

Daikin's 木材図鑑 一覧表

品名	産地	学名	科名	気乾比重
青黒檀	タイ・ビルマ・ラオス	<i>Diospyros mollis</i> griff	カキノキ科	0.80~1.10
アサメラ	ザイール (コンゴ民主共和国)	<i>Pericopsis elata</i> van Meeuwen	マメ科	0.70~0.80
アフリカブラックウッド (グラナディラ)	タンザニア・モザンビーク	<i>Dalbergia melanoxylon</i>	マメ科	1.22
アマゾンローズウッド	ブラジル	<i>Dalbergia spruceana</i>	マメ科	1.00~1.05
アマラ	インドネシア	<i>Diospyros celebica</i> Bakh	カキノキ科	0.80~1.10
アマレロ	ブラジル	<i>Aspidosperma</i> sp.	キョウチクトウ科	0.70~0.85
イエローハート	ブラジル	<i>Euxylophora paraensis</i>	ミカン科	0.80
インディアンローズウッド	インド	<i>Dalbergia latifolia</i>	マメ科	0.80~0.85
インド黒檀	インド	<i>Diospyros ebenum</i>	カキノキ科	0.80~1.20
ヴァイオレットウッド	ブラジル	<i>Dalbergia cearensis</i>	マメ科	1.20
ウエンジ	ザイール・タンザニア	<i>Millettia laurentii</i>	マメ科	0.80~0.95
ウリン (ビリアン)	インドネシア (マレーシア)	<i>Eusideroxylon zwageri</i>	クスノキ科	0.83~1.19
オリーブウッド	イタリア・ポルトガル・トルコ	<i>Olea europaea</i>	モクセイ科	0.80~0.88
カステロ	パラグアイ・ブラジル	<i>Calycophyllum multiforum</i>	アカネ科	1.00
カマゴン	フィリピン	<i>Diospyros philippesis</i>	カキノキ科	0.95
カメルーンエボニー	カメルーン・ナイジェリア	<i>Diospyros</i> spp.	カキノキ科	1.00
カリマンタンエボニー	インドネシア	<i>Diospyros</i> spp.	カキノキ科	0.80~1.10
花林	タイ・ラオス	<i>Pterocarpus indicus</i>	マメ科	0.50~0.70
花林のこぶ	タイ・ラオス	<i>Pterocarpus indicus</i>	マメ科	0.50~0.70
キングウッド	ブラジル	<i>Dalbergia cearensis</i>	マメ科	1.20
楠のこぶ	インドネシア	<i>Cinnamomun sintoc</i>	クスノキ科	0.55
グラナディオ	メキシコ	<i>Platymiscium yucatanum</i>	マメ科	0.79
桑	中国・日本	<i>Morus alba</i> LINNAEUS	クワ科	0.65~0.71
紅木	インド	<i>Pterocarpus santalinus</i> Linn.f.	マメ科	1.20
ゴールドフィールド	オーストラリア	<i>Eucalyptus corrugata, logicrnis, concnna</i>	フトモモ科	0.68
ココボロ	メキシコ・パナマ・ニカラグア	<i>Dalbergia rutusa</i>	マメ科	0.99~1.22
サティーン	ブラジル	<i>Brosimum Paraense</i>	クワ科	0.90~1.05
サティンウッド	東インド・スリランカ	<i>Chloroxylon swietenia</i>	ミカン科	0.91
シカモア	ドイツ・オーストリア・スイス	<i>Acer pseudoplatanus</i>	カエデ科	0.61
縞黒檀	インドネシア	<i>Diospyros celebica</i>	カキノキ科	0.80~1.10
縞黒檀根っこ	インドネシア	<i>Diospyros celebica</i>	カキノキ科	0.80~1.10
シャム黄楊	タイ・ベトナム	<i>Gardenia</i> spp	アカネ科	0.70~0.80
ジリコテ (シャム柿)	メキシコ・ベリーズ	<i>Cordia dodecandra</i>	ムラサキ科	0.88
スネークウッド	スリナム	<i>Piratinera guianensis</i>	クワ科	1.20~1.36
スパニッシュシダー	メキシコ	<i>Cedrela odorata</i>	センダン科	0.48~0.50
ゼブラウッド	コンゴ	<i>Microberlinia brazzabillensis</i>	マメ科	0.70~0.85
栴檀	オーストラリア	<i>Palaquium gutta</i>	アカテツ科	0.89
アフリカ栴檀	モザンビーク	<i>Spirostachys africana</i>	トウダイグサ科	0.89
ソノケリン	インドネシア	<i>Dalbergia latifolia</i>	マメ科	0.80~0.85
タガヤ (鉄刀木)	インドネシア	<i>Cassia siamea</i> Lam	マメ科	0.80~1.12
チャクテコック	メキシコ	<i>Sickingia salvadorensis</i>	マメ科	0.64
チャクテビガ	メキシコ	<i>Caesalpinia platyloba</i>	マメ科	0.90~1.25
チューリップウッド	ブラジル	<i>Dalbergia frutescens</i>	マメ科	0.96
チンチャン (手違い紫檀)	カンボジア・ラオス	<i>Dalbergia oliveri</i>	マメ科	1.00
デザートアイアンウッド	ソノラ砂漠 (メキシコ等)	<i>Olneya tesota</i>	マメ科	1.20
バーズアイメープル	北米	<i>Acer</i> sp.	カエデ科	0.74
ハードメープル	北米	<i>Acer saccharum</i>	カエデ科	0.70
パープルハート	ブラジル・スリナム	<i>Peltogyne</i> spp.	マメ科	0.80~1.00
パーローズ	コンゴ	<i>Swartzia fistuloides</i> Harms	マメ科	0.74
パーロッサ	タンザニア・モザンビーク	<i>Swartzia madagascariensis</i>	マメ科	0.74

