

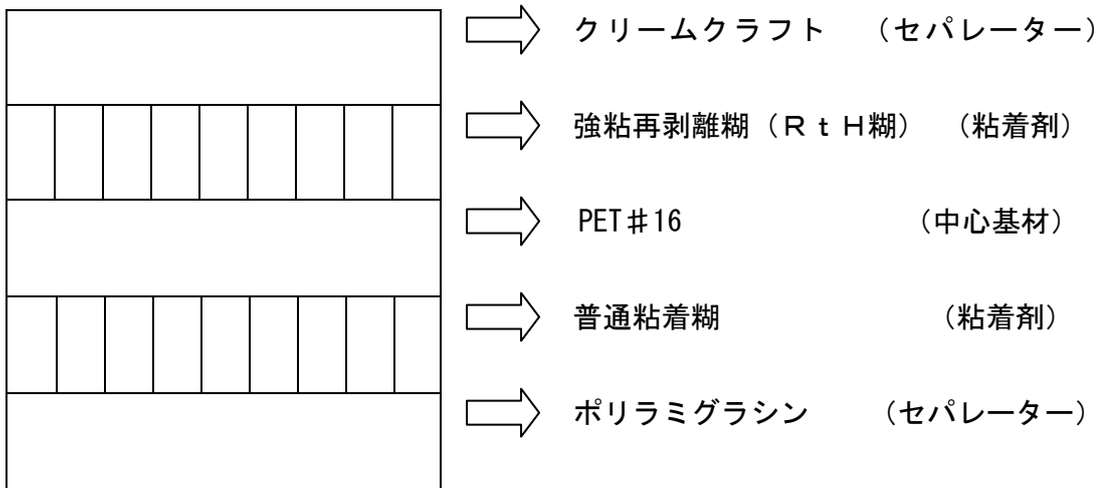
# 製品仕様書

マルウ接着株式会社  
技術課

## 1. 品名

PET両面サンド R t H

## 2. 製品構成



## 3. 材質

中心基材 . . . . . PET #16

粘着剤 . . . . . アクリル系溶剤タイプ

セパレーター . . . . . クラフト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の . . . . (キセパ)

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の . . . . (白GS)

## 4. 物性規格

種 別	項 目	単 位	代表値	試験方法	
中心基材	厚さ	$\mu\text{m}$	16	JIS-C-2318	
	引張強度	$\text{N}/\text{mm}^2$	166.6 以上	JIS-C-2318	
粘着剤	強粘再剥離接着力 (対SS)	$\text{mN}/25\text{mm}$	1470	別 記	
	普通接着力 (対SS)	$\text{mN}/25\text{mm}$	5390	別 記	
セパレーター	キセパ	厚さ	$\mu\text{m}$	112	JIS-P-8118
		坪量	$\text{g}/\text{m}^2$	90	JIS-P-8124
	白GS	厚さ	$\mu\text{m}$	85	JIS-P-8118
		坪量	$\text{g}/\text{m}^2$	88	JIS-P-8124