Lettre Mouchete, Mourette Cashiba Playa, Waira Caspi Belokoro, Peni-Paia, Poevinga Palo de Oro <i>Snakewood</i>

Andira アディラ	<i>Andira</i> spp.	Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Mexico Peru Suriname Trinidad and Tobago Venezuela	Acapurana, Almendo de Rio, Andira Uchi, Angelim Congo Moton Saint Martin Rouge Bat Seed, Koraro Maquilla Quinillo Colorado Rode Kabbes Angelin Sarrapio Montanero
Andiroba アンジローバ	<i>Carapa guianensis</i> Aubl. <i>Carapa procera</i> DC.	Brazil Colombia Costa Rica Ecuador Guyana French Guiana Honduras Panama Surinam Trinidad and Tobago Venezuela	Andiroba, Carapa, Andirobeira, Andiroba Branca, Andiroba Vermelha Masabalo, Mazabalo Cedro Bateo, Cedro Macho Tangare, Figueroa Crabwood Carapa Bastard Mahogany, Cedro Macho Cedro Bateo, Cedro Macho Krappa Crappo Carapa, Masabalo
Andoung アンドン	<i>Monopetalanthus</i> spp. <i>Monopetalanthus coriaceus</i> Morel <i>Monopetalanthus durandii</i> Hallé & Normand <i>Monopetalanthus hedinii</i> (A.Chev.) Aubrev. <i>Monopetalanthus heitzii</i> Pellegr. <i>Monopetalanthus letestui</i> Pellegr.	Gabon	Andjung, Andoung de heitz, Ekop, Ekop-mayo, N'Douma, Zoele

Angelim アンジェリン	<i>Hymenolobium</i> spp.	Brazil French Guiana Suriname	Angelim Amarelo, Angelim da Mata, Angelim Pedra, Angelim Rosa, Mirarena, Sapupira Amarella Saint Martin Gris, Saint Martin Jaune Makkakabes, Saandoe
Angelim rajado アンジェリン ラハド	<i>Marmaroxylon racemosum</i> (Ducke) Killip.	Brazil French Guiana Guyana Suriname	Angelim Rajado, Ingarana da Terra Firma, Ingarana, Bois Serpent Snakewood Bostamarinde Sneki Oedoe
Angelim vermelho アンジェリン ヴェルメーリ ヨ	<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	Brazil Guyana	Angelim Falso, Angelim Ferro, Angelim Pedra, Faveira Grande, Faveira Preta, Gurupa, Parakwa
Angueuk アングエク	<i>Ongokea gore</i> Pierre	Cameroon Côte d'Ivoire Gabon Dem. Rep. of the Congo	Andjek, Angueuk Kouero Andjek, Angueuk Boleko
Aniégré (Aningré) アニグレ (ア ニングレ)	<i>Aningeria</i> spp. <i>Aningeria robusta</i> Aubr. & Pellegr. <i>Aningeria altissima</i> Aubr. & Pellegr. (Syn. <i>Sideroxylon altissimum</i> Hutch. & Dalz.) <i>Pouteria superba</i> A.Chev. (Syn. <i>Aningeria superba</i> A. Chev. Syn. <i>Malacantha superba</i> Verm.) <i>Chrysophyllum giganteum</i> A.Chev (Syn. <i>Gambeyobotrys</i> <i>gigantea</i> (A.Chev.) Aubrev.)	Angola Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Ethiopia Kenya Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo Germany Italy UK	Mukali, Kali M'Boul Mukali, N'Kali Aningueri blanc, Aniegre Kararo Muna, Mukangu Landojan Osan Tutu <i>Aningré-Tanganyika Nuss</i> <i>Tanganyika Nuss</i> <i>Aningeria</i>
Apobeau アポビュー	<i>Breviea leptosperma</i> (Baehni) Heine		

Araribà アラリバ	<i>Centrolobium</i> spp.	Brazil Colombia Ecuador Panama Paraguay Venezuela	Ararauba, Ararauva Guayacan Hobo, Balaustre Amarillo Guayaquil Amarillo Guayaquil Morosimo Balaustre, Guayacan Hobo
Arisauro アリサウロ	<i>Vatairea guianensis</i> Aubl.	Brazil	Amargoso, Gele Kabbes, Inkassa, Yonko
Aromata アロマタ	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	South America	Alma negra, Cabari, Sapan, Timbo Pau, Timbo Rana
Assacù アサク	<i>Hura crepitans</i> L.	Bolivia Brazil Colombia Ecuador Guyana French Guiana Peru Suriname Venezuela USA	Ochoco Assacu Ceiba Lechosa Habillo Sandbox Bois du Diable, Sablier Catahua Possentrie, Possum, Ura Wood Ceiba Habillo, Jabillo <i>Possumwood</i>
Assas アサス	<i>Bridelia aubrevillei</i> Pellegr.		
Avodiré アボディラ	<i>Turraeanthus africana</i> Pellegr.	Côte d'Ivoire Ghana Liberia Nigeria Dem. Rep. of the Congo <i>Belgium</i>	Avodiré Apapaye Blimah-Pu Apaya M'Fube, Lusamba <i>Lusamba</i>
Awoura アブラ	<i>Julbernardia pellegriniana</i> Troupin (Syn. <i>Paraberlinia bifoliolata</i> Pellegr.)	Cameroon Gabon <i>France</i> <i>Germany</i>	Ekop-Beli Awoura, Beli <i>Zebrali</i> <i>Zebrali</i>

<p>Ayous (Obéché) アユース (オベチエ)</p>	<p><i>Triplochiton scleroxylon</i> K. Schum.</p>	<p>Cameroon Central African Republic Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Ghana Nigeria</p> <p><i>France</i> <i>Germany</i> <i>UK</i> <i>USA</i></p>	<p>Ayous M'Bado Samba Ayus Wawa Arere, Obeche</p> <p><i>Samba,</i> <i>Abachi</i> <i>Wawa</i> <i>Obeche or Samba</i></p>
<p>Azobé アゾベ (エッキ、ボンゴシ)</p>	<p><i>Lophira alata</i> Banks ex Gaertn. (Syn. <i>Lophira procera</i> A. Chev.)</p>	<p>Cameroon Congo Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria</p> <p>Sierra Leone</p> <p><i>Germany</i></p> <p><i>UK</i></p>	<p>Bongossi Bonkolé Azobé Akoga Akoga Kaku Ekki, Eba Hendui</p> <p><i>Bonkole,</i> <i>Bongossi</i> <i>Ekki</i></p>
<p>Balata pomme バラタポム</p>	<p><i>Chrysophyllum sanguinolentum</i> (Pierre) Baehni</p>	<p>South America</p>	<p>Assopokballi, Balata Pommier, Balata Saignant, Barataballi, Bois Cochon, Suitiamini</p>
<p>Balau red</p>	<p><i>Shorea</i> spp. <i>Shorea balangeran</i> (Korth.) Burck <i>Shorea collina</i> Ridl. <i>Shorea guiso</i> Blume <i>Shorea inaequilateralis</i> Sym. <i>Shorea kunstleri</i> King <i>Shorea ochrophloia</i> Strugnell ex Desch.</p>	<p>Indonesia</p> <p>Malaysia</p> <p>Philippines</p> <p>Thailand</p> <p><i>Germany</i> <i>UK</i></p>	<p>Belangeran, Balau Merah Balau Laut Merah, Damar Laut Merah, Balau Membatu, Balau Merah, Red Selangan Batu, Membatu, Seri, Selangan Batu Merah, Seraya Sirup, Selangan Batu No. 1, Sengawan, Semayur, Empenit-Meraka Guijo, Gisok Makata, Chankhau</p> <p><i>Red Balau</i> <i>Red Balau</i></p>

Balsamo バルサモ	<i>Myroxylon balsamum</i> Harms.	Mexico Peru France	Arbol del Bálsamo, Bálsamo, Bálsamo de Perú o de Tolu Myroxylon
Banga-wanga ベンガバンガ	<i>Amblygonocarpus andongensis</i> Exell & Torre (Syn. <i>Amblygonocarpus obtusangulus</i> (Oliv.) Harms)		
Baromalli バロマリ	<i>Catostemma fragrans</i> Benth.	South America	Arenillo, Baramalli, Baraman, Baramanni, Flambeau Rouge, Kajoewaballi
Basralocus バスラロカス	<i>Dicorynia guianensis</i> Amshoff & Vouacapoua	Brazil French Guiana Suriname	Angelica do Para, Tapainuna Angelique Basralokus, Barakaroeballi
Batai バタイ (ファ ルカタ、セン ゴンラウト)	<i>Paraserianthes falcataria</i> (L.) I.C.Nielsen (Syn. <i>Albizia falcataria</i> (L.) Fosberg)	Philippines Indonesia Malaysia UK	Falcata, Moluccan sau Jeungjing, Sengon laut, Sikat Batai, Kayu machis, Puah <i>Indonesian albizia</i>
Batibatra バティバトウ ラ	<i>Enterolobium schomburgkii</i> Benth.	Brazil French Guiana Suriname	Batibatra, Fava de Rosca, Fava Orelha de Macaco, Fava Orelha de Negro, Timbauba, Timborana Acacia Franc, Bougou Bati Batra Tamaren Prokoni
Benuang ビヌアン	<i>Octomeles sumatrana</i> Miq.	Indonesia Papua New Guinea Philippines	Benuang, Binuang Bini, Winuang Erima, Irima, Ilimo Binuang
Bété (Mansonia) ベテ (マンソ ニア)	<i>Mansonia altissima</i> A. Chev.	Cameroon Côte d'Ivoire Ghana Nigeria	Koul Bété Aprono Ofun

Bilinga ビランガ	<i>Nauclea diderrichii</i> Merr. (Syn. <i>Sarcocephalus diderrichii</i> De Wild.) <i>Syn. Nauclea trillesii</i> Merr.) <i>Nauclea xanthoxylon</i> (A.Chev.) Aubr.Év. (Syn. <i>Sarcocephalus xanthoxylon</i> A. Chev.) <i>Nauclea gillettii</i> De Wild. Merr.	Angola Benin Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Equatorial Guinea Ghana Gabon Nigeria Sierra Leone Uganda Germany UK	Engolo Opepe Akondoc Kilu Linzi, Mokesse, N'Gulu-Maza Badi Bonkingu, N'Gulu-Maza Aloma Kusia Bilinga Opepe Bundui Kilingi Aloma Opepe
Billian ブリアン (ウ リン)	<i>Eusideroxylon zwageri</i> Teijsm. & Binn.	Indonesia Philippines	Onglen, Un Tambulian
Bintangor ビントアンゴ ール (カロフィ ラム)	<i>Calophyllum spp.</i>	Indonesia Madagascar Malaysia Myanmar New Caledonia Papua New Guinea Philippines Solomon Islands Sri-Lanka Thailand Vietnam Vanuatu	Bintangur Vintanina Bintangor, Penaga Sultan Champa Tamanou Calophyllum Bansanghal, Vutalau Koila Domba-Gass Poon Cong, Mu-u Tamanou
Bitis ビティス	<i>Madhuca spp.</i>	Southeast Asia	Belian, Betis
Bodioa ボディア	<i>Anopyxis klaineana</i> Pierre ex Engl. (Syn. <i>Anopyxis ealaensis</i> (De Wild) Sprague)		
Bois rose femelle ボアロゼフメ レ	<i>Aniba rosaeodora</i> Ducke (Syn. <i>Aniba duckei</i> Kosterm.)	Brazil	Pau-Rosa

Bomanga ボマンガ	<i>Brachystegia laurentii</i> Louis. <i>Brachystegia mildbraedii</i> Harms (Syn. <i>Brachystegia nzang</i> Pellegr.) <i>Brachystegia zenkeri</i> Harms	Cameroon Congo Dem. Rep. of the Congo Gabon France UK	Ekop-Evene, Ekop-Leke Bomanga Bomanga, Nzang Yegna <i>Ariella</i> <i>Ariella</i>
Bossé clair ボッセクレール (ライトボッセ)	<i>Guarea cedrata</i> Pellegr. <i>Guarea laurentii</i> De Wild.	Côte d'Ivoire Ghana Nigeria Dem. Rep. of the Congo Germany UK	BossÉ Kwabohoro Obobo Nofua Bosasa <i>Bossé</i> <i>Scented Guarea</i>
Bossé foncé ボッセフォンス (ダークボッセ)	<i>Guarea thompsonii</i> Sprague & Hutch.	Côte d'Ivoire Kenya Nigeria Dem. Rep. of the Congo Germany UK	Mutigbanaye Bolon Obobo Nekwi Diampi <i>Diampi</i> <i>Black Guarea</i>
Botong ボトン (バリントニア)	<i>Barringtonia asiatica</i> (L.) Kurz.	Southeast Asia	Fish Poison Tree, Sea Poison Tree
Breu-sucuruba ブラウスクラバ	<i>Trattinickia</i> spp.	Brazil	Amesclão, Breu Preto, Mangue, Morcegueira, Ulu
Bubinga ブビンガ	<i>Guibourtia</i> spp. <i>Guibourtia demeusei</i> (Harms) J. Léon. <i>Guibourtia pellegriniana</i> J. Léon. <i>Guibourtia tessmannii</i> (Harms) J. Léon.	Cameroon Gabon UK	Essingang Buvenga <i>Kevasingo</i>

Burada ブラダ パリナリ	<i>Parinari campestris</i> Aubl.	Brazil French Guiana Guyana Suriname Venezuela	Parinari Fongouti Koko, Galette Blanc, Gris-Gris Blanc Broad-Leaved Burada, Burada, Candlewood, Kupisini, Mahaicaballi, Makarai, Wamuk, Wamuku Behoerada, Foengoe, Koebesini Guaray, Merecurillo
Burmese Ebony ビルマエボニー (ビルマコクタン)	<i>Diospyros burmanica</i> Kurz.	Myanmar	Burmese Ebony, Hpunmang, Maimakho-Ling, Mia-Mate-Si, Te
Burmese Rosewood ビルマローズ ウッド (テチ ガイシタン)	<i>Dalbergia oliveri</i> Gamble ex Prain	Myanmar	Ching-Chan, Ket-Daeng
Busehi ブシャイ	<i>Lebrunia bushaie</i> Staner		
Cabreùva カブレウヴァ	<i>Myrcarpus frondosus</i> Allem.	South America	Cabreùva Parda, Ibirà, Incienso, Oleo de Caboreiba, Oleo de Macaco, Oleo Pardo, Pagé, Payò
Cachimbo カチンボ (ジ ェクティバ)	<i>Cariniana decandra</i> Ducke		
Cambara (Jaboty) カンバラ (ジ ャボティ)	<i>Erisma</i> spp. <i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Brazil French Guiana Peru Suriname Venezuela Germany	Quarubarana, Jaboty, Cedrinho, Cambara, Quarubatinga, Quaruba, Vermelha Jaboty, Manonti Kouali, Felli Kouali Cambara Singri-Kwari Mureillo Cambara

