

パンドウイトコーポレーション日本支社
〒108-0075 東京都港区港南 2-13-31 品川 NSS ビル
2024年4月8日
PJ24-020

アルミ端子配線ソリューション 新アルミ端子、バイメタル端子の発売のお知らせ

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社では、これまでのアルミ端子配線ソリューションに、バイメタル端子、及び古河電工産業電線社製アルミケーブル検証済みのアルミ製端子を新たに加え、販売を開始いたします。詳細は下記をご参照ください。

今後とも弊社製品のご愛顧を賜りますよう、重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

発売製品 : 新アルミ端子 (古河電工産業電線社製アルミケーブル検証済み)
バイメタル端子

新製品発売日 : 2024年4月11日

< 新製品詳細 >

● 新アルミ端子 (1穴)

- 古河電工産業電線社製アルミケーブル検証済み
- JIS C2810、JCAAK1001 の要求する接続技術をクリア
- バレル内部にはコンパウンドが内包済み



< 部品番号表 >

| 型番 | 電線サイズ (mm ²) | 電線ストリップ長 (mm) | 適用ボルト | 梱包数 | MOQ (最小発注数量) |
|-----------------|-----------------------------|------------------|-------|-----|-----------------|
| LAAM38U-M8-70 | 38 | 30~35 | M8 | 70 | 280 |
| LAAM38U-M10-70 | | | M10 | 70 | 280 |
| LAAM60B-M8-L | 60 | 40~45 | M8 | 50 | 200 |
| LAAM60B-M10-L | | | M10 | 50 | 200 |
| LAAM100U-M10-30 | 100 | 50~55 | M10 | 30 | 120 |
| LAAM150U-M12-X | 150 | 65~70 | M12 | 10 | 40 |
| LAAM200B-M12-15 | 200 | 70~75 | M12 | 15 | 60 |
| LAAM250U-M16-6 | 250 | 90~95 | M16 | 6 | 24 |
| LAAM325U-M16-5 | 325 | 95~100 | M16 | 5 | 20 |
| LAAM400B-M16-E | 400 | 100~105 | M16 | 20 | 20 |

● **バイメタル端子**

- アルミのバレル部と銅の丸端子部で構成。アルミ電線と一般的な銅製機器へ接続可能。
- JIS C2810、JCAAK1001 の要求する接続技術をクリア
- バレル内部にはコンパウンドが内包済み



< 部品番号表 >

| 型番 | 電線サイズ (mm ²) | 電線ストリップ長 (mm) | 適用ボルト | 梱包数 | MOQ (最小発注数量) |
|-------------|--------------------------|---------------|-------|-----|--------------|
| BML2-38-8* | 38 | 48~53 | M8 | 100 | 100 |
| BML2-38-12 | | | M12 | 100 | 100 |
| BML2-60-8* | 60 | 55~60 | M8 | 70 | 70 |
| BML2-60-12 | | | M12 | 70 | 70 |
| BML2-100-12 | 100 | 55~60 | M12 | 70 | 70 |
| BML2-150-12 | 150 | 75~80 | M12 | 30 | 60 |
| BML2-200-12 | 200 | 75~80 | M12 | 24 | 24 |
| BML2-250-12 | 250 | 80~85 | M12 | 24 | 24 |
| BML2-325-12 | 325 | 90~95 | M12 | 16 | 16 |
| BML2-400-16 | 400 | 100~105 | M16 | 12 | 24 |

*近日発売予定

< 既存品参考資料 >

● **アルミ端子 (1 穴)**

- 住電 HST ケーブル社製アルミケーブル検証済み
- 西日本電線社製アルミケーブル検証済み (60~325mm²)
- JIS C2810、JCAAK1001 の要求する接続技術をクリア
- バレル内部にはコンパウンドが内包済み

< 部品番号表 >

| 型番 | 電線サイズ (mm ²) | 電線ストリップ長 (mm) | 適用ボルト | 梱包数 | MOQ (最小発注数量) |
|----------------|--------------------------|---------------|-------|-----|--------------|
| LAAM60-M10-40 | 60 | 40~45 | M10 | 40 | 160 |
| LAAM100-M10-30 | 100 | 50~55 | M10 | 30 | 120 |
| LAAM150-M12-X | 150 | 65~70 | M12 | 10 | 40 |
| LAAM200-M12-X | 200 | 75~80 | M12 | 10 | 40 |
| LAAM250-M16-6 | 250 | 90~95 | M16 | 6 | 24 |
| LAAM325-M16-5 | 325 | 95~100 | M16 | 5 | 20 |
| LAAM400-M16-5 | 400 | 100~105 | M16 | 5 | 20 |

以上

本件に関するお問い合わせ :

.....
 パンドウイトコーポレーション日本支社
 カスタマーサービス (注文・製品問い合わせ担当)
 eMail:jpn-toiawase@panduit.com
