

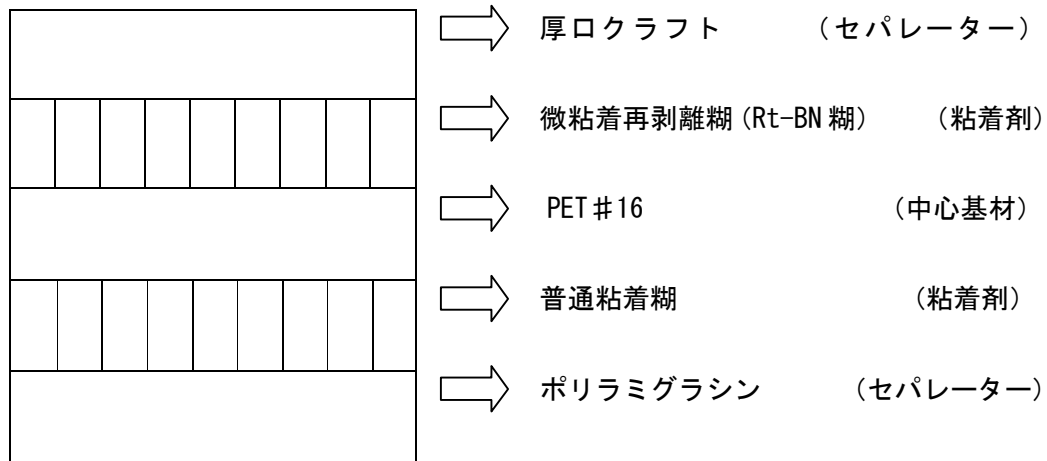
製品仕様書

マルウ接着株式会社
技術課

1. 品名

PET両面サンド RtBN

2. 製品構成



3. 材質

中心基材・・・PET #16

粘着剤・・・ウレタン系溶剤タイプ（微粘着）、アクリル系溶剤タイプ（普通粘着）

セパレーター・・・クラフト紙の両面にポリエチレンをラミネートし、その片面上にシリコーン処理を施したもの。

グラシン紙の片面にポリエチレンをラミネートし、その上にシリコーン処理を施したもの。

4. 物性規格

種別	項目		単位	代表値	試験方法
中心基材	厚さ		μm	16	JIS-C-2318
	引張強度		N/m^2	166.6 以上	JIS-C-2318
粘着剤	微粘接着力 (対 SS)		$\text{mN}/25\text{mm}$	50	別記
	普通接着力 (対 SS)		$\text{mN}/25\text{mm}$	5390	別記
セパレーター	厚口セバ	厚さ	μm	151	JIS-P-8118
		坪量	g/m^2	146	JIS-P-8124
	ポリラミグラシン	厚さ	μm	85	JIS-P-8118
		坪量	g/m^2	88	JIS-P-8124

・被着体の条件や、環境変化により、浮き、剥がれ、もしくは剥がした後に、糊残りや、被着体の変色等、が発生する場合がありますので、ご使用に際しては、必ず貼付試験を行って下さい。