

温度のバリアフリー化！無垢材が温かみを演出



●従来品の約3倍の大開口！



有効開口面積 392 cm² / 本で大量通気

床下と居室を繋ぐ空気の架け橋！
熱源の供給口に最適な大開口モデル！

【フロアスリッターMAX】は、無垢材ならではの意匠性や施工性はそのままに、従来品の約3倍の開口を設け、通気量の大幅 UP を実現。より換気量をお求めのお客様のご要望にお応えしました。冬場の熱源供給口として最大限にご活用いただけます。



基礎断熱用床換気口

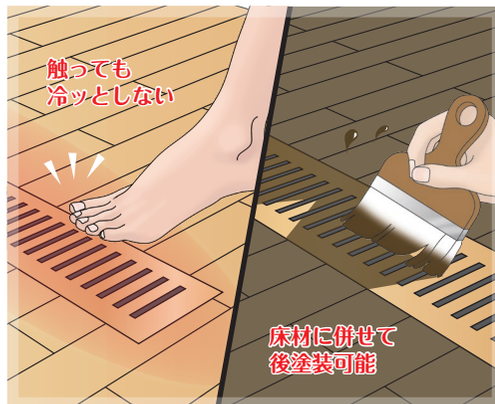
フロアスリッター FloorSlitter MAX

1 床下と室内の空気を均一化



↑通気経路をとって結露の原因である温度差を低減

2 無垢材ならではの使用感と施工性



↑木製なので触れた瞬間の冷たさを軽減、後塗装も可能

3 熱源の供給口に最適



↑従来品の約3倍の開口で、暖房の熱源供給口として最大限利用可能

4 用途で選べる3モデル

フロアスリッター MEGAMAX
床下放熱器のサイズにあわせ長さ調節可能な万能モデル



フロアスリッター MAX 大開口の換気量重視モデル

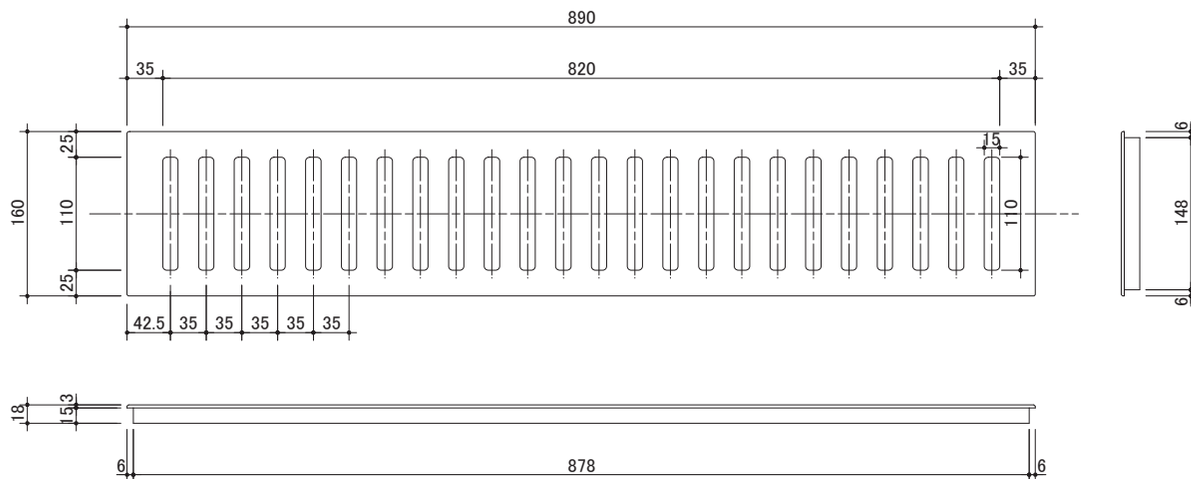


フロアスリッター 150・300・600
パンチングメタル付きの汎用モデル



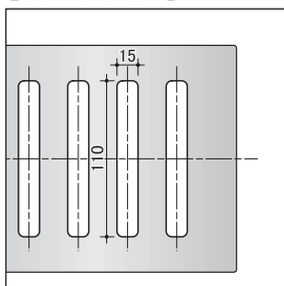
↑幅広い地域・用途に合わせて使い、意匠性も抜群

製品仕様・寸法図 単位(mm)



