

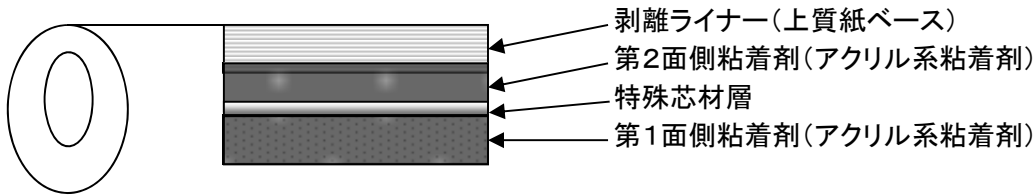
DOUBLE-FACE DATA

# “ダブルフェース” R260B

(ブラック仕様)

ダブルフェースR260Bは、当社開発の高性能の強粘着剤を、薄型特殊芯材に塗布した、従来に無い特殊な高性能両面粘着テープです。隠蔽性に優れたブラック仕様であり、遮光の必要な光学部材はもちろん金属、各種プラスチックから、オレフィン・ベニヤ等の難接着素材・粗面にも強力に接着します。

## 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	50	JIS Z1528
剥離ライナーの厚さ	μm	103	JIS P8118
粘着力	N/25mm		JIS Z1528
ステンレス			23℃環境下で貼合せ後 各温度で2時間放置後 測定  at 23℃
-10℃		21.1	
5℃		18.9	
23℃		21.1	
40℃		※21.7	
60℃		※12.5	
80℃		※7.4	
ポリプロピレン		15.2	
ポリエチレン		7.9	
ベニヤ		18.7	
ガラス		17.8	
保持力 80℃	mm	0.0	JIS Z1528
ボールタック	—	3	JIS Z0237
全光線透過率	%	2.38	JIS K7361-1

注意 :粘着力実測値中の※値は粘着テープ層の凝集破壊現象(cf)あり  
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。

2024.1 改定