



セロピ -

マスキングテ - プ

S J シリ - ズ

大成 於-外株式会社

商品加工課 〒 173-0037

東京都練馬区羽沢3-29-6

TEL 03-3993-6431 FAX 03-3948-4746 大成*於-9*-株式会社

マスキングテ・プ セロピ・SJ

特徴

コストパフォ・マンスに優れたマスキングシリ・ズです。

用途により、PE(ポリエチレン)タイプとPET(ポリエステル)基材の2タイプを用意しました。ネ・ムプレ・ト、ガラス、ステンレス、印刷銘板、樹脂板等表面保護にご利用下さい。

フラットタイプとエンボスタイプがあり、特にエンボスタイプは作業性、粘着 安定性、耐光性、小さい巻きテンション性等優れた特徴があります。

用 途

- ・ネ・ムプレ・ト保護
- ・ガラス保護
- ・印刷銘板保護
- ・ステンレス、アルミ、樹脂板等表面保護

使用方法

被着体の種類、用途に応じた最適な品番をご利用下さい。ラミネ・タ・機等利用し圧着加工にて利用します。

セロピ・SJ 製品規格

製品比較表

P E (ポリエチレン)タイプ

用途:ガラス・金属板・印刷銘板・樹脂板等

		基本規格			一 般 物 性		
品 番	色調	厚 み (mm)	幅 (mm)	長さ(m)	伸 び 率 (%)	膨張率(kg/c m²)	粘着力 (gf/25mm)
S J - 4 6 5 (M	透明	0.05	1 2 0 0	2 0 0	2 5 0 ~ 3 5 0	1 6 0 ~ 1 8 0	5 0
S J - 5 3 0 B	青	0.05	1 2 0 0	2 0 0	2 5 0 ~ 3 5 0	160~180	1 2 0
S J - 5 3 0 N	透明	0.05	1 2 0 0	2 0 0	2 5 0 ~ 3 5 0	160~180	1 2 0
S J - 8 0 0	透明	0.05	1 2 0 0	2 0 0	2 5 0 ~ 3 5 0	160~180	5 5 0

^{*} S J - 4 6 5 (M) はエンボスタイプとなります。

P E T (ポリエステル)タイプ

用途:耐熱用、ネ・ムプレ・ト用

		基本規格			一 般 物 性		
品 番	色調	厚み(mm)	幅 (mm)	長さ(m)	伸び率(%)	膨張率(kg/c m²)	粘着力(gf/25mm)
S J - 6 0 P	透明	0.025	1 2 2 0	1 0 0 0	1 3 0 ~ 1 4 0	T D : 2 5 M D : 2 5	8 0

^{*}ポリエステルタイプは、約230 の耐熱性があります。

品質保証内容

倉庫内常温保存(40 以下の通気性の良い場所)にて出荷後半年とする。40 以上下での保存や直射日光下での保管は劣化を招くので注意してください。接着強度を変えてありますので被着体の種類、用途に応じた最適な品番を選択しご使用下さい。