

自社開発品番のエンボスキャリアテープ用PSシート

Material

製品タイプ

標準タイプ

- ▶ 透明度が高く成形後のポケット強度も充分確保できるシートで、シリコン、帯防剤塗布選択が可能です。
- ▶ 「PS211」、「PS251」はシリコン・帯防剤両方塗布です。
- ▶ 対応材料型番(日本製): PS210、PS211
- ▶ 対応材料型番(中国製): PS250、PS251



高粘度タイプ

- ▶ ポケットの高強度、深しぼりに適したアクリル系PSシートです。
- ▶ 対応材料型番: PS1000-239

帯電防止タイプ

- ▶ 表層に永久帯電防止剤を練り込み、バリ・粉等が少ないステレン系の3層高機能シートです。
- ▶ 対応材料型番: LPS3000

高透明タイプ

- ▶ 標準タイプより、さらに透明性を追求し、割れにくい廉価シートです。
- ▶ 対応材料型番: LPS1000

製品特性

項目	品番	PS210	PS211	PS250	PS1000-239	LPS3000	LPS1000	
—	単位	—						
厚み	mm	0.3、0.4、0.5指定						
幅	mm	12mm～						
長さ	m	～400m標準						
比重	—	1.05	1.05	1.05	1.08	1.05	1.05	
引張降伏点強度	Mpa	MD	38	38	38	39	33.3	32.6
引張破断点強度		MD	30	30	—	—	28	26.4
引張破断点伸び	%	MD	32	32	51	110	25.5	29.5
衝撃強度	デュポン式	N-cm/mm	46	46	—	—	59.8	44.9
表面処理								
シリコン塗布	—	選択可	標準塗布	選択可	標準塗布	×	選択可	
帯防剤塗布	—	選択可	標準塗布	選択可	指定時	×	選択可	
表面抵抗	Ω	≥1×10 ¹¹	≥1×10 ¹¹	≥1×10 ¹¹	≥1×10 ¹¹	10 ¹⁰ ～10 ¹¹	—	
生産国		日本	日本	中国	日本	日本	日本	
測定規格		JISK7113	JISK7113	JISK6301	JISK7113	JISK7113	JISK7113	

その他

- ▶ 各種、MSDS、ICP、物性表を取り揃えております。
- ▶ PS210(PS250)はシリコン塗布(標準)か帯防剤塗布の選択できます。PS211(PS251)はシリコン・帯防剤の両方の塗布となります。
- ▶ その他、導電タイプ(カーボン練込タイプ)のシートもございます。
- ▶ ご注意: 記載の数値は測定値の一例であり保証値ではありません。