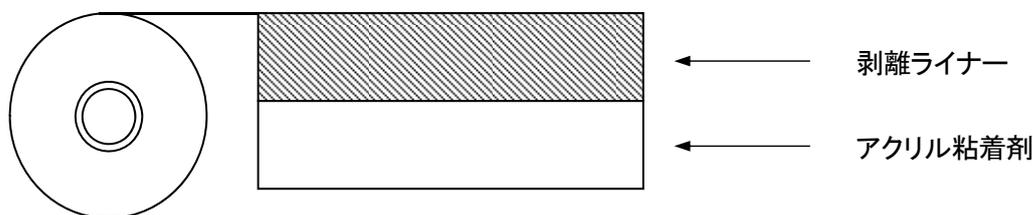


ダブルフェース® R380-50

【特徴】

- ・高温環境下でも粘着力を維持しつつ、保持力のずれが少ない粘着テープです
- ・耐熱性に優れており、発熱する部材と放熱剤の貼り合わせに適しています
- ・薄膜設計となっている為、製品全体の小型化に貢献可能です

【構成】



【物性】

項目	単位	実測値	測定方法
粘着テープの厚さ	μm	50	ダイヤルゲージ
剥離ライナーの厚さ	μm	130	
粘着力 ステンレス 23°C 20分 ※1 23°C 24h ※1 170°C 2h (同雰囲気下)※2	N/25 mm	14.9 16.0 10.8	JIS Z1528
保持力 ステンレス 80°C 1Kg 7万秒 ※1	mm	0.1	JIS Z1528
ボールタック	mm	2	JIS Z0237
指触タック	-	あり	-

※1 PET25μm バッキング ※2 AL50μm バッキング

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。

2023.1 改定