



ターミナルキャップ

錆に強く耐候性に優れたナイロン樹脂を使用し、ワンタッチでカンタンに取り付けが可能となりました。

ターミナルボディ(電線取付け部分)

アスペクトを含まない耐候性に優れたEGフェノール樹脂を採用。フリー端子部を緩め、内側から簡単に接続出来ます。(2m/m以内))

ソケットボディ上部

アスペクトを含まない耐候性に優れたEGフェノール樹脂を採用。

ソケットボディ下部

アスペクトを含まない耐候性に優れたEGフェノール樹脂を採用。着脱が可能なので、ガード等の取り付けが便利です。また破損した場合の取り換えも可能です。

ゴムパッキン

水等の侵入を防ぐ耐候性に優れたシリコンゴム製で着脱可能です。※完全防水ではありません。

リード線

エコ電線で環境に優しいIE/F(0.9mm²)電線を使用。