

WOOD

| | |
|------------------|-----|
| 構造計画 | 232 |
| A C Qハイグレード枕木 | 234 |
| ウリン枕木 | 235 |
| 屋久島地杉 | 236 |
| ピールドウッド | 237 |
| アルミ多機能柱 | 238 |
| 飢肥杉(おびすぎ) | 240 |
| スマックウッド | 244 |
| サーモアッシュ | 246 |
| 浮造り(うづくり)板 | 247 |
| Kebony(ケボニー) | 248 |
| エコアコールウッド | 250 |
| ウリン | 252 |
| アマゾンジャラ | 254 |
| 木材関連商品 | 255 |
| チークウッドファニチャー | 256 |
| 木製品 | 258 |
| 木材施工例/取り寄せデッキ材商品 | 263 |

●ご注文について

- *カタログは印刷のため掲載写真と全く同じ色合い、模様にはなりません。予めご承知おき下さい。
- *ウッド製品は天然木のためロットにより色調・木目模様には差があります。また、天然木材の特性上避けることのできない、多少の「ひび割れ」「ささくれ」「バリ」「反り」「ねじれ」等が生じる場合があります。予めご理解の上ご注文願います。

●施工について

- *天然木材の特性を考慮のうえ、施工場所や使用用途に合わせて施工を行って下さい。

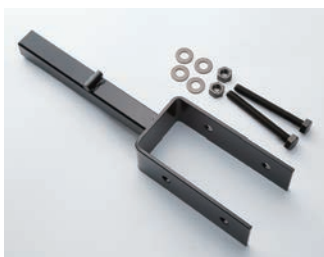
●経年変化について

- *ウッド製品は天然木のため「変色」「退色」等の経年変化が生じます。また、腐朽菌による腐りや白蟻に侵されることがあります。予めご承知おき下さい。
- *経年変化の対策として適宜、保護剤を塗布するなどのメンテナンスをお勧めします。

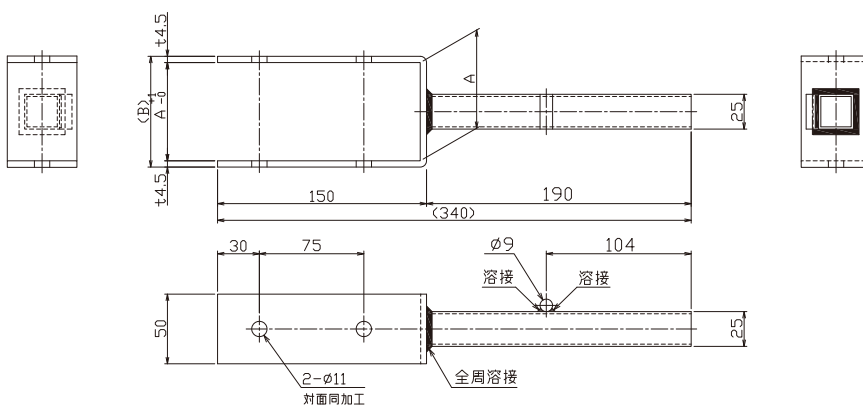
<施工に関連する商品のご紹介>

柱固定金具

天然木の柱を埋め込む際に使用することにより強度や耐久性を高めます。



(価格、規格寸法、ご案内等の詳細内容は、P255をご覧ください)

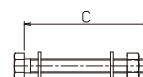


サイズ表

| 同梱部品 | A寸法 | B寸法 | C寸法 |
|-----------|------|------|-----|
| U字金物 70角用 | 70.5 | 79.5 | 90 |
| U字金物 90角用 | 90.5 | 99.5 | 110 |

※ B寸法の呼称は四捨五入し、100/80と呼ぶ事とする。

同梱部品
六角ボルト M10×C SUS 2本 黒染め
六角ナット M10 SUS 2ヶ 黒染め
平座金 呼び径φ10 SUS 4ヶ 黒染め





構造計画

NEW
新商品

庭にもうひとつのリビングを。
信頼性と自由度が極めて高いSE構法をエクステリアに取り入れ、地震、風、たわみ、地盤(※)、基礎の構造検査を実施することで、安全性を担保した計画が可能になりました。メイクランドで、設計から施工まで一括して承ります。法面での突き出しデッキやグランピング風のデッキなど、お気軽にご相談ください。
※地盤に関しては、ご希望に応じ地盤調査を実施することで、地耐力の確認、不同沈下の検討を行うことも可能です。



ご注文の流れ

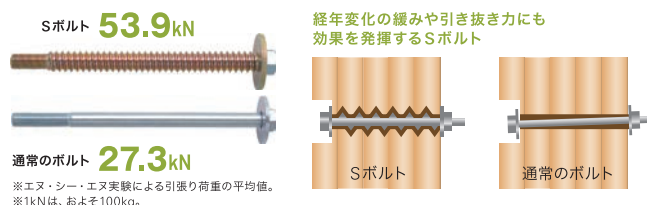


特徴

■ Sボルト

接合強度が高く、経年変化の緩みに効果を発揮するSボルトを標準採用。

さらなる安全性を確保するために、Sボルトを標準で採用しています。通常のボルトの2倍の強さを持つラグスクリュー状のSボルトと高強度SE金物が柱と梁の接合部にしっかり食い込み、定着することにより、木の収縮に対しても剛性を確保することができます。



■ 集成材

集成材の強度は、無垢材の約1.6倍。

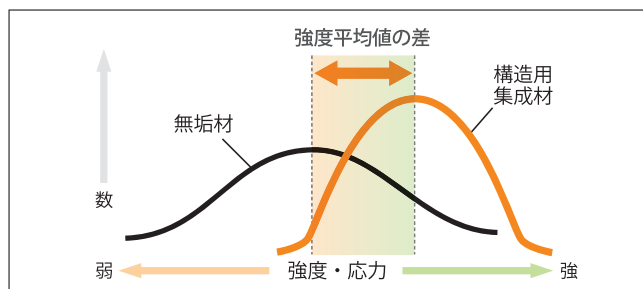
無垢材は自然素材であるが故に、強度のばらつき、反り等が生じるため、構造計画を行うには不向きな素材です。そこでひき板一枚一枚、柱梁一本一本に対して、厳しい強度試験をクリアした集成材を使用しています。また、持続可能な方法で管理されている森林から採取した木材であるPEFCのCoC認証を取得。



CoC認証 (PEFC) とは

社会的・経済的・環境的に適切な管理がされている認証 (FM 認証) を受けた森林から産出された木材を、適切に管理・加工していることを認証する制度です。

集成材の強度実験



■ SE金物

100年後も同じ強さを持つ金物を採用。

SE金物は、カチオン電着塗装(※)されています。約600時間かけた塩水噴霧試験においても、ほとんど試験前の状態と同じ品質レベルを保ちました。この試験時間は、標準地域で168年、塩害地域なら100.8年分の負荷をかけた状態に相当し、強度が永続的に保つことを示しています。

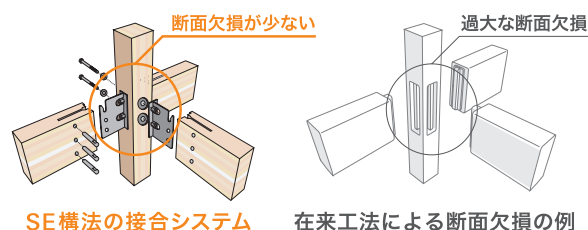
※柱脚金物は、外部仕様に特化した「溶融亜鉛メッキ」を採用



■ 断面欠損・接合部

断面欠損が少なく、地震に強い接合部。

一般的な工法は、接合部に柱や梁をホゾ継ぎするため、大きな揺れに対しては断面欠損をまねき、構造材本来の強度を低下させてしまいます。SE金物を使用した断面欠損の少ない構造によって柱と梁とを接合し、優れた性能を実現しています。



■ 加工精度

プレカット工場から、一基一基「あなたの家」に届けます。

SE構法は、構造部材の品質基準や性能が明確であることとトレーサビリティが条件となるため、供給プロセスを整備しています。これに伴い、品質協定を結んだ指定プレカット工場以外からの供給を認めていません。供給された構造部材の品質管理の証として「出荷証明書」を発行しています。

意匠設計、プレカット。CADデータ連携で性能を確保。

SE構法は、設計生産システムによって、品質が保証された構造部材を供給しています。性能情報を取り込んだSE構法専用のSE-CADの設計データがそのままプレカット工場へ連動され、正確な情報が反映されています。高い安全性能をお約束するために、どこよりも厳格な制度品質を求めています。





ACQ ハイグレード枕木 ∞

加圧式防腐・防蟻マイトレックACQ注入／保護塗料塗布済み(140タイプは塗料なし)。防腐・防蟻マイトレックACQ注入薬液の浸透を効果的に行える“インサイジング加工”を採用。マイトレックACQは、人・生物そして環境にやさしい木材保存剤です。(JISK1570該当薬剤・JWPA優良木材保存剤・JAS製品対象薬剤・AQ認証品対象薬剤)

□ 140タイプ

2000×200×140mm
重量:約45kg/本

無塗装
M9100 ¥13,500/本

□ レギュラー

2000×200×100mm
重量:30kg/本
梱包入り数:30本/バンドル

黒 M9101 ¥10,000/本
茶 M9111 ¥10,000/本
アンティーク M9121 ¥11,000/本

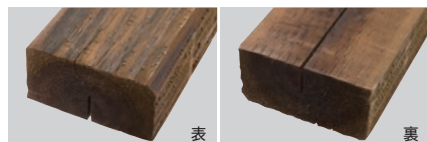
□ ハーフ

1000×200×100mm
重量:15kg/本
梱包入り数:30本/バンドル

黒 M9102 ¥5,000/本
茶 M9112 ¥5,000/本
アンティーク M9122 ¥5,500/本



■ 背割加工(裏面)



全ての商品は背割加工を施しているため、干割れしにくくなっています。(写真はアンティーク)

■ 関連商品

□ ACQ枕木用木材保護塗料

黒 M9105
茶 M9115
アンティーク M9125
250cc 水性塗料
¥1,450/本
重量:約0.25kg



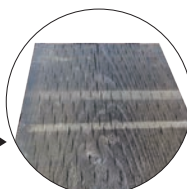
取り寄せ品
納期 実働 3日
別途送料



黒 M9106
茶 M9116
アンティーク M9126
500cc 水性塗料
¥2,900/本
重量:約0.50kg

ACQハイグレード枕木についてのご案内

- ※ロットにより色調に差が生じますので、予めご了承下さい。
- ※腐りや白蟻の対策処理されたものですが、腐朽菌や白蟻に侵されることがありますので、予めご了承下さい。
- ※土の表面に近い部分から腐敗することがありますのでご了承下さい。
- ※水はけが悪いと浮くことがありますのでご注意下さい。
- ※貯蔵時の栈木痕が残っている場合がありますので、予めご了承下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。



栈木痕

日本 RIKCAD

納期 実働 4日



車両乗入不可



ウリン枕木 ∞

短尺サイズで立柱や、石材との組み合わせも自由。
アプローチやガーデンを彩ります。高耐久性で直埋設が可能です。
ラフ(荒材)仕上げとなっております。

□ ミニ枕木



L=1000
M9131 ¥4,200
1000×150×50mm
重量:約8.5kg



L=1200 **NEW**
M9132 ¥5,000
1200×150×50mm
重量:約10kg



L=1500
M9133 ¥6,900
1500×150×50mm
重量:約13.0kg



L=1800
M9134 ¥8,400
1800×150×50mm
重量:約15.0kg



キズ

雨ジミ

割れ

棧跡

※上のような商品が混入する場合があります。
強度的には問題ありません。予めご了承下さい。

ウリン枕木についてのご案内

- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で黄褐色が灰褐色に色調が変化しますのでご了承下さい。
- ※ラフ(荒材)仕上げのため、寸法に誤差が生じますのでご了承下さい。
- ※当初2~3ヶ月、樹液成分が灰汁となってしみ出すことがあります。
- ※人畜無害ではありますが、白い布などにポリフェノール分を含有した赤茶色の樹液が付着したり、床に灰汁が付着します。ご家庭用塩素系漂白剤をかけブラシでこすり、流水できれいに洗い流して下さい。
- ※すべて天然木です。色むらや目間の違い、板目・柾目など風合いの違いがあります。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

