

● 高引張強度低拉伸膠帶

CHUKOH 黏著膠帶 ASF-115(MX)

● 製品概要

與ASF-110FR、ASF-115相比，使用更高強度及低拉伸 PTFE 薄膜，在常溫及高溫下的表現都相當優秀。與ASF-118AFR相比，表面的磨耗性能更為優異。

● 特徵

- 高強度 · 低拉伸 · 耐熱性 · 低摩擦性 · 電氣絕緣性
- 非黏著性 · 耐藥品性 · 撥水性 · 表面平滑性

● 製品規格

厚度(mm)	寬幅(mm)	長度(M)
0.1	38、50	33

※如需上述以外的尺寸，請個別商談

● 用途例

PE等材料複合壓著時的輸送帶使用。

● 製品性能

試驗項目	單位	ASF-115MX	ASF-115	ASF-110
厚度	mm	0.1	0.08	0.08
黏著力	N/25mm	7.2	7.7	6.6
引張強度	N/25mm	135	100	70
拉伸率	%	41	120	180
絕緣破壞電壓 (基材)	KV	11.5	10.2	7.6
最高使用溫度	°C	200	200	200

※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

代理：國際貿易股份有限公司

台北市承德路三段246號6樓

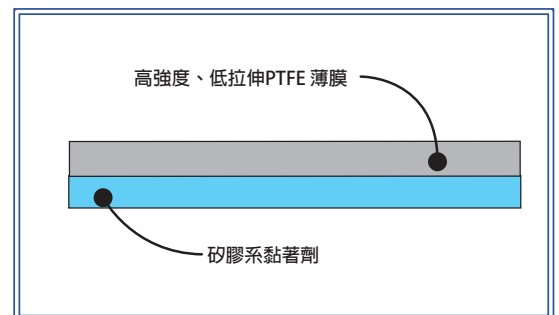
TEL：02-2586-2468

FAX：02-2585-7469

www.group-kcg.com



● 構造



⚠ 使用上注意

- 請不要用於與人體接觸等醫療用途。
- 廢棄物相關處理，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。