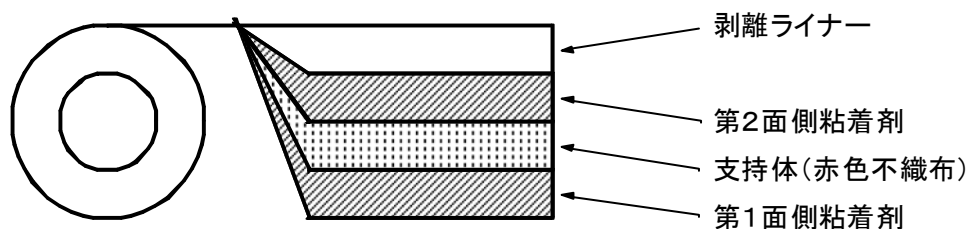


DOUBLE-FACE DATA

## “ダブルフェース”DF4120

ダブルフェースDF4120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、視認性に優れた赤色不織布を使用した赤色両面粘着テープです。薄手でありながらも、作業性、紙面に対する密着性は極めて安定しております。

### 1. 構成



### 2. 性能

項目	単位	実測値	測定方法
粘着テープの厚さ	μm	105	JIS Z1528
剥離ライナーの厚さ	μm	135	JIS P8118
粘着力	N/25mm (gf/25mm)		JIS Z1528 準拠
ステンレス			各温度にて貼付
0℃		14.7 (1500)	
23℃		11.8 (1200)	
40℃		10.3 (1050)	
粘着力			添字P；紙破壊
新聞紙			
0℃		P 21.6 (2200)	
23℃		P 22.1 (2250)	
40℃		P 21.6 (2200)	
保持力 80℃	mm	0.1	JIS Z1528
ボールタック	—	10	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/mm <sup>2</sup> (kgf/cm <sup>2</sup> )	0.63 (6.5)	対ステンレス 300mm/分

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

2011.4.1 作成

トヨーケム株式会社

〒104-8379 東京都中央区京橋 2-3-13

TEL 03-3272-0937 FAX 03-3272-0939 www.toyo-chem.com