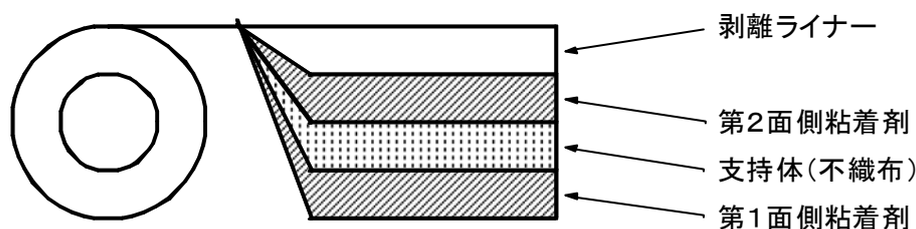


DOUBLE-FACE DATA

## “ダブルフェース”DF2120K

ダブルフェースDF2120K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、各種発泡体の貼り合わせ、金属・プラスチックの接合用として優れた性能を有しており、特に自動車、弱電分野で広く応用することができます。

### 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	125	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		17.1 (1740)	
アルミニウム		13.8 (1410)	
ポリプロピレン		15.5 (1580)	
ポリエチレン		6.8 (690)	
ABS		17.8 (1820)	
保持力 80℃	mm	1.0	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