



AGF シリーズ

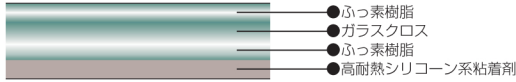
ガラスクロスにふっ素樹脂を含浸焼成した基材を使用した粘着テープです。
 ふっ素樹脂が持つ様々な特性を持ち、寸法安定性に優れた粘着テープです。

AGF-100A

耐熱性向上品。特に高温を要求される場所に

+250℃まで耐熱性を大幅に向上させた製品。
 高温環境下での使用が可能です。

■構成



■一般寸法表

製品番号	呼び厚 (mm)	幅 (mm)		長さ (m)
		規格品	最大幅	
AGF-100A	0.13	13, 19, 25, 38, 50, 100, 150, 200, 250, 300, 400	560	10
	0.15		450	
	0.18			
	0.30			

■一般特性表

製品番号	呼び厚 (mm)	引張強さ (N/25mm)	伸び (%)	粘着力 / 180度剥離 (N/25mm)	破壊電圧 / 基材のみ (kV)	最高使用温度 (℃)
AGF-100A	0.13	360	—	10	6	250

※表の特性値は測定値であり、保証値ではありません。

主な用途

- ヒートシール機、真空包装機のセパレーター
- 高温電気絶縁被覆
- 不織布、製紙の乾燥ロール
- その他、非粘着性、平滑性を必要とする部分の被覆

品番	厚さ(mm)	幅(mm)
EA944NJ-219	0.13	19
EA944NJ-238	0.13	38
EA944NJ-250	0.13	50
EA944NJ-350	0.18	50