



ガラス飛散防止粘着テープ

## DAITAC® HC1100SF-TP

### ■ 構成

	} PET剥離フィルム
	} アクリル系粘着剤
	} PET film
	} ハードコート層
	} 透明保護フィルム

※巻外

### ■ 特徴

- ✓ 表面硬度が高く耐擦傷性に優れます。
- ✓ ハードコート表面の滑り性に優れます。
- ✓ ハードコート表面の指紋拭き取り性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

### ■ 用途

- ✓ ディ스플레이の飛散防止用途。

### ■ 物性

※青色の試験名をクリックすると試験法の詳細ページに飛びます。

試験名	条件	被着体	単位	HC1100SF-TP
厚み	剥離紙を除く	-	mm	0.094
90°ピール接着力	-	強化ガラス	N/25mm	6
鉛筆硬度	750g	-	-	2H
耐摩耗性 (スチールウール)	#0000, 500g/cm <sup>2</sup>	-	回	20000
全光線透過率	JIS K7361準拠	ガラス	%	91
ヘイズ	JIS K7136準拠	ガラス	%	0.5
滑り性	-	-	-	○：良好
接触角(蒸留水)	JIS K6768準拠	-	度	108

### ■ サイズ

最大幅：960mm

標準長さ：100-150m乱尺