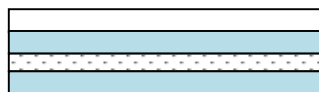


《 開発商品のご案内 》

高機能環境対応両面テープ EBISU TAPE #7000シリーズ

1. #7000V

オレフィンへの密着性・耐熱性に
優れています

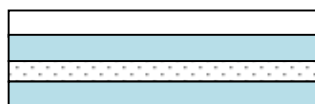


剥離紙(白色)
アクリル系粘着剤
不織布
アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.075	5~1,200	50
性能	粘着力	保持力	初期粘着
	13.9	0.1	0.9

2. #7000H

初期接着性に優れ
耐反発性良好です

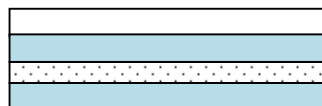


剥離紙(白色)
アクリル系粘着剤
不織布
アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.13	5~1,050	50
性能	粘着力	保持力	初期接着力
	19.8	0.3	1.8

3. #7600E

ウレタン・EPDMフォーム等の
接着性に優れています。



剥離紙(白色)
無溶剤アクリル系粘着剤
基材(PET)
無溶剤アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.10	5~1,050	50
性能(1面/2面)	粘着力	保持力	初期接着力
	31.3/26.1	1>	1.6/0.7

〈 測定条件 〉

粘着力 単位 N/25mm : 対SUS、2kgゴムロール1往復、180° 剥離、剥離速度300mm/min
 保持力 単位 mm : 25mm×25mm、対SUS、40°C/500g/1時間後のズレ
 初期接着力 単位 N : 10g/10φ分銅を自重3秒間圧着後、200mm/minで引き剥がす

※表中の測定値は実測値であり保証値ではありません。

《 開発商品のご案内 》

高機能環境対応両面テープ EBISU TAPE #7000シリーズ

4. #7800RV

対オレフィン性に優れた
(基材レス)ノンサポートテープです。

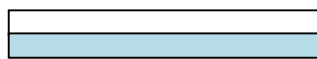


剥離紙(白色)
アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.06	1,000	50
性能	粘着力	保持力	初期接着力
	20.7	0.3	2.6

5. #7800FM

ノンハロ難燃タイプの基材レステープ
(※難燃規格:FMVSS302準拠)



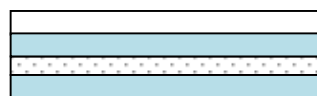
剥離紙(白色)
アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.06	1,000	100
性能	粘着力	保持力	初期接着力
	16.8	0.3	2.9

※基材レスタイプは導電タイプの対応も可能です。

6. #7002N

150℃耐熱性を有します
高温環境で高い性能を発揮します



剥離紙(白色)
アクリル系粘着剤
不織布
アクリル系粘着剤

規格	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m)
	0.12	5~1050	50
性能	粘着力	保持力(150℃)	初期接着力
	17.2	0.2	0.7

〈 測定条件 〉

粘着力	単位 N/25mm	: 対SUS、2kgゴムロール1往復、180° 剥離、剥離速度300mm/min
保持力	単位 mm	: 25mm×25mm、対SUS、40℃/500g/1時間後のズレ
初期接着力	単位 N	: 10g/10φ分銅を自重3秒間圧着後、200mm/minで引き剥がす

※表中の測定値は実測値であり保証値ではありません。

2015/1/20