

● 耐熱離形透氣sheet

CHUKOH[®] FABRIC

x FGF-100-3-1

● 製品概要

玻璃絲纖維布含浸氟素樹脂、燒成製作而成的透氣性氟素樹脂玻纖布。具有耐摩擦性、耐藥品性、耐熱性並且保有一定的透氣性。

● 特徵

- ・機械強度
- ・尺寸安定性
- ・摺動性
- ・透氣性

● 用途例

- ・電子部品、零件的製造工程
- ・板、片材等吸著加工製程及緩衝作用
- ・加熱工程時需要排除氣體的製程
- ・CFRP成形時的剝離製程

● 製品性能

試驗項目	單位	xFGF-100-3-1
厚度	mm	0.08
透氣量	Cm ³ /c m ² · S	32
引張強度	縱向	223
	橫向	172
最高使用溫度	℃	260

上述表中數值為測定值，並非規格值

製造：中興化成工業株式会社

經銷：台灣微宙精密電材社

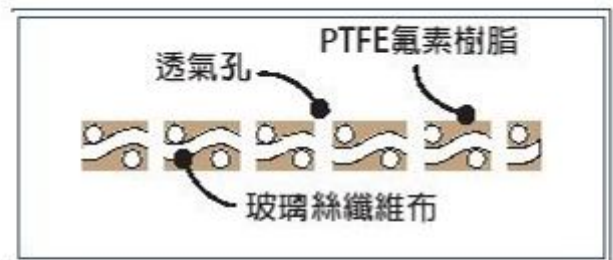
TEL: 07-625 1485

Fax: 07-625 3541

www.shansen.com.tw



● 構造



● 製品規格

製品規格	厚度 (mm)	寬幅 (mm)	長度 (M)
x FGF-100-3-1	0.08	1000	10

如需以上其他寬幅，請個別詳談

⚠ 使用上注意

- 請不要用於與人體接觸等醫療用途。
- 廢棄物按圖處理，請不要使用燃燒方式。
- 使用溫度請不要超出最高使用溫度。
- 為了保持產品的物性以及使用安全，請事先讀取目錄、MSDS以及氟素樹脂使用手冊。