

不燃

防災

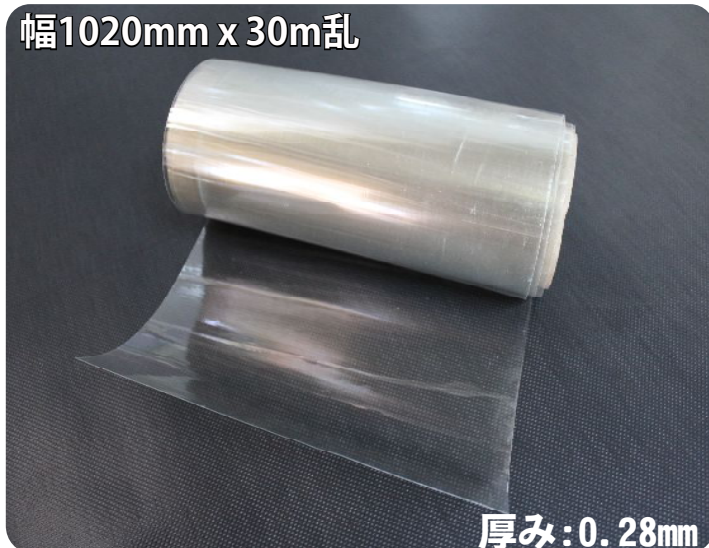
RoHS

UVカット

不燃オールクリア FA-24L

柔軟性に優れた透明の不燃材料認定・防災物品シート

幅1020mm x 30m乱



厚み:0.28mm

●特徴

透明度が従来品より高く、クリアに見えるので、対象物をはっきり確認することができます。柔軟性に優れ、ゴワゴワしません。

●材質

基布：ガラス繊維
樹脂：ポリ塩化ビニル (PVC)

●不燃材料認定・防災物品

国土交通大臣認定 不燃材料認定品
財) 日本防災協会認定 防災物品

●高採光

全光線透過率
90%以上

●帯電防止加工

表面抵抗値 $10^{12}\Omega$ レベル

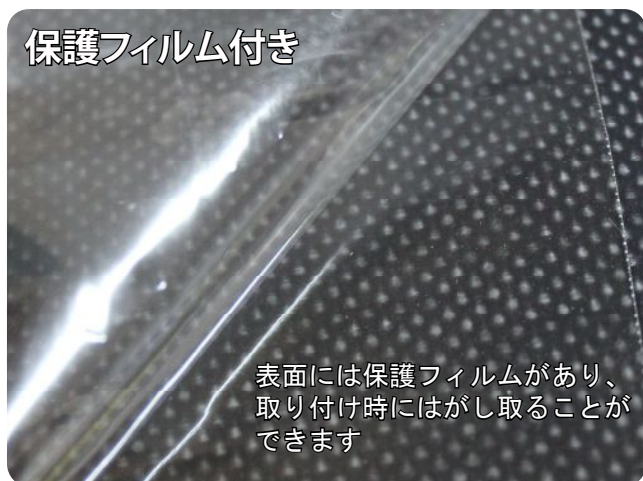
●用途

内装制限を受ける特殊建築物（劇場・病院・百貨店など）大型建築物などの間仕切り、壁材など

項目	サイズ	重量	厚み	引張強度	伸び率	引裂強度
材料物性	1020mm x 30M乱	375g/m ²	0.28mm	タテ 340 (N/3cm) ヨコ 330 (N/3cm)	タテ 2% ヨコ 2.5%	タテ 15N ヨコ 10N

※物性データは測定値であり、保証値ではありません。

施工例：パーティション（不燃ノンクリアとの組み合わせ）



保護フィルム付き

表面には保護フィルムがあり、取り付け時にはがし取ることができます



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れキズが付き易く

キズ部分は白い筋となり強度は落ちます。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。

お問合せ先：

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