



天然無垢材

製品カタログ

Product catalog *vol.3*

国産杉板専門メーカー

NISMOC

NISMOC株式会社

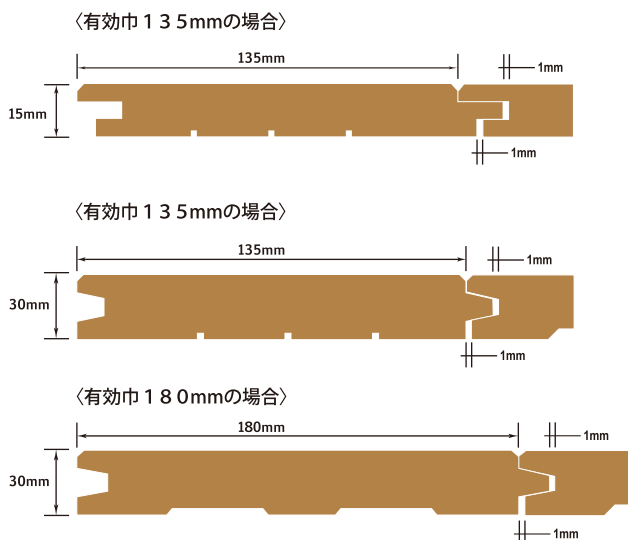
熱圧 flooring



特徴

- 調湿・調温性 …… 調湿、調温性能に優れ、夏は涼しく、冬は暖かく断熱効果を持った素材です。室内環境を快適に保ちます。
- 熱圧処理 …… 熱圧処理(杉板の表面に高熱230度とローラーにより圧力を加える)することにより、細胞(組織)を破壊せずに表面層の密度が高くなり、ヒノキ同等の硬度になります。又、適度の光沢を作り出し木目が一層協調され、杉の良さを見て触れて感じることができます。
- 耐 磨 耗 性 …… 表面が硬くなり傷が付きにくく、耐摩耗性が向上。
- 仕 上 げ …… うずくり状仕上げで滑りにくく安全。
- 熱圧ローラー …… 熱圧ローラーを施すと、手垢・汚れが付きにくくなります。
- 清 潔 …… 手垢が付きにくく、汚れにくいので清潔。

本実ツツケ加工



HN-84132-15の場合



〈施工例〉型番 HN-44182-30

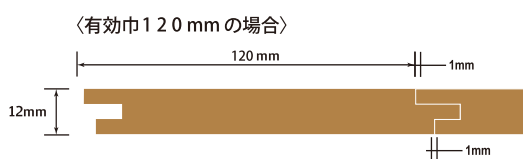
通番	品番	寸法 (m/m)			入数	㎡	等級	加工形状
		長	巾	厚				
		無塗装・フローリング						
25	HN-84132-15	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実フローリング (熱圧加工)
26	HN-84162-15	4000	165	15	5	3.30	特一等	本実フローリング (熱圧加工)
27	HN-44132-15	4000	135	30	1	0.54	特一等	本実フローリング (熱圧加工)
28	HN-44182-30	4000	180	30	1	0.72	特一等	本実フローリング (熱圧加工)

壁用柾型



〈施工例〉型枠用杉

本実ツツケ加工



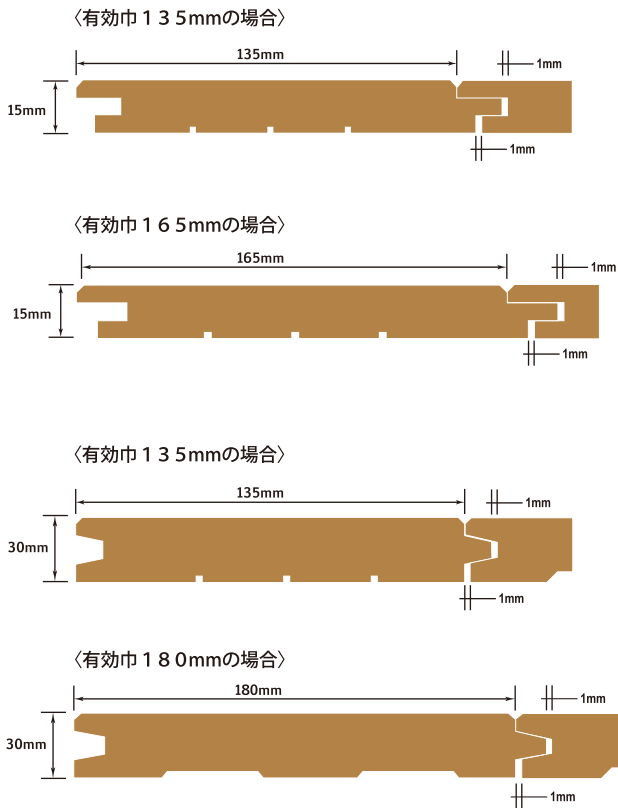
通番	品番	寸法 (m/m)			入数	㎡	等級	加工形状
		長	巾	厚				
		無塗装・フローリング						
29	HK-84122-12	4000	120	12	7	3.36	特一等	本実ツツケ加工 (面無し)
30	HKU-84122-12	4000	120	12	7	3.36	特一等	本実ツツケ加工 (面無し/うずくり加工)

