



TOPJOB®S MINI 端子台

TOPJOB®Sに新サイズが登場! TOPJOB®Sのあらゆる機能を備えた最小バージョン



端子台(2250-1201) 原寸大

	1 mm ²	2.5 mm ²
シリーズ	ドライバ操作タイプ 2050 プッシュボタン操作タイプ 2250	ドライバ操作タイプ 2052 プッシュボタン操作タイプ 2252
技術仕様		
電線サイズ	0.14 ~ 1 (1.5) mm ²	0.25 ~ 2.5 (4) mm ²
定格電流	13.5 (17.5) A	24 (32) A
定格電圧	500 V IEC / 300 V UL	800 V IEC / 600 V UL
認証規格	CCA, UL, CSA, IECEx, AEx	CCA, UL, CSA, IECEx, AEx

製品の特長

コンパクト設計

コンパクトな設計で、モーターやポンプなどの狭小なジャンクションボックスに適しています。

豊富な取り付けオプション

豊富な取り付けオプションにより汎用性の高い使用が可能です。

- DIN 15レール取り付けタイプ
- パネル固定タイプ
- スナップインフット付きタイプ

既存のTOPJOB®Sのアクセサリが使用可能

既存のTOPJOB®Sの標準ジャンパを使用できます。
複数行に印字可能なマーカストリップを取り付けることですばやく識別できます。

<取り付けタイプ>



DIN 15 レール取り付けタイプ

- ドライバ操作 / プッシュボタン操作
- アース端子台はレールに直接接続されます



固定フランジ付きタイプ

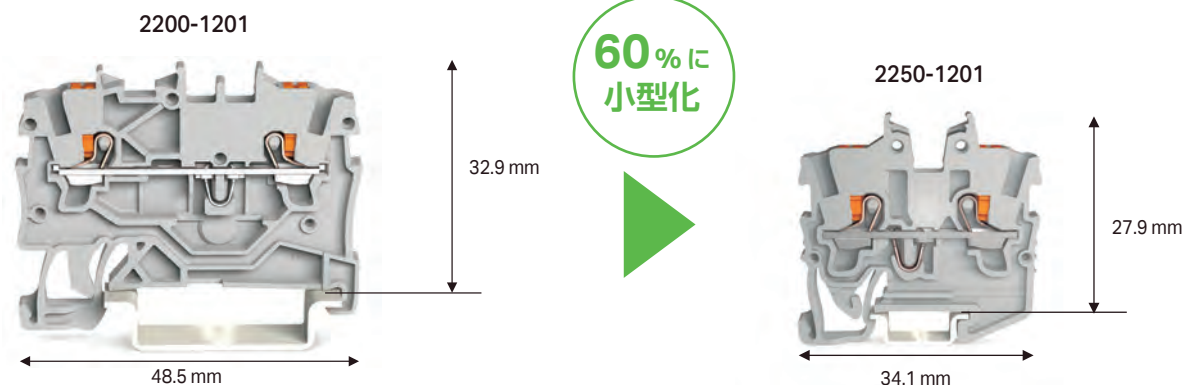
- ドライバ操作 / プッシュボタン操作
- M4ネジでパネル固定



スナップインフット付きタイプ

- ドライバ操作 / プッシュボタン操作
- パネル(最小0.6 mm / 最大1.2 mm)に取り付け可能

<サイズ比較 (従来のTOPJOB®Sとの比較) >



<製品ラインナップ>

カラー	グレー	グレー	ブルー	ブルー	グリーンイエロー	グリーンイエロー
適合電線サイズ	1 mm ²	2.5 mm ²	1 mm ²	2.5 mm ²	1 mm ²	2.5 mm ²
ドライバ操作タイプ	型番					
固定用フランジ付き	2050-301	2052-301	2050-304	2052-304	2050-307	2052-307
スナップインフィット付き	2050-311	2052-311	2050-314	2052-314	2050-317	2052-317
中間端子ブロック	2050-321	2052-321	2050-324	2052-324	2050-327	2052-327
DIN 15 レール取り付け	2050-1201	2052-1201	2050-1204	2052-1204	2050-1207*	2052-1207*
プッシュボタン操作タイプ	型番					
固定用フランジ付き	2250-301	2252-301	2250-304	2252-304	2250-307	2252-307
スナップインフィット付き	2250-311	2252-311	2250-314	2252-314	2250-317	2252-317
中間端子ブロック	2250-321	2252-321	2250-324	2252-324	2250-327	2252-327
DIN 15 レール取り付け	2250-1201	2252-1201	2250-1204	2252-1204	2250-1207*	2252-1207*

注意：別途エンドプレートが必要です

*アース端子台

<用途例>



ACモーターのアプリケーション例

- 小型モーター接続ボックスでの接続
- デルタジャンパによるデルタ結線
- 複数行に印字可能なマーカストリップによるマーキング

詳細は弊社ホームページをご参照ください

<https://www.wago.com/jp/railmount-terminalblocks/mini-rail-mount-terminal-blocks>



ワゴ ジャパン 株式会社

www.wago.co.jp

■ 東京営業所：TEL (03)5627-2050(代)
 ■ 大阪営業所：TEL (06)6152-8535(代)
 ■ 名古屋営業所：TEL (052)212-8539(代)
 ■ 静岡営業所：TEL (053)523-7577(代)

■ 仙台営業所：TEL (022)794-8546(代)
 ■ 福岡営業所：TEL (092)292-9454(代)
 ■ 北陸営業所：TEL (076)254-0171(代)