



低圧接続ケーブル用
常温収縮チューブ

シュルツト

CVT/EM-CET/CV 単心 /EM-CE 単心

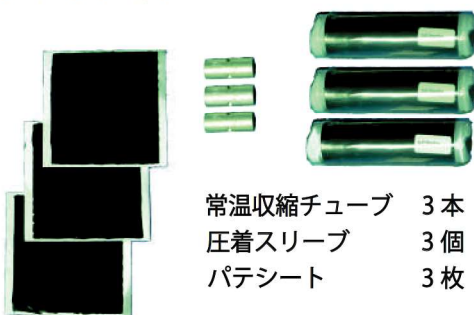


工場・商業施設・オフィスビル等、建物の低圧ケーブル（600V以下）の直線接続にご使用頂けます。

POINT

- ・コアを引っ張れば収縮するので、施工時間が短縮できます。
- ・施工が簡単なので、狭所等でも使用可能です。
- ・施工品質の均一化が図れます。
- ・一時的な水没環境にも対応できる防水性です。
- ・環境に配慮した材質で、エコケーブルにも使用可能です。

キット内容



| 型式名称 | ケーブルサイズ【mm】 |
|--------------|-------------|
| YS-830-71-04 | 38 |
| YS-830-71-05 | 60 |
| YS-830-71-06 | 100 |
| YS-830-71-07 | 150 |

作業手順



1. パテシートを巻く
2. コアリボンを引き抜く
3. 作業完了

性能規格

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 商用耐電圧 | 3.5kV/10分間（通電温度上昇後は1.0kV/10分間）に耐えること |
| 通電温度上昇 | 105°C/3時間、3回で異常のないこと |
| 気密（外圧） | 98KPa/1時間で内部浸水がないこと |

※性能は JCAA K1101 「600V 架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル用接続部性能基準」 に準拠



ヨツギ株式会社 九州支店

URL: <https://www.yotsugi.co.jp/>

〒815-0082

福岡市南区大楠 3-4-7

TEL: 092-526-6111 FAX: 092-526-6155

※改良・改善のため、予告なく仕様を変更することがあります。

販売店：博光電機株式会社

〒812-0006

福岡市博多区上牟田 1-5-25

TEL: 092-441-0235 FAX: 092-474-4559