

ガラスクロス中間シリコーンゴム布

シリコーンラバーヒーター用材料

RoHS対応、ハロゲン・フタル酸フリー

当社独自のコーティングとカレンダーによるトッピング製法により、厚み公差を±0.05mmの範囲内で製造しています。近年、産業界でもますます環境負荷削減に対する取り組みが進んでおり、本製品ではPRTR法、RoHS指令の基準を満たし、塩ビやフタル酸エステル類を含有していない環境負荷物質を含まないエコ対応製品です。

サンプル提供のご相談にも応じますので、お気軽に問合せ下さい。

- ◆UL難燃規格 UL94HB取得済
- ◆ULファイルNo. E214563
- ◆絶縁破壊電圧 17.5kv/mm
- ◆体積固有抵抗値 $7 \times 10^{14} \Omega \cdot \text{cm}$
- ◆耐電圧 1kv/1分間
- ◆厚み $0.80 \pm 0.05\text{mm}$
- ◆長さ 25m標準
- ◆保管方法 冷暗所保管を推奨します。
- ◆保証期間 30°C以下で6ヶ月
- ◆表面 加硫面:細かい生地目あり
未加硫面:フラット
- ◆加工性 片面がフィルム包装で、カットが容易です。
- ◆梱包 製品を宙吊りにした専用箱に入れて送付します。
- ◆構成



◆仕様

品名	厚さmm	公差mm	幅mm	耐熱温度°C	
				連続使用温度	最高使用温度
MJSR-80-UL	0.80	0.05	1,000	200	230

*加硫済みのゴムシートでの実測値であり、保障値ではありません。

*未加硫面に発熱線を挟む用途(シリコーンラバーヒーター)です。



ご用命、お問合せ

藤倉ゴム工業株式会社

FUJIKURA RUBBER LTD.

引布営業部

www.fujikurarubber.com

〒135-0063 東京都江東区有明3-5-7 TOC有明イーストタワー10階

電話(03)3527-8575

FAX(03)3527-8390

hikifu@fc.fujikura.co.jp