RIKCAD

取り
寄せ品納期
実働
5~10日



屋久島地杉 ∞

日本の杉の原生種と呼ばれる屋久島の杉。芯材の赤身のみを使っております。

□ 床材 110幅 (35mm厚)



※4ヶ所面取り

L=3000
M9355
¥3,690/枚
3000×110×35mm
節有り

L=4000
M9356
¥5,560/枚
4000×110×35mm
節有り

□ 板材 110幅 (16mm厚)



※2ヶ所面取り

L=3000
M9357
¥18,500/束(6枚/束)
3000×110×16mm
節有り

L=4000
M9358
¥24,200/束(6枚/束)
4000×110×16mm
節有り

□ 大引き、柱材



L=3000
M9359
¥6,100/本
3000×90×90mm
節有り

■ 関連商品

□ エコ・ウッド・トリートメント

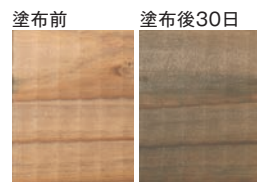


水性粉末木部保護剤
M9393
¥5,800/袋
容量:4L用(40g)
施工面積:2回塗りで約15㎡

M9394
¥26,700/袋
容量:20L用(200g)
施工面積:2回塗りで約75㎡

※エコ・ウッド・トリートメントは必ず施工要領をお読み下さい。

経年変化参考例



施工要領

※屋久島地杉の赤身材を使うと、塗った時はグレー色になり、その後は茶系色に変化していきます(個体差あり)。自然素材のみを調合しています。土の中、水分の中に有毒な成分を一切残さないで使用される自然環境、動植物、人類に影響を及ぼすことなく安心です。子供のプレイヤード、室内でも安心してお使いいただけます。

屋久島地杉についてのご案内

※屋久島地杉は防腐、防蟻処理をしておりませんので、エコ・ウッド・トリートメントをおすすめします。
※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を最大500mm以内にして下さい。
※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。



施工要領

取り寄せ品

納期
実働
5~10日

別途送料



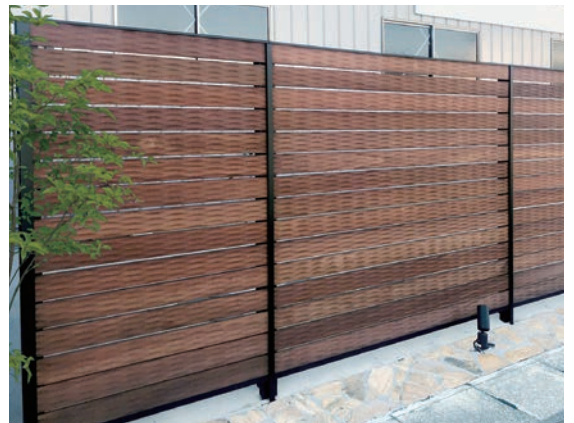
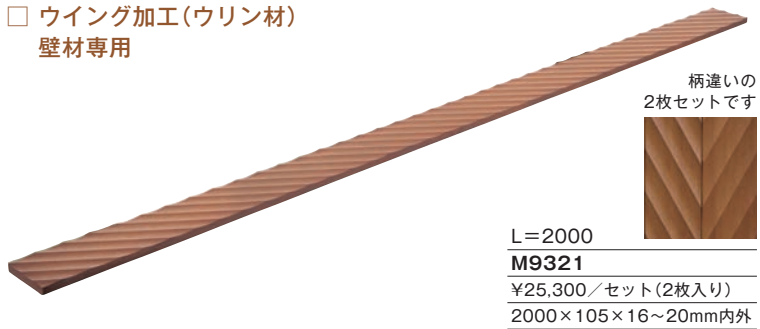
ピールドウッド ∞

片面のみデザイン加工を施した、新しい考え方のウッド材。

□ ウェーブ加工(ウリン材) 壁材専用



□ ウィング加工(ウリン材) 壁材専用



■ ウリン材の経年変化参考例

ウリン材はご使用いただいている間に色調が変化します。



出荷時

約半年

約2年

ピールドウッドについてのご案内(ウリン材について)

- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で黄褐色が灰褐色に色調が変化します。(「ウリン材の経年変化参考例」参照)
- ※当初2~3ヶ月、樹液成分が灰汁となってしみ出すことがあります。
- ※人畜無害ではありますが、白い布などにポリフェノール分を含有した赤茶色の樹液が付着したり、床に灰汁が付着します。ご家庭用塩素系漂白剤をかけ、ブラシでこすり、流水できれいに洗い流して下さい。
- ※すべて天然木です。色むらや目間の違い、板目・柾目など風合いの違いがあります。
- ※原材料が輸入品のため、ご注文前には納期の確認をお願いします。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

RIKCAD

寸法図

受注
生産品納期
実働
30日



アルミ多機能柱

NEW

新商品

耐風圧強度
風速32m/秒相当

※参考図面仕様の場合の耐風圧となります。



参考資料
施工要領

20mmの木板材などに使用できるアルミ製の汎用フェンス柱です。

■ 笠木仕様 価格表 ※商品コードの□には、カラーの()の色番が入ります。

| 呼称 | H=800用(独立基礎施工用) | | H=800用(ブロック施工用) | | H=1800用(独立基礎施工用) | |
|------------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|
| | コード | 価格 | コード | 価格 | コード | 価格 |
| 主柱端部用セット(2本入) | M9505 □ | ¥18,300 | M9516 □ | ¥33,000 | M9527 □ | ¥31,500 |
| 主柱中間部用セット(1本入) | M9506 □ | ¥12,000 | M9517 □ | ¥19,400 | M9528 □ | ¥20,000 |
| 主柱90度コーナー用(1本入) | M9507 □ | ¥14,600 | M9518 □ | ¥21,800 | M9529 □ | ¥22,500 |
| 主柱端部用セット(2本入) 縦張り仕様用 | M9509 □ | ¥29,000 | M9520 □ | ¥43,300 | M9531 □ | ¥47,000 |
| 主柱中間部用セット(1本入) 縦張り仕様用 | M9510 □ | ¥22,500 | M9521 □ | ¥29,600 | M9532 □ | ¥35,200 |
| 主柱90度コーナー用(1本入) 縦張り仕様用 | M9511 □ | ¥25,000 | M9525 □ | ¥32,200 | M9533 □ | ¥37,800 |
| 笠木端部用セット(2本入) | M9537 □ | ¥18,000 | M9537 □ | ¥18,000 | M9537 □ | ¥18,000 |
| 笠木端部用(右)(1本入) | M9548 □ | ¥9,850 | M9548 □ | ¥9,850 | M9548 □ | ¥9,850 |
| 笠木端部用(左)(1本入) | M9549 □ | ¥9,850 | M9549 □ | ¥9,850 | M9549 □ | ¥9,850 |
| 笠木中間部用セット(1本入) | M9538 □ | ¥9,800 | M9538 □ | ¥9,800 | M9538 □ | ¥9,800 |
| 笠木単体セット(1本入) | M9539 □ | ¥9,900 | M9539 □ | ¥9,900 | M9539 □ | ¥9,900 |
| 笠木90度コーナーセット(2本入) | M9540 □ | ¥18,650 | M9540 □ | ¥18,650 | M9540 □ | ¥18,650 |
| 笠木90度コーナー端部用(右)(1本入) | M9544 □ | ¥10,300 | M9544 □ | ¥10,300 | M9544 □ | ¥10,300 |
| 笠木90度コーナー端部用(左)(1本入) | M9545 □ | ¥10,300 | M9545 □ | ¥10,300 | M9545 □ | ¥10,300 |
| 笠木90度コーナー中間用(右)(1本入) | M9546 □ | ¥10,300 | M9546 □ | ¥10,300 | M9546 □ | ¥10,300 |
| 笠木90度コーナー中間用(左)(1本入) | M9547 □ | ¥10,300 | M9547 □ | ¥10,300 | M9547 □ | ¥10,300 |
| 笠木90度コーナー単体用(1本入) | M9550 □ | ¥10,400 | M9550 □ | ¥10,400 | M9550 □ | ¥10,400 |
| 笠木端部キャップセット(2枚入) | M9554 □ | ¥5,200 | M9554 □ | ¥5,200 | M9554 □ | ¥5,200 |
| 笠木中間部キャップセット(1枚入) | M9555 □ | ¥2,750 | M9555 □ | ¥2,750 | M9555 □ | ¥2,750 |
| 縦張り用横棧セット(3本入) | - | - | - | - | M9535 □ | ¥18,500 |
| 縦張り用横棧セット(2本入) | M9536 □ | ¥12,800 | M9536 □ | ¥12,800 | - | - |

※笠木仕様の場合、90度コーナーのみの対応となります。

※上記金額には木板材は含まれておりません。別途、ご希望の厚み20mmの木板材などをご用意下さい。

■ カラー(色番)



ブラック(K)



ステンカラー(S)

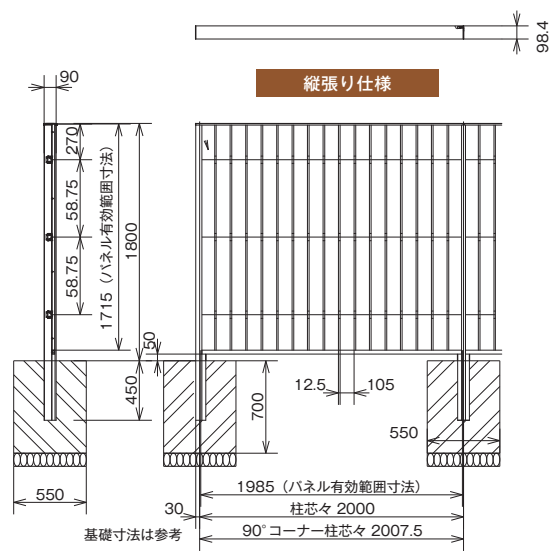
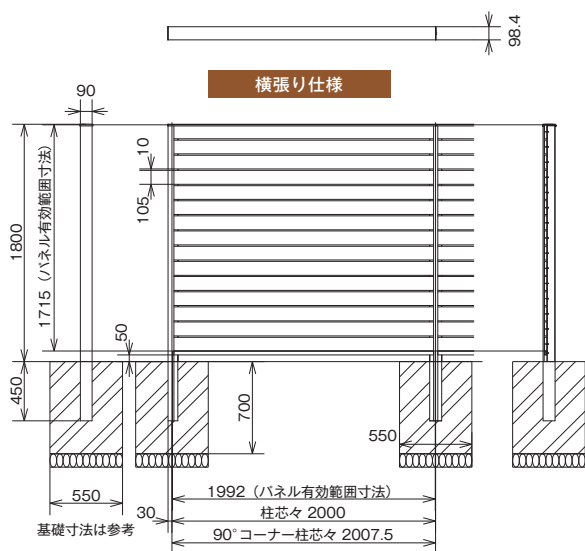


笠木仕様90度コーナー柱

■ 笠木仕様 参考寸法図 ※参考寸法は仕様によって変わりますので必ずQRコードの参考資料をご確認下さい。

H=1800用 ※横張り仕様：板材寸法105×1992×t20の場合
(独立基礎施工用)

H=1800用 ※縦張り仕様：板材寸法105×1715×t20の場合
(独立基礎施工用)



