

帯電防止PTFE耐熱袋 YH-PTB (AS)

耐熱性・耐冷性・耐薬品性に優れたテフロン袋

特 徴

- ガラスクロスにテフロンをコーティングした袋です。
- 強力に静電気の帯電を防止します。
- -150℃～260℃までの環境で使用可能です。
- 耐薬品性・耐摩擦性にも優れています。

用 途

- 袋に着いた糊,接着剤,インク,塗料などを簡単除去。
- 高温または超低温環境で使用する袋として。
- 静電気を嫌う場所での使用に。
- 化学薬品を使用する過酷な環境でのカバーとして。



仕 様

仕 様	
材 質	ガラスクロス+PTFEコート
厚 さ	0.08 [mm]
質 量	148 [g/m ²]
フィルム色	黒色
樹脂含有量	67 [%]
破断強さ	165 [N/cm]
耐熱温度(長時間)	260 [°C]
表面抵抗値	10 ⁸ [Ω]

お問い合わせは

タニムラ株式会社

クリーン資材部
〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506
URL: <http://www.tanimura.biz/>
E-mail: info@tanimura.biz
Copyright tanimura corp. All rights reserved.