Daikin's 木材図鑑 一覧表

品名	産地	学名	科名	気乾比重
パドック	ガボン共和国・ザイール	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	マメ科	0.65～0.85
パロサント	パラグアイ	<i>Bulnesia sarmientoi</i> Lorentz et Gris	ハマビシ科	0.99～1.10
パンガパンガ	タンザニア	<i>Millettia stuhlmannii</i>	マメ科	0.93
ビーフウッド	オーストラリア	<i>Grevillea striata</i>	ヤマモガシ科	0.62
白檀	オーストラリア	<i>Santalum spicatum</i>	ビャクダン科	0.80～0.90
白檀	バヌアツ共和国	<i>Santalum yashi</i>	ビャクダン科	0.80～0.90
ビルマチーク	ミャンマー	<i>Tectona grandis</i>	クマツツラ科	0.55～0.70
ピンクアイボリー	南アフリカ共和国	<i>Berchemia zeyheri</i>	クロウメモドキ科	0.99
檳榔子	インドネシア	<i>Areca catechu</i>	ヤシ科	0.68
プトウムジュ	ブラジル	<i>Centrolobium</i> spp.	マメ科	0.78
ブピンガ	ガボン	<i>Guibourtia demeusii</i>	マメ科	0.80～0.95
ブライヤー (ブライアー)	スペイン	<i>Erica arborea</i>	ツツジ科	0.80
ブラックウォールナット	アメリカ	<i>Juglans nigra</i>	クルミ科	0.64
フランス黄楊	フランス	<i>Buxus sempervirens</i>	ツゲ科	0.93～0.98
ペアーウッド	南ドイツ	<i>Pyrus communis</i>	バラ科	0.69～0.70
ベリウッド	カメルーン	<i>Paraberlinia bifoliolata</i>	マメ科	0.75～0.85
ペルナンブーコ	ブラジル	<i>Gaesalpinia echinata</i>	マメ科	1.20～1.28
ペロバローサ	ブラジル	<i>Aspidosperma peroba</i>	キョウチクトウ科	0.72～0.80
ボコーテ	メキシコ	<i>Cordia elaeagnoides</i>	ムラサキ科	1.10～1.20
本黒檀	インドネシア	<i>Diospyros ebenum</i>	カキノキ科	0.80～1.20
本紫檀	ベトナム・ラオス	<i>Dalbergia cochinchinensis</i>	マメ科	1.10
ホンジュラスマホガニー	グアテマラ	<i>Swietenia macrophylla</i>	センダン科	0.50～0.60
ホンジュラスローズ	ベリーズ	<i>Dalbergia stevensonii</i>	マメ科	0.94
マスールバーチ	ベラルーシ共和国	<i>Betula</i> spp.	カバノキ科	0.90
マダガスカルエボニー	マダガスカル	<i>Diospyros toxicaria</i> D.causheana	カキノキ科	1.00
マダガスカルローズウッド	マダガスカル	<i>Dalbergia baroni</i>	マメ科	1.00
ムラサキタガヤ	ミャンマー・タイ	<i>Millettia pendula</i>	マメ科	0.95～1.03
メルバウ	インドネシア	<i>Intsia bijuga</i> 、 <i>Intsia palembanica</i>	マメ科	0.74～0.90
モパーネウッド	モザンビーク	<i>Colophospermum mopane</i>	マメ科	0.87
モラド (サントスローズ)	ポリビア	<i>Machaerium scleroxylon</i>	マメ科	0.75
モンキーポッド	西インド諸島他	<i>Samanea saman</i>	マメ科	0.56
モンゾ	東アフリカ	<i>Combretum imberbe</i>	マメ科	1.20
リグナムバイタ	メキシコ	<i>Guaiacum officinale</i>	ハマビシ科	1.20～1.30
リンバウッド	コンゴ	<i>Terminalia superba</i>	シクンシ科	0.48～0.64
レースウッド	ブラジル	<i>Euplassa pinnata</i>	ヤマモガシ科	0.80
ワイルドオリーブ	南アフリカ共和国	<i>Olea hochstetteri</i>	モクセイ科	0.88

引用文献

世界木材図鑑(産調出版)
木材活用ハンドブック(産調出版)

熱帯の有用樹種 (大日本山林会)
木の大本科 ((株)朝倉書店) 他

(注) 引用文献を元に作成しておりますが、綴りや間違いなどございましたらご指摘下さい。どうぞよろしくお願い申し上げます。産地については弊社が仕入れた際の産地表示となっております。ご了承下さい。