

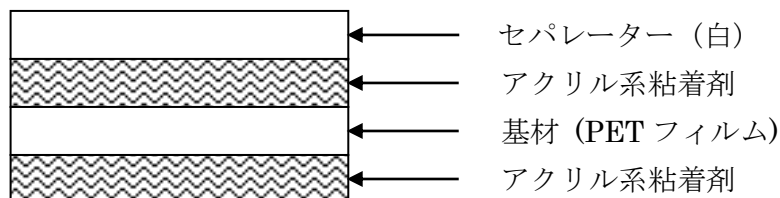
フィルム芯 両面接着テープ

EBISU TAPE # 7 6 1

1. 概要

EBISU 両面接着テープ # 7 6 1 は、基材にポリエステルフィルムを使用した。芯材強度の強い強接着タイプの両面接着テープです。

2. 構成



3. 特長

- (1) 芯材強度が強くフィルムスライス用途に適します。
- (2) 被着体を選ばず広範囲に使用出来ます。
- (3) スリット・打ち抜き加工等の加工性が良好です。

4. 標準サイズ

厚さ (mm)		最大幅 (mm)	長さ (m)
テープ	セパレーター		
0.12	0.13	1050	50

※スリット、長尺等はお問い合わせください。

5. 特性

測定項目		#761	測定条件
粘着力 N/20mm (gf/20mm)	SUS	9.40 (960)	テープ幅 20mm 2kg ロール1 往復圧着 300mm/min・180° 剥離
	PP	6.37 (650)	
保持力 mm	40℃	SUS	接着面積 25×25mm 2kg ロール1 往復圧着 40℃・80℃ 1時間 1kg 荷重
		PP	
	80℃	SUS	
		PP	
ボールタック		20/32	J. DOW 氏法 (1/32)
プローブタック N (gf)		3.90 (400)	接触面積 10φ/10g 3秒間接触 200mm/分で引上げ

※ 上記の数値は、実測値で保証値ではありません。

2021.6.1



東京 〒110-0014
東京都台東区北上野2丁目21番10号
TEL:03(3845)4111 FAX:03(3845)5301
大阪 〒578-0921
大阪府東大阪市水走5丁目6番2号
TEL:072(964)2251 FAX:072(964)0328

工場 三重工場・伊賀工場・九州工場・茨城工場