Canalete カナレテ	<i>Cordia spp.</i>	Argentina Brazil Colombia Cuba Mexico Venezuela	Loro Negro Louro Pardo Canalete Anacahuite, Baria Amapa Asta, Bocote, Cupane, Siricote Canalete
Canelo カネロ (グリーンハート)	<i>Nectandra spp.</i> <i>Ocotea spp.</i>	Brazil Central America Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Trinidad and Tobago Venezuela	Louro Louro Branco, Louro Inhamui Aguacatillo Laurel Amarillo Laurel, Canelo Amarillo, Jigua Amarillo Tinchi Cedre Apici Kereti-Silverballi Moena Amarilla Pisi Laurier Laurel
Canelón カネロン	<i>Aniba guianensis</i> Aubl.		
Capomo カポモ	<i>Brosimum alicastrum</i> Sw.	South America	Charo, Ramón
Caracoli カラコリ	<i>Anacardium excelsum</i> Skeels	Brazil Colombia Ecuador Nicaragua Venezuela	Caju Assu, Caju da Matta Caracoli Maranon Espavel Caracoli
Castanheiro Para カスターネイロ パラ	<i>Bertholletia excelsa</i> Humb. & Bonpl.	Brazil Colombia France UK	Castanha-do-Brasil, Castanha-do Pará, Castanheira Canstana do Brasil, Canstana do Pará, Castaña, Castanha-do-Maranhao, Nuez del Brasil <i>Ch,taigne du brésil,</i> <i>Noix du brésil</i> <i>Noix du para</i> <i>Brazil nut,</i> <i>Butter nut,</i> <i>Cream nut,</i> <i>Para nut</i>
Castanopsis カスターノプシ ス (シイ)	<i>Castanopsis spp.</i>		

Catiguà カティグア	<i>Trichilia catigua</i> A. Juss.		
Cativo カチヴォ	<i>Prioria copaifera</i> Griseb.	Colombia Costa-Rica Panama Venezuela	Cativo, Trementino Amasamujer Copachu Cativo, Camibar Cativo Muramo, Curuai
Cedro セドロ	<i>Cedrela</i> spp. <i>Cedrela angustifolia</i> DC. (Syn. <i>Cedrela lilloi</i> C. de Candolle) <i>Cedrela fissilis</i> Vell. <i>Cedrela odorata</i> L.	Brazil French Guiana Guyana Honduras Suriname	Cedro Cedrat, Cedro Red Cedar Cedro, Cigarbox Ceder
Cedroi セドロイ	<i>Tapirira</i> spp. <i>Tapirira quianensis</i> Aubl.	Guyana	Warimia
Celtis d'Afrique (Diania, Ohia) アフリカンセ ルティス (デ ィアニア、オ ヒア)	<i>Celtis</i> spp. <i>Celtis adolfi-friderici</i> Engl. <i>Celtis brieiyi</i> De Wild. <i>Celtis gomphophylla</i> Baker (Syn. <i>Celtis durandii</i> Engl.) <i>Celtis mildbraedii</i> Engl. <i>Celtis tessmannii</i> Rendle <i>Celtis zenkeri</i> Engl.	Benin Cameroon Central African Republic Dem. Rep. of the Congo Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Kenya Liberia Nigeria Uganda Germany UK	Bawe Odou, Odou Vrai Balze Bolunde, Diania, Kayombo Edou, Kiliakamba Asan, Ba, Lohonfe Engo, Celtis, Esa-Kokoo, Esa-Kosua Shiunza Lokonfi Dunki, Ita, Zuwo Ekembe-Bakaswa, Namanuka <i>Celtis</i> <i>Red-Fruited White-</i> <i>Stinkwood</i>

Cerejeira セレジェイラ	<i>Amburana cearensis</i> (Allemão) A. C. Sm.	Argentina Bolivia Brazil Paraguay Peru	Roble Criollo, Roble del País, Roble, Palo Trébol, TrÉbol Roble Americano Amburana, Cerejeira, Cumarú de Cheiro, Umburana Trébol Ishipingo, Sorioco
Champak チャンパカ	<i>Michelia spp.</i> (Syn. <i>Magnolia spp.</i>)	Myanmar Philippines	Saga, Sagawa, Sanga Hangilo, Sandit
Checham チェチャム	<i>Metopium brownei</i> Roxb.	Central and South America	Caribbean Rosewood Black Poisonwood
Chengal チェンガル	<i>Balanocarpus heimii</i> King.	Indonesia Malaysia Thailand	Penak-Bunga, Penak-Sabut, Penak-Tembaga Chengal Takian Chan
Chicha / Xixa チチャ/シーシ ヤ (ステルキ ユリア)	<i>Sterculia spp.</i> <i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) Karst.	Bolivia Brazil Colombia Cuba Ecuador French Guiana Guyana Mexico Peru Puerto Rico Suriname Trinidad and Tobago Venezuela	Mani Achicha, Chicha, Tacacazeiro Camajura Anacaguita Cacao de Mote, Sapote, Saput, Zapote Kobe Maho Bellota, Chiapas Huarmi-Caspi, Zapote Silvestre Anacaguita Jahoballi, Kobehe, Okro-Oedoe Mahoe Camoruco, Mayagua, Sunsun
Cocobolo ココボロ	<i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.		

Crabwood d'Afrique アフリカンク ラブウッド	<i>Carapa</i> spp. <i>Carapa grandiflora</i> Sprague	Côte d'Ivoire Ghana Liberia Nigeria Sierra Leone Uganda USA UK	Alla, Dona Bete, Krupi Toon-kor-dah Agogo Gobi, Kowi Mujogo, Mutongana <i>African Crabwood</i> <i>African Crabwood</i>
Cristobal granadillo クリストバル グラナディロ	<i>Platymiscium pleiostachyum</i> Donn. Sm.	South America	Jacaranda do brejo
Cumaru クマル	<i>Dipteryx</i> spp.	Bolivia Brazil Colombia Guyana French Guiana Honduras Peru Suriname Venezuela	Almendrillo Cumaru, Cumaru Ferro, Cumarurana Sarrapia Kumaru, Tonka Bean Gaiac de Cayenne, Tonka Ebo Charapilla, Shihuahuaco Amarillo Koemaroe, Tonka Sarrapia
Cupiuba クピウバ	<i>Goupia glabra</i> Aubl.	Brazil Colombia French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela UK	Cachaceiro, Copiuva, Cupiuba Chaquiro, Saino, Sapino Goupi Copi, Kabukalli Capricornia Koepi Congrio Blanco <i>Kabulalli</i>
Curupay クルペイ	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	South America	Angico, Cebil, Huilco, Vilca, Wilco

<p>Durian ドリアン</p>	<p><i>Durio spp.</i></p>	<p>Indonesia Malaysia</p> <p>France UK</p>	<p>Durian Apa-Apa, Bengang, Durian, Durian Isa, Punggai</p> <p><i>Durion</i> <i>Durian</i></p>
<p>Ebéne d'Afrique (Ebéne Madagascar) アフリカンエ ボニー (マダ ガスカルエボ ニー)</p>	<p><i>Diospyros spp.</i></p> <p><i>Diospyros crassiflora</i> Hiern. (Syn. <i>Diospyros evila</i> Pierre ex A.Chev.)</p> <p><i>Diospyros perrieri</i> Jum.</p>	<p>Benin</p> <p>Cameroon</p> <p>Central African Republic Congo</p> <p>Equatorial Guinea Gabon Nigeria</p> <p>Germany UK</p>	<p>Cubaga, EbÉne Epinde-pinde, Mavini, Mevini, Ndou Bingo, Ngoubou Mopini Ébano Evila Abokpo, Kanran, Nyareti Osibin</p> <p><i>Afrikanisches Ebenholz</i> <i>African ebony</i>, <i>Madagascar ebony</i></p>
<p>Ebéne noire d'Asie アジアンブラ ックエボニー (コクタン)</p>	<p><i>Diospyros ebenum</i> J. Koen.</p> <p><i>Diospyros vera</i> (Lour.) A.Chev. (Syn. <i>Diospyros ferrea</i> Willd.)</p> <p><i>Diospyros melanoxyton</i> Roxb.</p> <p><i>Diospyros mollis</i> Griff.</p> <p><i>Diospyros mun</i> A.Chev. & Lecomte</p>		
<p>Ebène noire d'Asie アジアンスト ライブエボニー (シマコク タン)</p>	<p><i>Diospyros celebica</i> Bakh.</p> <p><i>Diospyros marmorata</i> R.Park.</p> <p><i>Diospyros rumphii</i> Bakh.</p>		

Essessang エセッサン	<i>Ricinodendron</i> spp. <i>Ricinodendron africanum</i> M, Il. Arg. <i>Ricinodendron heudelotii</i> Pierre ex Henckel <i>Ricinodendron rautanenii</i> Schinz.	Benin Congo Côte d'Ivoire Ghana Mozambique Togo UK	Muawa Erimado Erimado Erimado Muawa Erimado <i>African Nut Tree,</i> <i>African Wood,</i> <i>African Wood-Oil Nut</i> <i>Tree,</i> <i>Cork Wood</i>
Essia エシア	<i>Petersianthus macrocarpus</i> Liben (Syn. <i>Petersia africana</i> Welw.)	UK	<i>Esia</i>
Essoula エソウア	<i>Plagiostyles africana</i> Prain ex De Wild.		
Etimoé エティモエ	<i>Copaifera mildbraedii</i> Harms <i>Copaifera salikounda</i> Heckel	Benin Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Gabon Ghana Nigeria	Akpaflor Essak Bilombi Yama Etimoé Bofelele Andem-Evine Entedua Ovbialeke
Eveuss エヴェス	<i>Klainedoxa buesgenii</i> Engl. <i>Klainedoxa gabonensis</i> Pierre ex Engl.	Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria	Ngon Oboro Kuma-kuma Kroma Ikele, Kuma-kuma Eves Eveuss Kruma Odudu
Evino エヴィノ	<i>Vitex ciliata</i> Pellegr. <i>Vitex pachyphylla</i> Baker		
Eyek エイク	<i>Pachyelasma tessmannii</i> Harms		
Eyong エヨン	<i>Eribroma oblongum</i> Pierre ex A.Chev. (Syn. <i>Sterculia oblonga</i> Masters)	Cameroon Central African Republic Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria UK	Bongele, Eyong Bongo Bi N'Chong, N'Zong N'Chong, N'Zong Ohaa Okoko <i>White Sterculia,</i> <i>Yellow Sterculia</i>

<p>Eyoum エヨウム</p>	<p><i>Dialium</i> spp. <i>Dialium bipindense</i> Harms. <i>Dialium dinklagei</i> Harms. <i>Dialium aubrevillei</i> Pellegr. <i>Dialium pachyphyllum</i> Harms.</p>	<p>Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Guinea-Bissau Liberia Mozambique Dem. Rep. of the Congo</p>	<p>Mfang, M'Fan Penzi Afambeou, Kofina Eyoum, Omvong Pau Veludo Ciania, Gbelle-Flu, Gia Kaba Ziba Bongola, Kasudu</p>
<p>Faro ファロ</p>	<p><i>Daniellia</i> spp. <i>Daniellia klainei</i> Pierre <i>Daniellia ogea</i> Rolfe <i>Daniellia thurifera</i> Bennet</p>	<p>Benin Cameroon Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria Sierra Leone <i>Germany</i> <i>UK</i></p>	<p>Jatin Nsou Singa N'Dola Faro Bolengu N'Su Lonlaviol Ogea Oziya Gnessi <i>Daniellia</i> <i>Ogea</i></p>
<p>Faveira ファヴェイラ</p>	<p><i>Parkia multijuga</i> Benth.</p>	<p>Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela</p>	<p>Fava Araba Tucupi, Fava Bolota, Faveira, Parica, Visgueiro Huarango, Rayo Tangama Dodomissinga, Kouatakaman Black Manariballi, Ipanai, Uya Goma Pashaco Kwatakama Cascaron</p>

Faveira Amargosa ファヴェイラ アマルゴサ	<i>Vatairea paraensis</i> Ducke	Brazil Colombia Guyana French Guiana Honduras Panama Peru Suriname	Angelim Amargoso, Aracuy, Fava Amarela, Fava Amargosa, Faveria Amarela, Faveira Amargosa, Faveria Bolacha Guerra, Maqui Arisauro, Bastard Purpleheart, Bauwau Inkassa, Yongo Amargo Amargo Mari-Mari, Marupa del Bajo Arisoeroe, Gele Kabbes, Geli-Kabissi
Fijian Sterculia フィジアン ステルクリア	<i>Sterculia vitiensis</i> Seem.	Oceania	Waciwaci
Framiré フラミレ	<i>Terminalia ivorensis</i> A. Chev.	Cameroon Côte d'Ivoire Ghana Liberia Nigeria Sierra Leone <i>UK</i>	Lidia Framiré Emeri Baji Idigbo, Black Afara Baji <i>Idigbo</i>
Formigueiro フォルミゲイ ロ	<i>Triplaris cumingiana</i> Fisch. & C.A.Mey. (Syn. <i>Triplaris guayaquilensis</i> Wedd.)	Ecuador	Fernansanchez
Freijo フレイジョ	<i>Cordia goeldiana</i> Hub.	Brazil	Freijo Frei-Jorge
Fuma (Fromager) フーマ (フロ マジエ)	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn. (Syn. <i>Ceiba thoningii</i> A. Chev. Syn. <i>Bombax pentandrum</i> L.)	Cameroon Congo Côte d'Ivoire Ghana Liberia Nigeria Sierra Leone Dem. Rep. of the Congo <i>France</i> <i>Germany</i> <i>UK</i>	Doum Fuma Enia, Fromager Onyina Ghe Okha, Araba Ngwe, Banda Fuma <i>Fromager</i> <i>Ceiba</i> <i>Ceiba</i>

