

放電用接地棒／耐電圧保護具

放電用抵抗付接地棒 MTS-1W／MTS-3W

耐電圧試験後の残留電荷を、より安全に放電



MTS-1W 税込価格:¥29,700 MTS-3W 税込価格:¥44,000

「MTS-1W」と「MTS-3W」の外観上・寸法は同じものとなります

外形寸法・質量 : $\phi 26\text{mm} \times 610\text{mm}$ ・約0.8kg

接地ケーブル長 : 3m

- 電力ケーブルやコンデンサ等の耐電圧試験終了時に残留する電荷をアーカーを発生させず安全に放電させます
- DC20700Vの試験に最適な25kV対応の「MTS-1W」と40kVまで対応可能な「MTS-3W」をラインナップ
- 高電圧用特殊抵抗(1MΩ 2×2配線)を採用し、信頼性を向上
- 作業性の良い「ストレート型」と、電極にぶら下げる事が可能な「フック型」の先端電極をねじ込み交換で使用出来ます

仕様

放電抵抗	1MΩ ±10%
放電時間	残留電圧DC25kV時/100m約1秒
最大放電電圧	MTS-1W:DC25kV MTS-3W:DC40kV

付属品

収納ケース ストレート / フック型タイプ交換用先端電極 各1個

電圧検出機能付放電棒 HRD-27S

残留電荷の放電状況を目と耳で確認



- 電圧検出機能により、残留電荷の放電状況を確認可能
- 最大放電電圧はDC27kVに対応
- 「ストレート型」と「フック型」の先端電極が付属

税込価格:¥82,280

外形寸法・質量 : 約740mm ±5mm・約0.8kg
接地ケーブル長 : 3m

仕様

放電抵抗	600kΩ ±10%
放電時の動作	発光・発音による確認が可能 DC40V ±(20%)で検知動作を停止
最大放電電圧	DC27kV
使用電池	LR44 × 2(連続使用において約4時間)

付属品

収納ケース ストレート / フック型タイプ交換用先端電極 各1個

活線保護具 耐電ゴムシート

試験中・作業中の接地感電事故を防止



写真は裁断前のロール(12m)
状態のイメージとなります

- 配電盤・監視盤の前に敷くことで接地感電事故を防止
- 柔軟で電気絶縁性に優れた天然ゴム製
- 筋入り加工で滑り防止に効果あり、運搬・設置時も軽量
- 視認性の良いブルーカラー

税込価格:オープン

仕様

用途	7,000V以下の高圧活線作業用
形状・厚み	B山(凸 6mm 凹 4mm)
寸法	1m × 1m ※オーダーにより最大1m×12mまで対応可能
重量	9.8kg / m

活線保護具 高圧ゴム手袋／保護革手袋

活線作業・活線近接作業の必需品

【高圧ゴム手袋本体】

- 柔軟で電気絶縁性に優れた天然ゴム製

【保護皮手袋】

- 合成皮革性で突き刺しやブスバー等による切傷から、ゴム手袋本体を保護
- マジックテープにより簡単に着脱が可能



写真は保護革手袋を着用したものとなります

高圧ゴム手袋

税込価格:オープン

保護革手袋(マジックテープ付)

税込価格:オープン

仕様

用途	7,000V以下の高圧活線作業用
使用範囲	使用電圧7,000V以下 出荷時試験電圧20,000V/1分間
サイズ	※ご注文時にサイズをご指定ください 特大/大/中/小 全長:455mm~

活線保護具 ゴム長靴(えぐり)／樹脂長靴

天然ゴム製(企業・団体等により、ご指定がある場合はこちらの製品をご用命ください)と劣化・耐摩耗性に優れた樹脂製

【ゴム長靴】



- 滑りにくい天然素材
- 動きやすい膝裏えぐり加工

税込価格:オープン

【樹脂長靴】



- 劣化の少ない樹脂製
- 靴底にゴム製の滑止加工

税込価格:オープン

仕様

用途	7,000V以下の高圧活線作業用
使用範囲	使用電圧7,000V以下 出荷時試験電圧20,000V/1分間
サイズ(cm)	※ご注文時にサイズをご指定ください 24.0/24.5/25.0/25.5/26.0/26.5/27.0/27.5/28.0

遠隔監視装置

電力監視
タロガ
リレー試験器
耐電圧試験器

高電圧
絶縁
抵抗計

活線絶縁抵抗測定器
クラシックメータ
テスター
DM

標準校正器

安全器具
安全用品

検査器・検電器
環境測定器
メンテナンス用具

試験用電源

カスタマーサービス