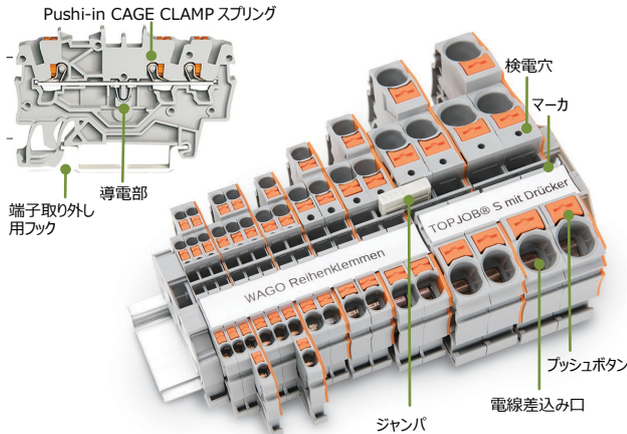


TOPJOB®S プッシュボタン付きレールマウント端子台 2200～2216 シリーズ 結線作業説明書

構造



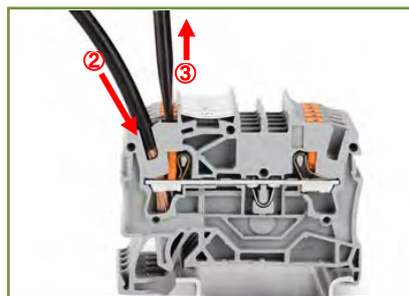
電線のむき出し

● 必ず各型番規定のむき長さを守ってむき出してください。(下表参照)



シリーズ	適合電線		むき長さ: L*
2200	0.14～1.5mm ²	AWG 24～16	9～11mm
2201	0.25～1.5 mm ²	AWG 22～14	9～11mm
2202	0.25～2.5 mm ²	AWG 22～12	10～12mm
2204	0.5～4 mm ²	AWG 20～10	11～13mm
2206	0.5～6mm ²	AWG 20～8	13～15mm
2210	0.5～10mm ²	AWG 20～6	17～19mm
2216	0.5～16mm ²	AWG 20～4	18～20mm

ボタン操作の結線作業 <可とうより線/より線の場合>



【結線手順】

- ① ドライバでボタンを押し込み、電線挿入口を開きます。
- ② 電線挿入口に電線を差し込みます。
※電線が突き当たるまで差し込みます。
- ③ 電線を押さえたままドライバを離し、結線完了です。
- ④ 電線を軽く引っ張り、結線を確認してください。

ブッシュインでの結線作業 <単線・フェルルール圧着線の場合>



【結線手順】

- ① フェルールのカラー部を持ち、差し込み結線完了です。
※電線が突き当たるまで差し込みます。
※ブッシュイン接続できない細い単線およびフェルルール圧着線もボタン操作で結線可能です

電線を軽く引っ張り、結線を確認してください。(強く引っ張らないでください。)

離線作業 <全電線タイプ共通>

【離線手順】

ドライバでボタン押し込み、電線挿入口を開き、電線を取り外します。

工具・アクセサリに関して



【おすすめポイント】

プラスドライバでもボタンが押し、専用ドライバでなくても作業が可能、工具を減らしたい場合におすすめです。
※従来のTOPJOB®S とプッシュボタン式と合わせて使用の際は、マイナスドライバが必要になります。
WAGO 製品対応の推奨ドライバもご用意しております。

【アクセサリ】

渡り用ジャンパ、線番表示のマーカなど、アクセサリ類は従来のTOPJOB®S シリーズのものを共通で使用可能です。