

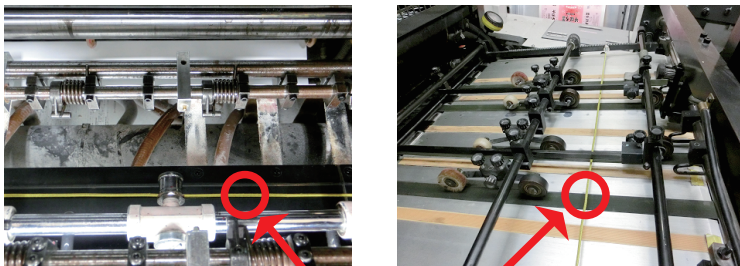


# 伸縮タイプの為、複雑な箇所に、容易に取り付け可能 静電気除去ストレッチ・ロープ のび太郎



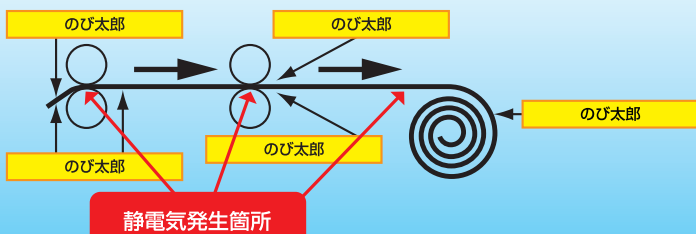
マグネット使用例

## グラビア印刷機使用例



のび太郎

## のび太郎の取り付け例



## 特長

- 除電効果に優れた導電性繊維サンダーロン®<sup>(注1)</sup>を使用した静電気除去ストレッチ・ロープです。
- ロープ方式を採用し、汚れた場合、簡単に取り替えが可能です。
- 狭い場所でも簡単に取り付けすることができます。
- 素材はストレッチ・ロープの為、軟らかく、繰り返しの折り曲げに強く、繊維くずの発生しにくい構造です。
- 電撃や火花放電の少ない安全なコロナ放電とアース効果で瞬時に除電します。

## 用途

- グラビア印刷、フィルム製造・加工、ラミネート加工、スリット加工、樹脂成型品加工、化学品等の静電気でお困りの工場。

## 仕様

- サイズ：厚み：3mm±0.2mm
- 素材：ポリエステル/アクリル/合成ゴム
- 巻き量：50m
- 伸縮率：1.6倍（±0.2倍）

## 別売品

マグネットセット（端子・ボルト・ナット）

- 磁石の材質：ネオジウム
- サイズ：外径25mm×穴5mm×厚み8mm
- 定価：3,000円（税別）/2個入り

## 注意

- のび太郎は確実にアースを取って設置してご使用ください。
- のび太郎は上面又は下面のどちらかに設置してください。

<sup>(注1)</sup> サンダーロン®は日本蚕毛染色(株)の登録商標です。

定価

¥90,000（税抜）/巻



産研科学株式会社

〒350-1101 埼玉県川越市市場968-1  
Tel : 049-231-2587  
Fax : 049-233-5653  
URL : <http://www.sankenkagaku.com>