■ フリーコーナー仕様(柱キャップタイプ) 価格表 ※商品コードの□には、カラーの()の色番が入ります。

| 呼称 | H=800用(独立基礎施工用) | | H=800用(ブロック施工用) | | H=1800用(独立基礎施工用) | |
|------------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|------------------|---------|
| | コード | 価格 | コード | 価格 | コード | 価格 |
| 主柱端部用セット(2本入) | M9505 □ | ¥18,300 | M9516 □ | ¥33,000 | M9527 □ | ¥31,500 |
| 主柱中間部用セット(1本入) | M9506 □ | ¥12,000 | M9517 □ | ¥19,400 | M9528 □ | ¥20,000 |
| 主柱フリーコーナー用(1本入) | M9508 □ | ¥20,600 | M9519 □ | ¥28,000 | M9530 □ | ¥31,000 |
| 主柱端部用セット(2本入) 縦張り仕様用 | M9509 □ | ¥29,000 | M9520 □ | ¥43,300 | M9531 □ | ¥47,000 |
| 主柱中間部用セット(1本入) 縦張り仕様用 | M9510 □ | ¥22,500 | M9521 □ | ¥29,600 | M9532 □ | ¥35,200 |
| 主柱フリーコーナー用(1本入) 縦張り仕様用 | M9515 □ | ¥30,000 | M9526 □ | ¥38,000 | M9534 □ | ¥46,000 |
| 縦張り用横棧セット(3本入) | — | — | — | — | M9535 □ | ¥18,500 |
| 縦張り用横棧セット(2本入) | M9536 □ | ¥12,800 | M9536 □ | ¥12,800 | — | — |
| 主柱端部用キャップセット(2枚入) | M9556 □ | ¥5,800 | M9556 □ | ¥5,800 | M9556 □ | ¥5,800 |
| 主柱中間部用キャップセット(1枚入) | M9557 □ | ¥3,500 | M9557 □ | ¥3,500 | M9557 □ | ¥3,500 |
| 巾木セット(1本入) | M9558 □ | ¥3,500 | M9558 □ | ¥3,500 | M9558 □ | ¥3,500 |



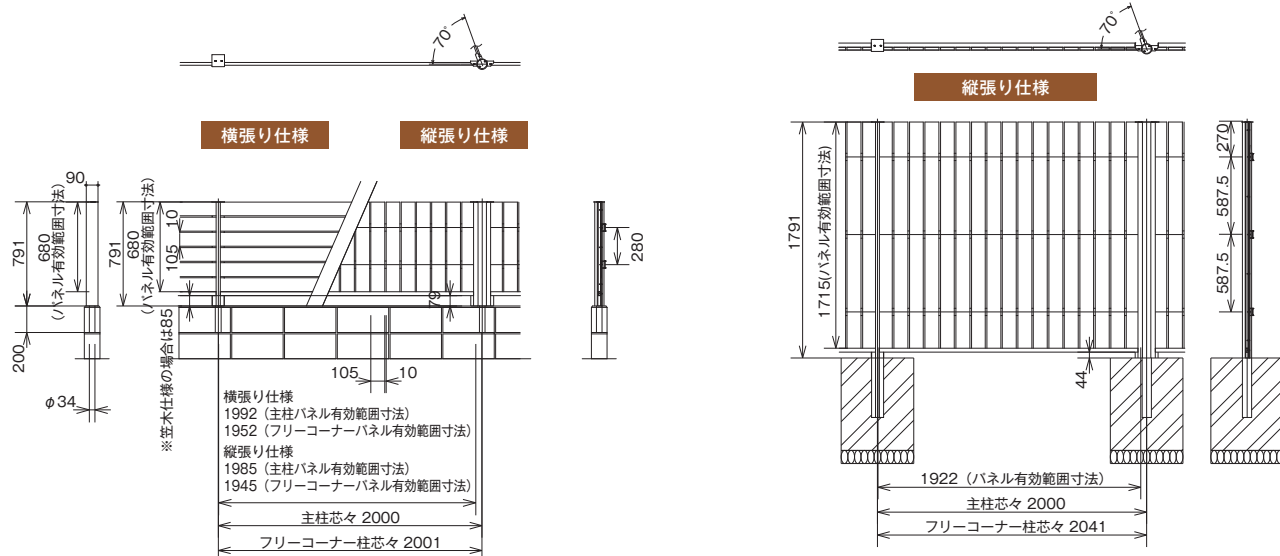
フリーコーナー柱

※フリーコーナー仕様の場合、笠木をご使用いただけません。
 ※上記金額には木材材は含まれておりません。別途、ご希望の厚み20mmの木材材などをご用意下さい。

■ フリーコーナー仕様 参考寸法図 ※参考寸法は仕様によって変わりますので必ずQRコードの参考資料をご確認下さい。

H=800用 (ブロック施工用) ※横張り仕様：板材寸法105×1992×t20の場合
 ※縦張り仕様：板材寸法105×680×t20の場合

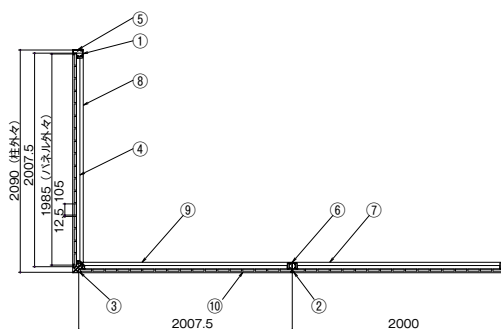
H=1800用 (独立基礎施工用) ※縦張り仕様：板材寸法105×1715×t20の場合



■ 参考拾い出し例

笠木仕様 H=1800 縦張り仕様の場合

| コード | 呼称 | 価格 | 数量 | 小計 |
|----------|-------------------------|---------|----|----------|
| ①M9531 □ | 主柱端部用セット(2本入) 縦張り仕様用 | ¥47,000 | 1 | ¥47,000 |
| ②M9532 □ | 主柱中間部用セット(1本入) 縦張り仕様用 | ¥35,200 | 1 | ¥35,200 |
| ③M9533 □ | 主柱90度コーナー用(1本入) 縦張り仕様用 | ¥37,800 | 1 | ¥37,800 |
| ④M9535 □ | 縦張り用横棧セット(3本入) | ¥18,500 | 3 | ¥55,500 |
| ⑤M9554 □ | 笠木端部キャップセット(2枚入) | ¥5,200 | 1 | ¥5,200 |
| ⑥M9555 □ | 笠木中間部キャップセット(1枚入) | ¥2,750 | 1 | ¥2,750 |
| ⑦M9548 □ | 笠木端部用(右)セット(1本入) | ¥9,850 | 1 | ¥9,850 |
| ⑧M9545 □ | 笠木90度コーナー端部用(左)セット(1本入) | ¥10,300 | 1 | ¥10,300 |
| ⑨M9546 □ | 笠木90度コーナー中間用(右)セット(1本入) | ¥10,300 | 1 | ¥10,300 |
| ⑩M9232 | ウリン板材 1,800×105×16~20mm | ¥3,170 | 51 | ¥161,670 |
| 合計 | | | | ¥375,570 |



■ 参考寸法図木板材 使用数量目安表

| 商品名 | 規格寸法 | 使用木材 | | | |
|---------------|------------------|---------|-------|------------------------|--------|
| | | カタログ掲載頁 | コード | 商品名 | 目安使用数量 |
| H=1800用 横張り仕様 | 2000×105×16~20mm | P253 | M9235 | ウリン材 板材 105幅(20mm厚) | 15枚 |
| H=1800用 縦張り仕様 | 1800×105×16~20mm | | M9232 | | 17枚 |
| H=800用 横張り仕様 | 2000×105×16~20mm | | M9235 | | 6枚 |
| H=800用 縦張り仕様 | 1000×105×16~20mm | | M9245 | | 17枚 |

アルミ多機能柱についてのご案内

※コーナーの角度が90度以外の場合は、フリーコーナー仕様をご使用下さい。
 ※フリーコーナー仕様の場合は、笠木をご使用になれません。
 ※ご使用の木材板の隙間ピッチは、納まりに合わせて算出して下さい。
 ※縦張り仕様の切り詰めについては、板材ピッチをご注意下さい。
 ※本製品は、隣地境界を目的に設置するものです。手すりや転倒防止柵などとして使用しないで下さい。

施工断面図
寸法図
取り寄せ品
納期 実働 6日
別途送料



飢肥杉 (おびすぎ) ∞



赤身材を使用することで耐久性がアップ。

■ 飢肥杉(おびすぎ) 価格表

| 呼称 | | | コード | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) |
|-----------------|---------|---|-------|-------------|--------|
| 飢肥杉 (未処理) | 板材20 |  | M9451 | 4000×20×90 | 3,100 |
| | | | M9452 | 4000×20×140 | 4,750 |
| | 床材40 |  | M9453 | 4000×40×90 | 6,100 |
| | | | M9454 | 4000×40×140 | 9,500 |
| 飢肥杉 (AZN処理材) | 柱・大引AZN |  | M9465 | 4000×90×90 | 26,400 |

飢肥杉(おびすぎ) についてのご案内

- ※ご発注の際には在庫のご確認をお願いいたします。
- ※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を、床板の場合800mm以内で施工して下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

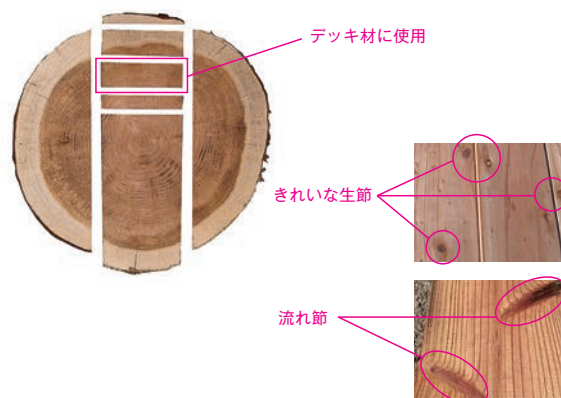
大径丸太からの特長ある木取り

飢肥杉赤身材の性能は、耐久性が高いとされるヒノキや米ヒバにも劣りません。しかし、赤身のみを使用するには太く育った木が不可欠です。飢肥杉赤身デッキ材に使用されるのは直径30cm以上(大部分は36cm以上)の丸太で、これは計画的な植林によってよく育った太い材を安定供給できる飢肥杉の強みだと言えます。

しかし、大径材であっても最適な木取りをしないと製品になってから木材が反ったり、割れたり、節の入り方が悪く、見栄えも悪くなってしまいます。

例えば、飢肥杉赤身デッキ材の特長である見た目がきれいな節は「生節(いきぶし)」(枝が生きたまま幹に包み込まれた節)と呼ばれます。飢肥杉は生節が多い(軽微な死節も混ざります)とされていますが、木取りが最適にできていないと流れ節といった見た目にもよくない製品になってしまうため、細心の注意を払いながら製材しているのです。

デッキ材以外の部分も内装材や幅広板、工芸品、バイオマス用チップなどとして、適材適所、余すことなく使用できます。



お子様やお年寄りに優しく安心

飢肥杉は年輪の幅が広いので、軽くて柔らかい木材です。肌に刺さるようなサクレがおきにくく、表面を滑らかにする仕上げ加工を施せば、さわり心地が大変気持ちよくなります。またクッション効果があるため、お子様の転倒等、思いがけないアクシデントに対しても安心感があります。

飢肥杉赤身材は耐水性があり、害虫にも強いので、無塗装でも使用でき、健康面でも安心です。

サクレがおきにくい

クッション効果

化学薬品不使用

※AZN処理製品は安心・安全な薬剤処理

足裏が気持ちいい！夏はサラッと冬はあたたか

飢肥杉赤身材は足裏の汗を吸収してくれるので、夏場は足裏がサラッと感じます。また、スギは他の木材と比較しても低い熱伝導率なので、冬場はあたたかく感じます。低い熱伝導率の効果により、屋外のウッドデッキに使用する場合は、夏場の直射日光でも熱くなり過ぎることなく、素足で歩けます。

中でもオススメは浮造りです。表面の凹凸が見ただけではなく、足裏を程よく刺激し大変気持ちがいいです。使い込むほどに無垢材ならではの経年美が増していくのが特長です。



木材の密度と空隙率
資料:木材接着テスト 公益社団法人日本木材加工技術協会



飢肥杉(Gywood+AZN)の経年変化例



炎天下でも素足で歩ける

お手入れラクラク

飢肥杉赤身材のお手入れ方法は簡単です。屋外のウッドデッキ・無塗装でご使用の場合は、水を使ってデッキブラシ等でお掃除していただくだけで、足ざわりは滑らかになり、腐りの原因となる腐朽菌が落とされ、長持ちします。

