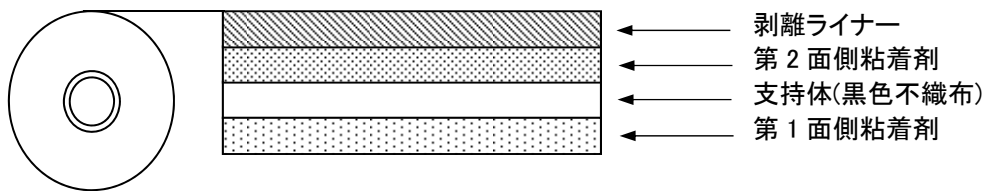


DOUBLE-FACE DATA

ダブルフェース® DF4270

ダブルフェースDF4270は、新聞紙、クラフト紙等のスプライシングに適した初期接着性、低温接着性に優れたアクリル系粘着剤と、視認性に優れた黒色不織布を使用した薄黒色両面粘着テープです。粘着性能は低温域(冬季想定)～中高温域(夏季想定)まで安定しております。

1. 構成



2. 性能

項目	実測値	測定方法
粘着テープの厚さ (μm)	140	JIS Z1528
剥離ライナーの厚さ (μm)	135	JIS P8118
粘着力 (N/25mm) ステンレス 0°C	17.6	JIS Z1528 準拠
23°C	13.7	
40°C	13.2	各温度にて貼付
粘着力 (N/25mm) 新聞紙 0°C	P21.6	添字 P; 紙破壊
23°C	P22.5	
40°C	P22.5	
保持力 80°C (mm)	0.1	JIS Z1528
ボールタック(-)	14	JIS Z0237
空気暴露後の粘着性(-)	変化無し	4時間暴露
剪断接着力 (N/mm²)	0.61	対ステンレス 300mm/分

・上表の値は実測値であり保証値ではありませんので、実用に際しては確認を行ってください。

2015.6 改定