

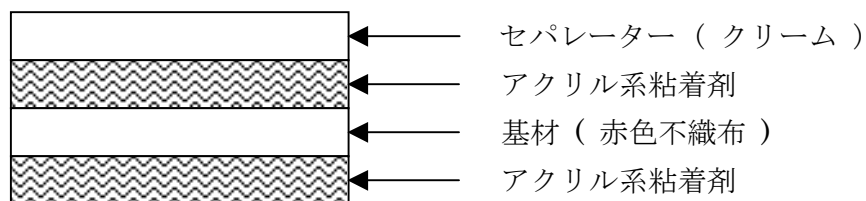
スプライス用 両面接着テープ

EBISU TAPE # 741

1. 概要

EBISU 両面接着テープ #741 は、フィルム、紙等のスプライシングように開発された、着色両面接着テープです。

2. 構成



3. 特長

- (1) 初期接着性に優れています。
- (2) 粘着層が赤色のためスプライス個所が容易に識別できます

4. 用途

- (1) 製紙工程での紙つなぎ（自動継続、巻替え、巻き始め）
- (2) 印刷工程での紙つなぎ
- (3) 各種フィルム製造工程でのつなぎ

5. 標準サイズ

厚 さ (mm)		巾 (mm)	長 さ (m)
テープ	セパレーター		
0.105	0.115	3 ~ 1,050	50

※その他のサイズについてはお問合せ下さい。

6. 特 性

	被着体	条件	単位	測定値
粘着力	SUS	23℃	N/25mm (g/25mm)	11.8 (1210)
保持力	SUS	40℃	mm/25×25	0.2
ボールタック		23℃	1/32	25

○ 試験方法

- ※ 粘着力・・・180°ピール剥離 N/25mm (g/25mm) 300mm/min
対ステンレス 23℃—65%RH 雰囲気中で試料片を貼り付け 20分放置後測定。
- ※ 保持力・・・1Kg/25×25mm 40℃
対ステンレス 23℃—65%RH 雰囲気中で試料片を貼り付け測定雰囲気中に 20分
放置した後負荷、60分後のズレを測定。
- ※ ボールタック・ J. DOW氏方

※ 上記の数値は、測定値の一例であり保証値ではありません。