屋内であれば、通常のお掃除と、汚れのある部分は硬く絞った布で拭いていただくだけです。定期的なワックス掛け等のメンテナンスは必要ありません。

飢肥杉赤身材は総全身の材料なので色調に統一感があり、一般的な白太と赤身が混じった源平のスギ材より汚れが目立ちにくいのも特長です。



取り寄せ品

納期
実働
5~10日



兼松サステック社の木材保存処理の技術が国立競技場に採用されました。

写真提供：大成建設株式会社

飢肥杉 (おびすぎ) ∞ NEW

新商品

木材保存処理薬剤AZN処理(乾式加圧注入防腐・防蟻処理工法)を施すことで優れた防腐・防蟻効果を発揮。Gywood(ギョッド)は表面硬度を上げ、傷に強いデッキ材です。

■ 飢肥杉(おびすぎ)+AZN処理材 価格表


| 呼称 | | | コード | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) |
|-----------------|---------|---|-------|-------------|--------|
| 飢肥杉 (AZN処理材) | 板材20AZN |  | M9461 | 4000×20×90 | 5,400 |
| | | | M9462 | 4000×20×140 | 8,400 |
| | 床材40AZN |  | M9463 | 4000×40×90 | 10,800 |
| | | | M9464 | 4000×40×140 | 16,700 |
| | 柱・大引AZN |  | M9465 | 4000×90×90 | 26,400 |

■ 飢肥杉(おびすぎ) Gywood+AZN処理材 価格表

| 呼称 | | | コード | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) |
|------------------------|------|---|-------|-------------|--------|
| 飢肥杉 (Gywood+AZN処理材) | 床材25 |  | M9470 | 3900×25×80 | 11,000 |
| | | | M9471 | 3900×25×130 | 17,900 |

耐久性の高い鉄肥杉赤身材をより強く

素材自体が高耐久である鉄肥杉赤身材ですが、AZN処理(乾式加圧注入防腐・防蟻処理工法)を施すことにより、更なる高耐久性を実現しました。鉄肥杉赤身材は、AZN乾式注入防腐・防蟻処理によりAQ認証製品となります。公的規格が求められる公共建築、非住宅建築などに幅広くご活用できます。




AQ認証(優良木質建材等認証)とは

新たな木製品に対して第三者機関による客観的な評価を与えて市場流通を促していく制度です。(Approved Qualityの略)
JASと同等の信頼性のある規格で、品質性能評価基準があり、基準に合致したものを認定できます。

JASとAQ (例)屋外製品部材の場合
AQ認証 屋外製品部材1種=JAS K4相当
AQ認証 屋外製品部材2種=JAS K3相当

認定木質建材



この製品は品質性能が優れていることを認定したものです。
財団法人 日本住宅木材技術センター

AZN乾式注入の特長

■ 安心・安全なAZN

AZNは木材の腐れやシロアリからの被害を防止する日本農林規格(JAS)製材の該当薬剤です。厚生労働省基準毒性区分「LD50」の値において食塩よりも毒性が低い数値で「普通物」に分類される安心・安全な薬剤です。

1. 他の薬剤と比較して、少量で効果が得られる上に毒性が極めて低い薬剤で周辺環境を汚染する心配がありません。
2. AZNは水に不溶なため、処理木材から溶脱することなく、屋外に使用しても優れた効力を維持します。
3. 金属腐食性は通常の木材とほとんど変わらず、金物工法や金具との組み合わせなどにも適しています。
4. 焼却しても有害な燃焼ガスも発生しないので、通常の木材のように焼却できます。
5. 公的機関により「認定・認証」されている薬剤です。

- ・公益社団法人日本木材保存協会(JWPA)認定(認定番号 A-5464)
- ・公益財団法人日本住宅・木材技術センター優良木質建材等認定(AQ認証)の対象薬剤
- ・日本工業規格(JIS) JIS K 1570該当薬剤(AZN)
- ・日本農林規格(JAS) 製材の日本農林規格該当薬剤(AZN)

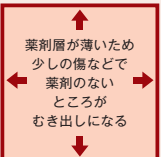
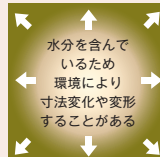

■ 材の色を維持

AZNは基本的に無色の薬剤ですので、木材の色の変化が小さく、自然木の風合いをそのまま生かすことができます。

■ 薬剤が深く入り込み寸法変化が小さいAZN処理(乾式加圧注入防腐・防蟻処理工法)

現在流通している多くの防腐・防蟻処理剤は湿式処理法です。AZNは日本唯一の乾式加圧注入処理です。水を一切使用しないため、木材を膨潤させず、処理後の収縮やねじれ、割れなどの発生が少なくなっています。

また、加圧してAZNを木材に注入するため、浸潤する量が多く、表面塗布処理とは薬剤の層が大きく異なるため、長期にわたり高い効果を発揮します。

| 表面塗布処理剤 | 湿式加圧注入材 | 乾式加圧注入材 |
|--|--|---|
|  <p>薬剤層が薄いため 少しの傷などで 薬剤のない ところが むき出しになる</p> |  <p>水分を含んでいるため 環境により 寸法変化や変形 することがある</p> <p>水溶性の薬剤のため、 寸法が3~5%膨潤する水溶性は 雨などで溶脱する可能性があり 材の色が変化するものが多い</p> |  <p>AZN</p> <p>油性のため、寸法変化が小さい 薬剤層が深い 薬剤が水に溶けないので溶脱しにくい 長期間効果を発揮</p> |



AZN処理(乾式加圧注入防腐・防蟻処理工法)装置
(写真提供: 兼松サステック株式会社)

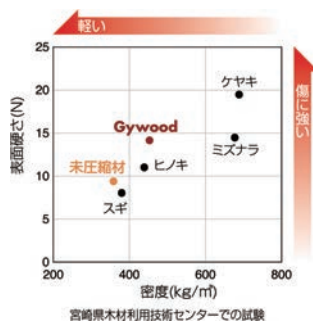
■ 表面が硬く傷がつきにくい

スギをはじめ、国産の針葉樹は軽くて軟らかさがあるのが特長ですが、それゆえに木材の表面が傷つきやすく、使用する用途が限られていました。

表面圧密テクノロジー「Gywood®」はスギなどの軟らかい針葉樹の表面だけを硬くすることで、広葉樹にも負けないような硬さを実現しました。

右のグラフは「Gywood®」でどれだけ表面が硬くなったのか、どれだけ広葉樹に近づいたのかを比較しています。

軽いの広葉樹並みの硬さがあり、無加工の木材に比べ傷がつきにくくなっています。



■ AZN処理 使用実績例

兼松サステック社の木材保存処理の技術が国立競技場に採用されました。


高輪ゲートウェイ駅の大屋根、金沢駅前の鼓門など数多くの大型建造物に採用されております。



鉄肥杉(おびすぎ)についてのご案内

- ※ご発注の際には在庫のご確認をお願いいたします。
- ※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を、床板の場合800mm以内で施工して下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※AZN処理した木材の小口には、赤い印が入ります。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。



 日本

取り
寄せ品

納期
実働
5~10日



スマックウッド ∞



新商品

寸法安定性に優れ、施工性も良いウッド材。
ハードウッドを熱と水蒸気だけで高圧乾燥した高機能材。

■ スマックウッド 価格表

4面ブレナー仕上げ、4面面取り加工




| | 呼称 | コード | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) |
|--|------|-------|-------------|--------|
| | 床板20 | M9322 | 1800×105×20 | 2,310 |
| | | M9323 | 2100×105×20 | 2,680 |
| | | M9324 | 2400×105×20 | 3,050 |
| | | M9325 | 2700×105×20 | 3,500 |
| | | M9326 | 3000×105×20 | 3,850 |
| | | M9327 | 3300×105×20 | 4,950 |
| | | M9328 | 4000×105×20 | 6,300 |
| | | M9329 | 1800×120×20 | 2,650 |
| | | M9330 | 2100×120×20 | 3,050 |
| | | M9331 | 2400×120×20 | 3,550 |
| | | M9332 | 2700×120×20 | 3,950 |
| | | M9333 | 3000×120×20 | 4,380 |
| | | M9334 | 3300×120×20 | 5,650 |

スマックウッドについてのご案内

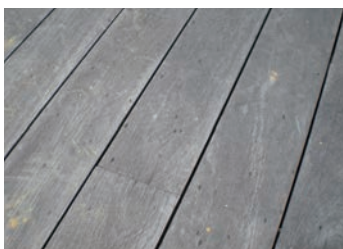
- ※経年変化で灰褐色に色調が変化しますのでご了承下さい(スマックウッドはヒート材のため、早くにシルバーグレーに変色します)。
- ※輸入品のため、在庫は流動的となりますので、ご発注の際には在庫のご確認をお願いいたします。
- ※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を、板厚20mmの場合500mm以内、板厚30mmの場合800mm以内で施工して下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

■ スマックウッド 価格表

4面ブレナー仕上げ、4面取り加工

| | 呼称 | コード | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) |
|--|--------|-------|-------------|--------|
|  | 床板30 | M9335 | 1800×105×30 | 3,470 |
| | | M9336 | 2100×105×30 | 4,000 |
| | | M9337 | 2400×105×30 | 4,620 |
| | | M9338 | 2700×105×30 | 5,170 |
| | | M9339 | 3000×105×30 | 5,770 |
| | | M9340 | 3300×105×30 | 7,430 |
|  | 柱・大引き | M9341 | 600×70×70 | 1,380 |
| | | M9342 | 2700×70×70 | 8,020 |
| | | M9343 | 3000×70×70 | 8,930 |
| | | M9344 | 3300×70×70 | 11,580 |
| | | M9345 | 3600×70×70 | 12,580 |
| | | M9346 | 3900×70×70 | 13,650 |
| | | M9347 | 600×90×90 | 2,350 |
| | | M9348 | 2700×90×90 | 13,300 |
| | | M9349 | 3000×90×90 | 14,760 |
| | | M9350 | 3300×90×90 | 19,100 |
| | | M9351 | 3600×90×90 | 20,860 |
|  | 根太・構成材 | M9433 | 3300×45×45 | 4,790 |
| | | M9434 | 3600×45×45 | 5,220 |
| | | M9435 | 3900×45×45 | 5,650 |
| | | M9436 | 4000×45×45 | 6,080 |
| | | M9437 | 3300×45×55 | 5,860 |
| | | M9438 | 3600×45×55 | 6,360 |
| | | M9439 | 3900×45×55 | 6,930 |
| | | M9440 | 4000×45×55 | 7,430 |
| | | M9441 | 3300×45×70 | 7,430 |
| | | M9442 | 3600×45×70 | 8,080 |
| | | M9443 | 3900×45×70 | 8,790 |
| | | M9444 | 4000×45×70 | 9,430 |

■ 経年変化 参考例



マレーシア

取り
寄せ品

納期
実働
5~10日




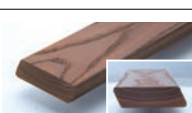

サーモアッシュ ∞

経年変化比較



経年変化が美しい、自然素材の良さが出る商品です。
高温乾燥技術(サーモ処理)により、寸法安定性と耐腐朽性があり、160mm幅が迫力の仕上がりとなります。

■ サーマアッシュ 価格表

| | コード | 呼称 | 品番 | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) | 重量 (kg) | 仕様 | 材種 |
|---|-------|-------------------------|-----------|-------------|--------|---------|--------------|----|
|  | M9370 | サーモアッシュ デッキフラット | 140411016 | 1800×160×26 | 9,300 | 約 4.5 | 節:無 オイル仕様 | タモ |
| | M9371 | | 140411017 | 2100×160×26 | 10,700 | 約 5 | | |
| | M9372 | | 140411011 | 2400×160×26 | 13,000 | 約 6 | | |
| | M9373 | | 140411012 | 2700×160×26 | 14,500 | 約 6.5 | | |
| | M9374 | | 140411013 | 3000×160×26 | 16,100 | 約 7 | | |
| | M9375 | | 140411018 | 3300×160×26 | 17,700 | 約 8 | | |
| | M9376 | | 140411014 | 3600×160×26 | 19,100 | 約 8.5 | | |
|  | M9378 | サーモアッシュ サイディング 平行四辺形 | 150411006 | 1800×64×20 | 3,750 | 約 1.3 | オイル | タモ |
| | M9379 | | 150411007 | 2100×64×20 | 4,300 | 約 1.5 | | |
| | M9380 | | 150411008 | 2400×64×20 | 5,000 | 約 1.8 | | |
| | M9381 | | 150411009 | 2700×64×20 | 5,700 | 約 2 | | |
|  | M9377 | 補足材 | 140411015 | 3600×65×42 | 12,700 | 約 6 | オイル | |

