

# AGF-100A



ふっ素樹脂含浸ガラスクロスを基材とし、片面にシリコン系粘着剤を塗布した粘着テープです。

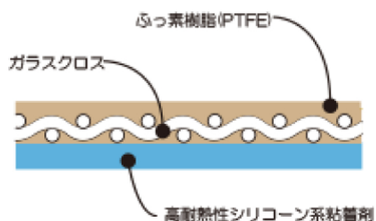
AGF-100FRに比べて、大幅に耐熱性を向上させた製品です。

- 用途**
- ・ヒートシール機
  - ・真空包装機のセパレーター
  - ・絶縁テープ、他

## 使用温度範囲

-60℃ ~ +250℃

## 構造



## 特長

- 250℃まで使用できる高耐熱性を有しています。
- テープ表面は非粘着性・離型性・滑り性・耐薬品性・撥水性に優れています。
- 耐熱性・電気絶縁性・寸法安定性に優れています。

## 寸法表

呼び厚 (mm)	幅(mm)	長さ (m)
	規格品	
0.13	13, 19, 25, 38, 50, 100, 150, 200, 250 300,400	10
0.15		
0.18		
0.30		

## 特性表

製造番号	呼び厚 (mm)	粘着力 180°剥離 (N/25mm)	引張強さ (N/25mm)	絶縁破壊電圧 基材のみ (kV)	最高使用温度 (°C)
AGF-100A	0.13	10	360	6	250

※上表中の数値は測定値であり、規格値ではありません。

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