

架空送電設備作業の必需品 *帝国繊維(株) 製エレクトィ糸使用*

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

品 番	価 格
TETB01	2,650円



【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%

導電性手袋(13ゲージ)

手先にフィット。
細かい部分の作業がしやすい。

日本製

品 番	価 格
TETB02	1,800円



【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)

薄手でムレに強い。

日本製

品 番	価 格
TES01	1,000円



【原糸】
導電部:ポリエステル97%
ステンレススチール3%

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。

日本製

品 番	価 格
TES02	2,900円



【原糸】
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 C A T A L O G

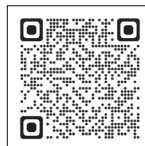
導 電 性 衣 料 カ タ ロ グ



■製造元

新 陽 株 式 有 限 公 司

<http://www.shinyo-kk.co.jp/>



〒101-0042 東京都千代田区神田東松下町39 神田トーセイビル6階
TEL:03-3527-1567 FAX:03-3527-1568

SHINYO

導電性作業服 日本製

〈通常型〉〈K型〉

- 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！
- 帝国繊維(株)製 エレクティ糸を使用。



サイズ		M	L	LL	3L
上衣	身 丈	70cm	75cm	80cm	85cm
	バ ス ト	114cm	121cm	125cm	132cm
	背 肩 幅	50cm	52cm	54cm	56cm
	袖 丈	60cm	61cm	61cm	64cm
パンツ	ヒ ッ プ	107cm	112cm	122cm	128cm
	ウエスト	85cm	90cm	104cm	110cm
	股 下	76cm	80cm	84cm	84cm
	脇 丈	105cm	110cm	115cm	118cm

通常型
フード体型タイプ

K型
ヘルメットカバータイプ
ツバ付きヘルメット対応可

股ズレ補強

〈通常型〉			
品 番	サイズ	価 格	
SYT02	M	41,000円	
SYT03	L		
SYT04	LL		
SYT05	3L		

〈K型〉			
品 番	サイズ	価 格	
SYK02	M	41,000円	
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%

※使用上の注意事項
◎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。

導電性靴 日本製

〈SY07型〉

- 特殊導電ラグソールなので、滑りにくい。
- 3424型・3425型の進化版！
- 横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。
- 導電性靴の導電構造

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。

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



特殊導電
ラグソール



品 番	価 格
SYR07	12,000円

導電性靴 日本製

〈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	13,500円
AT3425	



導電性地下足袋



サイズ	25.0cm	25.5cm	26.0cm	26.5cm
	27.0cm	27.5cm	28.0cm	29.0cm

品 番	価 格
STB01	10,300円

項 目	規格値	試 験 方 法
電気抵抗 Ω	10KΩ 以下	足袋底の上部より20kgの荷重をかけ上下底の電極間にAC1mAの電流を流した時の電圧計の読みから抵抗を測定