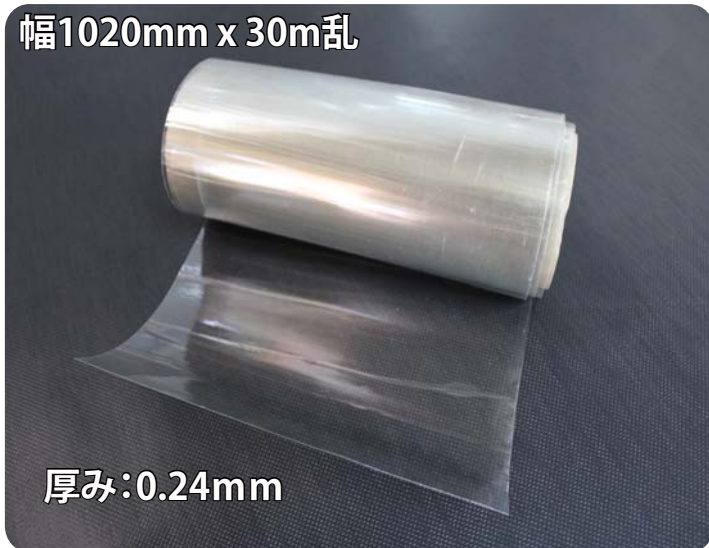


不燃オールクリア FA-24L

柔軟性に優れた透明の不燃材料認定・防災物品シート



●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 10¹²Ω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	330g/㎡	0.24mm	タテ 662 (N/3cm) ヨコ 635 (N/3cm)	タテ 3.5% ヨコ 4.7%	タテ 16.0N ヨコ 11.4N

※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）



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