

the wall

第一弾

天然木/壁・天井材

不燃タイプ

red cedar

レッドシダー

分類 常緑針葉樹・ヒノキ科

産地 北アメリカ

北米大陸の太平洋岸に分布し、アラスカから北カリフォルニアにかけて広がる山地や川沿いの森に多く生息する樹木。葉は常緑で、独特の芳香を持っています。樹高は60mに及ぶこともあり、世界の樹種の中では4番目に大きいとされています。

突き板/不燃タイプ



ランダムピッチ (長さ継ぎはしていません)

2×9 | FRR-29UM00-78

[税込] ¥40,150/枚 [税抜] ¥36,500/枚 (¥22,290/m²)

受注生産品

出荷日につきましては、
当社営業まで
お問い合わせください。

character

レッドシダーは1本の木の中で材色の幅が広く、1ピースの中でも材色差(濃淡)が大きく出るのが特徴です。また、キャラクターも豊富で個性豊かな表情を持ちます。継ぎ目などにバテ充填処理をしている場合があります。



ノット・ピンノット

バークポケット

ピンホール

縞糸

材色の濃淡

チップドグレイ

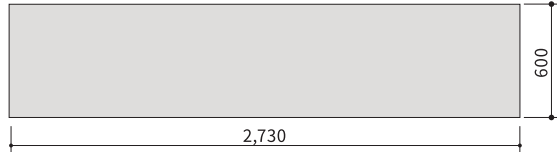
経年変化

detail

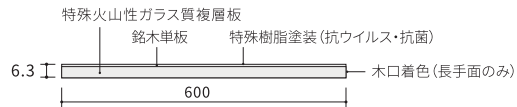
平面図 2×9サイズ 6.3×600×2,730mm

国土交通省大臣認定 NM-5359(1)

F☆☆☆☆



断面図



1梱包2枚入り (2枚単位でご注文ください。)

納め部材

部材名	見切縁/入隅	出隅	巾木	目地テープ	木口補修液
部材名・寸法 断面図	12×12×2,760mm 	18×15×2,760mm 	12×60×2,760mm 	0.5mm×18mm×45m 	30ml入り
品番・価格	FZK069UMRC-29 [税込] ¥12,210/本 [税抜] ¥11,100/本	FZD069UMRC-29 [税込] ¥15,180/本 [税抜] ¥13,800/本	FZG069UMRC-29 [税込] ¥16,720/本 [税抜] ¥15,200/本	FZM00ARERC [税込] ¥16,500/巻 [税抜] ¥15,000/巻	FZR0000SRC [税込] ¥2,310/本 [税抜] ¥2,100/本

発熱性試験



試験材の燃焼状況

試験方法

材料に一定の輻射熱を放射した状態で、高圧スパークにより点火して燃焼させ、燃焼時の酸素消費量を測定し、発熱速度や総発熱量を算出して評価する試験です。

評価方法

分類	加熱時間	評価基準 左記加熱時間で①~③を満たすこと。
不燃	20分間	①発熱量が8MJ/m ² 以下であること。 ②最高発熱速度が10秒を超えて連続して200kw/m ² を超えることがないこと。 ③防炎上有害な裏面まで貫通する亀裂および穴がないこと。
準不燃	10分間	
難燃	5分間	

5つの衛生性能を備えた「ハイジエニック仕様」

HYGIENIC

【ハイジエニック仕様とは】

- 天然木であること
- 以下の5つの衛生性能を兼ね備えていること

1. 抗ウイルス性能
2. 抗菌性能
3. 耐薬品性能^{※3}

SIAA
ISO 21702
抗ウイルス加工
無機系・塗装 / 表面
JP0612534X0009L

SIAA
抗菌加工
無機系・塗装 / 表面
JP0112534X0004B

4. 耐汚染性能

5. 室内空気環境性能

※1 製品上の特定ウイルスの数を減少させます。SIAAマークは、ISO21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

●抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。

●SIAAの安全性基準に適合しています。

※2 SIAAマークは、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

※3 当社「壁・天井材」向け試験による評価。