■ 関連商品

□ クリーナー

容量:2.5L (3倍希釈)



エクステリア クリーナー(WOCA)
179913018
M9382
¥17,900/缶
施工面積:6~10㎡/L(希釈溶液)

別途
送料

□ オイル

¥17,900/缶 容量:2.5L 施工面積:12~15㎡/L



エクステリア オイル(WOCA)
ナチュラル 179913014 **M9383NR**
ラーチ 179913015 **M9383RC**
レッドブラウン 179913017 **M9383RB**
ウォルナット 179913016 **M9383WN**

別途
送料

サーモアッシュについてのご案内

※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を最大450m/m以内にして下さい。

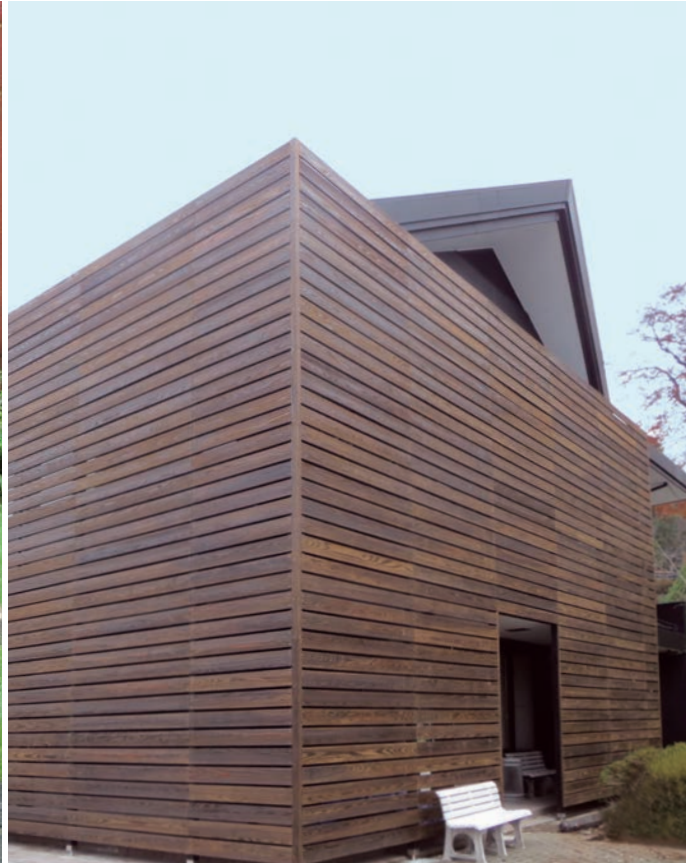
※表示価格には配送費は含まれておりません。

※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

エストニア デンマーク
サーモアッシュ クリーナー・オイル

取り
寄せ品

納期
実働
5~7日



浮造り(うずくり)板 ∞

グレードの高い、国産杉(上小無節)を使用し、特殊加工による木目の深さが特徴です。屋外でも使用できるよう、加圧式防腐・防蟻マイトレックACQ注入処理済です。表面に木材保護塗料(水性)「F☆☆☆☆(フォースター)」を塗装しております。

□ オーク色



| |
|---------------|
| M9581 |
| 2000×150×20mm |
| ¥6,500/枚 |
| 重量:約4.5kg |
| M9582 |
| 2000×180×24mm |
| ¥7,500/枚 |
| 重量:約6.0kg |



□ チーク色



| |
|---------------|
| M9591 |
| 2000×150×20mm |
| ¥6,500/枚 |
| 重量:約4.5kg |
| M9592 |
| 2000×180×24mm |
| ¥7,500/枚 |
| 重量:約6.0kg |



■ 関連商品

□ 浮造り板用木材保護塗料

取り寄せ品
納期 実働 4日
別途送料



| | |
|------------|--------------|
| オーク | M9585 |
| チーク | M9595 |
| 250cc | 水性塗料 |
| ¥1,450/本 | |
| 重量:約0.25kg | |



| | |
|------------|--------------|
| オーク | M9586 |
| チーク | M9596 |
| 500cc | 水性塗料 |
| ¥2,900/本 | |
| 重量:約0.50kg | |

浮造り板についてのご案内

- ※ロットにより色調に差が生じますので、予めご了承下さい。
- ※切断した木口は、浮造り板用木材保護塗料で処理して下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

日本 RIKCAD

F☆☆☆☆

納期 実働 4日



Kebony (ケボニー) ∞

自然な木の美しさと物性の高さを併せ持つ木材です。

材質:スコッツパイン

□ 床材



1127 / 36

M9416 ¥8,970 / 枚

3600×120×28mm

重量:6.9kg

□ 根太材



1200 / 35

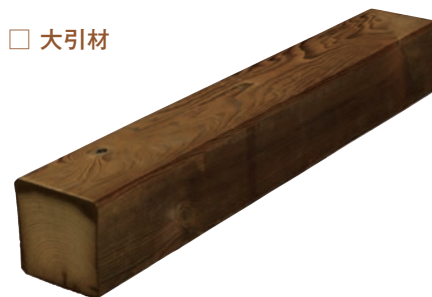
NEW

M9415 ¥9,520 / 本

3500×73×48mm

重量:7.0kg

□ 大引材



1178 / 36

M9418 ¥27,000 / 本

3600×98×98mm

重量:19.7kg

■ 関連商品



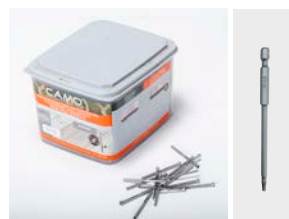
CAMO スクリュー プロ治具

M9425

¥16,670 / 式

W83-125mm用

※デッキの側面から釘打ちが出来るので、表面には釘跡が残りません。



CAMO専用スクリーブス

M9426

¥39,590 / 箱

60mm 700本入り

約20~23㎡(ドリルビット付き)

※インパクト電動ドライバーを使用する場合は、アネックス強力マグネットホルダーを必ずご使用下さい。



アネックス強力マグネットホルダー (493-5870)

M9427

¥880 / 本



■経年変化参考例
ご使用頂いている間に色調が変化します。



経年変化前 経年変化後

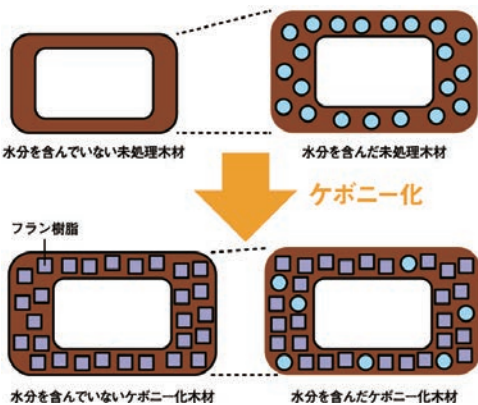


■ ケボニーの9つの長所

| 本物の美しい木材 | メンテナンスフリー | とても硬い木材 | とても寸法が安定 | 長期保証 | 高い耐久性 | 無毒・無害 | 環境に優しい技術 | 持続的に調達可能 |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | | | | |
| 塗装とか着色では出せない本物の美しさを持つ木材 | 通常の掃除以外に耐久性を維持し向上させる為の塗装等不要 | もっとも硬い木材と同じレベルの硬さを持った木材になります | 膨張と収縮が元の状態よりも40から60%減少 | 腐朽菌に対して野外利用でメーカー保証が付きます | 不朽菌、腐敗や木材を破壊する微生物に対して強い耐性 | 有毒で有害な物質は全ての工程で使用・オーガニック | 枯渇性資源不使用・温暖化対策に貢献するなど環境特性の高い技術 | FSCなど持続生産可能な認証を受けた木材だけを使用しています |

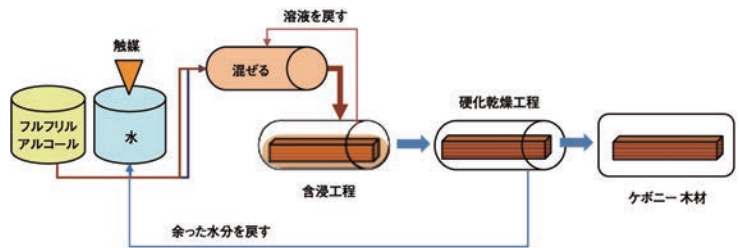
■ ケボニーの基本原則

木材の細胞壁の中にフラン樹脂を侵ませ、細胞壁が膨張し、硬化します。
未処理木材に比べて吸収する水の量が減り、寸法変化が小さく抑えられ、腐朽菌からの抵抗性が増加します。
フラン樹脂は、長期間紫外線や風雨に晒されても、分解したり溶脱することはありません。



■ ケボニーの製造

持続生産可能な木材に、植物由来のフルフリルアルコールの溶液を含浸釜で加圧注入、乾燥機にて反応硬化させます。
薬剤も含め、すべて天然の原料から製造されるメンテナンスフリーの改質木材です。



■ ケボニーの取り扱いについて

- この製品の外周部細胞壁はケボニー化できますが、中心部への処理ができません。そのため切断はできますが、表面へ二次加工することはできません。ウッドデッキ施工での切断面へは防腐処理塗装が必要です。
- 施工には指定のビスをご使用ください(ビスまわりの木材の変色を防ぎます)。
- 製造工程を通して出荷時から下記のような変形が見られる場合がありますが、性能低下ではないためご利用に問題ありません。
 - 一 表面にうづくりのような凹凸が見られる場合があります。
 - 一 反りなどの変形が見られる場合があります。
 - 一 表面に硬化乾燥工程でできる軽微な割れが入っている場合があります。
 - 一 裏面は仕上げ面ではなく、機械跡・栈木跡などが付いています。

ケボニーについてのご案内

- ※ウッドデッキ等の重量が掛かる使用の場合、下地材のピッチ寸法を最大600mm以内にして下さい。
- ※ケボニーをご使用の際には別冊データ集を必ずご覧下さい。
- ※ケボニーの床材(材質:スコツツバイン)は腐朽菌に対して20年のメーカー保証が付きます。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

ノルウェー

| | | | |
|------|-------|-------------------|------|
| 施工要領 | 取り寄せ品 | 納期 実働 7~15日 | 別途送料 |
|------|-------|-------------------|------|



ヴィンテージホワイト

エコアコールウッド ∞

国産杉の間伐材を低分子フェノール系木材保存剤「エコアコール」の処理により、木材の欠点である干割れや腐食を抑制した世界遺産にも採用されている高性能な保存処理木材です。



