

不燃木材 製品詳細

● 型番 (板材)

・ラフ材…加工のしていない製材品です。木肌は荒く、帯ノコの跡などが残っています。寸法にはバラつきがあります。
 ・ホンザネ…板の両端に凹メザネ凸オザネ加工がされています。羽目板 縁申板とも呼ばれます。

型番	SNFR-105	SNF-105.S2M	SNF-105.S4M	SNFR-150	SNFR-180	SNFR-90	SNFR-110	SNFR-125	SNF-105.JS2M	SNF-105.JS4M	SNF-6.S*	SNF-105.H	SNF-105.JH	SNF-6.H*	
参考価格	¥11,500/㎡	¥14,300/㎡	¥17,200/㎡	¥14,300/㎡	¥14,300/㎡	¥7,200/本	¥8,600/本	¥9,900/本	¥11,500/㎡	¥15,800/㎡	¥11,500/㎡	¥21,500/㎡	¥18,600/㎡	¥18,600/㎡	
用途例	天井・壁・内装仕上げ														
寸法／ 長さ×幅×厚み (mm)	2000 × (105 ~ 120) × 15	2000 × 105 × 12	4000 × 105 × 12	(1820 ~ 2000) × 150 × 15	(1820 ~ 2000) × 180 × 15	3000 × 90 × 34	3000 × 110 × 34	3000 × 125 × 34	2000 × 105 × 12	4000 × 105 × 12	2000 × 105 × 6	1900 × 105 × 12	1900 × 105 × 12	1900 × 105 × 6	
木種	杉	杉	杉	杉	杉	杉	杉	杉	杉	杉	杉※*	ヒノキ	ヒノキ	ヒノキ*	
節ランク	上小節または無節														
不燃／準不燃	不燃	不燃	不燃	不燃	不燃	不燃	不燃	不燃	準不燃	準不燃	準不燃	不燃	準不燃	準不燃	
仕上げ	ラフ	ホンザネ	ホンザネ	ラフ	ラフ	ラフ	ラフ	ラフ	ホンザネ	ホンザネ	ホンザネ	ホンザネ	ホンザネ	ホンザネ	
国土交通省 認定番号	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	NM-1704 他	QM-0001/0537 他	QM-0001/0537 他	QM-0001/0537 他	NM-1701 他	QM-0505/0026 他	QM-0505/0026 他	
参考図															

製品仕様
 ・(*注意) 品番 SNF-6 杉、ヒノキは 9.5mm 以上の石膏ボードと貼り合わせでの複合認定です。(石膏ボード別売)
 ・産地はすべて日本です。
 ・ご注文前に、在庫 納期を確認ください。数量、稼働状況により大きく異なりますが 1 ~ 1.5 ヶ月程度要する場合がございます。
 ・上記サイズ以外のもの、またラフ材加工、ホンザネ、アイジャクリ、4 面仕上げ等、別途御見積もり致します。
 ・節ランクは木表の節の状態を表します。(上小節:直径 10mm 以下程度の節が 1m 間隔に 1 個点在している物 / 無節:節が無い物)

オプション
 ・お持ち寄りいただいた地域産材などに、不燃化処理を施すことが可能です。
 ・不燃木材とジョイント加工の組合せ販売も行っております。詳しくはお問合せください。

● 不燃木材取扱い上の注意

- ▶ 不燃木材 Sakawafunen は天然木を原材料としている為、木目、節などは個体差があります。また、経年により寸法には差異が生じる場合がございますのであらかじめご了承ください。
- ▶ 本製品は、内装仕上げ材として開発されたものです。直接の雨掛りの無い場所でご使用下さい。
 ※外部使用を起因とする クレーム等の補償は対応致しかねますので、予めご了承下さい。(軒天を含む)
- ▶ 注入されている薬剤は人体には無害ですが、衛生上食品等に接触しない様ご注意ください。
- ▶ 薬剤は酸性です。使用されるビス等は、錆に強いステンレス製等を使用して下さい。
 また、金属は直に接しないよう配慮下さい。
- ▶ 納品された寸法でご使用下さい。※削り加工や切断加工後に生じたクレーム等の補償は対応致しかねます。
- ▶ 薬剤の注入により、本来の材に比べ堅く、質量も増しております。施工の際は下穴をあけ、ビス等で確実に固定して下さい。
- ▶ 保管の際は、高温多湿直射日光を避け、風通しの良い場所に棧積みして保管して下さい。稀に表面に白粉 (薬剤) が生じる場合がありますが、品質には問題御座いません。(固く絞ったウエス等でふき取ってご使用下さい)
- ▶ 使用する環境 (使用場所、塗装など) によっては、白華現象を起こす場合がございます事を予めご了承下さい。
 ※白華現象を起こした場合、固く絞ったウエス等で拭きとって下さい。
- ▶ 本製品を塗装される場合、認定に適した塗装を行って下さい。
 ※水性塗料、無塗装での使用は白華現象が起ります。ご使用の際は十分ご了承願います。