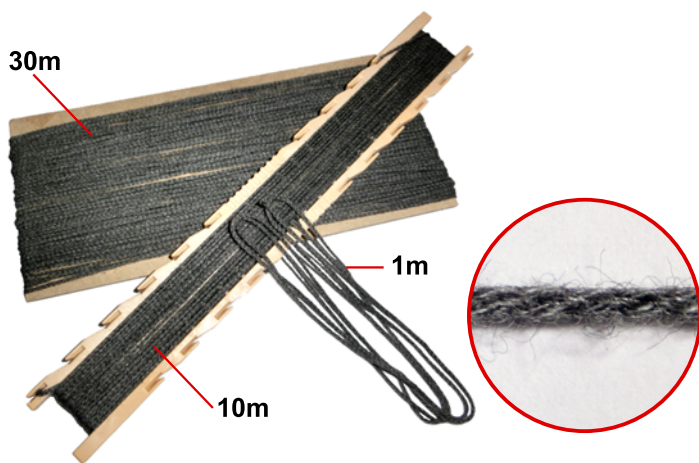




ハサミで簡単にカットできる
静電気除去ひも

サンカットヤーンII



特長

- サンカットヤーンIIは三菱ケミカル株式会社が開発した、静電気除去繊維(コアブリッドB)を使用したひもです。
- 取り付けの難しい場所にも容易に取り付け可能です。
- 静電気を取り除きたい対象物に非接触で設置して効果があります。

用途

- 電子機器の除電部品
- 樹脂成型工場・フィルム工場・印刷工場などの静電気対策
- 「のれん」にして人体帯電・帯電物体の静電気対策
- 電子機器、精密機器、カートのアース(接地、非接地)
- ネックレス、手首に巻いての人体帯電の軽減

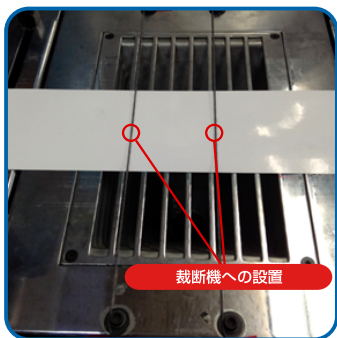
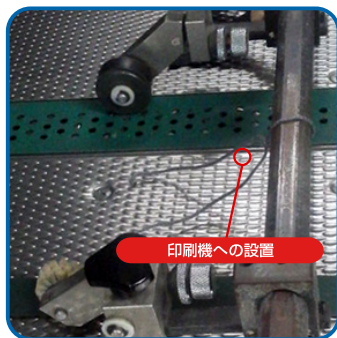
仕様

- 厚み・・・2mm±0.5
 - 素材・・・アクリル100%
 - 表面抵抗値・・・ $1.4 \times 10^7 \Omega$
- <巻き量> 1m・10m・30m

使用上の注意

- 動電気には絶対に接触させないでください。感電の原因になります。
- ひも表面が汚れてきますと、効果が減少しますので、新しいひもと取り替えてご使用ください。

使用例



定価

¥1,000 (税抜) / m



産研科学株式会社

〒350-1101 埼玉県川越市の場968-1

Tel : 049-231-2587

Fax : 049-233-5653

URL : <http://www.sankenkagaku.com>