オールナット

■ エコアコルウッド 価格表 ※□□には下記の色見本()内の色番が入ります。無塗装は色番がありません。

| | コード | 呼称 | 仕様 | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) | | | 重量 (kg) | 納期 |
|---|----------|-------|-------------|-------------|--------|-----------|-----------|---------|-------------------------|
| | | | | | 無塗装 | スタンダードカラー | アンティークカラー | | |
|  | M8400□□ | 床板 | L = 2000 | 2000×130×38 | 5,350 | 6,550 | 7,350 | 約 5.5 | 無塗装：実働 6日 カラー：実働 11日 |
| | M8401□□ | | L = 3000 | 3000×130×38 | 7,900 | 9,900 | 11,100 | 約 8 | |
| | M8402□□ | | L = 4000 | 4000×130×38 | 10,700 | 13,100 | 14,690 | 約 11 | |
| | M8403□□ | 幕板 | L = 2000 | 2000×180×38 | 7,150 | 8,900 | 10,700 | 約 7.5 | |
| | M8404□□ | | L = 3000 | 3000×180×38 | 10,900 | 13,300 | 15,960 | 約 11 | |
| | M8405□□ | | L = 4000 | 4000×180×38 | 14,300 | 17,800 | 21,420 | 約 15 | |
| | M8413□□ | フェンス板 | L = 2000 | 2000× 90×18 | 2,730 | 3,600 | 4,580 | 約 2 | |
| | M8414□□ | | L = 3000 | 3000× 90×18 | 4,200 | 5,650 | 7,080 | 約 3 | |
| | M8415□□ | | L = 4000 | 4000× 90×18 | 5,450 | 7,200 | 9,150 | 約 4 | |
| | M8416□□ | | L = 2000 | 2000×130×18 | 3,830 | 4,930 | 6,200 | 約 3 | |
| | M8417□□ | | L = 3000 | 3000×130×18 | 5,700 | 7,500 | 9,240 | 約 4.5 | |
| | M8418□□ | 階段 | L = 4000 | 4000×130×18 | 7,650 | 9,850 | 12,390 | 約 6 | |
| M8419□□ | L = 2000 | | 2000×220×38 | 9,150 | 11,150 | 13,150 | 約 8 | | |
| M8420□□ | L = 4000 | | 4000×220×38 | 18,300 | 22,300 | 26,300 | 約 16 | | |
|  | M8406□□ | 根太 | L = 2000 | 2000× 90×38 | 3,580 | 4,600 | 5,620 | 約 4 | |
| | M8407□□ | | L = 3000 | 3000× 90×38 | 5,400 | 6,900 | 8,340 | 約 6 | |
| | M8408□□ | | L = 4000 | 4000× 90×38 | 7,150 | 9,200 | 11,230 | 約 8 | |
|  | M8409□□ | 柱材 | L = 2000 | 2000× 90×90 | 8,150 | 9,650 | 10,700 | 約 8 | |
| | M8410□□ | | L = 3000 | 3000× 90×90 | 12,100 | 14,400 | 15,900 | 約 12 | |
| | M8411□□ | | L = 4000 | 4000× 90×90 | 16,100 | 19,000 | 21,330 | 約 16 | |

■ 色見本

□ 無塗装

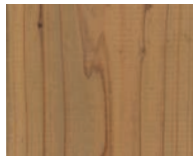


無塗装

□ スタンダードカラー



ホワイト (WH)



ライトオーク (LO)

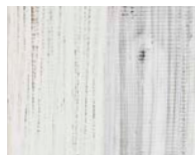


チーク (TE)

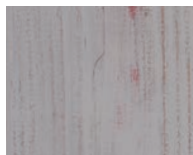


オールナット (WN)

□ アンティークカラー



ヴィンテージ
ホワイト (VW)



ヴィンテージ
グレー (VG)



ヴィンテージ
ネイビー (VN)



カリフォルニア
ブルー (CB)

■ 関連商品

□ コーススレッド(組み立てビス)

材質:ステンレス



フェンス用
M8425
¥500/袋(50本入り)
長さ41mm

床・他用
M8426
¥500/袋(30本入り)
長さ65mm

□ タッチアップ塗料(7~12㎡/ℓ)(1回塗り)

スタンダード小
M8430□□
¥6,900/缶
0.7ℓ

スタンダード大
M8431□□
¥19,500/缶
4ℓ

アンティーク小
M8432□□
¥8,850/セット
(0.7ℓ+0.2ℓ)

アンティーク大
M8433□□
¥34,300/セット
(4ℓ+3.2ℓ)

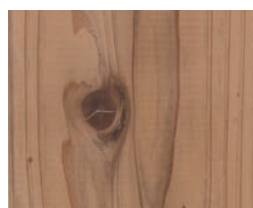
※□□には上記の色見本()内の色番が入ります。

■ 色調、木肌



無塗装においては個体差がありますが、色調や木目に差が生じますのでご了承下さい。

■ 「節」について



節(死節)がありますが、強度上問題ありません。

■ 曝露試験



屋外に14年経過



屋外に19年経過

エコアコルウッドについてのご案内

※板材・柱材を切断した場合には、切断面に別売のタッチアップ塗料を塗布して下さい。(無塗装は市販のものをご利用下さい。)

※工場より路線便配送となり梱包に注意を配慮しておりますが、キズ等生じた際には、同梱の補修塗料で補修をお願いします。(塗装品のみ同梱)

※その他、金具などの関連商品はP255をご参照下さい。

※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。



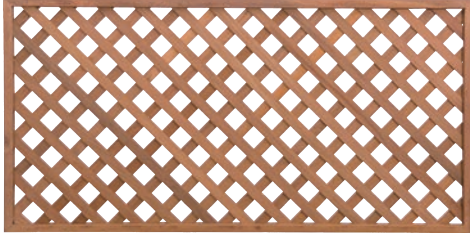
スタンダードカラー/アンティークカラー

無塗装・ビス・塗料

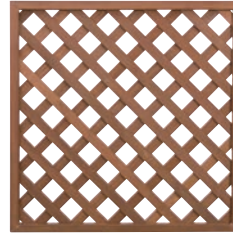
ウリン ∞

群を抜く耐久性。最強のアイアンウッド。

□ ウリン ラチスフェンス



ウリン ラチスフェンス1800
M9276
¥24,200/枚
900×35×1800mm
重量:約13kg



ウリン ラチスフェンス 900
M9275
¥15,100/枚
900×35×900mm
重量:約7kg

※ラチスフェンスの本体と枠は固定されているため、切り詰めせず真物のまま使用することをお薦めします。

■ 樹液除去参考写真

樹液の除去には塩素系漂白剤(参考品:キッチンハイター泡タイプ)が効果があります。



■ ウリン材の経年変化参考例

ウリン材はご使用いただいている間に色調が変化します。



出荷時

約半年

約2年




□ ウリン材 価格表

| | 呼称 | コード | 仕様 | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) | 重量 (kg) |
|-------|--------------------|----------------|--------|----------------|--------|---------|
| | 部材 55 幅 (45mm厚) | M9290 | L=1000 | 1000 × 55 × 45 | 1,230 | 約 2.9 |
| | | M9291 | L=1200 | 1200 × 55 × 45 | 1,470 | 約 3.5 |
| | | M9292 | L=1500 | 1500 × 55 × 45 | 1,900 | 約 4.3 |
| | | M9293 | L=1800 | 1800 × 55 × 45 | 3,190 | 約 5.2 |
| | | M9294 | L=2000 | 2000 × 55 × 45 | 3,540 | 約 5.8 |
| | | M9295 | L=2500 | 2500 × 55 × 45 | 4,390 | 約 7.1 |
| | | M9296 | L=2700 | 2700 × 55 × 45 | 4,740 | 約 7.7 |
| | | M9297 | L=3000 | 3000 × 55 × 45 | 5,410 | 約 8.5 |
| | | M9298 | L=3300 | 3300 × 55 × 45 | 5,900 | 約 9.4 |
| | | M9299 | L=3600 | 3600 × 55 × 45 | 6,400 | 約 10.2 |
| | | M9300 | L=3800 | 3800 × 55 × 45 | 6,760 | 約 10.8 |
| | | M9301 | L=3900 | 3900 × 55 × 45 | 6,980 | 約 11.2 |
| M9302 | L=4000 | 4000 × 55 × 45 | 7,360 | 約 11.4 | | |
| | 部材 70 幅 (45mm厚) | M9303 | L=1000 | 1000 × 70 × 45 | 1,570 | 約 3.7 |
| | | M9304 | L=1200 | 1200 × 70 × 45 | 1,860 | 約 4.4 |
| | | M9305 | L=1500 | 1500 × 70 × 45 | 2,410 | 約 5.4 |
| | | M9306 | L=1800 | 1800 × 70 × 45 | 4,040 | 約 6.6 |
| | | M9307 | L=2000 | 2000 × 70 × 45 | 4,460 | 約 7.2 |
| | | M9308 | L=2500 | 2500 × 70 × 45 | 5,590 | 約 9.1 |
| | | M9309 | L=2700 | 2700 × 70 × 45 | 6,020 | 約 9.8 |
| | | M9310 | L=3000 | 3000 × 70 × 45 | 6,950 | 約 10.9 |
| | | M9311 | L=3300 | 3300 × 70 × 45 | 7,480 | 約 12 |
| | | M9312 | L=3600 | 3600 × 70 × 45 | 8,130 | 約 13 |
| | | M9313 | L=3800 | 3800 × 70 × 45 | 8,630 | 約 13.8 |
| | | M9314 | L=3900 | 3900 × 70 × 45 | 8,850 | 約 14.1 |
| | | M9315 | L=4000 | 4000 × 70 × 45 | 9,360 | 約 14.5 |

ウリン材についてのご案内

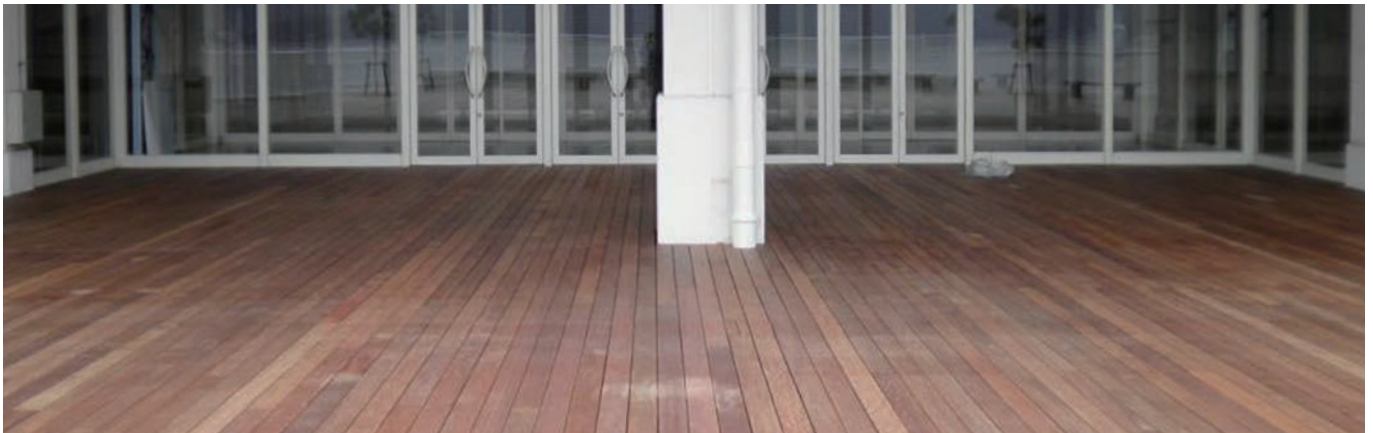
- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で黄褐色が灰褐色に色調が変化します。〔ウリン材の経年変化参考例〕参照
- ※デッキ及びフェンス等のウリン材パーツは、部材販売になっております。
- ※当初2~3ヶ月、樹液成分が灰汁となってしまうことがあります。
- ※人畜無害ではありますが、白い布などにポリフェノール分を含有した赤茶色の樹液が付着したり、床に灰汁が付着します。ご家庭用塩素系漂白剤をかけブラシでこすり、流水できれいに洗い流して下さい。
- ※すべて天然木です。色むらや目間の違い、板目・柱目など風合いの違いがあります。
- ※輸入品のため在庫は流動的となりますので、ご注文前には在庫の確認をお願いします。
- ※金具などの関連商品はP255、ステップ取付金具の詳細については別冊データ集をご参照下さい。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