Gaiac グアイナック (リグナムバ イタ)	<i>Guaiacum</i> spp.	Mexico Venezuela <i>France</i> <i>Germany</i> <i>Netherlands</i> <i>Spain</i> <i>UK</i>	Palo Santo, Guayacancillo Guayac·n <i>Gaiac</i> <i>Mexiko-Pockholz</i> <i>Pockhout</i> <i>Guayac·n</i> <i>Guaiacum Wood</i>
Galacwood ガラクウッド (パロサンド ア)	<i>Bulnesia sarmientoi</i> Lorentz ex Griseb.		
Gale Silverballi ガレシルベル バリ	<i>Aniba hypoglauca</i> Sandwith (Syn. <i>Aniba ovalifolia</i> Mez.)	South America	Gale Silverballi, Garl, Kawioi, Kurero Shiruaballi, Kurero Silverballi, Moena Puchiri, Silverballi, Yellow Silverballi, Yellow Sweetwood
Gavilan ガヴィラン	<i>Schizolobium amazonicum</i> Huber ex Ducke		Pashaco, Pino Chuncho
Gavil·n Blanco ガヴィランブ ランコ	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> Oerst.		
Geronggang ゲロンガン	<i>Cratoxylum arborescens</i> (Vahl) Bl. <i>Cratoxylum arborescens</i> var. <i>miquelli</i> King <i>Cratoxylum glaucum</i> Korth. <i>Cratoxylum lingustrinum</i> Bl. <i>Cratoxylum polyanthum</i> Korth.	Indonesia Malaysia	Gerunggung Mapat Mulu Selunus Gonggang Serungan
Gerutu ゲロトゥ (ウ ラットマタ)	<i>Parashorea densiflora</i> Slooten & Sym. <i>Parashorea lucida</i> (Miq.) Kurz <i>Parashorea parvifolia</i> Wyatt- Smith ex P.S.Ashton <i>Parashorea smythiesii</i> Wyatt- Smith ex P.S.Ashton	India Indonesia Laos Malaysia Thailand	Tavoy Wood White Meranti Mai Hao Gerutu, Gerutu Pasir, Heavy White Seraya, Meranti Gerutu, Meruyun, Urat Mata Batu, Urat Mata Bukit, Urat Mata Daun Kechil, Khai Khieo
Gheombi ゲオンビ	<i>Sindoropsis letestui</i> (Pellegr.) J. L'Éon. (Syn. <i>Copaifera letestui</i> Pellegr.)	Cameroon Gabon	Lumbandjii Gheombi, Ngom

<p>Goiabao ゴイアバオ</p>	<p><i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronquist (Syn. <i>Planchonella</i> <i>pachycarpa</i> Pires Syn. <i>Pouteria pachycarpa</i> Pires Syn. <i>Syzygiopsis pachycarpa</i> Ducke)</p>	<p>Brazil</p>	<p>Abiu Casca, Abiurana, Abiurana Amarela, Abiurana Goiaba, Goiabao, Goyabao</p>
<p>Gombé ゴンベ</p>	<p><i>Didelotia africana</i> Baill. <i>Didelotia idae</i> Oldem., de Wit & Léon. <i>Didelotia letouzeyi</i> Pellegr.</p>	<p>Cameroon Côte d'Ivoire Gabon Liberia Sierra Leone</p>	<p>Ekop-Gombe, Gombe Broutou Angok Bondu Timba</p>
<p>Greenheart グリーンハート</p>	<p><i>Chlorocardium rodiei</i> (Schomb.) Rohwer, H.G.Richt. & van der Werff</p>	<p>Brazil Guyana Surinam Venezuela</p>	<p>Bibiru, Itauba Branca Bibiru, Demerara, Greenheart Beeberoe Groenhart Sipiroe Viruviru</p>
<p>Grenadille d'Afrique アフリカンブ ラックウッド</p>	<p><i>Dalbergia melanoxylon</i> Gutif. & Perr.</p>	<p>Chad Dem. Rep. of the Congo Ethiopia Kenya Namibia and South Africa Uganda Zambia Zimbabwe UK</p>	<p>Tabum Kafundula Zobbi, Zebe Kikwaju, Mpingo, Poyi Driedoring Ebbhout, Mokelete, Sebrahout, Swartdriedoring, Umbambangwe Motangu Chinsale, Kasalusalu, Mfwankomo, Mkelete, Mkumudwe, Msalu, Mukelete, Musonkomo Murwiti, Pulupulu <i>African blackwood,</i> <i>African ebony,</i> <i>Mugembe,</i> <i>Poyi</i></p>

Grigri グリグリ	<i>Licania spp.</i>	Brazil Colombia Costa Rica Guyana Mexico Peru Venezuela	Anauerá, Caraipé, Turiuva Carbonero Zapote Kautaballi, Konoko, Zapote Carbonero, Zapote Carbonero
Guágara グアガラ	<i>Sabal mauritiiformis</i> Griseb. & H.Wendl.	South America	Catarata, Palma Amarga, Palma de Guagara, Palma de Vaca, Palmiche
Guariuba グアリウバ	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz. & Pav.	Bolivia Brazil Colombia Ecuador Peru	Murure Guariuba, Oiticica Amarela, Oiticica da Mata Aji, Guariuba Mata Palo, Moral Bobo, Pituca Capinuri, Guariuba, Murere, Turupay Amarillo
Haiari ハイアリ	<i>Alexa spp.</i>	Brazil Guyana Suriname	Melancieira Haiariballi Nekoe-Oedoe
Haldu ハルドゥ	<i>Haldina cordifolia</i> (Roxb.) Ridsdale (Syn. <i>Adina cordifolia</i> (Roxb.) Hook. f.)	Cambodia India Indonesia Laos Malaysia Myanmar Philippines Sri Lanka Thailand Vietnam	Khvao, Kwao Haldu Lasi Thom Meraga Hnaw Adina, Haldu Kolon Kwao, Tong Lueang Gao-Vang

<p>Hard Alstonia (Pulai) ハードアルストニア (プライ)</p>	<p><i>Alstonia angustiloba</i> Miq. <i>Alstonia macrophylla</i> Wall. ex G. Don. <i>Alstonia spatulata</i> Bl. <i>Alstonia scholaris</i> (L.) R. Br. <i>Alstonia pneumatophora</i> Back. ex Den Berger</p>	<p>Indonesia Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam <i>Australia</i> <i>India</i> <i>UK</i></p>	<p>Pulai, Sepati Pulai Letok, Sega White Cheese Wood, Mike Wood Dita Thia Mo-Cua <i>White Cheese Wood,</i> <i>Mike Wood</i> <i>Chaitanwood,</i> <i>Chatian</i> <i>Pagoda Tree,</i> <i>Patternwood</i></p>
<p>Hevea ヘベア (ゴムノキ)</p>	<p><i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. ex A. Juss.) M. J. Arg.</p>	<p>Brazil Guyana Malaysia Peru Thailand Venezuela <i>UK</i> <i>USA</i></p>	<p>Mapalapa, Seringa, Seringueira Hatti Hevea Wood Jeve, Shirenga Rubber Tree Arbol de Caucho <i>Para Rubber Tree</i> <i>Rubber Wood</i></p>
<p>Higuerilla イゲリア</p>	<p><i>Micandra spruceana</i> (Baill.) R. Shultes</p>	<p>Colombia Peru Venezuela</p>	<p>Reventillo, Yetcha Carapacho, Higuerilla Negra, Shiringa Masha Cunuri</p>
<p>Huruasa フルアサ</p>	<p><i>Abarema jupunba</i> (Willd.) Britton & Killip</p>	<p>Guyana</p>	<p>Ingarana, Tento Azul</p>
<p>Iatandza イアタンザ</p>	<p><i>Albizia angolensis</i> Welw. <i>Albizia ferruginea</i> Benth.</p>	<p>Angola Benin Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Liberia Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo <i>UK</i></p>	<p>Zanzangue Agla Nyinfun Evouvous Sifou-Sifou Yatanza Iatandza Awiemfo-Samina, Okuro Musase Ayinre-Ogo Mugavu, Nongo Elongwamba, Okuru <i>West African Albizia</i></p>

Ibirà Pytã イビラピタ	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.) Taub (Syn. <i>Peltophorum vogelianum</i> Benth.)	Argentina Brazil Paraguay	Canafistula Guarucuia Yvyrapyta
Idewa イデワ	<i>Haplormosia monophylla</i> Harms	Liberia	Black Gum, Liberian Black Gum
Igaganga イガガンガ	<i>Dacryodes igaganga</i> Aubr. & Pell.		
Ilomba イロンバ	<i>Pycnanthus angolensis</i> (Welw.) Warb. (Syn. <i>Pycnanthus kombo</i> Baill.) Warb.	Angola Cameroon Congo Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria Sierra Leone Dem. Rep. of the Congo	Ilomba Eteng Ilomba Walélé Calabo Eteng OtiÈ Akomu Kpoyéi Lolako, Lejonclo
Imbuia インブイア	<i>Ocotea porosa</i> Barosso (Syn. <i>Phoebe porosa</i> (Nees & Mart.) Mez.)	Brazil South America UK USA	Canela, Imbuia, Embuia Laurel <i>Brazilian Walnut</i> <i>Imbuya,</i> <i>Brazilian Walnut</i>
Inga インガ	<i>Inga spp.</i>	Argentina Brazil French Guiana Guyana Honduras Peru Suriname	Inga Inga, Ingazeira, Inga-Chi-Chi, Inga-Chi-Chica Bois Pagode, Bougouni, Lebi Oueko, Oueko Kurang, Kwari, Kwarye, Maporokon, Yokar Guama Shimbillo Abonkini, Prokonie
Ingyin インギン	<i>Pentacme siamensis</i> (Miq.) Kurz		
Inyak イニヤック	<i>Antonia ovata</i> Pohl		

<p>Ipé イペ</p>	<p><i>Handroanthus heptaphyllus</i> (Vell.) Mattos (Syn. <i>Tabebuia ipe</i> (Mart.) Standl.)</p> <p><i>Handroanthus capitatus</i> (Bur & K.Schum) Sanwith (Syn. <i>Tabebuia capitata</i> Sandw.)</p> <p><i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O.Grose (Syn. <i>Tabebuia serratifolia</i> Nichols)</p> <p><i>Handroanthus impetiginosus</i> (Mart. ex DC.) Mattos (Syn. <i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart.) Standl.)</p>	<p>Argentina Bolivia</p> <p>Brazil</p> <p>Central America</p> <p>Colombia</p> <p>French Guiana Guyana</p> <p>Paraguay Peru</p> <p>Suriname Trinidad and Tobago</p> <p>Venezuela</p>	<p>Lapacho Ipé, Lapacho, Tajibo Ipé, Ipé Roxo, Pau d'Arco Amapa, Prieta, Cortez, Guayacan, Cortés Canaguata, Polvillo, Roble Morado Ebene verte Hakia, Ironwood Lapacho Negro Tahuari Negro, Ebano Verde Groenhart Poui, Yellow Poui Acapro,</p>
<p>Iroko イロコ</p>	<p><i>Milicia spp.</i></p> <p><i>Milicia excelsa</i> C.C. Berg (Syn. <i>Chlorophora excelsa</i> (Welw.) Benth.)</p> <p><i>Milicia regia</i> C.C. Berg (Syn. <i>Chlorophora regia</i> A. Chev.)</p>	<p>Angola Cameroon Congo Côte d'Ivoire East Africa</p> <p>Equatorial Guinea Gabon</p> <p>Ghana Liberia Mozambique Nigeria Sierra Leone Dem. Rep. of the Congo</p> <p><i>Belgium</i></p>	<p>Moreira Abang Kambala Iroko Mvuli, Mvule Abang Abang, Mandji Odum Semli Tule Mufula Iroko Semli Lusanga, Molundu, Mokongo</p> <p><i>Kambala</i></p>
<p>Itaùba イタウバ</p>	<p><i>Mezilaurus spp.</i></p>	<p>Brazil French Guiana Suriname</p>	<p>Louro Itauba Taoub Jaune Kaneelhout</p>
<p>Izombé イゾンベ</p>	<p><i>Testulea gabonensis</i> Pellegr.</p>	<p>Cameroon Congo Gabon</p>	<p>Rone N'Gwaki Ake, Akewe, Izombe, N'Komi</p>

Jacareuba ジャカレウバ (サンタマリア)	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	Brazil	Árbol de santa María, Calophylle du Brésil, Guanandi, Maria, Santa Maria
Jatoba ジャトバ	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Brazil French Guiana Central and South America, Caribbean Suriname UK	Jatobá Gomme Animée, Pois Confiture Algarrobo, Algarrobo de la Antillas, Algarrobo das Antilhas, Azucar, Cuapinol, Curbaril, Guapinol, Huayo, Jataí, Jutaby Rode Lokus <i>Brazilian Cherry, Brazilian Copal, Cayenne Copal, Copal, Demarara Copal, Kerosene Tree, Stinking Toe, Latin American Locust,</i>
Jelutong ジェルトン	<i>Dyera costulata</i> Hook. f. <i>Dyera polyphylla</i> (Miq.) Steenis (Syn. <i>Dyera lowii</i> Hook. f.)	Indonesia Malaysia Singapore	Jelutong, Djelutong, Melabuwai Jelutong, Andjarotoeng, Letoeng, Pantoeng, Jelutong Bukit, Jelutong Paya Red and/or White Jelutong
Jequitiba ジェキテイバ	<i>Cariniana legalis</i> O. Ktze (Syn. <i>Cariniana brasiliensis</i> Casar.) <i>Allantoma integrifolia</i> (Ducke) S.A.Mori (Syn. <i>Cariniana integrifolia</i> Ducke)	Bolivia Brazil	Yesquero Jequitiba, Jequitiba Branco, Jequitiba Rosa, Jequitiba Vermelho, Estopeiro
Jito ジト	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer (Syn. <i>Guarea guara</i> (Jacq.) P. Wils. Syn. <i>Guarea trichilioides</i> L.)		

Jongkong ジョンコン	<i>Dactylocladus stenostachys</i> Oliv.	Indonesia Malaysia	Mentibu, Sampinur Medang-Tabak, Jongkong, Medang, Merubong
Jorori ジョロリ	<i>Swartzia jorori</i> Harms		
Jùraco ジュラコ	<i>Bucida buceras</i> L.	Mexico, Central and South America	Black Olive, Bois Gris-Gris, Bois Margot, Gregre, Jùcaro, Oxhorn Bucida, Ucar
Kabok カボック (パ オキジャン)	<i>Irvingia malayana</i> Oliv. ex A. Benn.	Malaysia Thailand <i>UK</i>	Pau Kijang Kabok <i>Wild Almond</i>
Kadam カダン (カラ ンパヤン、ジ ャボン)	<i>Neolamarckia</i> spp. <i>Neolamarckia cadamba</i> (Roxb.) Bosser (Syn. <i>Anthocephalus</i> <i>cadamba</i> (Roxb.) Miq.) <i>Neolamarckia macrophylla</i> (Roxb.) Bosser (Syn. <i>Anthocephalus</i> <i>macrophyllus</i> (Kuntze) Havil.)	Indonesia Malaysia Myanmar Philippines	Jabon, Kelempajan Kalempayn Kelampo, Kelepayan, Ludai, Kelempayan Mau, Yemau, Maukadon, Mau-Lettan-She Kaatoan Bangkal
Kanda (Kanda brun, Kanda rose) カンダ (カン ダブラ、カン ダローズ)	<i>Beilschmiedia</i> spp. <i>Beilschmiedia congolana</i> Robyns & Wilczek <i>Beilschmiedia gaboonensis</i> Benth. & Hook. <i>Beilschmiedia</i> <i>hutchinsoniana</i> Robyns & Wilczek <i>Beilschmiedia letouzeyi</i> Robyns & Wilczek <i>Beilschmiedia mannii</i> Robyns & Wilczek <i>Beilschmiedia oblongifolia</i> Robyns & Wilczek	Cameroon Central African Republic Côte d'Ivoire Gabon Tanzania	Kanda Bonzale Bitehi Nkonengu Mfimbo
Kapokier カボック	<i>Bombax buonopozense</i> P. Beauv. (Syn. <i>Bombax flammeum</i> Ulbr.)		

