



ログハウス部材リスト

名称	写真	サイズ、形状等	用途
ログ材 Log		高さ 160~204mm 厚さ (巾) 70~136mm ムク、ラミネートの2種 マシンカット角、丸、D型等 各種	ログハウス本体の壁 厚さは最大 260mm まで製造可能
床板 室内用 Floor boards		厚さ*巾 28*95mm 	本ザネ 室内床専用
床板 屋外用 テラスつきのみ Floor boards		厚さ*巾 28*95mm	防腐処理済 テラス、バルコニーなどの外部床用
壁用板 Wall boards		厚さ*巾 25*190 	間仕切り用壁板、本ザネ
野地板 Roof boards		厚さ*巾 25*95mm 	屋根板、本ザネ
垂木、根太材 Floor beam Floor beam PT		厚さ*巾 45*145	長尺の梱包は垂木に 短尺の梱包は根太に使用 *大引きには2枚重ねで使用します
天井板 Cilling boards		厚さ*巾 13*95 	天井に使用、本ザネ
柱 Pillar		90*90~120*120mm 角材	ポーチの柱や室内の柱に使用

額縁用材 Frame boards		厚さ*巾 15*95	窓、ドアなどの開口部枠のカバーに使用
キーウェイT型角材 Batten			開口部の左右にはめこみ ログのねじれやそりの防止をする
ダボ Pegs		厚さ*巾 22*25	角材、上下のログ壁緊結、密着
巾木、天井見切り Peg & battens		厚さ*巾 13*35	床と壁のコーナーに取り付け
断熱受材(板) bottom boards		厚さ*巾 19*100 プレーナーなし	断熱材を受けるため根太と根太の間に付ける
間柱 Batten		厚さ*巾 45*70	間仕切り壁がある場合、付属
破風板 Eave boards		厚さ*巾 15*145	破風、鼻かくしに使用
通しボルト Steel rods		12mm*3m 各コーナーに取り付け緊結する 写真はワッシャーナット	ワッシャーナットは、ログ壁の最上部に取り付け、最下部から六角ナットで締め付ける
釘、金物(セトリ ング対策)釘は3 ~4種類 Nail & steel	 ジャッキ 柱のセトリング対応	 L型プレート 垂木を棟木に固定	 垂木用金物 ログ壁テンバに取り付け
アスファルト Asfalt single		一式 ロール状	土台と基礎の間に敷いて防湿に使用
シーラ Flax insulation		一式 フェルト製のロール状	ログの溝に敷き、気密性を保持