

不燃 LOUVER

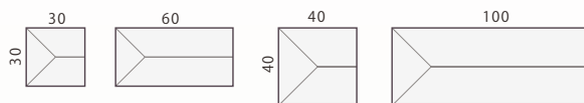
個別不燃認定を取得した基材を加工した不燃ルーバー



01 不燃認定基材を加工した大型ルーバー

個別不燃認定を取得した基材 (NM-3425) を加工した不燃ルーバー。アルミルーバーと異なり、ケイカル材から切り出すため柔軟な奥行サイズに対応します。12mm・15mm・20mm厚のケイカル材を使用するため、ルーバーの幅方向は24mm・30mm・40mmの3段階に対応します。

NM-3425 基材を加工



(ルーバーサイズ例)

02 色・柄シートを自由に選べる

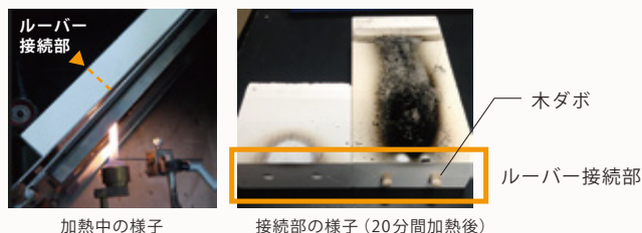
ウォールナット、オーク、アッシュなど様々な樹種の中からお選びいただけます。

03 少量より対応

他社製ルーバーは、最低30m以上などと最小ロットが大きいですが当社は10mより対応可能。(10m以下は応相談)

04 ルーバー接続部の耐火性能

不燃ルーバーの接続部には、木製品である木ダボを使用。基材であるゾノトライトケイカル材は、加熱による変形 (膨れや痩せ) がない為、接続部の隙間が広がって深部の木ダボに火が届いて燃えるリスクは、極めて小さいと言えます。



加熱中の様子

接続部の様子 (20分間加熱後)

05 簡単施工

ルーバーと背面パネルは接着剤で固定可能です。(ピンネイル併用) 背面パネルには法定不燃パネル (当社製品) や化粧フレキシブル板などをご使用ください。

(参考出展)
マンション総合 EXPO



W30×D60

W40×D100

30 50 40



W30×D60

30 50 30 50 30 50 30



Anterior style