※ 商品は天然木製品のため、筋や杳目、色合い等は1枚ごとに異なります。

床 *flooring*

〈施工例〉杉フローリング 30mm 無塗装 型番 H-44182-30

本実ツキツケ加工



受注対応製品

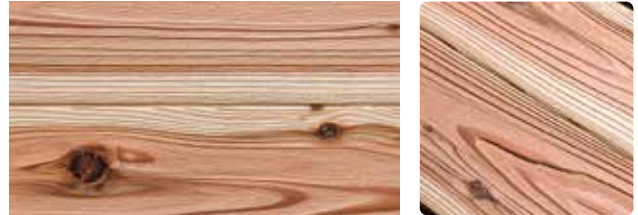
特注対応可能です。

- 床用の裏溝加工無し
- エンドマッチ加工
- 床用の上小節商品



エンドマッチ加工

うずくり加工



木目の固い部分を残し、柔らかい部分をブラシで削り木目の凹凸が強調され優しい肌触りとなります。それにより高級感もでます。

UV 塗装



UV塗装は紫外線を照射することによって表面を硬化させ、耐摩耗性に優れています。滑らかな仕上がりになりますが、滑りにくく安全です。

自然塗装



自然塗料は原料に石油や合成顔料を含まない天然素材の染料です。弊社では太田油脂(株)の「エゴマ」を使用しています。

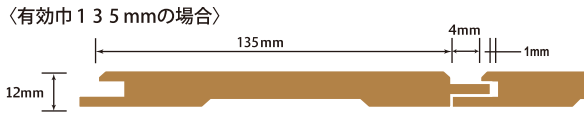
通番	品番	寸法 (m/m)			入数	㎡	等級	加工形状
		長	巾	厚				
無塗装・フローリング								
16	H - 84132 - 15	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実フローリング
17	H - 84162 - 15	4000	165	15	5	3.30	特一等	本実フローリング
18	H - 44132 - 30	4000	135	30	1	0.54	特一等	本実フローリング
19	H - 44182 - 30	4000	180	30	1	0.72	特一等	本実フローリング
20	HU - 84132 - 15	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実フローリング (うずくり加工)
21	HU - 84162 - 15	4000	165	15	5	3.30	特一等	本実フローリング (うずくり加工)
22	HU - 44182 - 30	4000	180	30	1	0.72	特一等	本実フローリング (うずくり加工)
23	HA - 84132 - 15	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実フローリング (UV 塗装)
24	HE - 84132 - 15	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実フローリング (自然塗装)

