

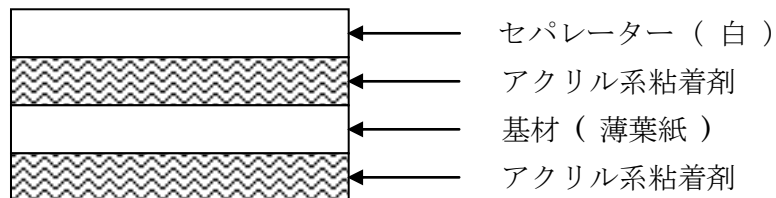
ポリオレフィン用 両面接着テープ

EBISU TAPE # 700

1. 概要

EBISU 両面接着テープ #700 は、対ポリオレフィン系樹脂用に開発した製品で又、各種発泡体（PE フォーム・ウレタンフォーム）に対して接着性・加工性に優れた両面接着テープです。

2. 構成



3. 特長

- (1) PP・PE 等の樹脂成型品への接着に適します。
- (2) 耐熱性に優れています。
- (3) 各種抜き加工等の作業性が良好です。

4. 標準サイズ

| 厚 さ (mm) | | 巾 (mm) | 長 さ (m) |
|----------|--------|-----------|---------|
| テープ | セパレーター | | |
| 0.120 | 0.105 | 5 ~ 1,050 | 50 |

※その他のサイズについてはお問合せ下さい。

5. 特 性

| 測定項目 | | #700 | 他社品 | 測定条件 | |
|----------------------------|----------|-----------------|-----------------|--|-----|
| 粘着力 N/20mm (gf/20mm) | S U S | 14.68 (1498) | 13.25 (1352) | テープ巾 20mm 2kg ロール 1 往復圧着 300mm/min・180° 剥離 | |
| | P P | 10.24 (1045) | 9.97 (1017) | | |
| | P E | 6.15 (627) | 5.98 (610) | | |
| 保持力 mm | 40 °C | S U S | 0.4 | 接着面積 25×25mm 2kg ロール 1 往復圧着 40°C・80°C 1時間 500g 荷重 | |
| | | P P | 0.5 | | 0.8 |
| | 80 °C | S U S | 0.7 | | 1.2 |
| | | P P | 0.8 | | 0.9 |
| ボールタック | | 18 / 32 | 13 / 32 | J. DOW 氏法 (1/32) | |
| プローブタック N (gf) | | 1.57 (160) | 1.57 (160) | 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。

2012. 8. 1



恵比寿化成株式会社

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