

ターポリン

プライクリーン[®] 汎用シリーズ

■ PO-250 ・PO-300C

特長

- ポリエステル基布に特殊オレフィンフィルムをラミネートした、塩素、可塑剤を含まないターポリンです。
- 高周波ウエルダーによる溶着加工が可能です。
ただし、若干の条件設定が必要となりますのでご注意ください。
- 軽量で耐寒性に優れています。

用途

- 食品工場用カーテン・間仕切り、台車カバー など



PO-250



PO-300C

物性値
現行カタログ
値同等

品番	厚さ (mm)	幅 (cm)	巻数 (m)	重量 (g/m ²)	引張強さ (N/3cm)		伸び (%)		引裂強さ (N)		
					縦	横	縦	横	縦	横	
プライクリーン	PO-250	0.25	187	50	225	115	110	19	26	50	40
	PO-300C	0.30	92.5	50	210	365	315	15	22	75	60
試験方法	JIS K 6772										

※上記の測定値は弊社で測定した代表値であり保証値ではありません。
※波長280~380nmにおけるUVカット率が95%以上の製品を対象に「UVカット」表示をしております。

プライクリーン[®] 防錆タイプ

■ PZ-500

特長

- 金属(鉄系)製品の保護として防錆効果があります。
※当社防錆効果確認試験に基づきます。
- 糸入りのため強度があります。
- 高周波ウエルダーによる溶着加工が可能です。
ただし、若干の条件設定が必要となりますので、ご注意ください。

用途

- 金型保管用のシート、カバー
- 金属部品入れ袋
- 輸出入梱包材

構成

- PO(防錆剤入り) / ポリエステル基布 / PO



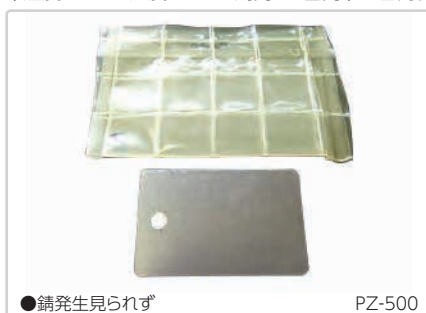
規格物性表

品番	厚さ (mm)	幅 (cm)	巻数 (m)	重量 (g/m ²)	引張強さ (N/3cm)		伸び (%)		引裂強さ (N)	
					縦	横	縦	横	縦	横
PZ-500	0.19	180	30	180	115	110	20	25	35	40

※上記の測定値は弊社で測定した代表値であり保証値ではありません。

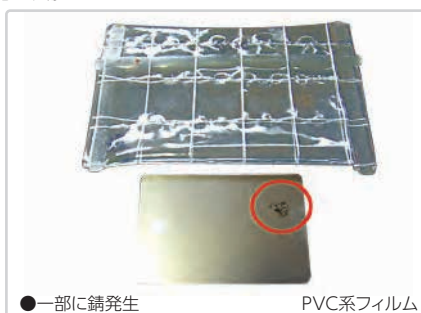
〈温度:40℃ 湿度:98% 期間:38日間〉※密閉状態で実施

防錆試験



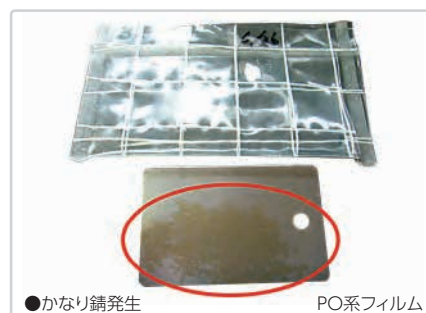
● 錆発生見られず

PZ-500



● 一部に錆発生

PVC系フィルム



● かなり錆発生

PO系フィルム