

ハイパーカーテン(室内専用)



ライトグリーン0.3mmシート使用

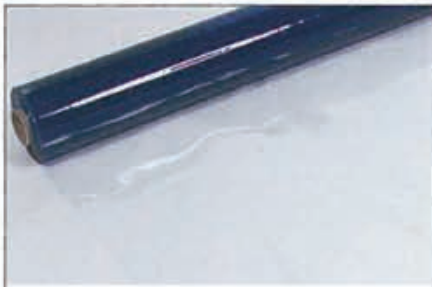





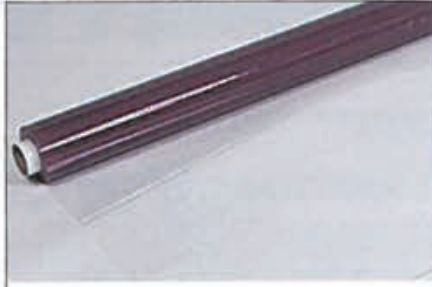


ライトグリーン0.3mmシート使用



一般透明0.3mmシート使用

種類と規格

			
一般透明	一般透明	ライトブルー(防災静電)	ライトブルー(防災静電)
規格 0.3mm×1370mm×30M etc	規格 0.5mm×1370mm×30M etc	規格 0.3mm×1370mm×30M	規格 0.5mm×1370mm×20M
			
ライトグリーン(防災静電)	防虫オレンジ(防災静電)	透明赤味(防災のみ)	ブロンズ(防災静電)
規格 0.3mm×1370mm×30M	規格 0.3mm×1370mm×30M	規格 0.3mm×1370mm×30M	規格 0.3mm×1370mm×30M

ハイパーカーテン物性表

試験項目	シートの種類	ライトグリーン 0.3mm	ライトブルー 0.3mm	ライトブルー 0.5mm	防虫オレンジ 0.3mm	ブロンズ 0.3mm	透明赤味 0.3mm	備考
硬さ		87	87	88	88	85	88	JIS Cタイプ
100%モジュラス (N)	タテ	41	40	60	40	42	45	JISK 6732
	ヨコ	36	37	56	36	37	40	
引張強度(N)	タテ	91	97	140	80	96	97	JISK 6732
	ヨコ	80	84	132	73	82	82	
伸び(%)	タテ	323	345	338	286	326	317	JISK 6732
	ヨコ	340	347	348	303	333	320	
引裂強度(N)	タテ	27	27	40	26	27	26	JISK 6732
	ヨコ	27	26	40	25	26	26	
全光線透過率(%)		80	89	86	70	21	90	JISK 7375
表面抵抗値(Ω/sq)		1.7×10^{10}	4.1×10^{10}	1.1×10^{10}	1.5×10^{10}	1.4×10^{10}	9.8×10^{10}	JIS C 2170 準拠
体積抵抗値(Ω·cm)		1.4×10^{11}	1.6×10^{10}	5.0×10^{10}	1.3×10^{11}	1.2×10^{11}	1.1×10^{12}	JIS C 2170 準拠
防災性		適合	適合	適合	適合	適合	適合	消防法施工規則第4条の3
使用環境温度(°C)		常温	常温	常温	常温	常温	常温	

*注:この値は測定値であり、保障値ではありません。
*その他の製品の物性表は、HPでご確認ください。