<p>Kapur カプール</p>	<p><i>Dryobalanops</i> spp. <i>Dryobalanops sumatrensis</i> (J.F.Gmel.) Kosterm. (Syn. <i>Dryobalanops aromatica</i> C.F. Gaertn.) <i>Dryobalanops beccarii</i> Dyer <i>Dryobalanops fusca</i> V. St. <i>Dryobalanops lanceolata</i> Burck <i>Dryobalanops oblongifolia</i> Dyer <i>Dryobalanops rappa</i> Becc.</p>	<p>Brunei Darussalam Indonesia Malaysia France UK</p>	<p>Kapur Bukit, Kapur Peringii, Kapur Anggi Kapur Singkel, Kapur Sintuk, Kapur Empedu, Kapur Tanduk, Kapur Kayatan, Petanang Kapur-Kejatan, Keladan, Swamp Kapur, Borneo Camphorwood- Paigie <i>Capur</i> <i>Borneo Camphor</i>, <i>Borneo Camphorwood</i>, <i>Borneo Camphorwood- Paigie</i></p>
<p>Karité カリテ</p>	<p><i>Vitellaria paradoxa</i> C.F.Gaertn. (Syn. <i>Butyrospermum paradoxum</i> (C.F. Gaertn.) Hepper Syn. <i>Butyrospermum parkii</i> (G. Don) Kotschy)</p>	<p>Africa</p>	<p>Shea Butter Tree, Shea Tree, Shi Tree</p>
<p>Kasai カサイ (タウン、マトア)</p>	<p><i>Pometia</i> spp.</p>	<p>Papua New Guinea Myanmar Philippines Vietnam France Spain UK</p>	<p>Taun Sibu Malugai Truong <i>Bois de Pieux</i> <i>Longán de Fiji</i> <i>Fiji</i> <i>Longan</i>, <i>Island Lychee</i></p>
<p>Kaudamu カウダム</p>	<p><i>Myristica castaneifolia</i> A. Gray</p>	<p>Southeast Asia</p>	<p>Fiji Nutmeg</p>
<p>Kedondong ケドンドン (カナリウム)</p>	<p><i>Canarium</i> spp. <i>Dacryodes</i> spp. <i>Santiria</i> spp.</p>	<p>India Indonesia Malaysia Philippines Thailand Vietnam</p>	<p>Dhuwhite, White Dhup Kenari, Kiharpan Kedondong, Upi Dulit, Pili Ma-Kerm Cham</p>
<p>Kekatong ケカトン (シノメトラ)</p>	<p><i>Cynometra</i> spp.</p>	<p>Fiji Malaysia Myanmar Philippines Thailand</p>	<p>Moivi Belangkan, Kekatong Myinga Oringen Mang-kha</p>

Kékélé ケレテ	<i>Holoptelea grandis</i> Mildbr.	Benin Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Ghana Nigeria Uganda	Sayo Avep-Ele Gomboul Mbosso Kékélé Nemba-Mbobolo Onakwa Olazo Mumuli
Kelat クラット	<i>Eugenia spp.</i>	India Indonesia Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam	Jaman Jaman, Jambu, Jamun, Meralu, Nir-Naval Black Kelat, Common Kelat, Kelat Tabye Water Gum Makasin Chomphu Plong, Tram
Keledang (Terap) ケラダン (タ ラップ)	<i>Artocarpus spp.</i>	Indonesia Malaysia Philippines Thailand	Teureup Pudau, Terap Antipolo Ka-ok
Kembang semangkok ケンバンス マンコック	<i>Scaphium spp.</i>	Malaysia Myanmar Thailand	Kembang semangkok, Selayar Thitlaung Samrong
Kempas ケンパス	<i>Koompassia malaccensis</i> Maing. ex Benth.	Indonesia Malaysia Papua New Guinea Thailand	Menggeris, Toemaling Kempas, Mengris, Impas Kempas Yuan
KerANJI ケランジ	<i>Dialium spp.</i>	Cambodia Indonesia Myanmar Thailand Vietnam UK	Xoay, Kralanh KerANJI Taung-Kaye Kaki-Khao, Khleng, Yi-Thongbung Xoay <i>KerANJI,</i> <i>Kranji</i>

<p>Keriti Silverballi ケリティシル ベルバリ</p>	<p><i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees</p>	<p>Argentina Brazil Peru Paraguay Suriname</p>	<p>Canela Guaica, Guaicá Canela-de-Corvo, Guaica, Canela-Parda, Canela-Pimenta, Canela Pinho, Canela-Sebo Moraja Kaspi Laurel Guaika, Guaika Keretiballi</p>
<p>Keruing クルイン</p>	<p><i>Dipterocarpus spp.</i> <i>Dipterocarpus acutangulus</i> Vesque <i>Dipterocarpus</i> <i>appendiculatus</i> Scheff. <i>Dipterocarpus alatus</i> A. DC. <i>Dipterocarpus baudii</i> Korth. <i>Dipterocarpus gracilis</i> Blume (Syn. <i>Dipterocarpus pilosus</i> Roxb.) <i>Dipterocarpus cornutus</i> Dyer <i>Dipterocarpus costulatus</i> V. Sl. <i>Dipterocarpus kerrii</i> King <i>Dipterocarpus verrucosus</i> Foxw. ex Slooten</p>	<p>Cambodia India Indonesia Laos Malaysia Myanmar Philippines Sri Lanka Thailand Vietnam</p>	<p>Chloeuteal, Dau, Khlung, Thbeng, Gurjun Keroeing, Nhang, Keruing Gaga, Keruing Bajak, Keruing Beras Yang, Kanyin Apitong Hora Yang Dau (Yaou), Tro</p>
<p>Kiasose キアソセ</p>	<p><i>Pentadesma butyracea</i> Sabine <i>Pentadesma lebrunii</i> Staner</p>		
<p>Kibakoko キバココ</p>	<p><i>Anthonotha fragrans</i> (Baker f.) Exell & Hillc. (Syn. <i>Macrolobium fragrans</i> Baker f.)</p>		
<p>Kikenzi キケンジ</p>	<p><i>Ocotea usambarensis</i> Engl.</p>		

<p>Kokko コッコ (バタ イバトウ)</p>	<p><i>Albizia lebbek</i> (L.) Benth.</p>	<p>Bangladesh Philippines India Indonesia Malaysia Nepal Thailand Vietnam France Spain UK</p>	<p>Sirish, Sirisha Aninapla, Langil Siris, Sirs Kitoke, Tarsi, Tekik Batai, Batai Batu, Kungkur, Oriang Kalo Siris Cha Kham, Chamchuri, Kampu, Phruek, Suek Lim Xanh <i>Bois noir,</i> <i>Bois savane,</i> <i>Tcha Tcha</i> <i>Acacia Chachá,</i> <i>Algarroba de Olor,</i> <i>Amor PlantÚnico,</i> <i>Aroma,</i> <i>Aroma Fracesca,</i> <i>Cabellos de</i> <i>Ángel, Faurestina,</i> <i>Florestina,</i> <i>Lengua de Mujer,</i> <i>Lengua Viperina</i> <i>Acacia Amarilla,</i> <i>East Indian Walnut,</i> <i>English Woman's</i> <i>Tongue,</i> <i>Fry wood,</i> <i>Indian Siris,</i> <i>Lebbeck,</i> <i>Siris Tree,</i> <i>Womanís Tongue Tree</i></p>
<p>Kondroti コンドロティ</p>	<p><i>Rhodognaphalon brevicuspe</i> Roberty (Syn. <i>Bombax brevicuspe</i> Sprague) <i>Rhodognaphalon</i> <i>schumannianum</i> A. Robyns (Syn. <i>Bombax</i> <i>rhodognaphalon</i> K. Schum.) <i>Bombax chevalieri</i> Pellegr.</p>	<p>Benin Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Mozambique Nigeria Tanzania UK</p>	<p>Kpatin Dehun Ovong N'Demo Kondroti Alone, Ogumalanga Bombax Meguza, Mungusa Awori Mfume <i>East African Bombax</i></p>

Kosipo コシポ	<i>Entandrophragma candollei</i> Harms	Angola Cameroon Côte d'Ivoire Ghana Nigeria Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Lifuco Atom-Assie Kosipo Penkwa-Akowaa Omu, Heavy Sapelle Impompo <i>Kosipo-Mahagoni</i> <i>Omu</i>
Kotibé コチベ	<i>Nesogordonia</i> spp. <i>Nesogordonia kabingaensis</i> var. <i>kabingaensis</i> (K.Schum.) Capuron (Syn. <i>Nesogordonia</i> <i>papaverifera</i> R. Capuron Syn. <i>Cistanthera</i> <i>papaverifera</i> A. Chev.)	Angola Cameroon Central African Republic Côte d'Ivoire Gabon Ghana Nigeria Dem. Rep. of the Congo <i>UK</i>	Kissinhungo Ovoe, Ovouï Naouya Kotibé Aborbora Danta Otutu Kondofindo <i>Danta</i>
Koto コト	<i>Pterygota</i> spp. <i>Pterygota macrocarpa</i> K. Schum. <i>Pterygota bequaertii</i> De Wild.	Central African Republic Côte d'Ivoire Gabon Ghana Nigeria Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Kakende Koto Ake Kyere, Awari Kefe, Poroposo Ikame <i>Anatolia</i> <i>African Pterygota,</i> <i>Pterygota</i>
Kulim クリム	<i>Scorodocarpus borneensis</i> (Baillon) Becc.	Malaysia	Bawang Hutan
Kumbi クンビ	<i>Lannea welwitschii</i> (Hiern) Engl.	Côte d'Ivoire Ghana Nigeria	Baiséguma, Kakoro, Loloti Kumenini Ekika
Kungkur クンクア (レ インツリー、 モンキーポツ)	<i>Albizia saman</i> (Jacq.) Merr.		

Kurokai クロカイ	<i>Protium spp.</i>	Bolivia Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela	Carano Almecega, Aruru, Breu Anime, Carano, Currucay Anime Blanco Encens Blanc, Gris Rouge Haiawa, Kurokay, Porokay Copal-Caspi Tinguimoni Anime, Carano, Azucarito
Landa ランダ	<i>Erythroxylum mannii</i> Oliv.	Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Dem. Rep. Of the Congo Sierra Leone	Landa Lukienzo Dabe Landa Nkanza Bimini
Lati ラティ	<i>Amphimas spp.</i> <i>Amphimas pterocarpoides</i> Harms	Cameroon Côte d'Ivoire Ghana Congo	Edjin, Edzil Lati Edzui Muzui, Bokanga
Laurel, Indian インディアン ローレル	<i>Terminalia tomentosa</i> (Roxb.) Wight & Arn.	Cambodia Indonesia Laos Myanmar Philippines Thailand Vietnam	Chhlik Snaeng Arjun, Jaha, Jelawai, Talisai, Telinsi, Kumbuk Suak Dam Taukyan, Thinsein Indian Laurel Hok Fa Chieu-Lieu

Limba リンバ	<i>Terminalia superba</i> Engl. & Diels	Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Ghana Nigeria Sierra Leone Dem. Rep. of the Congo <i>France</i> <i>USA</i>	Akom N'Ganga Limba Fraké Akom Ofram Afara, White Afara Kojagei Limba <i>Limbo,</i> <i>Fraké,</i> <i>Noyer du MayombÉ</i> <i>Korina</i>
Limbali リンバリ	<i>Gilbertiodendron spp.</i> <i>Gilbertiodendron dewevrei</i> (De Wild.) J. Léon (Syn. <i>Macrolobium dewevrei</i> De Wild.) <i>Gilbertiodendron preussii</i> J. Léon	Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Gabon Ghana Liberia	Ekobem Molapa Epal Vaa Ditshipi, Ligudu Limbali Abeum Tetekon, Sehmeh
Limonaballi リモナバリ	<i>Chrysophyllum pomiferum</i> (Eyma) T.D.Penn.		
Loliondo ロリオンド	<i>Olea welwitschii</i> (Knobl.) Gilg. & G.Schellenb. (Syn. <i>Steganthus welwitschii</i> Knobl.)	<i>UK</i>	<i>Elgon olive</i>
Longhi ロンギ	<i>Chrysophyllum spp.</i> (Syn. <i>Gambeya spp.</i>) <i>Chrysophyllum africanum</i> G.Don, (Syn. <i>Gambeya africana</i> Pierre) <i>Chrysophyllum lacourtianum</i> De Wild.) (Syn. <i>Gambeya lacourtiana</i> Aubrev. & Pellegr.) <i>Chrysophyllum subnudum</i> Baker (Syn. <i>Gambeya subnuda</i> Pierre)	Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Nigeria	Abam Bopambu Longhi Akatio, Anandio, Aningueri Rouge M'bebame Akasa Ekpiro, Osan
Lotofa ロトファ	<i>Sterculia rhinopetala</i> Schum.	Cameroon Côte d'Ivoire Ghana Nigeria <i>UK</i>	NiKanang Lotofa Wawabima Aye <i>Brown Sterculia</i>

