

不燃材料認定シート 不燃ノンクリア FN-53H

ガラス繊維の基布に塩ビ樹脂加工した不燃認定のシート、間仕切り、カーテン



- **材質**
 基布: ガラス繊維 100%
 樹脂: ポリ塩化ビニル (PVC)
- **不燃材料認定**
 国土交通大臣認定 不燃材料認定品
- **防災製品**
 (財) 日本防災協会認定
 防災製品
- **耐水度 (mm)** ● **耐寒性**
 2000以上 -25℃ 異常なし
- **加工**
 フッ素樹脂コート加工
 吸水防止加工

項目	サイズ	重量	厚み	引張強度	伸び率	引裂強度
材料物性	1030mm x 50M乱	840g/㎡	0.53mm	タテ 3820 (N/3cm) ヨコ 3530 (N/3cm)	タテ 4.5% ヨコ 7.5%	タテ 196N ヨコ 181N

※物性データは測定値であり、保証値ではありません。

不燃ノンクリア FN-53H 施工例



施工例: 間仕切りカーテン



不燃材料認定シートとは:

不燃材料認定品のシートは、国土交通省の定める試験に合格した製品です。
 この試験は、加熱による発熱量や発熱速度、発熱後の状態が定められた基準を満たしているかの試験で、「燃えない」ということを示すものではありません。基布がガラス繊維のため折りに弱く強度は落ちます。
 又、製品は、ガラス繊維の基布に塩ビコーティングをしたもので、
 表層の塩ビ部分は約60℃で軟化し、火を着ければ溶けますので、表層部分には耐熱性は望めません。
 耐熱性をお求めの方は別途お問合せ下さい。

※廃棄される際は、下記の方法で処理してください。

- 1) 廃棄物処理法、都道府県条例等に従ってください。
- 2) 許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。

お問い合わせ先:

加工・販売:
 〒538-0042
 大阪市鶴見区今津中3-7-34
 菊地シート工業株式会社