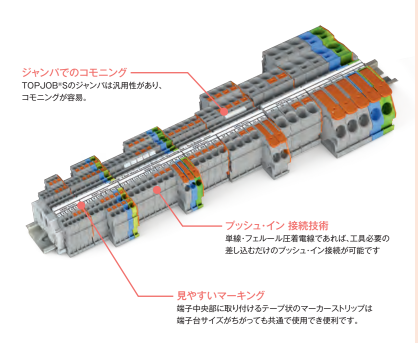
データ センター

IT ソリューション

工具

### レールマウント端子台 TOPJOB®S

TOPJOB®Sレールマウント端子台は、3種類の接続方式(レバー、プッシュボタン、ドライバ)を用意。 アクセサリが共通なので、用途に合わせた使用・接続方式を混合した使用ができます。



#### 〈TOPJOB®Sの特長〉

#### 1. 省スペース

一般的なネジ式端子台と比較して、 約半分のスペースで実装でき、装置 や盤の小型化や大幅な省スペース 化を実現できます。





2. ゆるまない 常に一定の圧力で接続されるので、 振動に強く、接点がゆるみません。 IEC規格の振動試験に合格し、鉄 道車両にも搭載されていることか ら、その信頼性が実証されていま

3. 省力化 結線時間が短く、納期短縮や 現場作業の省力化が可能。 また振動に強くゆるまないため、 保守点検の省力化も可能です。



平均的な手動での結線時間の パーセンテージ比較 (MTM ごと)

## WAGO IO System 750シリーズ

### 各種オープンフィールドバスに対応

# WAGO IO System 750シリーズ

### 〈750シリーズの特長〉

- 1.さまざまなCPUおよびモジュールの組み合わせ で自由度の高いシステム設計が可能
- 2.Ethernet対応コントローラシリーズはCloud 接続も、単体での可視化も可能
- 3.500種類を超えるさまざまなモジュール
- 4.世界各国の認証規格に適合



CPU およびモジュールは自由に組み合わせることができ、 最適なシステムを構築することが可能



各機能モジュールを自由に組み合わせて1ノードを構成できるため、 ノード数を削減することが可能