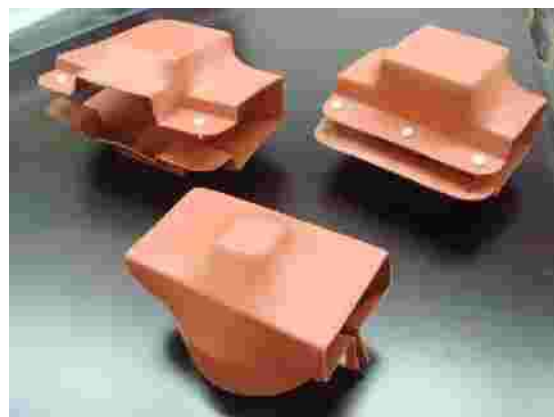


# 導体接続部用 絶縁カバー

ミディアムボルテージ(～36kV) 導体接続部絶縁カバー

ジョイント部、ボルト部、支持がいし接続部など、これまで熱収縮チューブではカバーが困難だった箇所を、素早く簡単に保護することができます。

色・材質は、ミディアムボルテージ用母線の絶縁専用熱収縮チューブと同じです。盤内の景観も向上します。



■ 金型投資不要の木型成形により初期投資必要なし

■ 適用箇所に応じた形状を小ロットから生産可能

- 材質 : ポリオレフィン
- 色 : レンガ色 (黒色も可能)

● 技術データ:

特性	試験方法	基準性能
使用環境温度	IEC216	-40°C～80°C
引張り強度	ASTM D 2671	≥12MPa
伸び率	ASTM D 2671	≥350%
引張り強度(劣化後)	ASTM D 2671 / 120°C, 168 時間	≥10MPa
伸び率(劣化後)	ASTM D 2671 / 120°C, 168 時間	≥300%
体積抵抗	IEC93	≥1×10 <sup>14</sup> Ω・cm
絶縁耐力	IEC243	≥20kV/mm
吸水率	ISO62	≤0.1%
酸素係数	IEC93	≥28
燃焼性	-	難燃性



株式会社 エイシンインターナショナル

〒541-0046 大阪市中央区平野町1丁目6番9号平野町KIビル8F TEL:06-6202-4991 FAX:06-6202-4992

E-mail : mail@eishin.intl.co.jp <http://www.eishin.intl.co.jp>