Louro vermelho ロウロヴェル メルホ	<i>Ocotea rubra</i> Mez.	Brazil French Guiana Guyana Suriname <i>UK</i>	Gamela, Louro Gamela, Louro Vermelho Grignon Franc Baaka, Determa, Red Louro, Wanu Teteroma <i>Determa</i>
Lupuna ルプナ	<i>Chorisia</i> spp.	South America	Árbol botella, Árbol de lana, Paina de seda, Painera, Palo Borracho, Palo Barrigudo, Palo Botella
Lusambya ルサンビヤ	<i>Markhamia lutea</i> (Benth.) K. Schum. (Syn. <i>Markhamia platycalyx</i> Sprague)		
Maçaranduba マカランドゥ バ	<i>Manilkara</i> spp. <i>Manilkara bidentata</i> A Chev. (Syn. <i>Manilkara surinamensis</i> (Miq.) Dubard) <i>Manilkara huberi</i> (Ducke) Standl. Dubard	Brazil Colombia French Guiana Guyana Panama Peru Suriname Venezuela <i>UK</i> <i>USA</i>	Maçaranduba, Maparajuba, Paraju Balata, Nispero Balata franc, Balata rouge, Balata gomme, Balata, Bulletwood, Beefwood Nispero Pamashto, Quinilla Colorada Bolletrie Balata Massarandu <i>Bulletwood</i> <i>Bulletwood,</i> <i>Beefwood</i>

<p>Machang マチャン (マ ンゴ)</p>	<p><i>Mangifera spp.</i></p>	<p>India Indonesia Malaysia Myanmar Pakistan Papua New Guinea Philippines Solomon Islands Thailand Vietnam <i>France</i> <i>UK</i></p>	<p>Mangga, Mango Membacang Asam, Machang, Sepam Mangowood, Thayet Mango Mango Ailai, Asai, Pahutan Ma-Muang-Pa Ma-Muang-Pa, Pamutan Xoai <i>Manguier</i> <i>Mangowood</i></p>
<p>Machiche マチチェ</p>	<p><i>Lonchocarpus lanceolatus</i> Benth.</p>	<p>Central America</p>	<p>Black Cabbagebark, Chaprerno, Sindjaplé</p>
<p>Mafu マフ</p>	<p><i>Clausena melioides</i> Hiern. <i>Fagaropsis angolensis</i> H.M.Gardn</p>	<p>Tanzania Kenya</p>	<p>Mfu, Mkunguni, Mtongoti Muyinja</p>
<p>Mafumati マフマティ</p>	<p><i>Newtonia buchananii</i> Gilb. & Bout (Syn. <i>Piptadenia buchananii</i> Bak.)</p>		

<p>Mahogany マホガニー</p>	<p><i>Swietenia macrophylla</i> King (Syn. <i>Swietenia candollei</i> Pitt. Syn. <i>Swietenia tessmannii</i> Harms. Syn. <i>Swietenia krukovii</i> Gleason) <i>Swietenia mahagoni</i> (L.) Jacq. <i>Swietenia humilis</i> Zucc.</p>	<p>Bolivia Brazil Central America Colombia Cuba Dominican Republic Guatemala Haiti Mexico Nicaragua Peru Venezuela <i>France</i> <i>Italy</i> <i>Netherlands</i> <i>Spain</i> <i>UK</i> <i>USA</i></p>	<p>Caoba, Mara Aguano, Mogno Araputanga Caoba, Caoba del Sur, Caoba del Atlantica Caoba Caoba Mahogani Chacalte Mahogani Zopilote, Baywood Mahogani Aguano, Caoba Caoba, Orura <i>Acajou d'Amérique</i> <i>Mogano</i> <i>Mahonie</i> <i>Caoba</i> <i>Mahogany,</i> <i>Brazilian Mahogany</i> <i>Mahogany,</i> <i>Brazilian Mahogany</i></p>
<p>Malagangai マラガンガイ</p>	<p><i>Eusideroxylon melagangai</i> (Symington) Kosterm.</p>		
<p>Malas マラス</p>	<p><i>Homalium</i> spp.</p>	<p>Indonesia Malaysia Philippines Myanmar Laos</p>	<p>Dlingsem, Gia, Melmas, Momala Banisian, Padang, Selimbar, Takaliu, Aranga Myaukchaw, Myaukugo Khen Nang Kha Nang</p>
<p>Manbodé マンボデ</p>	<p><i>Detarium macrocarpum</i> Harms <i>Detarium senegalense</i> J.F. Gmel.</p>	<p>West and Central Africa</p>	<p>Dankh, Petit Détar, Sweet Dattock</p>

Mandio-queira マンディオク イラ	<i>Qualea spp.</i>	Brazil French Guiana Suriname Venezuela	Mandio, Mandioqueira, Quaruba Gronfolo Gris Grignon Fou, Kouali Gronfoeloe Floreccillo
Manil マニル	<i>Symphonia globulifera</i> L.f.	Bolivia Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Trinidad and Tobago Venezuela <i>USA</i>	Azufre, Bolivia Anani, Canadi, Mani Azufre, Machare Machare, Puenga, Zaputi Manil, Manil Marecage Manni Azufre, Brea-Caspi Mani, Mataki Mangue Mani, Paraman, Peramancillo <i>Boarwood</i>
Manil Montagne マニルモンタ ーニュ	<i>Moronobea coccinea</i> Aubl.	Brazil French Guiana Guyana Suriname	Anani Da Terra Firme, Bacuri de Anta Manil Montagne, Manil Peou, Parcouri-Manil Coronobo, Morombo-Rai, Moronobo Manniballi, Matakkie

Marupa マルバ (カイ シエタ)	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Bolivia Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela UK	Chiriuana Marupa, Marupauba, Parahyba, Paraiba, Tamanquiera Simaruba Cedro Amargo, Cuna, Guitarro Simarouba Simarupa Marupa Soemaroeba Cedro Blanco, Simarouba <i>Bitterwood</i>
Mata-Mata マタマタ	<i>Eschweilera</i> spp. <i>Eschweilera amara</i> Mart. ex O. Berg	Brazil French Guiana Guyana Suriname	Mata-Mata, Matamata Preto Baakalaka, Baikaaki, Balibon, Kouanda, Maho, Mahot Noir, Mahou Black Kakaralli, Kakaralli Hoogland Barklak, Manbarklak
Mata Ulat コクーナ	<i>Kokoona</i> spp.		
Mecrussé メクルッセ	<i>Androstachys johnsonii</i> Prain	Mozambique South Africa	Cimbirre Lebombo Ironwood, Nsimbitsi
Medang メダン	<i>Litsea</i> spp.	Australia Malaysia Myanmar Philippines Vietnam Indonesia Laos Myanmar	Bollywood Medang Padang Ondon Bagaoring, Batikuling Boi loi Huru Chick Dong Kyese
Melunak ムルナク (ペ ンタス、タカ リス)	<i>Pentace</i> spp.	Malaysia Myanmar Thailand	Baru Baran, Melunak, Takalis Baru Baran Sisiat
Mempening メンペニン	<i>Lithocarpus</i> spp.		

<p>Mengkulang メンクラン</p>	<p><i>Heritiera</i> spp. (Syn. <i>Tarrietia</i> spp.)</p> <p><i>Heritiera albiflora</i> (Ridl.) Kosterm.</p> <p><i>Heritiera borneensis</i> (Merr.) Kosterm.</p> <p><i>Heritiera simplicifolia</i> (Mast.) Kosterm.</p> <p><i>Heritiera javanica</i> (Bl.) Kosterm.</p> <p><i>Heritiera kuenstleri</i> (King) Kosterm.</p> <p><i>Heritiera sumatrana</i> (Miq.) Kosterm.</p> <p><i>Tarrietia perakensis</i> King</p>	<p>Cambodia Indonesia</p> <p>Malaysia</p> <p>Myanmar Philippines Thailand Vietnam</p> <p><i>Australia</i></p>	<p>Don-Chem Palapi, Teraling Mengkulang, Kembang Kanze Lumbayau Chumprag Huynh</p> <p><i>Red or Brown Tulip Oak</i></p>
<p>Mepepe メペペ</p>	<p><i>Albizia adianthifolia</i> W.F. Wight</p> <p><i>Albizia gummifera</i> A.C. Sm. (Syn. <i>Albizia fastigiata</i> Oliv.)</p> <p><i>Albizia zygia</i> J.F. Macbr.</p>		
<p>Meransi ムランジ (カ ラリア)</p>	<p><i>Carallia</i> spp. <i>Carallia borneensis</i> Oliv.</p>	<p>Southeast Asia</p>	<p>Karibas Kemuning Hutan Magtungod</p>

<p>Meranti, Dark red ダークレッド メランチ</p>	<p><i>Shorea</i> spp. <i>Shorea curtisii</i> Dyer ex King <i>Shorea pauciflora</i> King <i>Shorea platyclados</i> Sloten ex Endert</p> <p><i>Shorea argentifolia</i> Sym. <i>Shorea ovata</i> Dyer ex King <i>Shorea parvifolia</i> King <i>Shorea singkawang</i> (Miq.) Burck</p> <p><i>Shorea pachyphylla</i> Ridl. ex Sym.</p> <p><i>Shorea acuminata</i> Dyer <i>Shorea hemsleyana</i> King <i>Shorea leprosula</i> Miq. <i>Shorea macrantha</i> Brandis</p> <p><i>Shorea hemsleyana</i> (King) King ex Foxw.</p> <p><i>Shorea platycarpa</i> Heim.</p> <p><i>Shorea polysperma</i> (Blanco) Merr.</p>	<p>Indonesia</p> <p>Malaysia</p> <p>Philippines</p> <p>UK USA</p>	<p>Red Meranti, Red Mertih, Meranti Ketung, Meranti Bunga, Meranti Merah-Tua Nemesu, Meranti Bukit, Meranti Daun Basar, Dark Red Seraya, Obar Suluk, Seraya Bukit, Seraya Daun, Binatoh, Engbang-Chenak, Meranti Bunga Sengawan Tanguile, Bataan, Red Lauan</p> <p><i>Red Lauan,</i> <i>Dark Red Seraya</i> <i>Dark Meranti</i></p>
--	--	---	---

<p>Meranti, Light red ライトレッド メランチ</p>	<p><i>Shorea</i> spp. <i>Shorea acuminata</i> Dyer <i>Shorea dasyphylla</i> Foxw. <i>Shorea hemsleyana</i> (King) King ex Foxw. <i>Shorea macrantha</i> Brandis <i>Shorea johorensis</i> Foxw. <i>Shorea lepidota</i> (Korth.) Bl. <i>Shorea leprosula</i> Miq. <i>Shorea macroptera</i> Dyer <i>Shorea sandakanensis</i> Sym. <i>Shorea ovalis</i> (Korth.) Bl. <i>Shorea parvifolia</i> Dyer <i>Shorea palembanica</i> Miq. <i>Shorea platycarpa</i> Heim. <i>Shorea teysmanniana</i> Dyer ex Brandis <i>Shorea revoluta</i> Ashton <i>Shorea argentifolia</i> Sym. <i>Shorea leptoclados</i> Sym. <i>Shorea smithiana</i> Sym. <i>Shorea albida</i> Sym. <i>Shorea macrophylla</i> (de Vriese) Ashton <i>Shorea quadrinervis</i> Slooten. <i>Shorea gysbertsiana</i> Burck <i>Shorea pachyphylla</i> Ridl. ex Sym.</p>	<p>Indonesia Malaysia Philippines Thailand</p>	<p>Red Meranti, Meranti Merah-Muda, Meranti Bunga Damar Siput, Meranti-Hantu, Meranti Kepong, Meranti Langgang, Meranti Melanthi, Meranti Paya, Meranti Rambai, Meranti Tembaga, Meranti Tengkawang, Meranti Sengkawang, Engkawang, Seraya Batu, Seraya Punai Seraya Bunga, Kawang Almon, Light Red Luan Saya Khao, Saya Lueang, Chan Hoi</p>
---	---	---	---

<p>Meranti, White ホワイトメラ ンチ</p>	<p><i>Shorea spp.</i> <i>Shorea agami</i> Ashton <i>Shorea assamica</i> Dyer <i>Shorea bracteolata</i> Dyer <i>Shorea dealbata</i> Foxw. <i>Shorea henryana</i> Lanessan <i>Shorea lamellata</i> Foxw. <i>Shorea resinosa</i> Foxw. <i>Shorea roxburghii</i> G. Don <i>Shorea stalura</i> Roxb. <i>Shorea hypochra</i> Hance <i>Shorea hentonyensis</i> Foxw. <i>Shorea sericeiflora</i> C.E.C. Fischer & Hutch. <i>Shorea farinosa</i> C.E.C. Fischer <i>Shorea gratissima</i> Dyer <i>Shorea ochracea</i> Sym. <i>Parashorea malaanonan</i> (Blco.) Merr. <i>Shorea polita</i> S. Vidal</p>	<p>Cambodia Indonesia Malaysia Myanmar Philippines Thailand Vietnam</p>	<p>Lumber, Koki Phnom Meranti Putih, Damar Putih Meranti Jerit, Meranti Lapis, Meranti Pa'ang or Kebon Tang, Meranti Temak, Melapi, White Meranti Makai White Lauan, White Meranti Pendan, Pa Nong, Sual, Kabak Kau, Xen, Chai</p>
<p>Meranti, Yellow イエローメラ ンチ</p>	<p><i>Shorea spp.</i> <i>Shorea faguetiana</i> Heim. <i>Shorea dolichocarpa</i> Slooten. <i>Shorea maxima</i> (King) Sym. <i>Shorea longisperma</i> Roxb. <i>Shorea gibbosa</i> Brandis <i>Shorea multiflora</i> (Burck) Sym. <i>Shorea hopeifolia</i> (Heim.) Sym. <i>Shorea resina-nigra</i> Foxw. <i>Shorea peltata</i> Sym. <i>Shorea acuminatissima</i> Sym. <i>Shorea blumutensis</i> Foxw. <i>Shorea faguetioides</i> Ashton</p>	<p>Indonesia Malaysia Thailand</p>	<p>Meranti Kuning, Kunyt, Damar Hitam Meranti Telepok, Meranti Kelim, Yellow Meranti, Meranti Damar Hitam, Yellow Seraya, Seraya Kuning, Selangan Kuning, Selangan Kacha, Seraya Kuning, Lun Kuning, Lun Gajah, Lun Merat, Lun Siput Kalo</p>

