# 架空送電設備作業の必需品\*帝国織継㈱製エレクティ系使用\*

# 滑り止め付き 導電性手袋

▶滑り止め塩ビドット加工付。

日本製

▼手先にフィット。

細かい部分の作業がしやすい。

導電性手袋(13ゲージ)



TETRO2 【原糸】本体部:ポリエステル90% ステンレススチール10% 手首部:ポリエステル100%

# 導電性靴下(ビジネスタイプ)

TES01

導電部:ポリエステル97%

ステンレススチール3%

【原糸】本体部:ポリエステル90%

ステンレススチール10%

手首部:ポリエステル100%

▼薄手でムレに強い。



# 導電性靴下(スポーツタイプ)

▼履きやすく厚手でクッション性アップ。

TES02

導電部:ポリエステル97%

ステンレススチール3%







静電誘導障害から作業者を守る

# CONDUCTIVE CLOTHING A T A

導電性衣料カタログ



▶ 架空送電設備に昇塔時、作業の安全確保に!

▼国内工場で、金属糸を丁寧に縫製!

ア帝国繊維(株)製 エレクティ糸を使用。



品 番	サイズ	価 格
SYT02	М	
SYT03	L	
SYT04	LL	
SYT05	3L	

### 〈K型〉

品 番	サイズ	価 格	
SYK02	М		
SYK03	L		
SYK04	LL		
SYK05	3L		

【原糸】ポリエステル80%、ステンレススチール20%

◎導電性作業服の使用にあたっては必ず導電性靴下・導電性手袋・導電性高所作業靴・導電性地下足袋とともに使用すること。◎導電性作業服の下に一般作業衣を着用すること。 ◎未使用保管の場合、5年以上経過したものは、使用を避けること。

70cm

114cm

50cm

107cm

85cm

76cm

背肩幅

ヒップ

ウエスト

75cm

121cm

52cm

61cm

112cm

80cm

80cm

125cm

54cm

61cm

122cm

104cm

84cm

115cm

85cm

132cm

56cm

64cm

128cm

110cm

84cm

118cm

## **導電性靴** [[[本製]]

〈SY07型〉

<u>\_\_\_\_</u> ヘルメットカバータイプ

ツバ付きヘルメット対応可

- ▼特殊導電ラグソールなので、滑り たくい.
- ▼3424型・3425型の進化版!
- ▼構ファスナー採用で着脱しやすい。
- ▼肌なじみしやすいように、柔らかい 皮を使用した幅広安全靴タイプ。
- / 道雷性靴の道雷構造

特殊導電中底と特殊導電表底から成っています。 表底ゴムは電気抵抗の安全性と耐久性に優れています。 靴の電気抵抗はR<10KΩ。

表底ゴム接地面と中底面との間にAC1mAの 電気を流すのに必要な電圧は10V以下です。

#	24.0cm	24.5cm	25.0cm
イブ	25.5cm	26.0cm	26.5cm
	27.0cm	27.5cm	28.0cm



# 導電性靴 📖

〈3424型〉紳士靴ホールタイプ 〈3425型〉紳士靴引っ掛けタイプ

サイズ	24.0cm	24.5cm	25.0cm
	25.5cm	26.0cm	26.5cm
	27.0cm	27.5cm	28.0cm

品 番	価 格
AT3424	
AT3425	









25. 0cm 25. 5cm 26. 0cm 26. 5cm 27. 0cm 27. 5cm 28. 0cm 29. 0cm

品 番	価 格
STB01	

