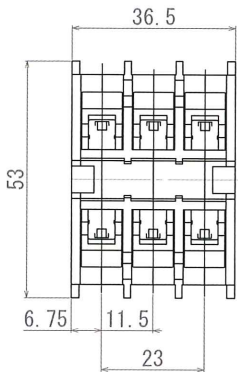
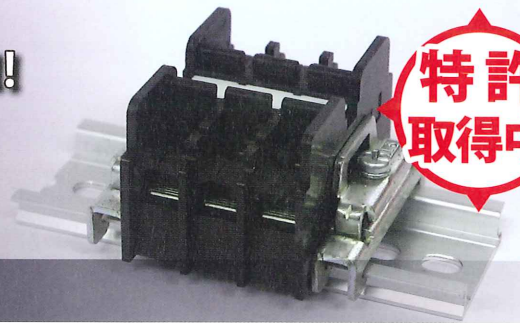


瞬結端子盤

特許
取得中

丸圧着端子を瞬時に結線できる「瞬間結線端子盤」です。

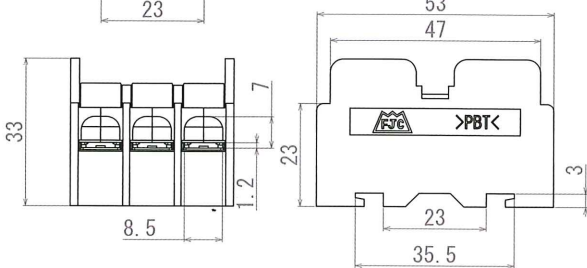


部番	部品名	材質
1	ハウジング	PBT
2	レバー	PBT
3	導電金具	黄銅
4	バネ	SUS
5	記号板	PC
6	カバー	PC

※最大極数30P

DINレール 35mm幅

※表記の寸法は3P時の寸法になります。



挿入するだけで結線



端子カバー付き

基本仕様

型名：F6501

使用温度範囲：-25℃～85℃

適合電線：3.5mm²

適用圧着端子例：FV5.5-4相当品(丸圧着)

定格：AC600V / 30A

耐圧：AC2500V / 1分間

温度上昇：AC / 30Aにて30℃以下

海外規格：UL規格取得中

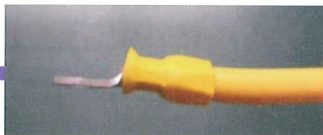
特徴

1. 瞬間結線で安心・安全・確実な結線ができます。
2. 工具類は使用せずに、電線の脱着が可能です。
3. 丸形圧着端子を取り付けた電線に対応しております。
4. ねじ結線方式ではないため、結線作業による締結バラツキ、ねじ緩みなど配線作業の故障要因を排除できます。
5. 気候変動(温湿度サイクル)や振動などの外部要因による結線部の緩みが生じませんので増締め等のメンテナンスは不要です。
6. RoHS対応品です。

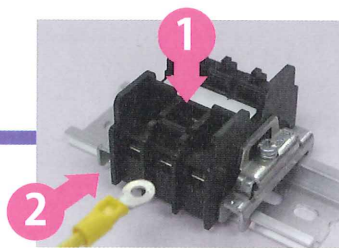
- 注) 1. 定格電流値以上の電流を流すと、発熱・発火などの不具合を生ずる恐れがあります。
 2. 使用丸形圧着端子が摩耗・変形等を生じていると基本仕様を満足できない恐れがあります。
 3. 販売極数等をご相談ください。
 ※開発中につき、予告なく仕様を変更する場合がございますので、詳細は弊社窓口へお問合せ下さい。

使用方法

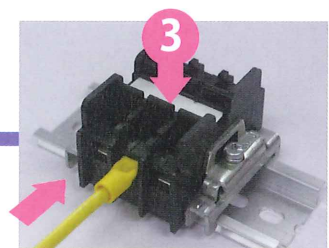
結線方法



注) 端子の圧着端子の上下に注意

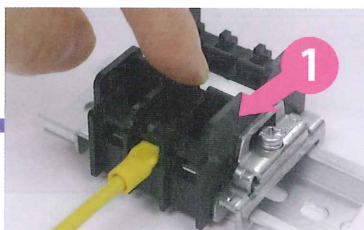


- 1 レバー位置を確認し
- 2 結線端子を挿入

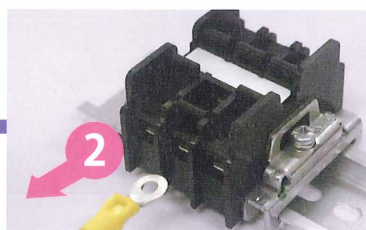


- 3 結線端子をグッと押し込み
レバーがあがりパチンと音がし結線終了!!

解除方法



- 1 レバーを矢印方向へ



- 2 レバーが解除位置になったら
結線端子を引き抜き解除完了

中継型
端子盤

貫通型
端子盤

差込型
端子盤

2段型
端子盤

3段型
端子盤

コネク
タンシ

ねじなし
端子盤

押締
端子盤

押締式
ツーピース
コネクタンシ

瞬結
端子盤

基板
端子

ショート
ピース

・カバー台
・カバー

・ヒューズホルダ
・クリップ
・カバー

・絶縁ブッシング
・トランススタ
スベサ

タブ

その他
関連製品

海外規格
認定品

カスタム品