仕様	
製品名	フロアスリッターMAX
品番	I-FSLMX
材質	ホワイトアッシュ
規格寸法	(厚)18mm【床納まり15mm】×(幅)160mm×(長)890mm
有効開口面積	392.7cm ² /本
色調	無塗装
入数	1本入り/ケース
設計価格(税別)	37,100円

【開口拡大図】



⚠ 注意事項

【ご使用时】

- (1) 木製品につき色味や寸法にバラつき、反りなどがある場合があります。
- (2) 本体の上で飛び跳ねたり過度な衝撃を与えないで下さい。
- (3) 本体の上に重量物を乗せないで下さい。
- (4) 木製品につき、水で濡らさないで下さい。(濡れた際は、雑巾で乾拭きもしくは固く絞った雑巾をお使い下さい。)
- (5) 幼児を周辺で遊ばせないようにして下さい。

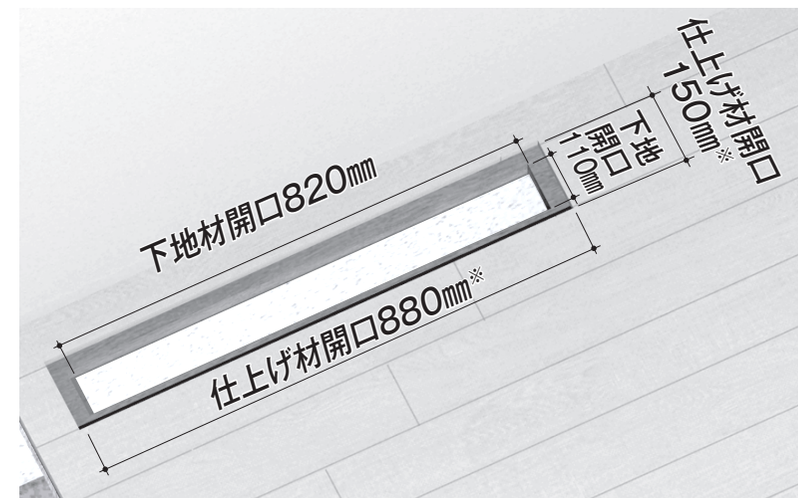
【施工時】

- (1) 必ず本体の下面全体が床下地に接するようにして下さい。
- (2) 人の通行の激しい所には設置しないで下さい。
- (3) 高温多湿な場所、水に濡れる場所には使用しないで下さい。

※使用方法や施工方法の誤りは、本体の破損や変形による落下や怪我の恐れがあるため危険です。

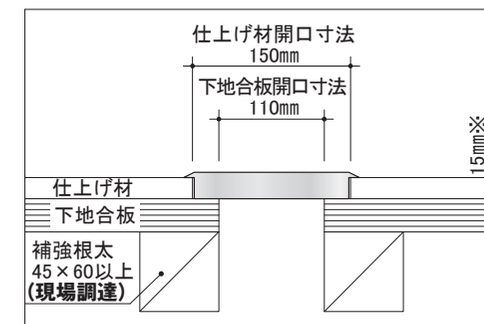
- 本書に掲載している製品は、改良等により、仕様の変更をする場合がありますので、あらかじめご了承下さい。
- 本書はイメージ例です。全ての工法等に合致する物とは限りません。
- 施工や納まりに関する注意点については施工説明書をご覧下さい。

開口寸法 単位(mm)



※木製品につき寸法にバラつき、反りなどがある場合があります。念のため、仕上げ材開口寸法は実製品を測ったうえで+2mm程度の余裕をみて開口して下さい。

【納まり例】



45mm×60mm以上の補強根太を長手方向に取付けてください。

施工のポイント!

仕上げ材が15mm厚以上の場合



※仕上げ材15mm厚以上の場合は高さ調整材(現場調達)にて隙間がないよう調整してください。(上図参照)