Meranti, Bakau メランチバカ ウ	<i>Shorea rugosa</i> F. Heim <i>Shorea uliginosa</i> Foxw.		
Merawan メラワン	<i>Hopea</i> spp. <i>Hopea apiculata</i> Sym. <i>Hopea griffithii</i> Kurz <i>Hopea lowii</i> Dyer <i>Hopea mengarawan</i> Miq. <i>Hopea nervosa</i> King <i>Hopea odorata</i> Roxb. <i>Hopea papuana</i> Diels <i>Hopea sangal</i> Korth. <i>Hopea sulcata</i> Sym.	Cambodia Indonesia Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam	Koki Merawan/Sengal Merawan/Sengal Gagil Selangan, Selangan-Kasha Thingan Light Hopea Manggachapui Takhian Sao, Sau
Merbau メルバウ	<i>Intsia palembanica</i> Miq. (Syn. <i>Intsia bakeri</i> Prain.) <i>Intsia palembanica</i> (Miq.) <i>Intsia bijuga</i> (Colebr.) Kuntze (Syn. <i>Intsia retusa</i> (Kurz.) O.Kuntze.)	Fiji Indonesia Madagascar Malaysia New Caledonia Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam <i>Australia</i> <i>China</i> <i>UK</i>	Vesi Merbau Hintsy Merbau Komu Kwila Ipil, Ipil Laut Lum-Paw, Gonuo <i>Kwila</i> <i>Kalabau</i> <i>Moluccan Ironwood</i>
Merpauh メルパウ	<i>Swintonia</i> spp. <i>Swintonia floribunda</i> Griff. <i>Swintonia schwenkii</i> Teijsm. & Binn. ex Hook. f. <i>Swintonia penangiana</i> King <i>Swintonia pierrei</i> Hance <i>Swintonia spicifera</i> Hook. f.	Cambodia India Malaysia Myanmar Pakistan Vietnam	Muom Thayet-Kin Merpau Merpauh Taung Thayet Civit Taungthayet Civit Muom
Mersawa メルサワ	<i>Anisoptera</i> spp. <i>Anisoptera curtisii</i> King <i>Anisoptera costata</i> Korth. (Syn. <i>Anisoptera oblonga</i> Dyer) <i>Anisoptera laevis</i> Ridl. <i>Anisoptera marginata</i> Korth. <i>Anisoptera thurifera</i> Blume	Cambodia Indonesia Laos Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines Thailand <i>France</i> <i>UK</i> <i>USA</i>	Phdiek Mersawa Mai Bak Mersawa, Pengiran Kaunghmu Mersawa Palosapis Krabak, Pik <i>Ven-Ven</i> <i>Krabak</i> <i>Bella Rosa</i>

Messassa メッサッサ	<i>Brachystegia spiciformis</i> Benth.		
Metondo メトンド	<i>Cordyla africana</i> Lour.	Tanzania	Mroma, Mpachamu, Mgwata
Mirindiba- Doce ミリティバド セ	<i>Glycydendron amazonicum</i> Ducke	Brazil	Mirindiba-Doce, Pau-de-Casca-Doce
Mjombo ミョンボ	<i>Brachystegia boehmii</i> Taub.	Africa	Miombo
Moabi モアビ	<i>Baillonella toxisperma</i> Pierre (Syn. <i>Mimusops djave</i> Engl.)	Cameroon Congo Equatorial Guinea Gabon Dem. Rep. of the Congo UK	Adjap, Ayap Dimpampi Ayap M'Foi Muamba jaune <i>African Pearwood</i>
Moambé jaune モアンベジヨ ンネ	<i>Enantia</i> spp. <i>Enantia chlorantha</i> Oliv.	UK	<i>African whitewood</i>
Molave モラヴェ (ビ テックス)	<i>Vitex parviflora</i> Juss.	Indonesia Philippines	Fuli Kaa, Kayu Kula Amugauan, Molave, Sagat
Momoqui モモクイ	<i>Caesalpinia pluviosa</i> DC.	South America	False Brazilwood, Sibipiruna
Monghinza モンギンザ (マニルカ ラ)	<i>Manilkara mabokeensis</i> Aubr. <i>Manilkara obovata</i> J.H. Hemsley <i>Manilkara sylvestris</i> Aubt. & Pellegr.		
Mopaani モパニ	<i>Colophospermum mopane</i> (J. Kirk ex Benth.) J. L'Éonard. (Syn. <i>Copaifera mopane</i> Kirk & Benth.)		
Mopé モペ	<i>Spondias mombin</i> L.	South America	Coolie Plum Gully Plum, Hog Plum, Jobo, Mopé, Prunier Mombin, Spanish Plum

Mora モラ	<i>Mora spp.</i>	South America	Alcornoque, Morabukea, Nato, Nato Rojo, Pracuba Branca, Pracuuba
Moral モラル	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. Don ex Steud. (Syn. <i>Chlorophora tinctoria</i> (L) Gaudich.)	Argentina Bolivia Brazil Colombia Costa Rica Mexico Trinidad and Tobago	Tatayiva-Saiyu Amarillo Amarello, Taiuva Dinde, Palo Amarillo Palo de Mora Barossa, Moral Bois d'Orange
Morototo モロトト	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin (Syn. <i>Didymopanax</i> <i>morototoni</i> (Aubl.) Decne. & Planch)	Argentina Brazil Colombia Cuba Dominican Rep. Mexico Puerto Rico Suriname Venezuela	Ambayguazu Mandioqueira Yarumero Yagrumo Macho Yagrumo Macho Chancaro Blanco Yagrumo Macho Kasavehout, Morototo Tinajero
Movingui モヴァンギ	<i>Distemonanthus</i> <i>benthamianus</i> Baill.	Benin Cameroon Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria <i>UK</i>	Ayan Eyen Barre Eyen Eyen, Movingui Ayan Ayan, Ayanran <i>Ayan,</i> <i>Distemonanthus</i>
Mtambara ムタンバラ	<i>Cephalosphaera</i> <i>usambarensis</i> Warb.		
Mtandarusi ムタンダルシ	<i>Trachylobium verrucosum</i> Oliv.	<i>UK</i>	<i>East African copal</i>
Mubala ムバラ	<i>Pentaclethra macrophylla</i> Benth.		
Mueri ムエリ	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalk. (Syn. <i>Pygeum africanum</i> Hook.f.)	<i>UK</i>	<i>Red Stinkwood</i> <i>Bitter almond</i>
Mugaita ムガイタ	<i>Rapanea rhododendroides</i> Mez.		
Mugonha ムゴンハ	<i>Adina microcephala</i> Hiern.	Africa	Matumi Rhodesian Redwood

Muhimbi ムヒンビ	<i>Cynometra alexandri</i> C.H. Wright	Africa	Angu Baira Bapa Bosengere Kahimbi Kampiniungu Lukuanga Mbombele Mubale Mubangu Mubindi Mudindi Muhindi Mupombe Tembwe Uganda Ironwood
Mühühü ムフフ	<i>Brachylaena huillensis</i> O.Hoffm. (Syn. <i>Brachylaena hutchinsii</i> Hutch.)	Congo Kenya South Africa Tanzania Uganda UK	Mkalambaki, Mkarambati, Muhugu, Muhuhu, Mvumo Mkalambaki, Mkarambati, Muhugu, Muhuhu, Mvumo Laeveldvaalbos Mkalambaki, Mkarambati, Muhugu, Muhuhu, Mvumo Mkalambaki, Mkarambati, Muhugu, Muhuhu, Mvumo <i>Low Veld Brachyleana,</i> <i>Low Veld Silver Oak,</i>

Muirira-piranga ムイラピラン ガ (ブラッド ウッド、サテ ィネ)	<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	Brazil French Guiana Guyana Suriname <i>Italy</i> <i>Spain</i> <i>UK</i>	Amapa Rana, Conduru, Falso Pao Brasil, Muirapiranga, Pau Rainha Satine, Satine Rouge, Satine Rubaine, Siton Paya Satinwood Doekaliballi, Satijnhout <i>Legno Satino,</i> <i>Ferolia</i> <i>Palo de Oro</i> <i>Bloodwood</i>
Muiratinga ムイラティン ガ	<i>Maquira coriacea</i> (H.Karst.) C.C.Berg	Brazil	Capinuri, Muiratinga
Mukarati ムカラティ	<i>Burkea africana</i> Hook.		
Mukulungu ムクルング	<i>Autranella congolensis</i> A. Chev. (Syn. <i>Mimusops congolensis</i> De Wild.)	Angola Cameroon Central African Republic Congo Dem. Rep. of the Congo Gabon Nigeria	Kungulu Elang, Elanzok Bouanga Mfua Mukulungu Akola Uku
Muninga ムニンガ	<i>Pterocarpus angolensis</i> DC.		
Muniridan ムニリダン	<i>Siparuna</i> spp.		
Musharagi ムシャラギ	<i>Olea hochstetteri</i> Baker	UK	East African olive
Musine ムジネ	<i>Croton megalocarpus</i> Hutch.		
Mussibi (Mutenyé) ムッシビ (ミ ユテニエ)	<i>Guibourtia coleosperma</i> J. Léon (Syn. <i>Copaifera coleosperma</i> Benth.) <i>Guibourtia arnoldiana</i> J. Léon	Zimbabwe <i>UK</i>	<i>Muzaule</i> <i>African Rosewood,</i> <i>Copalier,</i> <i>False Mopane,</i> <i>Mushibi,</i> <i>Musibi,</i> <i>Mussive,</i> <i>Muzaule,</i> <i>Muxibe,</i> <i>Rhodesian copalwood</i>

Mutaco ムタコ	<i>Entandrophragma spicatum</i> (C.DC.) Sprague (Syn. <i>Entandrophragma ekebergioides</i> (Harms) Sprague Syn. <i>Wulffhorstia ekebergioides</i> Harms)		
Mutondo ムトンド	<i>Funtumia africana</i> (Benth.) Stapf <i>Funtumia elastica</i> (P.Preuss) Stapf <i>Funtumia latifolia</i> (Stapf) Stapf		
Muziga ムジガ	<i>Warburgia ugandensis</i> Sprague		
N'téné ンテネ	<i>Copaifera religiosa</i> J. Léon.	Africa	Anzem, Bengi
Naga ナガ	<i>Brachystegia cynometroides</i> Harms <i>Brachystegia eurycoma</i> Harms. <i>Brachystegia leonensis</i> Hutch. & Davy <i>Brachystegia nigerica</i> Hoyle & A.P.D. Jones	Cameroon Côte d'Ivoire Gabon Liberia Nigeria Sierra Leone UK	Ekop-Naga Meblo Mendou Tebako Okwen Bogdei Okwen
Nargusta ナルグスタ	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F.Gmel.) Exell. <i>Terminaliaguyanensis</i> Eichler	Brazil Colombia Honduras Mexico Panama Venezuela	Pau-Mulato Brancho Guayabo Leon Almendro Canshan Amarillo Carabazuelo Pardillo Negro
Nganga ナンガ	<i>Cynometra</i> spp. <i>Cynometra hankei</i> Harms		
Niangon ニアンゴン	<i>Tarrietia utilis</i> (Sprague) Sprague (Syn. <i>Heritiera utilis</i> (Sprague) Sprague) <i>Tarrietia densiflora</i> Aubr. & Normand (Syn. <i>Heritiera densiflora</i> (Pellegri.) Kosterm.	Côte d'Ivoire Gabon Ghana Liberia Sierra Leone	Niangon Ogoue Nyankom Whismore Yami
Nieuk ニエク	<i>Fillaeopsis discophora</i> Harms		

<p>Niové ニオヴェ</p>	<p><i>Staudtia gabonensis</i> Warb. <i>Staudtia kamerunensis</i> Warb. <i>Staudtia stipitata</i> Warb.</p>	<p>Angola Cameroon Central African Republic Equatorial Guinea Gabon Dem. Rep. of the Congo</p>	<p>Menga-Menga M'Bonda, Menga-Menga Molanga Bokapi M'Boun, Niove Kamashi, Susumenga</p>
<p>Nyatoh ニアトー</p>	<p><i>Palaquium</i> spp. <i>Palaquium gutta</i> (Hook.) Burck (Syn. <i>Palaquium acuminatum</i> Burck) <i>Palaquium hexandrum</i> (Griff.) Baill. <i>Palaquium maingayi</i> Engl. <i>Palaquium rostratum</i> (Miq.) Burck <i>Palaquium xanthochymum</i> Pierre ex Burck <i>Payena</i> spp. <i>Payena maingayi</i> C.B. Clarke <i>Madhuca motleyana</i> (de Vriese) J.F. Macbr. (Syn. <i>Ganua motleyana</i> (de Vriese) Pierre ex Dubard)</p>	<p>India Indonesia Malaysia Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam <i>Netherlands</i> <i>UK</i></p>	<p>Pali Nyatoh Nyatoh, Mayang Taban, Riam Pencil Cedar Nato Kha-Nunnok Chay <i>Balam</i> <i>Padang</i></p>
<p>Obéro</p>	<p><i>Picalima nitida</i> (Stapf) T. Durand (Syn. <i>Picalima klaineana</i> Pierre)</p>		
<p>Odzikouna オジコウナ</p>	<p><i>Scytropetalum</i> spp.</p>		
<p>Okan オカン</p>	<p><i>Cylicodiscus gabunensis</i> Harms</p>	<p>Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Nigeria</p>	<p>Adoum, African Greenheart, Bokoka N'Duma Bouemon Edoum, Oduma Adadua, Benya, Denya Okan</p>

Okoué オクエ	<i>Baphia nitida</i> Lodd. <i>Baphia pubescens</i> Hook.f.		
Okoumé オクメ	<i>Aucoumea klaineana</i> Pierre	Congo Equatorial Guinea Gabon <i>UK</i>	NíKumi Okumé, N'Goumi, Okoumé, Angouma <i>Gaboon</i>
Olon オロン	<i>Fagara heitzii</i> Aubrev. & Pellegr.	Cameroon Congo Dem. Rep. of the Congo Equatorial Guinea Gabon	Bongo M'Banza Kamasumu Olong Olon
Olonvogo オロンヴォゴ	<i>Zanthoxylum gilletii</i> (De Wild.) P.G. Waterman (Syn. <i>Fagara inaequalis</i> Engl. Syn. <i>Fagara macrophylla</i> Engl. Syn. <i>Fagara tessmannii</i> Engl.)		
Onzabili オンザビリ	<i>Antrocaryon micraster</i> A. Chev. & Guill. <i>Antrocaryon klaineinum</i> Pierre <i>Antrocaryon nannanii</i> De Wild.	Angola Cameroon Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Dem. Rep. of the Congo <i>Portugal</i>	N'Gongo Angonga Akoua Anguekong Onzabili Aprokuma Mugongo <i>Mongongo</i>
Orey オレイ	<i>Camposperma panamense</i> Standl. <i>Camposperma gummifera</i> (L.) March.		
Osanga オサンガ	<i>Pteleopsis hylodendron</i> Mildbr.	Cameroon Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo	Sikon Koframire Osanga
Ossimiale	<i>Newtonia leucocarpa</i> Gilb. & Bout. (Syn. <i>Piptadenia leucocarpa</i> Harms)		
Ossoko オソコ	<i>Scyphocephalium ochocoa</i> Warb. <i>Scyphocephalium mannii</i> Warb.	Gabon	Ossoko, Sogho

