

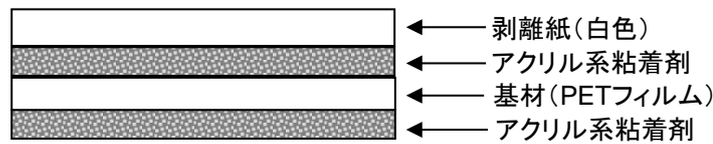
## フィルム基材 両面テープ

### EBISU TAPE #7600H

#### 1. 概要

EBISU 両面テープ #7600H は、基材にPETフィルムを使用した  
基材強度のあるトルエンフリー両面テープです。

#### 2. 構成



#### 3. 特長

- (1) 基材強度があり、素材の伸びを抑制し寸法安定性に優れます。
- (2) 静荷重の掛かる用途に適しています。
- (3) 原材料にトルエン・キシレン等を意図的に使用しておりません。

#### 4. 規格

テープ厚み (mm)	最大幅 (mm)	長さ (m)
0.13	1,050	50

※スリット、長尺等はお問い合わせください。

#### 5. 性能

項目	単位	#7600H	評価条件
粘着力/SUS	N/25mm	20.1	2kgローラー1往復圧着20分後 180°剥離・速度300mm/min
保持力/SUS	mm	0.2	40°C×500g荷重×1h放置後ズレ
初期接着力/SUS	N	2.7	10g・10φ 分銅3秒後 200mm/min引き剥がし

※測定値は実測値であり、保証値ではありません。

## 6. 対SUS 特殊試験

項目	#7600H	試験内容
①高温剥離(N)	16.4	・単位：N/25mm ・対SUS/180°剥離 ・70°C×30min後/70°C雰囲気測定
②熱老化(N)	35.0	・単位：N/25mm ・対SUS/180°剥離 ・70°C×96h後/常温雰囲気測定
③湿熱老化(N)	24.9	・単位：N/25mm ・対SUS/180°剥離 ・50°C×95%×96h後/60秒以内に常温雰囲気測定
④180°ｸﾘｰﾌ (mm)	1.5	・単位：(mm) ・対SUS ・70°C×20g×20min後の剥離距離を測定
⑤熱老化ｸﾘｰﾌ (mm)	0.5	・単位：(mm) ・対SUS ・70°C×96h老化後→70°C×20g×20minの剥離距離を測定
⑥保持力 (mm)	0.8	・単位：(mm) ・対SUS/10mm×20mm ・40°C×500g×2h放置後ズレを測定

\*測定値は全て実測値であり、保証値ではありません。



2022.7.7



恵比寿化成株式会社

大阪 TEL 072(964)2251 FAX 072(964)0328  
東京 TEL 03(3845)4111 FAX 03(3845)5301  
北関東 TEL 0270(20)8444 FAX 0270(20)8445  
名古屋 TEL 052(689)3911 FAX 052(689)3912  
九州 TEL 0948(26)6411 FAX 0948(26)6401