□ ウリン材 価格表

| | 呼称 | コード | 仕様 | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) | 重量 (kg) | |
|---|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------|--------|
|  | 板材 100 幅 (12mm 厚) | M9151 | L=1000 | 1000 × 100 × 12 | 660 | 約 1.3 | |
| | | M9152 | L=1200 | 1200 × 100 × 12 | 770 | 約 1.5 | |
| | | M9153 | L=1500 | 1500 × 100 × 12 | 990 | 約 2 | |
| | | M9154 | L=1800 | 1800 × 100 × 12 | 1,760 | 約 2.5 | |
|  | 板材 90 幅 (20mm 厚) | M9155 | L=1000 | 1000 × 90 × 20 | 900 | 約 2.1 | |
| | | M9156 | L=1200 | 1200 × 90 × 20 | 1,100 | 約 2.5 | |
| | | M9157 | L=1500 | 1500 × 90 × 20 | 1,450 | 約 3.1 | |
| | | M9221 | L=1800 | 1800 × 90 × 20 | 2,600 | 約 3.6 | |
| | | M9225 | L=2000 | 2000 × 90 × 20 | 2,930 | 約 4 | |
| | | M9222 | L=2500 | 2500 × 90 × 20 | 3,670 | 約 5 | |
| | | M9226 | L=2700 | 2700 × 90 × 20 | 3,990 | 約 5.4 | |
| | | M9227 | L=3000 | 3000 × 90 × 20 | 4,720 | 約 6 | |
| | | M9223 | L=3300 | 3300 × 90 × 20 | 5,090 | 約 6.6 | |
| | | M9228 | L=3600 | 3600 × 90 × 20 | 5,600 | 約 7.2 | |
| | | M9224 | L=3800 | 3800 × 90 × 20 | 5,860 | 約 7.5 | |
| | | M9229 | L=3900 | 3900 × 90 × 20 | 6,050 | 約 7.7 | |
| | | M9230 | L=4000 | 4000 × 90 × 20 | 6,550 | 約 8 | |
| | | 板材 105 幅 (20mm 厚) | M9245 | L=1000 | 1000 × 105 × 20 | 1,050 | 約 2.4 |
| | | | M9246 | L=1200 | 1200 × 105 × 20 | 1,250 | 約 2.9 |
| | | | M9247 | L=1500 | 1500 × 105 × 20 | 1,720 | 約 3.7 |
| | M9232 | | L=1800 | 1800 × 105 × 20 | 3,170 | 約 4.2 | |
| | M9235 | | L=2000 | 2000 × 105 × 20 | 3,500 | 約 4.6 | |
| | M9234 | | L=2500 | 2500 × 105 × 20 | 4,420 | 約 5.8 | |
| | M9236 | | L=2700 | 2700 × 105 × 20 | 4,750 | 約 6.3 | |
| | M9237 | | L=3000 | 3000 × 105 × 20 | 5,630 | 約 6.9 | |
| | M9240 | | L=3300 | 3300 × 105 × 20 | 6,080 | 約 7.7 | |
| | M9238 | | L=3600 | 3600 × 105 × 20 | 6,700 | 約 8.4 | |
| | M9241 | | L=3800 | 3800 × 105 × 20 | 7,050 | 約 8.8 | |
| | M9242 | | L=3900 | 3900 × 105 × 20 | 7,230 | 約 9.1 | |
| | M9244 | | L=4000 | 4000 × 105 × 20 | 7,800 | 約 9.3 | |
| | 板材 120 幅 (30mm 厚) | | M9249 | L=1200 | 1200 × 120 × 30 | 2,150 | 約 4.9 |
| | | | M9250 | L=1500 | 1500 × 120 × 30 | 2,900 | 約 6.2 |
| | | | M9252 | L=1000 | 1000 × 120 × 30 | 1,800 | 約 4 |
| | | M9253 | L=1800 | 1800 × 120 × 30 | 5,420 | 約 7.2 | |
| | | M9251 | L=2000 | 2000 × 120 × 30 | 6,000 | 約 8 | |
| | | M9254 | L=2500 | 2500 × 120 × 30 | 7,500 | 約 10 | |
| M9255 | | L=2700 | 2700 × 120 × 30 | 8,080 | 約 10.7 | | |
| M9256 | | L=3000 | 3000 × 120 × 30 | 9,650 | 約 11.9 | | |
| M9258 | | L=3300 | 3300 × 120 × 30 | 10,500 | 約 13.1 | | |
| M9257 | | L=3600 | 3600 × 120 × 30 | 11,450 | 約 14.5 | | |
| M9259 | | L=3800 | 3800 × 120 × 30 | 12,070 | 約 15.1 | | |
| M9260 | | L=3900 | 3900 × 120 × 30 | 12,350 | 約 15.5 | | |
| M9263 | | L=4000 | 4000 × 120 × 30 | 13,370 | 約 15.9 | | |
|  | | 柱材 70 角 | M9195 | L=300 | 300 × 70 × 70 | 630 | 約 1.7 |
| | | | M9196 | L=400 | 400 × 70 × 70 | 840 | 約 2.2 |
| | | | M9201 | L=500 | 500 × 70 × 70 | 1,100 | 約 2.8 |
| | M9207 | | L=1000 | 1000 × 70 × 70 | 2,450 | 約 5.4 | |
| | M9197 | | L=1500 | 1500 × 70 × 70 | 3,960 | 約 8.1 | |
| | M9202 | | L=1800 | 1800 × 70 × 70 | 7,350 | 約 9.7 | |
| | M9203 | | L=2000 | 2000 × 70 × 70 | 8,170 | 約 10.8 | |
| | M9198 | | L=2500 | 2500 × 70 × 70 | 10,250 | 約 13.5 | |
| | M9204 | | L=2700 | 2700 × 70 × 70 | 11,000 | 約 14.5 | |
| | M9205 | | L=3000 | 3000 × 70 × 70 | 13,150 | 約 16.2 | |
| | M9199 | | L=3300 | 3300 × 70 × 70 | 14,270 | 約 17.8 | |
| | M9206 | | L=3600 | 3600 × 70 × 70 | 15,500 | 約 19.4 | |
| | M9200 | | L=3800 | 3800 × 70 × 70 | 16,400 | 約 20.5 | |
| | 柱材 90 角 | | M9208 | L=1000 | 1000 × 90 × 90 | 4,050 | 約 9 |
| | | | M9209 | L=1200 | 1200 × 90 × 90 | 4,850 | 約 9 |
| | | | M9210 | L=1500 | 1500 × 90 × 90 | 6,540 | 約 13.4 |
| | | M9212 | L=1800 | 1800 × 90 × 90 | 12,200 | 約 16.1 | |
| | M9213 | L=2000 | 2000 × 90 × 90 | 13,500 | 約 17.8 | | |
| | M9211 | L=2500 | 2500 × 90 × 90 | 16,920 | 約 22.3 | | |
| | M9214 | L=2700 | 2700 × 90 × 90 | 18,250 | 約 24.1 | | |
| M9215 | L=3000 | 3000 × 90 × 90 | 21,700 | 約 26.7 | | | |
| M9218 | L=3300 | 3300 × 90 × 90 | 23,500 | 約 29.5 | | | |
| M9216 | L=3600 | 3600 × 90 × 90 | 25,700 | 約 32.1 | | | |
| M9220 | L=3800 | 3800 × 90 × 90 | 27,150 | 約 33.9 | | | |

アマゾンジャラ ∞

南米ブラジル生まれのデッキ材。強くて明るい木肌が人気の素材。



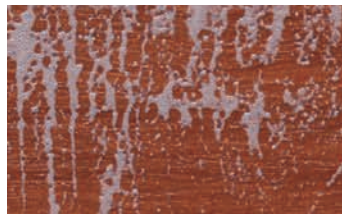
□ アマゾンジャラ材 価格表

| | 呼称 | コード | 仕様 | 規格寸法 (mm) | 価格 (円) | 重量 (kg) |
|-------|----------------------|--------|-----------------|-----------------|--------|---------|
| | 板材 105 幅 (20mm 厚) | M8313 | L=1800 | 1800 × 105 × 20 | 3,600 | 約 4.2 |
| | | M8314 | L=2100 | 2100 × 105 × 20 | 4,200 | 約 4.9 |
| | | M8315 | L=2400 | 2400 × 105 × 20 | 4,700 | 約 5.5 |
| | | M8316 | L=2700 | 2700 × 105 × 20 | 5,300 | 約 6.2 |
| | | M8317 | L=3000 | 3000 × 105 × 20 | 5,900 | 約 6.9 |
| | | M8318 | L=3300 | 3300 × 105 × 20 | 6,500 | 約 7.6 |
| | | M8319 | L=3600 | 3600 × 105 × 20 | 7,100 | 約 8.3 |
| | | M8320 | L=3900 | 3900 × 105 × 20 | 7,700 | 約 9 |
| | 板材 120 幅 (30mm 厚) | M8323 | L=1800 | 1800 × 120 × 30 | 6,100 | 約 7.1 |
| | | M8324 | L=2100 | 2100 × 120 × 30 | 7,100 | 約 8.3 |
| | | M8325 | L=2400 | 2400 × 120 × 30 | 8,100 | 約 9.5 |
| | | M8326 | L=2700 | 2700 × 120 × 30 | 9,100 | 約 10.7 |
| | | M8327 | L=3000 | 3000 × 120 × 30 | 10,500 | 約 11.9 |
| | | M8328 | L=3300 | 3300 × 120 × 30 | 11,500 | 約 13.1 |
| M8329 | | L=3600 | 3600 × 120 × 30 | 12,600 | 約 14.3 | |
| M8330 | | L=3900 | 3900 × 120 × 30 | 13,600 | 約 15.4 | |
| | 柱材 70 角 | M8303 | L=1800 | 1800 × 70 × 70 | 8,600 | 約 9.7 |
| | | M8304 | L=2100 | 2100 × 70 × 70 | 10,000 | 約 11.3 |
| | | M8305 | L=2400 | 2400 × 70 × 70 | 11,400 | 約 12.9 |
| | | M8306 | L=2700 | 2700 × 70 × 70 | 12,800 | 約 14.6 |
| | | M8307 | L=3000 | 3000 × 70 × 70 | 14,700 | 約 16.2 |
| | | M8308 | L=3300 | 3300 × 70 × 70 | 16,200 | 約 17.8 |
| | | M8309 | L=3600 | 3600 × 70 × 70 | 17,700 | 約 19.4 |
| | | M8310 | L=3900 | 3900 × 70 × 70 | 19,100 | 約 21 |

■ 樹液について



樹液の除去には塩素系漂白剤が効果的です。
参考:キッチンハイター泡タイプ



※降雨や水などで材が濡れると、樹液成分が材の表面で泡立つ場合がありますが強度を含め使用に問題ありません。1~2回程度の泡立ちは発生しますが、以後殆ど発生致しません。

■ アマゾンジャラの経年変化参考例

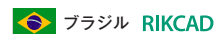


(施工後3年経過)

アマゾンジャラはご使用いただいている間に色調が変化します。変化のスピードは比較的早いですが、強度を含め使用に問題ありません。赤褐色からシルバークレーへの経年変化をお楽しみ下さい。

アマゾンジャラ材についてのご案内

- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で赤褐色が灰褐色に色調が変化します。(「アマゾンジャラの経年変化参考例」参照)
- ※輸入品のため欠品することがありますので、発注の際には在庫をご確認下さい。
- ※デッキ及びパーツは、部材販売になっております。
- ※ステップ取付金具の詳細については別冊データ集をご参照下さい。
- ※板材はKD(人工乾燥材)、角材はAD(自然乾燥材)なので、角材は表面の乾燥割れや反りが目立つ場合がありますが、強度上問題ありません。
- ※表示価格には配送費は含まれておりません。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

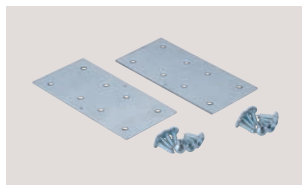


施工
要領

取り
寄せ品

納期
実働
4~10日

木材関連商品 ∞



束柱大引き連結金具セット
M9262N
¥3,900/セット
材質:亜鉛メッキ鋼板、
スチール(ビス)



ステップ取り付け
金具セット 1段用
M9273
¥3,100/セット
材質:亜鉛メッキ鋼板+塗装、
ステンレス(ビス)



ステップ取り付け
金具セット 2段用
M9274
¥4,900/セット
材質:亜鉛メッキ鋼板+塗装、
ステンレス(ビス)



ラチスフェンス固定金具セット
70角柱用
M9289N
¥3,700/セット
140×70×85mm
材質:亜鉛メッキ鋼板+塗装、
ステンレス(ビス)



