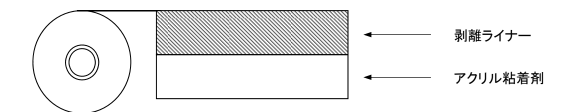


ダブルフェース_® R380-30

【テープ特徴】

- ・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

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	μ m	30	ダイヤルゲージ
剥離ライナーの厚さ	μ m	130	
粘着力 ステンレス			
23℃ 20分 ※1	N/25mm	14.2	JIS Z1528
23°C 24h ※1		15.7	
170℃ 2h (同雰囲気下)※2		10.6	
保持力 ステンレス			
80℃ 1Kg 7万秒 ※1	mm	0.0	JIS Z1528
130℃ 2Kg 40h ※3		0.2	
ボールタック	mm	2	JIS Z0237
指触タック	-	あり	-

%1 PET25 μ m/バッキング %2 AL50 μ m/バッキング %3 PI 25 μ m/バッキング

・上記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。