※ 商品は天然木製品のため、筋や杢目、色合い等は1枚ごとに異なります。

壁土 *wall*

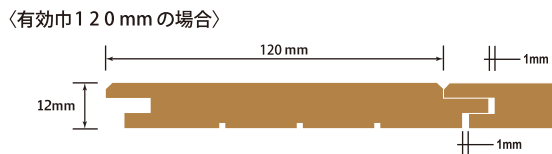


本実目すかし加工



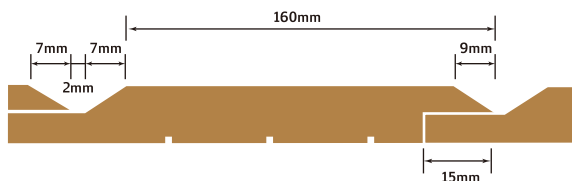
MH - 1432 - 12 の場合

本実ツツケ加工



H - 84121 - 12 の場合

ドイツ下見板加工



MV - 1462 - 15 の場合

通番	品番	寸法 (m/m)			入数	㎡	等級	加工形状
		長	巾	厚				
	無塗装・羽目板							
1	MH - 1411 - 12	4000	105	12	8	3.36	上小・無節	本実目すかし (4m/m)
2	MH - 1412 - 12	4000	105	12	8	3.36	特一等	本実目すかし (4m/m)
3	MH - 1431 - 12	4000	135	12	6	3.24	上小・無節	本実目すかし (4m/m)
4	MH - 1331 - 12	3000	135	12	8	3.24	上小・無節	本実目すかし (4m/m)
5	MH - 1231 - 12	2000	135	12	12	3.24	上小・無節	本実目すかし (4m/m)
6	MH - 1432 - 12	4000	135	12	6	3.24	特一等	本実目すかし (4m/m)
7	MH - 1332 - 12	3000	135	12	8	3.24	特一等	本実目すかし (4m/m)
8	MH - 1232 - 12	2000	135	12	12	3.24	特一等	本実目すかし (4m/m)
9	HV - 84132 - 15 (外壁用)	4000	135	15	6	3.24	特一等	本実ツツケ加工
10	MV - 1462 - 15 (外壁用)	4000	160	15	5	3.20	特一等	ドイツ下見板
11	H - 84121 - 12	4000	120	12	7	3.36	上小・無節	本実ツツケ加工
12	H - 84122 - 12	4000	120	12	7	3.36	特一等	本実ツツケ加工
13	H - 84161 - 12	4000	163	12	5	3.26	上小・無節	本実ツツケ加工
14	H - 84162 - 12	4000	163	12	5	3.26	特一等	本実ツツケ加工
15	MHA - 1432 - 12	4000	135	12	6	3.24	特一等	本実目すかし (4m/m) (UV 塗装)

※ 商品は天然木製品のため、筋や杢目、色合い等は1枚ごとに異なります。

森を知り、木を知る。

すぎ材の魅力と美しさを表現し、自然のサイクルに合った製品へと加工し、健康な長生き住宅へ提案を続けています。

必ずお読みください

～杉無垢板製品の保管・施工について～

杉無垢板製品は、空気中の水分を吸収または放出する働きがあります。そのため、膨張・収縮などを生じ、施工方法によっては、不都合を引き起こす場合がありますので、下記の点に注意してください。

保管上の注意

保管には、水平な場所に同じ高さの 3 本以上のリン木を置いて水平に保管してください。水がかかりやすい場所、湿気の多い場所、直射日光のあたる場所での保管は避けてください。

施工前の注意

施工の 2,3 日前には現場の環境になじませてください。天然材のため、1 枚 1 枚の色柄が異なりますので、施工前に仮並べを行い色合わせをしてください。結束をしている板の表面に節の痕がつく場合があります。その時はサンダー等でおとしてください。

施工上の注意

壁下地の胴ぶち、間柱、捨て板、また大引、根太等は乾燥材を使用してください。フィニッシュ釘での施工の時はサネが割れないよう圧力の調整に気をつけてください。外部に施工時は、板の反り防止の為板の表面から釘を打つ事をお勧めします。塗装を行う時には、施工前に行う事をお勧めします。多少の収縮時の隙間防止になります。現場の湿度の影響で伸縮があり元の和が一定でない場合がありますので、必ず墨出しを行いバランスを確認し施工してください。製品の品質管理には万全を期しておりますが、無垢製品の為、製品に不具合がある場合は施工前に弊社に御連絡ください。

施工後の注意

① 暖房器具のご利用時

フローリング材の上にヒーター、ストーブ、電気カーペットなどを使用の時は表面の乾燥によりヒビ割れ、床材の隙間が発生する可能性があります。よってカーペットなどを敷かれると直接温風・熱を伝えないため効果的です。

② その他

- 直射日光、雨水の吹き込みには注意してください。変色、シミ、ヒビ割れの原因になります。
- フローリング材をご利用時はテーブル、ピアノなどで表面を傷つけやすいため板を敷くなどして保護してください。
- 熱圧フローリングを水廻りで使用するのは避けてください。表面に水がこぼれると表面が膨れる事があります。水がこぼれた場合できるだけ早く乾いた布で拭き取ってください。
- 熱圧処理（フローリング、壁板）を行うことにより、表面に木材の油分（生節）が付着している場合があります。汚れではありません。

③ お手入れ方法

- ゴミやホコリは電気掃除機やほうき等で取り除き乾いた布で拭き取ってください。
- 濡れぞうきんは使用しないでください。表面のヒビ割れ等の原因になります。

節処理について

弊社では、死節処理にホットメルトを使用しております。ホットメルトはホルムアルデヒドの検査基準で「F☆☆☆☆」になっております。



- カタログの商品は規格品の場合でも、天然木製品の持つ性質上、納期を要する場合があります。
- 仕様その他を予告なしに変更する場合があります。
- 印刷物のため、色は現物と異なる場合があります。



※当社付近

1935年頃 土佐材の流筏（りゅうそう）
伐採した木を吉野川に流し撫子港から大阪へ船で運んでいた。



1968年 当時



2019年 現在



創業1964年 社屋



2019年現在

NISMOC株式会社

徳島県三好市池田町中西ナガウチ274番地の1 TEL 0883-74-0911 FAX 0883-74-0913 E-mail info@nismoc.com <http://www.nismoc.com>