皿取錐(ドリルキーパー付き)★
M9168 5×28mm ¥6,000/セット
M9169 5×40mm ¥6,000/セット
M9170 5×52mm ¥6,000/セット
M9171 5×65mm ¥6,200/セット
M9172 5×75mm ¥6,200/セット
M9173 5×90mm ¥6,200/セット
材質:ハイス鋼、樹脂製(ドリルキーパー)
※寸法は適応板材取付ビスのサイズです。

※下穴をあける場合は無理に力を入れすぎると錐が折れる場合があります。



交換用内錐★ 対応商品
M9135 ¥1,850/本 **M9168**
M9136 ¥1,850/本 **M9169**
M9137 ¥1,850/本 **M9170**
M9138 ¥1,850/本 **M9171**
M9139 ¥2,100/本 **M9172**
M9140 ¥2,100/本 **M9173**
材質:ハイス鋼



板材取付ビス★
M9161 5×28mm(230本入り)
M9162 5×40mm(200本入り)
M9163 5×52mm(160本入り)
M9158 5×65mm(130本入り)
M9159 5×75mm(100本入り)
M9160 5×90mm(75本入り)
¥6,400/箱
材質:SUS305J1

※1 専用のスクエアビット(四角形)が1箱に1本付いてきます。

※板材9mm厚、12mm厚には5×28mmのビス、20mm厚には5×40mmのビス、30mm厚には5×52mmのビスをお使い下さい。



板材用トラスビス★
M9164 5×28mm(180本入り)
M9165 5×40mm(150本入り)
¥6,400/箱
材質:SUS305J1

※2 専用のスクエアビット(四角形)が1箱に1本付いてきます。

□ 柱固定金具

- 自然木の柱の施工性とメンテナンスに優れた埋め込み金具です。
- 2本の貫通ボルトで柱をしっかり固定します。



柱固定金具70角用
M9570
¥5,700/セット
80×50×340mm

柱固定金具90角用
M9571
¥6,000/セット
100×50×340mm
材質:スチール(粉体塗装)



柱支持金具90角柱用
M9553
¥4,400/セット
160×90×85mm
材質:亜鉛メッキ鋼板+塗装、
ステンレス(ビス)

(セット内容)

- 本体×1
- 六角ボルトM10 SUS(粉体塗装)×2
- 六角ナットM10 SUS(粉体塗装)×2
- 平座金M10 SUS(粉体塗装)×4

※表示価格には配送費は含まれておりません。

取り寄せ品
納期
実働
4~10日
★のみ



チークウッドファニチャー ∞

NEW
新商品



メンテナンス
について

高級なチーク材で、伸縮や反りが少なく、耐久性にも優れているガーデンアイテムです。

□ ベッド



ロンガー GFC-6
M9495 ¥160,000/基
W600×D2100×H300mm
オイル加工あり

□ テーブル



サイドテーブル TST-10
M9486 ¥44,500/基
W500×D500×H500mm
オイル加工無し



バンドウンテーブル GFT-12
M9485 ¥135,000/基
φ1200×H720mm
オイル加工無し

□ ベンチ



スクエアテーブル TQS-9090
M9487 ¥108,000/基
W900×D900×H725mm
オイル加工無し



ピクニックベンチ GFC-PB
M9497 ¥83,500/基
W1550×D500×H400mm
オイル加工あり



ニューピクニックベンチ NPB-15
M9500 ¥106,000/基
W1550×D525×H400mm

ニューピクニックベンチ NPB-18
M9501 ¥120,000/基
W1850×D525×H400mm

いずれもオイル加工あり



□ ベンチ



ウブドゥベンチ DUB
M9496 ¥148,000/基
 W1580×D650×H870×SH410mm
 オイル加工あり



フローレスベンチ GFB-15
M9498 ¥165,000/基
 W1540×D650×H940×SH400mm

フローレスベンチ GFB-18
M9499 ¥186,000/基
 W1810×D650×H890×SH400mm

いずれもオイル加工あり

□ チェア



フォールディングチェア AFC
M9490 ¥43,500/基
 W400×D580×H920×SH420mm
 オイル加工無し



ツナミチェア DDC
M9491 ¥48,000/基
 W410×D550×H880×SH410mm
 オイル加工無し



スタッキングチェア ASC
M9492 ¥48,000/基
 W600×D580×H900×SH420mm
 オイル加工無し

チークウッドファニチャーについてのご案内
 ※本製品のメンテナンス方法についてはQRコードでご覧下さい。

インドネシア

取り
 寄せ品

納期
 実働
 4~10日

別途
 送料



木製品 ∞

天然素材のエコアコールウッドが柔らかな雰囲気醸し出します。

□ ファニチャー(エコアコールウッド)

テーブル:カリフォルニアブルー

M8435

¥95,000

1200×650×718mm

重量:35kg



イス:カリフォルニアブルー

M8436

¥79,000/2脚

880×260×440mm

重量:35kg(2脚)

木製品(エコアコールウッド)についてのご案内

※イスは単体での販売はしていません。

※サイズやデザインの変更及びオリジナルデザインのご要望はご相談下さい。

※特注品は長さが2300mm以上の場合、送料が大幅に高額となりますのでご注意ください。

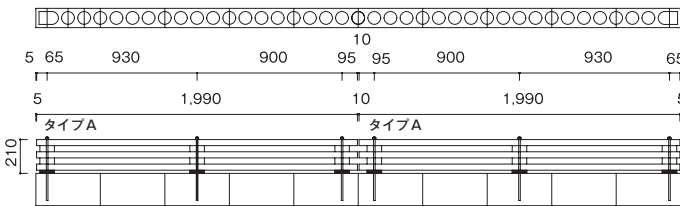
※テーブル、イスのカラーはP251の色見本よりお選び頂けますが、都度お見積をお願いします。



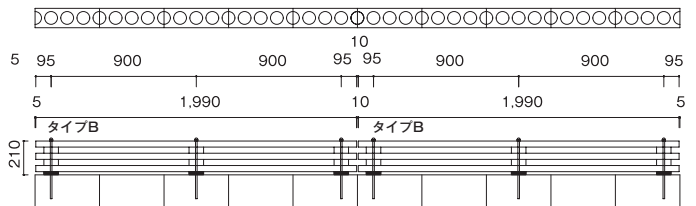
□ 笠木(エコアコールウッド)

天然素材のエコアコールウッドが柔らかな雰囲気を醸し出します。

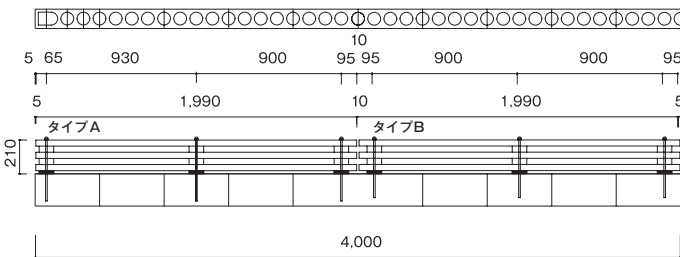
¥83,000/セット(2個入り)
重量:35kg/セット(2個)



タイプA 2個セット:オールナット
M8421



タイプB 2個セット:オールナット
M8422



タイプA+タイプB:オールナット
M8423

木製品(エコアコールウッド)についてのご案内

- ※笠木は単体での販売はしていません。
- ※サイズやデザインの変更及びオリジナルデザインのご要望はご相談下さい。
- ※特注品は長さが2300mm以上の場合、送料が大幅に高額となりますのでご注意ください。
- ※笠木のカラーはP251の色見本よりお選び頂けますが、都度お見積をお願いします。

RIKCAD

施工
要領

寸法図

受注
生産品

車上
渡し

納期
実働
10日

別途
送料



木製品 ∞

アイアンウッド(ウリン)で製作したガーデンアイテムです。



□ ユニット(ウリン)



ユニット1
M9277
¥18,400/セット
500×500×40mm
重量:約6.2kg



※連結イメージ



ユニット2
M9278
¥28,000/セット
500×500×225mm
重量:約12.6kg



ユニット3
M9279
¥30,500/セット
500×500×450mm
重量:約17kg

| 付属品名 | 付属品画像 | 使用方法 |
|---|--|------|
| ユニット1用 連結部材 <small>※ユニット1枚につき、連結部材大、小1本ずつ付きます。</small> | (大) (小) | |
| ユニット2、3用 連結金具 <small>※ユニット1枚につき、連結金具大(M8×L150mm)、小(M8×L50mm)1本ずつ付きます。</small> | (大) 柱材と柱材の連結用 (小) 板材と板材の連結用 | |

□ イージーデッキパネル(ウリン)

置くだけで簡単に快適な空間を作ります。

RIKCAD

寸法図



M9187
¥17,500
870×870×60mm
重量:約26kg



□ イージーフラワーボックス(ウリン)

置くだけで簡単に癒やし空間を作ります。

RIKCAD

寸法図



M9188
¥27,000
870×870×270mm
重量:約35kg



木製品(ウリン)についてのご案内

- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で黄褐色が灰褐色に色調が変化しますのでご了承下さい。
- ※ユニットを施工する際、高さ調整用ゴムパッキンは付属しておりませんので、現場でのご用意をお願いします。
- ※イージーデッキパネル、イージーフラワーボックスをベランダや屋上に施工する際は、不陸調整のため人工芝を使用すると便利です。
- ※イージーフラワーボックスの内部には、土壌の流出防止に不織布等の使用をお勧めします。
- ※イージーフラワーボックスをベランダや屋上に設置する際は、耐根シートを必ず敷いて下さい。
- ※当初2~3ヶ月、樹液成分が灰汁となってしみ出すことがあります。
- ※人畜無害ではありますが、白い布などにポリフェノール分を含有した赤茶色の樹液が付着したり、床に灰汁が付着します。ご家庭用塩素系漂白剤をかけブラシでこすり、流水できれいに洗い流して下さい。
- ※すべて天然木です。色むらや目間の違い、板目・柾目など風合いの違いがあります。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

受注
生産品

納期
実働
14日

別途
送料



木製品 ∞

□ 段々花壇(ウリン)

手軽にミニ花壇が作れ、四季折々のお花を楽しめます。



1型 300×120
M9180 ¥1,850
 300×50×300mm
 重量:約1.4kg



1型 450×120
M9181 ¥2,050
 450×50×300mm
 重量:約1.7kg



1型 900×120
M9182 ¥2,550
 900×50×300mm
 重量:約2.9kg



2型 300×240
M9183 ¥2,400
 300×50×450mm
 重量:約2.4kg



2型 450×240
M9184 ¥2,800
 450×50×450mm
 重量:約3.3kg



2型 900×240
M9185 ¥3,800
 900×50×450mm
 重量:約5.6kg



木製品(ウリン)についてのご案内

- ※耐久性に優れた木材ですが、経年変化で黄褐色が灰褐色に色調が変化しますのでご了承下さい。
- ※段々花壇の施工は木製のあて板を利用して、木槌で少しずつ杭を打ち込んで下さい。
- ※当初2~3ヶ月、樹液成分が灰汁となってしまうことがあります。
- ※人畜無害ではありますが、白い布などにポリフェノール分を含有した赤茶色の樹液が付着したり、床に灰汁が付着します。ご家庭用塩素系漂白剤をかけブラシでこすり、流水できれいに洗い流して下さい。
- ※すべて天然木です。色むらや目間の違い、板目・柱目など風合いの違いがあります。
- ※P231「ウッド製品を使用する際の注意事項」を必ずご覧下さい。

RIKCAD

寸法図

受注
生産品

納期
実働
14日

別途
送料

木材施工例



木材施工例 / 取り寄せデッキ材商品

取り寄せデッキ材商品

全て輸入品のため寸法、価格、在庫数量については都度お問い合わせ下さい。

イペ
原産国：ブラジル、南米



ウェスタン
レッドシダー
(米杉)
原産国：カナダ、北米



オーストラリア
サイプレス
(豪州ヒノキ)
原産国：オーストラリア



セランガンバツ
(バンキライ)
原産国：東南アジア

