

# 革新的なPUSH IN接続システム Aシリーズ端子台

Let's connect.

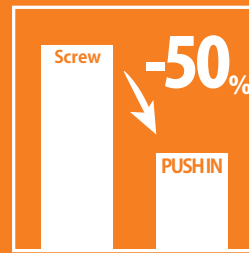
PUSH IN  
接続

Klippon<sup>®</sup> Connect

Weidmüller 

## PUSH IN 接続とは？

PUSH IN 接続は電線を端子台に差し込むだけで結線可能な接続方式です。従来のネジ式接続と比べて配線作業時間を最大 50%カット、振動に強く増し締め不要など様々なメリットで最近話題の技術です。



作業時間が約半分 !!

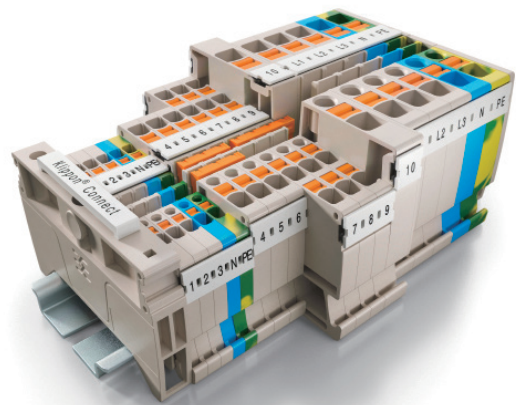


## A シリーズ端子台 製品ラインナップ

### ユニバーサルレンジ

あらゆる用途に合致する、汎用 (ユニバーサル) シリーズです。

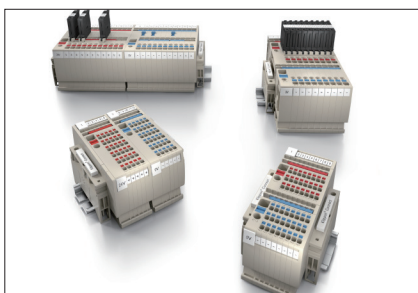
- 導通端子台  
極数：2/3/4  
定格電線サイズ：1.5/2.5/4/6 mm<sup>2</sup>
- 多段 (2 段・3 段) 端子台
- アース (PE) 端子台
- ヒューズ端子台
- テスト断路端子台



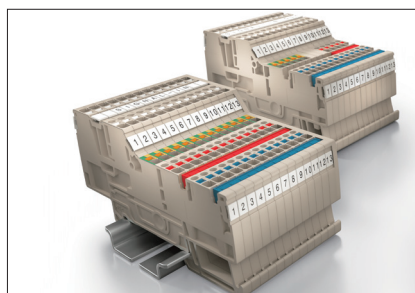
### アプリケーションレンジ

使用される特定アプリケーション向けに設計・開発されたシリーズです。

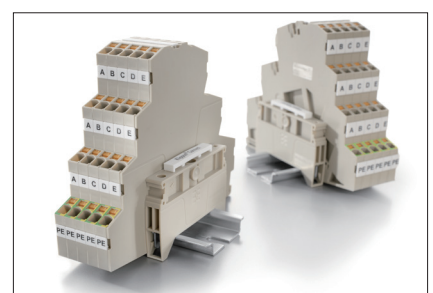
#### 制御電源分配用端子台 AAP シリーズ



#### センサ・アクチュエータ用端子台 AIO シリーズ



#### モータ用端子台 AMC シリーズ



Aシリーズ端子台の詳細はPDFカタログ(日本語)でご覧頂けます：

[http://www.weidmuller.co.jp/catalogue/pdf/datasheets/industry/NW16002C\\_Klippon\\_Connect\\_Aseries.pdf](http://www.weidmuller.co.jp/catalogue/pdf/datasheets/industry/NW16002C_Klippon_Connect_Aseries.pdf)



本データシートに記載されている製品は予告無く仕様を変更する場合がございます。予めご了承くださいませようお願いします。

## 日本ワイドミュラー株式会社

We look forward to sharing ideas with you - **Let's connect**  
Weidmüller - Partner of Industrial Connectivity

[www.weidmuller.co.jp](http://www.weidmuller.co.jp)

お問い合わせ先

本社営業部  
〒140-0002 東京都品川区東品川 2-2-8 スフィアタワー天王洲 8 階  
<http://www.weidmuller.co.jp> Mail: [info@weidmuller.co.jp](mailto:info@weidmuller.co.jp)  
TEL: (03)-6711-5301 FAX: (03)-6711-5333

FY-17010A-2017/11/15