

MK 不燃シリーズ

使用用途 工場内間仕切りシート、カーテン、風除け、明りとり、膜天井
防煙たれ壁、袋加工、パーテーション、機械カバー、その他

ユークリアーシートW
0.24mm×102cm巾×30m乱



不燃
防炎
帯電

ユークリアーシートN
0.51mm×96cm巾×30m乱



不燃

アキレスフネンクリア
0.30mm×100cm巾×20m乱



不燃
帯電

プライキャンバスG-1025CL
0.27mm×115cm巾×30m乱



不燃
防炎
帯電
耐寒

プライキャンバス G-1025BT
0.28mm×203cm巾×30m乱



白 不燃
グレー 防炎
帯電

プライキャンバス G-1025BT 半透明
0.28mm×203cm巾×30m乱



不燃
防炎
帯電

クリアライトロン V-2000-1【屋内外】
0.40mm×204cm巾×30m乱



半透明 不燃
グレー 防炎
アイボリー 帯電
シックハウス対策

クリアライトロン V-1000【屋内用】
0.27mm×204cm巾×30m乱



不燃
防炎
帯電
シックハウス対策

クリアブライト
0.27mm×110cm巾×50m乱



不燃
防炎
静電

ブルークリスタル RG-3200F
0.27mm×110cm巾×50m乱



不燃
防炎
静電

| 品番 | 厚さ (mm) | 巾 (cm) | 質量 (g/m ²) | 引張強さ (N/3cm) | | 伸び率 (%) | | 引裂強さ (N) | | 備考 | |
|---------------------------|------------|-----------|---------------------------|-----------------|------|------------|-----|-------------|------|---|--------------------------------------|
| | | | | たて | よこ | たて | よこ | たて | よこ | | |
| ユークリアー シートW | 0.24 | 102 | 330 | 600 | 600 | 4.0 | 4.0 | 10 | 10 | 不燃材料認定番号 NM-3410 防災試験番号 C2120001 表面抵抗値10 ¹² Ω | |
| ユークリアー シートN | 0.51 | 96 | 439 | 425 | 506 | 3.2 | 2.8 | 113 | 138 | 不燃材料認定番号 NM-3043 表面抵抗値10 ¹² Ω | |
| アキレス フネンクリア | 0.30 | 100 | 400 | 278 | 249 | 3.0 | 2.0 | 41 | 62 | 不燃材料認定番号 NM-3411 表面抵抗値1.5×10 ¹⁰ Ω | |
| プライキャンバス G-1025CL | 0.27 | 115 | 380 | 240 | 240 | 2.0 | 2.0 | 13 | 13 | 不燃材料認定番号 NM-4639 防災製品認定番号 F-30015 | |
| プライキャンバス G-1025BT白/グレー | 0.28 | 203 | 白 | 420 | 1020 | 1010 | 3.0 | 3.0 | 40 | 30 | 不燃材料認定番号 NM-4049 防災製品認定番号 F-21264 |
| | | | グレー | 370 | 1070 | 1040 | 3.0 | 3.0 | 25 | 35 | 不燃材料認定番号 NM-4049 防災製品認定番号 F-27105 |
| プライキャンバス G-1025BT半透明 | 0.28 | 203 | 370 | 1070 | 1040 | 3.0 | 3.0 | 25 | 35 | 不燃材料認定番号 NM-4049 防災製品認定番号 F-27105 | |
| クリアライトロン V-2000-1【屋内外】 | 0.40 | 204 | 570 | 2300 | 1900 | 4.6 | 3.8 | 100 | 85 | 不燃材料認定番号 NM-3829 防災製品認定番号 F-28100 表面抵抗値10 ¹¹ Ω | |
| クリアライトロン V-1000【屋内用】 | 0.27 | 204 | 370 | 1100 | 1000 | 3.5 | 4.0 | 46 | 40 | 不燃材料認定番号 NM-3562 防災製品認定番号 F-23108 表面抵抗値10 ¹¹ Ω | |
| クリアブライト | 0.27 | 110 | 350 | 1490 | 950 | 5.0 | 4.7 | 62 | 33 | 不燃材料認定番号 NM-2125 防災製品認定番号 F-21193 表面抵抗値10 ¹² Ω | |
| ブルークリスタル RG-3200F | 0.27 | 110 | 333 | 449 | 378 | 3.5 | 4.8 | 86.5 | 62.5 | 不燃材料認定番号 NM-2125 防災製品認定番号 F-21193 表面抵抗値10 ¹¹ Ω | |

国土交通大臣認定について 不燃材料認定番号とは…

建築基準法第 68 条の26 第 1 項 (同法第 88 条第 1 項において準用する場合を含む) の規定に基づき、同法第 2 条第 9 号及び同法施行令第 108 条の 2 (不燃材料の規定) に適合する構造方法又は建築材料であり、国土交通大臣の認定を受けたものに付される登録番号です。

廃棄について各都道府県の条例に従ってください。許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託してください。各種類 お取り扱い方法をご確認の上、ご使用ください。

本カタログの記載内容は改善のため事前の予告なしに変更することがあります。

株式会社 増田清商店

本社 〒461-0027

愛知県名古屋市東区芳野 1 丁目 1 番 17 号
TEL(052)931-7711(代) FAX(052)932-4878

関東営業所 〒338-0013

埼玉県さいたま市中央区鈴谷七丁目10番
アステリスクエアD

TEL(048)789-6950 FAX(048)789-7356

販売店

| |
|--|
| |
|--|