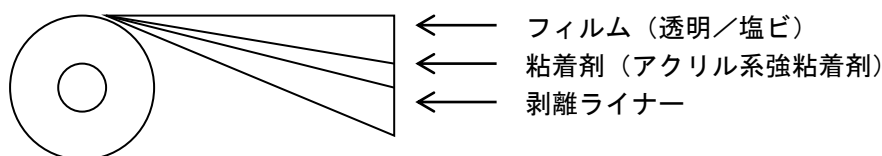


溶剤インクジェット用受像シート ダイナカルメディア DT-J987N

1. 特長

- ・ダイナカルメディア“DT-J987N”は溶剤インクジェットプリンター対応の透明インクジェットメディアです。
- ・各種耐性に優れた基材粘着剤を使用しておりますので、屋外での使用が可能です。
(弊社推奨ラミネート処理を行うことで屋外耐候性2～3年程度)
- ・塩ビ基材は伸長性に優れ、曲面への施工が可能です。
- ・強粘着、透明の粘着剤を使用しておりますので、下地を活かした施工、窓ガラス用に最適です。

2. 構成 (製品サイズ: 1370mm)



3. 物性

項目	単位	実測値	測定方法
粘着シートの厚さ	μm	110	JIS P8118
剥離ライナーの厚さ	μm	160	
粘着力(180°ピール)	N/25mm	20	JIS Z0237
保持力(40℃×1時間)	スレ/mm	0.2	
ボールタック	—	3	
破断強度	N/25mm	縦 30	JIS K6732
		横 25	
伸率	%	縦 170	JIS K6732
		横 160	
降伏値	N/25mm	縦 25	JIS K6732
		横 20	
適合プリンター	ローランド	XJ、XC、SJ、SC、SPシリーズ	
	ミマキ	JV-3シリーズ	

注意) 上表データは実測値であり、保証値ではありません。目安としてお考えください。
ラミネートフィルムを貼り合せてのご使用を推奨致します。
取扱方法に関しては、製品に同梱されている取扱説明書をよくお読みください。
本製品は工業用に作られております。食品関連、医療関連の用途には使用しないでください。