

## アルミニウム導体ケーブル接続商材のご紹介

### アルミ圧着端子



- ・アルミ導体ケーブル専用端子です！
- ・これまでの銅製圧着端子と同じ感覚で圧着作業が可能！
- ・コンパウンドを定量封入。施工性抜群！

— 準拠規格 —  
JIS C2810 屋内配線用電線コネクタ通則・分離不能形  
— 適合性確認ケーブル —  
SWCC・FURUKAWA「らくらくアルミケーブル®」  
— 適合性確認端子台 —  
不二電機工業株式会社製アルミ端子台 T X S - G A 形

品番	適合ケーブルサイズ	圧着工具	状況
AL38-8	38mm <sup>2</sup>	マクセルイズミ株式会社製 REC-Li250M S7G-M250H/R 株式会社カクタス製 EV-250DL	販売中
AL60-8	60mm <sup>2</sup>		
AL100-10	100mm <sup>2</sup>		
AL150-10	150mm <sup>2</sup>		
AL200-12	200mm <sup>2</sup>		
AL250-16	250mm <sup>2</sup>		

### 専用端子カバー



- ・アルミ端子、バイメタル端子 専用端子カバーです。
- ・赤、白、黒、青の4色をご用意しております。
- ・単色品と圧着部が視認できる一部透明タイプがございます。

写真は一部透明タイプ

品番	適合端子	状況
ALTC38-XX	AL38-XX, BM38-XX	販売中
ALTC60-XX	AL60-XX, BM60-XX	
ALTC100-XX	AL100-XX, BM100-XX	
ALTC150-XX	AL150-XX, BM150-XX	
ALTC200-XX	AL200-XX, BM200-XX	
ALTC250-XX	AL250-XX, BM250-XX	

### F S W 接合品



- ・当社独自の F S W 技術を用いた銅-アルミ接合板材です。
- ・アルミ導体ケーブル接続を銅ケーブル接続へ変換する部品へ応用できます。

#### 応用例



銅-アルミ変換端子台



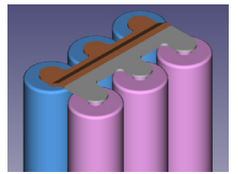
銅-アルミ変換バスバー

### アプリケーション募集中！！

アルミケーブル以外にも！



変圧器用変換バスバー



L I B 向けバスバー

### 参考出品

#### バイメタル圧着端子



- ・圧着部はアルミですが舌部は銅です。各低圧開閉器に直接取り付けが可能です。
- ・これまでの銅製圧着端子と同じ感覚で圧着作業が可能！
- ・コンパウンドを定量封入。施工性抜群！

— 準拠規格 —  
JIS C2810 屋内配線用電線コネクタ通則・分離不能形  
JEM1399 低圧開閉器用裸圧着端子  
— 適合性確認ケーブル —  
SWCC・FURUKAWA「らくらくアルミケーブル」

品番	適合ケーブルサイズ	圧着工具	状況
BM38-6	38mm <sup>2</sup>	マクセルイズミ株式会社製 REC-Li250M S7G-M250H/R 株式会社カクタス製 EV-250DL	開発中
BM60-6	60mm <sup>2</sup>		
BM100-8	100mm <sup>2</sup>		
BM150-8	150mm <sup>2</sup>		
BM200-12	200mm <sup>2</sup>		
BM250-12	250mm <sup>2</sup>		

