

塗装ネット／防炎シート

塗装ネット

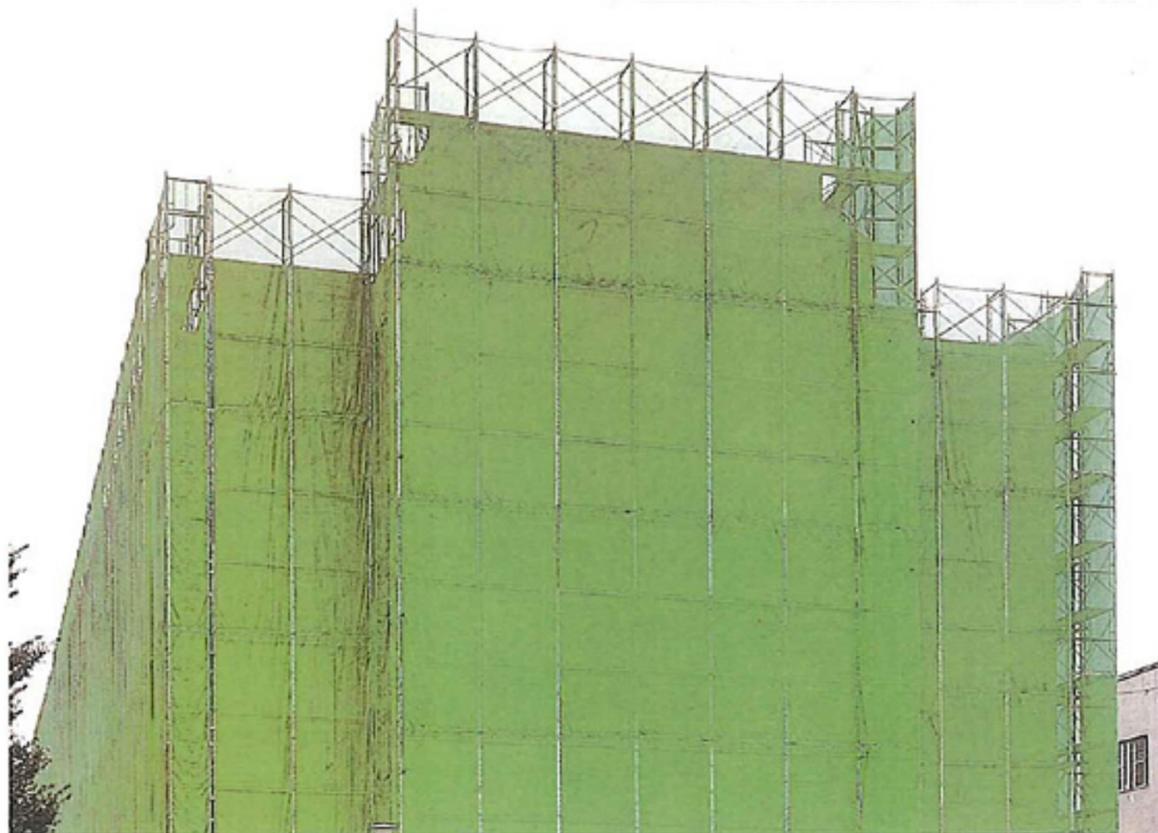
防炎、強度、耐衝撃性に優れた、軽量で取り扱いの簡単な塗装ネットです。

特長

- 優れた防炎性のほか、抜群の強度、耐衝撃性を発揮します。
- ネット状で軽いため、取り扱いが簡単で、作業性に優れています。

- 通気性、耐風性に優れ、風圧による裂化がなく、強風でも引っ張りなしで使えます。
- 透光性がよく、色彩は鮮明で変色の心配はありません。(販売の場合には、特別色のご注文も承ります。)
- 電磁障害がないため、あらゆる場所で使用できます。
- 塗装ネットの規格

サイズ (m)
1.8 × 5.1



●性能データ

項目	内容	
種類	グリーンブルー	
重量	g/m ²	130
密度	タテ	26
	ヨコ	28
引張強度(kg/3cm)	タテ	53
	ヨコ	55
伸度(%)	タテ	34
	ヨコ	28
タフネス	タテ	-
	ヨコ	-
引裂強度(kg)	タテ	8
	ヨコ	8
衝撃試験 衝撃角度60° 鋼管(4.8kg)落下	-	
防炎登録番号	CT810012	
建築センター評価番号	-	

●風圧データ

項目	内容	
①風力係数	0.996	
②充実率	0.710	
③風速変化率	0.060	
※風圧抵抗 (kg/m ²)	風速10m/s	6.2
	風速20m/s	24.9
	風速30m/s	56.0
	風速40m/s	96.6

●風がシートの正面からあたるときの計算値。

防炎シート

東レナイロン糸を使用した、強くて手軽な完全防炎加工シートです。

特長

- 東レナイロン糸の織物に、高品質の塩化ビニール樹脂で完全防炎加工をしました。
- 強度に優れ、手軽で、白色が鮮やかです。



●防炎シートの規格(東レナイロン)

試験項目	NH200 I類		NH500 II類	
	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ
引張強さ(kg)	95.7	95.7	54.7	52.7
伸び(mm)	59.3	52.7	43.3	55.3
引張強さ×伸び量 (kg/m)	5.675.1	5.043.39	2.368.5	2.914.3
収縮率(%)	0.8	0.3	0.2	0.3
厚み(mm)	0.42		0.32	

●規格サイズ

サイズ (m)
1.8 X 5.1