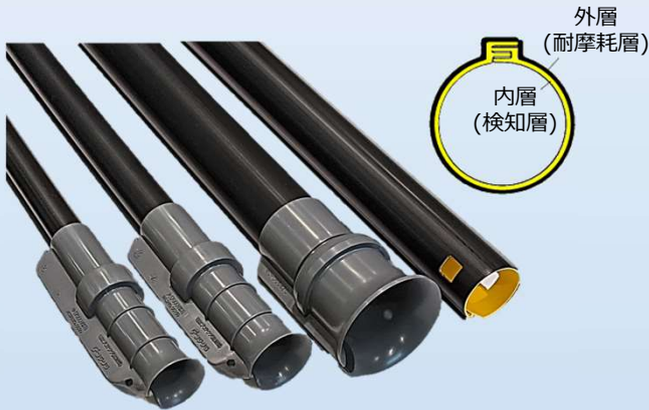


樹木対策用製品

樹木から電線類を守ります。

■ 電線プロテクタ



特長

- 絶縁電線の植物と接触による損傷防止
- 難燃ポリエチレン（難燃性能V-0級、無滴下）
- 耐摩耗層（**黒色**）と検知層（**黄色**）の2層構造
- 全長3,000mm
- 耐電圧性能は、乾燥状態15,000V／1分間以上、散水直後の状態10,000V／1分間以上

■ カバプロテクタ



特長

- 絶縁カバの植物と接触による損傷防止
- 難燃ポリエチレン（難燃性能V-0級、無滴下）
- 耐摩耗層（**黒色**）と検知層（**黄色**）の2層構造
- 耐電圧性能は、乾燥状態15,000V／1分間以上、散水直後の状態10,000V／1分間以上

■ 耐摩耗テープ



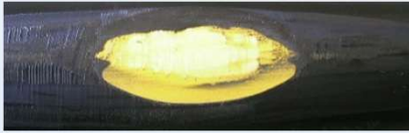
特長

- 樹木対策用各種プロテクタの固定用として使用
 - 黒色難燃性架橋ポリエチレンフィルムに、難燃性ブチルゴムの粘着層
 - 各種プロテクタ類と同等の難燃性能V-0級（無滴下）
 - 耐摩耗性能：回転数500回でテープ最下層に穴が開かないこと
 - テープ幅は、20mm
- ※ハーフラップで1往復巻きつけることで規格の性能を發揮します。



種類

■ 電線プロテクタ



検知層(黄色)露出状態 (摩耗検知イメージ)



挿入 (押し込む)



連結状態 (断面イメージ)

種類	適応電線	プロテクタ内径
小	~φ12mm	φ20mm
中	φ12~20mm	φ28mm
大	φ20~26mm	φ34mm
直線スリーブ用	直線スリーブが1個所	φ51mm
低圧用	φ46までの低圧線路	φ55mm

■ カバプロテクタ (東京電カパワーグリッド殿仕様)



種類	適応カバ
P-B1	・ 高圧引留カバB1
P-CB1	・ 高圧引留カバCB1
高圧引通しカバ用 プロテクタ	・ 放電クランプカバ ・ 高圧クランプがいしカバ

■ 耐摩耗テープ



種類	寸法
耐摩耗テープ	<ul style="list-style-type: none"> ・ 厚さ : 0.58mm ・ 幅 : 20mm ・ 長さ : 10m

