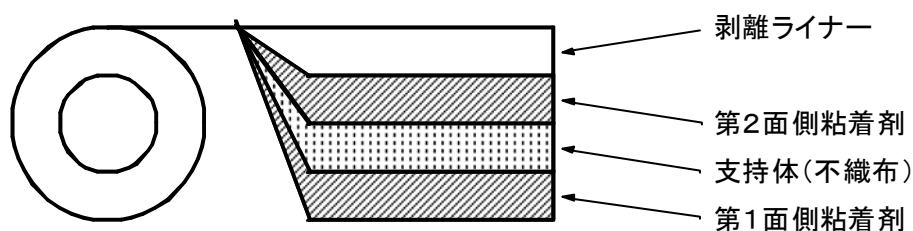


DOUBLE-FACE DATA

“ダブルフェース”DF2110

ダブルフェースDF2110は、当社開発の高性能粘着剤を使用した両面粘着テープで、金属、ウレタンフォーム、各種プラスチック貼り合わせ用として優れた性能を発揮します。さらに、ポリエチレン等のオレフィン系樹脂にも高い粘着力を示します。

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	140	JIS Z1528
剥離ライナーの厚さ	μm	100	JIS P8118
粘着力	N/25mm (gf/25mm)		JIS Z1528
ステンレス		22.2 (2270)	
アルミニウム		15.6 (1590)	
ポリプロピレン		17.2 (1750)	
ポリエチレン		8.9 (910)	
保持力 80℃	mm	0.2	JIS Z1528
ボールタック	—	8	JIS Z0237

・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