Ovengkol オバンコル	<i>Guibourtia ehie</i> (A.Chev.) J. L.Éonard	Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana <i>USA</i>	Amazakoue Palissandro Ovengkol Hyeduanini, Anokye <i>Mozambique</i>
Ovoga オヴァガ	<i>Poga oleosa</i> Pierre	Cameroon Gabon Nigeria	Ngale Afo, Ovoga Inoi
Ozigo オジゴ	<i>Dacryodes buettneri</i> (Engl.) H.J. Lam. (Syn. <i>Pachylobus buettneri</i> Engl.)	Equatorial Guinea Gabon <i>Germany</i>	Assia Ozigo, Assia <i>Assia</i>
Ozouga オゾウガ	<i>Sacoglottis gabonensis</i> Urb.	Cameroon Congo Côte d'Ivoire Gabon Ghana Nigeria Sierra Leone	Bedwa, Bidou, Bodoua, Edoue, Eloue Niuka Akouapo, Tougbi Essoua, Ozouga Ozouga, Atala, Tala, Ugu Kpowuli
Paco パコ	<i>Ptaeroxylon obliquum</i> Radlk.		
Padauk Amboyna インディアン パドウク (カ リン)	<i>Pterocarpus indicus</i> Willd. (Syn. <i>Pterocarpus vidalianus</i> Rolfe)	India Indonesia Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines <i>France</i> <i>Germany</i> <i>UK</i> <i>Japan</i>	<i>Andaman-Padauk</i> <i>Sena</i> , <i>Sonokembang</i> <i>Linggua</i> <i>Angsana</i> <i>Amboina</i> <i>Sena</i> <i>Pashu-Padauk</i> <i>Png-Rosewood</i> <i>Manila-Padouk</i> , <i>Narra</i> <i>Vitali</i> <i>Amboine/Amboyna or</i> <i>Padouk</i> <i>Amboine/Amboyna or</i> <i>Padouk</i> <i>Amboyna or Padouk</i> <i>Karin</i>

<p>Padouk d'Afrique アフリカンパ ドウク</p>	<p><i>Pterocarpus osun</i> Craib. <i>Pterocarpus soyauxii</i> Taub. <i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw.</p>	<p>Angola Cameroon Congo Equatorial Guinea Gabon Nigeria Central African Republic Dem. Rep. of the Congo</p> <p><i>Germany</i> <i>Belgium</i> <i>Italy</i> <i>Netherlands</i> <i>UK</i></p>	<p>Tacula Mbel Kisese Palo rojo Mbel Osun Padouk Mongola, Mukula, N'Gula</p> <p><i>Padauk</i> <i>Corail</i> <i>Paduk</i> <i>Padoek</i> <i>African Padauk,</i> <i>Barwood,</i> <i>Camwood,</i> <i>Padauk</i></p>
<p>Paldao パルダオ</p>	<p><i>Dracontomelon dao</i> (Blanco) Merr. & Rolfe</p> <p><i>Dracontomelon edule</i> Skeeis.</p> <p><i>Dracontomelon sylvestre</i> Bl.</p>	<p>Malaysia Philippines</p>	<p>Sengkulang Dao, Ulandug, Lamio</p>
<p>Palissandre d'Asie アジアンパリ サンドル (イ ンディアンロ ーズウッド、 シタン)</p>	<p><i>Dalbergia bariensis</i> Pierre</p> <p><i>Dalbergia cambodiana</i> Pierre</p> <p><i>Dalbergia cochinchinensis</i> Pierre</p> <p><i>Dalbergia latifolia</i> Roxb.</p> <p><i>Dalbergia oliveri</i> Prain</p> <p><i>Dalbergia sissoo</i> Roxb.</p>	<p>Cambodia Laos Thailand Vietnam</p>	<p>East Indian Palisander East Indian rosewood Neang Nuon Palissandre d'Asie Tamalan</p>
<p>Palissandre de Guatemala パリッサンド ルグアテマラ</p>	<p><i>Dalbergia tucurensis</i> Donn. Sm.</p>		
<p>Palissandre de Madagascar マダガスカル パリサンドル (マダガスカル ローズウッ ド)</p>	<p><i>Dalbergia</i> spp. <i>Dalbergia louveli</i> R.Vig. <i>Dalbergia monticola</i> Bosser & R. Rabev.</p> <p><i>Dalbergia normandii</i> Bosser & R. Rabev.</p> <p><i>Dalbergia purpurascens</i> Baill.</p> <p><i>Dalbergia xerophila</i> Bosser & R. Rabev.</p>	<p><i>France</i> <i>UK</i></p>	<p><i>Bois de rose de Madagascar</i> <i>Madagascar rosewood</i></p>

Palissandre de Rose パリッサン ドルロゼ	<i>Dalbergia decipularis</i> Rizz. & Matt.	Brazil French Guiana	Pau Rosa Bois de rose femelle
Palissandre de Santos サントスバ リッサンド ル (サント スローズウ ッド)	<i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.	Brazil Bolivia French Guiana	Caviuna, Jacarand, Pau Ferro Morado Palissandre de Santos
Palissandre Honduras ホンジュラス パリッサンド ル (ホンジュ ラスローズウ ッド)	<i>Dalbergia stevensonii</i> Standl.		
Palissandre Panama パナマパリサ ンドル (パナマロー ズウッド)	<i>Dalbergia darienensis</i> Rudd.		
Palissandre Para パラパリサン ドル (アマゾ ンローズウッ ド)	<i>Dalbergia spruceana</i> Benth.	Brazil France Germany Spain UK USA Japan	Caviuna We-We Jacaranda Palissandre Rio Palissander Palisandro Brazilian Rosewood Jacaranda Pardo Brazilian Rosewood Shitan
Palissandre Rio リオパリサン ドル (ブラジ リアンローズ ウッド)	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Allem. ex Benth.		

Panacoco パナココ	<i>Swartzia leiocalycina</i> Benth.	Brazil French Guiana Guyana Suriname <i>Germany</i> <i>UK</i>	Carrapatinho, Coração de Negro, Gombeira Bois Perdrix, Ferreol, Panacoco Agui, Banya, Wamara Gandoe, Ijzerhart, Zwart Parelhout <i>Wamara</i> <i>Ironwood,</i> <i>Wamara</i>
Pao rosa パオロザ	<i>Bobgunnia fistuloides</i> (Harms) J.H. Kirkbr. & Wiersema (Syn. <i>Swartzia fistuloides</i> Harms) <i>Bobgunnia</i> <i>madagascariensis</i> (Desv.) J.H. Kirkbr. & Wiers. (Syn. <i>Swartzia</i> <i>madagascariensis</i> Desv.)	Cameroon Congo Côte d'Ivoire Central African Republic Dem. Rep. of the Congo Gabon Mozambique Nigeria	Nom Nsas Kisasambra Boto N'Guessa Nsakala Oken Pau Ferro Udoghogho
Parapara パラパラ	<i>Jacaranda copaia</i> Aubl.	Brazil Colombia French Guiana Panama Suriname Venezuela	Carnauba da Matta, Para-Para Chingale Copaia, Faux Simarouba Gualandai Goebaja Abey, Cupay
Parcouri パルコウリ	<i>Platonia insignis</i> Mart.	Brazil Ecuador French Guiana Guyana Suriname	Bacuri, Bacuri-Açu, Bacuriuba Matazama Parcouri Pakuri Goelhart, Pakoeli
Pashaco パシャコ	<i>Parkia velutina</i> Benoist		
Pau amarelo パオアマレロ	<i>Euxylophora paraensis</i> Huber		

Pau marfim (Peroba rosa) パオマフィン (ペローバロザ)	<i>Aspidosperma spp.</i>	Belize Bolivia Brazil Colombia French Guiana Guatemala Guyana Honduras Mexico Panama Peru Suriname Venezuela	My Lady Gavetillo Araracanga, Ararauba, Jacamin Copachi Quillo Caspi Kiantioutiou, Koumanti Oudou Chichica Shibadan Chaperna, Chapel Volador Alcarreto Pumaquiro Kormanti kopi Nielillo Negro
Pau mulato パオムラート	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) K. Schum.	Ecuador	Capirona
Pau rosapau パオロザパオ	<i>Rhamnus zeyheri</i> Sond.	<i>UK</i>	<i>Pink Ivory</i>
Pau Roxo パオホーショ (パープルハート)	<i>Peltogyne maranhensis</i> Ducke	Brazil Colombia Guyana Mexico Suriname <i>France</i> <i>Netherlands</i> <i>UK</i> USA	Jatobazinho, Guarabu, Roxinho Tananeo Koroborelli, Merawayana, Saka Palo de Rosa, Pau Morado Dastan, Kocolorelli, Malako <i>Bois Pourpre</i> <i>Bois Violet</i> <i>Purpurheart</i> <i>Amarant,</i> <i>Purpleheart,</i> <i>Violetwood</i> <i>Amarant,</i> <i>Purpleheart,</i> <i>Violetwood</i>

Piquia ピクア	<i>Caryocar</i> spp. <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.	Brazil Colombia Costa Rica Guyana Suriname	Piquia Almendrillo, Almendron, Cagui Aji, Ajillo Pekia Sawarie
Platano プラタノ	<i>Pouteria</i> spp.		
Pombeira ポンベイヤ	<i>Citharexylum fruticosum</i> L.	Southeast Asia	Fiddlewood
Primavera プリマヴェェラ	<i>Tabebuia donnell-smithii</i> Rose	UK	Gold Tree
Punah プナ	<i>Tetramerista glabra</i> Miq.	Indonesia Malaysia	Punal, Bang Kalis, Paya Punam, Ponga, Peda, Entuyut, Amat, Tuyut
Pyinkado ピカンドウ	<i>Xylia</i> spp.		
Quaruba クアルバ	<i>Vochysia</i> spp. <i>Vochysia guatemalensis</i> Don. Sm. <i>Vochysia schomburgkii</i> Warm.	Guyana	Iteballi, San Juan
Ramin ラミン	<i>Gonystylus bancanus</i> (Miq.) Kurz <i>Gonystylus macrophyllus</i> (Miq.) Airy Shaw (Syn. <i>Gonystylus philippinensis</i> Elm.) <i>Gonystylus reticulatus</i> (Elm.) Merr.	Indonesia Malaysia Philippines Solomon Islands Switzerland	Garu-Buaja, Akenia, Medang Keram Melawis, Ramin Batu, Ramin Telur, Ahmin Lantunan-Bagio Ainunura, Latareko, Petata, Fungunigalo <i>Akenia</i>
Rengas レンガス	<i>Gluta</i> spp.	Malaysia Myanmar Indonesia Thailand	Jalang, Kerbau, Rengas Thayet-Thitsi Rengas, Tembaga Rakban

Resak レサック	<i>Vatica spp.</i>		
Rikio リキオ	<i>Uapaca spp.</i> <i>Uapaca guineensis</i> M,II. Arg.	Cameroon Côte d'Ivoire Nigeria	Borikio, Rikio, Rikio Riviere Borikio, Rikio, Rikio Riviere Abo Emido, Yeye
Rosawa ロサワ	<i>Gmelina vitiensis</i> (Seem) A.C. Sm.		
Rose of the Mountain ローズオブマウンテン	<i>Brownea spp.</i>		
Sabicu サビク	<i>Lysiloma latisiliquum</i> (L.) Benth.	Central America	False Tamarind, Tsalam, Tsalam
Saboarana サボアラナ	<i>Swartzia benthamiana</i> Miq.	Guyana	Guyana Rosewood, Wamara
Safukala サフカラ (オジゴ)	<i>Dacryodes pubescens</i> H.J. Lam (Syn. <i>Pachylobus pubescens</i> Engl.)		
Sal サラ	<i>Shorea obtusa</i> Wall. <i>Shorea robusta</i> C.F. Gaertn.	Asie du Sud-Est	Rang
Sali サリ	<i>Tetragastris spp.</i>	Brazil Colombia French Guiana Guyana Nicaragua Puerto Rico	Almesca Aguarras, Palo de Cerdo Encens rouge, Gommier Haiawaballi Kerosen Masa, Palo de aceite
Sandalwood サンダルウッド (ビヤクダン)	<i>Santalum album</i> L.	Southeast Asia	Indian Sandalwood, Santal Blanc
Sapelli サペリ	<i>Entandrophragma cylindricum</i> Sprague	Angola Cameroon Central African Republic Congo Côte d'Ivoire Ghana Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo Germany UK	Undianuno Assié-Sapelli M'Boyo Undianuno Aboudikro Penkwa Sapele Muyovu Lifaki <i>Sapelli-Mahagoni</i> <i>Sapele</i>

Sapucaia サプカエア	<i>Eschweilera grandiflora</i> (Aubl.) Sandwith (Syn. <i>Lecythis grandiflora</i> Aubl.) <i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	South America	Sapucaia Sapukaina
Saqui-Saqui サキサキ	<i>Bombacopsis quinata</i> (Jacq.) Dugand	Central America Colombia Venezuela	Cedro Espino, Cedro Espinoso, Cedro Tolua, Pochote Cedro Tolua, Ceiba Tolua, Cedro Macho Saqui Saqui, Cedro Dulce, Murea
Satin Ceylan セイロンサテ ンウッド	<i>Chloroxylon swietenia</i> DC.	Asia	Buruta, Ceylon Satinwood, East Indian Satinwood
Sepetir セプター	<i>Sindora</i> spp. <i>Sindora affinis</i> De Wit <i>Sindora coriacea</i> (Baker) Prain <i>Sindora echinocalyx</i> Prain <i>Sindora siamensis</i> Teijsm. ex Miq. <i>Sindora velutina</i> Baker (Syn. <i>Sindora parvifolia</i> Backer) <i>Pseudosindora palustris</i> Sym. (Syn. <i>Copaifera palustris</i> (Sym.) De Wit)	Cambodia Indonesia Malaysia Philippines Thailand	Krakas Sindur Sepetir, Meketil, Saputi, Sepeteh, Petir, Petir-Sepetir Pay or Swamp-Sepetir, Sepetir Nin-Yaki Supa Krathon, Maka-Tea
Seraya, white (White Lauan) ホワイトセラ ヤ	<i>Parashorea malaanonan</i> Merr. <i>Parashorea plicata</i> Brandis <i>Parashorea macrophylla</i> Wyatt-Smith ex Ashton <i>Parashorea tomentella</i> Sym. Meijer	Indonesia Malaysia Myanmar Philippines Vietnam	Pendan, Urat Mata, Belutu, White Seraya Urat Mata Thingadu Bagtikan, White Lauan Cho-Chi

