



# 不燃耐熱シート シリコン塗布ガラスクロス KG-01

超うす、ごく軽！自由にしなやかに守る、不燃材料認定の養生シートです。



耐熱、不燃の超うす、ごく軽の養生シート

- 規格サイズ：W2040 x L30m乱 厚み約0.1mm
- 基布：ガラス繊維 100% 樹脂：シリコーン系
- JIS A 1323 C種合格品
- 国土交通大臣認定 不燃材料認定品
- 帯電防止加工  
表面抵抗値 表3.4x(10の9乗) 裏4.7x(10の9乗)
- 透光率 透光率 54%

物性表	厚み mm	重量 g/m <sup>2</sup>	引張強度 kN/3cm	引張伸度 %	引裂き強度 N	表面抵抗値 Ω	透光率 %
	0.1mm	122g/m <sup>2</sup>	タテ0.65 ヨコ0.61	タテ2.4 ヨコ2.5	タテ20N ヨコ20N	表3.4x(10の9乗) 裏4.7x(10の9乗)	54

※上記のデータは参考値であり、保証値ではありません。



## 特徴：

厚み、重量は弊社の不燃シート従来品の半分以下で、また国内でも薄い不燃材料認定膜の一つと言えます。

## 用途：

設備、物品の保護、養生シートとして、ご利用できます。

## ご注意：

引裂き強度は、紙より若干強い程度、屈折には強くなく、屈折部分から割れ、破れが生じる場合があります。

## 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なく「一定時間燃え抜けない」ということを示しています。基布がガラス繊維のため折り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。

※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