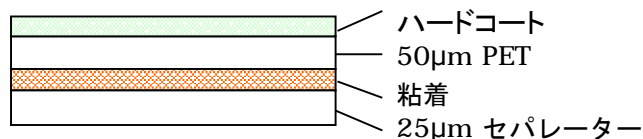


グラステクト 50 Li

1. 構造



製品規格サイズ 775mm×50m 1,010mm×50m
 1,220mm×50m 1,550mm×50m

2. 特徴

◆ 内貼り用 飛散防止フィルム

3. 性能

(1) 光学特性データ

項目	単位	方法	機器名称	測定値
日射透過率	%	JIS A5759	島津製作所製 SolidSpec 3700	82.7
日射反射率	%	JIS A5759	島津製作所製 SolidSpec 3700	7.9
日射吸収率	%	JIS A5759	島津製作所製 SolidSpec 3700	9.4
可視光線透過率	%	JIS A5759	島津製作所製 SolidSpec 3700	90.4
紫外線透過率	%	JIS A5759	島津製作所製 SolidSpec 3700	1以下

(2) 物理性能データ

項目	単位	方法	機器名称	測定値
粘着力	[N/25mm]	JIS A5759	エー・アンド・ディ 万能引張試験機	5.7
引張強度	[N/25mm]	JIS A5759	エー・アンド・ディ 万能引張試験機	183.0
伸び率	%	JIS A5759	エー・アンド・ディ 万能引張試験機	163.0

記載値は実測値であり、保証値ではありません。

株式会社きもと

<http://www.kimoto.co.jp/>

IoT-7 松嶋

Mobile:080-5945-2288