Sesendok セセンドック	<i>Endospermum spp.</i>	Fiji Indonesia Malaysia Philippines Papua New Guinea	Kauvula Bakota, Sendok-Sendok Ekor, Sendok-Sendok, Terbulan Gubas Basswood, Endospermum
Simpoh シンポー (デ イレニア)	<i>Dillenia spp.</i> <i>Dillenia aurea</i> Sm. <i>Dillenia eximia</i> Miq.	Indonesia Malaysia Myanmar Philippines Thailand	Sempur, Simpur Simpur Mai-Masan, Zinbyum Katmon, Masan San,
Sipo シボ	<i>Entandrophragma utile</i> Sprague	Angola Cameroon Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Kalungi Asseng-Assié Sipo Abebay Assi Utile Utile Mufumbi Liboyo <i>Sipo-Mahagoni</i> <i>Utile</i>
Slangehout スレンジアウ ト (ホボハ ツ)	<i>Loxopterygium sagotii</i> Hook f.	Suriname	Hububalli
Sobu ソブ	<i>Cleistopholis patens</i> Engl. & Diels. <i>Cleistopholis glauca</i> Pierre ex Engl. & Diels.		
Sougué	<i>Parinari excelsa</i> A. Chev, ssp. <i>holsti</i> Engl. (Syn. <i>Parinari tenuifolia</i> A. Chev.)	Liberia Nigeria Senegal Tanzania Uganda	Kpar Esagko, Inyi Mampata Mubura Mubura

<p>Sucupira スクピラ</p>	<p><i>Bowdichia nitida</i> Benth. <i>Diploptropis martiusii</i> Benth. <i>Diploptropis purpurea</i> (Rich.) Amsh.</p>	<p>Brazil Colombia French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela</p>	<p>Sucupira, Sapurira Arenillo, Zapan Negro Coeur dehors, Baaka Tatabu Chontaquiro, Huasai-Caspi Zwarte Kabbes Congrio, Alcornoque</p>
<p>Sumauma スマウマ (カ ポック)</p>	<p><i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn. <i>Ceiba samauma</i> (Mart. & Zucc.) K.Schum.</p>	<p>Bolivia Brazil Central America Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela</p>	<p>Ceiba, Mapajo Toborochi, Sumauma Paneira Ceiba, Ceibon, Inup, Piton, Panya Ceiba, Bonga Ceiba Uchuputu, Guambush Mahot coton, Fromager, Bois coton Kumaka, Silk Cotton Ceiba, Huimba Kankantrie, Koemaka Ceiba Yucca, Ceiba</p>
<p>Suren スレン</p>	<p><i>Toona sureni</i> (Bl.) Merr. (Syn. <i>Toona febrifuga</i> Roem.) <i>Toona ciliata</i> M. Roem. (Syn. <i>Cedrela toona</i> (Roxb. ex Rottler) <i>Toona calantas</i> Merr. & Rolfe <i>Toona australis</i> (F. Muell.) Harms</p>	<p>Cambodia India Indonesia Malaysia Myanmar Papua New Guinea Philippines Thailand Vietnam Australia UK USA</p>	<p>Chomcha Toon Surian, Limpagna Surea-Bawang Thitkado Red Cedar Calantas, Toon, Yomham Xoan-Moc <i>Red Cedar,</i> <i>Moulmein Cedar,</i> <i>Burma Cedar</i> <i>Moulmein Cedar,</i> <i>Burma Cedar</i></p>

Suya スヤ	<i>Pouteria speciosa</i> (Ducke) Baehni	Brazil Guyana	Pajura, Pajura de Obidos Chuya, Durban Pine, Por, Suya
Tali タリ	<i>Erythrophleum</i> spp. <i>Erythrophleum suaveolens</i> Brenan (Syn. <i>Erythrophleum guineense</i> G. Don.) <i>Erythrophleum ivorense</i> A. Chev.	Cameroon Congo Côte d'Ivoire Dem. Rep. of the Congo Equatorial Guinea Gabon Ghana Guinea-Bissau Mozambique Nigeria Senegal Sierra Leone Tanzania Zambia UK	Elone N'Kassa Alui, Tali Eloun Elondo Eloun Potrodom Mancone Missanda Sasswood Tali Gogbei Mwavi Muave Missandra
Tamboti タンボティ	<i>Spirostachys africana</i> Sond.		
Tani タニ	<i>Cryptosepalum staudtii</i> Harms		
Tanimbuca タンブニカ	<i>Buchenavia</i> spp.		
Tapiá タピア	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll.Arg.	Brazil	Kanakudiballi
Tasua アラグイア	<i>Aglaia</i> spp. (Syn. <i>Amoora</i> spp.)		
Tatajuba タタジュバ	<i>Bagassa guianensis</i> Aubl.	Brazil French Guiana Suriname	Amapa-Rana, Tatajuba Bagasse Jaune Gele Bagasse
Tuari タウアリ	<i>Couratari</i> spp.	Brazil Guyana French Guiana Suriname Venezuela	Imbirena Wadara Couatari, Inguipipa, Maho Cigare, Tabari Ingipipa Capa de Tabaco, Tampipio

Tchitola	<i>Oxystigma oxyphyllum</i> (Harms J. Léon.) (Syn. <i>Pterygopodium oxyphyllum</i> Harms)	Angola Cameroon Congo Dem. Rep. of the Congo Gabon Nigeria	Tola Chinfuta Nom Sinedon Kitola, Tchitola Akwakwa, Tshibudimbu Emola, M'Babou Lolagbola
Teak チーク	<i>Tectona grandis</i> L.f.	India Indonesia Laos Myanmar Thailand Vietnam <i>France</i> <i>Germany</i>	Sagwan Jati, Tek May Sak Kyun May Sak Giati, Teck <i>Teck</i> <i>Burma-Rangoon-Java</i> <i>Teak</i>
Tembusu タンブス	<i>Fagraea fragrans</i> Roxb.	Cambodia Fiji Malaysia Myanmar Philippines	Tatro, Trai Buabua Temasuk Anan, Ananma Urung
Tento テント	<i>Ormosia</i> spp. <i>Ormosia coutinhoi</i> Ducke	Brazil Colombia French Guiana Guyana Peru Puerto Rico Suriname Venezuela	Buiucu, Tento Chocho, Choco Agui, Caconnier Rouge, Neko-Oudou Barakaro Huayoro Palo de Matos Kokriki Peonia
Terminalia, brown ブラウンター ミナリア	<i>Terminalia catappa</i> L.		
Terminalia, yellow イエローター ミナリア	<i>Terminalia complanata</i> Schum. <i>Terminalia longispicata</i> V. Sl. <i>Terminalia sogerensis</i> Baker f.		

Thinwin ティンウィン	<i>Phaseolodes pendulum</i> (Benth.) Kuntze (Syn. <i>Millettia pendula</i> Benth.)		
Tiama ティアマ	<i>Entandrophragma angolense</i> C. DC. <i>Entandrophragma</i> <i>congoense</i> A. Chev.	Angola Congo Côte d'Ivoire Equatorial Guinea Gabon Ghana Nigeria Uganda Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Acuminata, Livuité Kiluka Tiama Dongomanguila Abeubêgne Edinam Gêdu-Nohor Mukusu Lifaki, Vovo <i>Tiama-Mahagoni</i> <i>Gêdu-Nohor</i>
Timbo ティンボ	<i>Enterolobium</i> <i>contortisiliquum</i> (Vell.) Morong	South America	Caro-Caro, Orejero, Pacara Earpod Tree, Tamboril, Timbo-Colorado, Timbo
Tipa ティパ	<i>Tipuana tipu</i> O. Ktze		
Tola (Oduma) トラ	<i>Gossweilerodendron</i> <i>balsamiferum</i> Harms <i>Gossweilerodendron joveri</i> Normand ex Aubrev.	Angola Cameroon Congo Gabon Nigeria Dem. Rep. of the Congo <i>Germany</i> <i>UK</i>	Tola branca Sinedon Tola, Tola blanc Emolo Agba Ntola <i>Agba,</i> <i>Tola branca</i> <i>Agba</i>
Toubaouaté トゥバルテ	<i>Didelotia brevipaniculata</i> J. Léon.		
Trebol トゥレボル (グラナディ ロ)	<i>Platymiscium spp.</i> <i>Platycyamus regnellii</i> Benth. <i>Platymiscium pinnatum</i> (Jacq.) Dugand <i>Platymiscium trinitatis</i> Benth. (Syn. <i>Platymiscium duckei</i> Hub.) <i>Platymiscium ulei</i> Harms.	Belize Brazil Colombia Costa Rica El Salvador Honduras Mexico Peru Venezuela	Granadillo Jacaranda do Brejo, Macacauba Guayacan trebol, Trebol Coyote, Cristobal Granadillo Granadillo Granadillo Cumaseba Roble

Tsanya ツアニャ	<i>Pausinystalia macroceras</i> Pierre ex Beille (Syn. <i>Corynanthe bequaertii</i> De Wild.) <i>Corynanthe paniculata</i> Welw.		
Tualang トゥアラン (メンガリス)	<i>Koompassia excelsa</i> (Becc.) Taub.	Southeast Asia	Honey Bee Tree, Mangaris, Mengaris, Toale
Umgusi ウングシ	<i>Baikiaea plurijuga</i> Harms	East Africa	Mukusi, Rhodesian Teak, Zambian Teak, Zambesi Redwood
Umiri ウミリ	<i>Humiria balsamifera</i> var. <i>floribunda</i> (Mart.) Cuatrec. (Syn. <i>Humiria floribunda</i> Mart.)	Brazil Colombia Ecuador French Guiana Guyana Peru Suriname Venezuela	Umiri Oloroso Chanul Bois Rouge, Houmiri Bastard Bulletwood, Meri, Tauaranru, Tauroniro Quinilla Colorado Basra Bolletrie, Blakaberi, Tawanonero Nina
Urunday ウルンデイ	<i>Astronium balansae</i> Engl. <i>Astronium concinnum</i> Schott <i>Astronium graveolens</i> Jacq. <i>Astronium urundeuva</i> Engl.	Argentina Bolivia Brazil Paraguay Central and South America	Urunday del Noroeste, Urunday-Mi, Urundel Cuchi Arindeúva, Aroeira-do-Sertão, Aroeira Preta, Urindeúva Urunde'y Mi Bois de Zèbre, Bossona Mura, Tigerwood, Urunday-Para, Zebrano Zebra-wood, Zorrowood

Vene ヴェン	<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir. (Syn. <i>Pterocarpus africanus</i> Hook.)	Burkina-Faso Equatorial Guinea Guinea Guinea-Bissau Mali Nigeria Senegal	Goni, Guenin Pau Sangue Ven Pau Sangue Goni, Ven, Vene Vene Ven, Vene
Vésàmbata ベサンバタ	<i>Oldfieldia africana</i> Benth. & Hook.f.		
Virola バイロラ	<i>Virola spp.</i>	Central America Colombia Ecuador French Guiana Guyana Honduras Peru Suriname Trinidad and Tobago Venezuela <i>UK</i>	Banak, Sangre, Palo de Sangre, Bogamani, Cebo, Sangre Colorado Sebo, Nuanamo Chaliviande, Shempo Yayamadou, Moulomba Dalli Banak Cumala Baboen, Pintri Cajuea Virola Cuajo, Sangrino, Camaticaro, Otivo <i>Dalli</i>
Wacapou ワカポ	<i>Vouacapoua spp.</i>	Brazil French Guinea Guyana Suriname <i>UK</i> <i>USA</i>	Acapu, Ritangueira Bois Perdrix, Bounaati, Epi de Blé Sara, Sarabebballi, Tatbu Brunihart, Wacapoe <i>Tatbu</i> <i>Partridgewood</i>

Walaba ワラバ	<i>Eperua</i> spp.	Brazil French Guiana Guyana Suriname Venezuela	Apa, Apazeiro, Copaibarana, Espadeira Bioudou, Wapa Ituri Wallaba, Wallaba Walaba Uapa, Palo Machete
Wamara ワマラ	<i>Bocoa prouacensis</i> Aubl.		
Wamba ワンバ	<i>Tessmannia africana</i> Harms (Syn. <i>Tessmannia claessensii</i> De Wild.) <i>Tessmannia lescrauwaetii</i> (De Wild.) Harms		
Wengé ウェンジ	<i>Millettia laurentii</i> De Wild. <i>Millettia stuhlmannii</i> Taub.	Cameroon Congo Gabon Dem. Rep. of the Congo Mozambique Tanzania <i>Germany</i> <i>France</i> <i>UK</i>	Awoung Wenge Awong Wenge Jambire Mpande <i>Panga-Panga,</i> <i>Panga-Panga,</i> <i>Panga-Panga</i>
Xoan ショアン (セ ンダン)	<i>Melia azedarach</i> L.	Bangladesh Cambodia China India Indonesia Nepal Philippines Thailand Vietnam	Bakarjan, Ghora Nim, Mahanim, Mahnim Dak hien Mindi Kechil Bakain, Bakarja, Betain, Deikna, Dek, Drek, Mallan Nim Gringing, Marambung, Mindi Bakaina, Bakaino, Bakena Balalunga, Balagango, Paraiso Khian, Lian, Lian-Baiyai Xaon

Yemane ヤマネ (メリナ)	<i>Gmelina arborea</i> Roxb.	Bangladesh India Myanmar Nepal Thailand <i>France</i> <i>Germany</i> <i>Spain</i> <i>UK</i>	Gamar, Gamari, Gomari, Gumbar, Gumhar Gambhar, Gomari, Gumhar, Kambhari, Sewan Mai Saw, Yemane, Yemani, Yemari Gamari, Gambari, Gumhari, Khamari Gumari, Saw, So, So-maeo <i>Gmelina,</i> <i>Melina,</i> <i>Peuplier d Afrique</i> <i>Gumar-Teak</i> <i>Gmelina,</i> <i>Melina</i> <i>Beechwood,</i> <i>Gmelina,</i> <i>Goomar Teak,</i> <i>Kashmir Tree,</i> <i>Malay Beechwood,</i> <i>White Teak,</i> <i>Yemane</i>
Yungu ユング	<i>Drypetes gossweileri</i> S. Moore		
Zingana ジンガナ (ゼブラウッド)	<i>Microberlinia</i> spp. <i>Microberlinia bisulcata</i> A. Chev. <i>Microberlinia brazzavillensis</i> A. Chev.	Cameroon Gabon <i>Germany</i> <i>UK</i>	Allen Ele Zingana <i>Zebrano</i> <i>Zebrano,</i> <i>Zebrawood</i>

注

右欄は、輸出国において使用されている名称を示す。

輸入国で使用されている商取引名が標準名と異なる場合には、イタリック体で示してある。