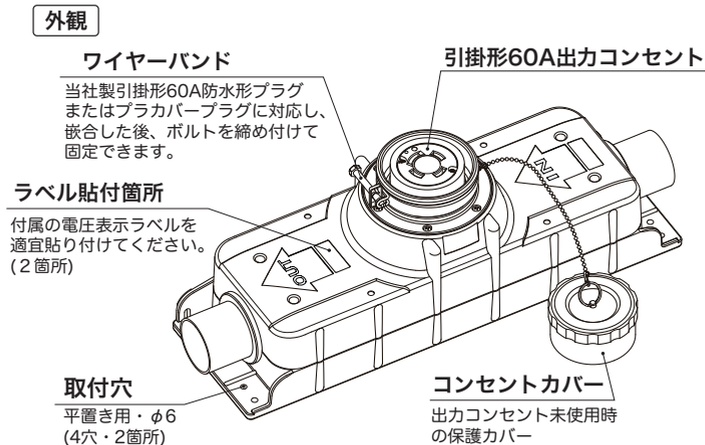
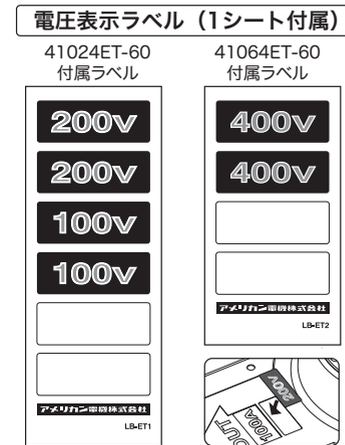
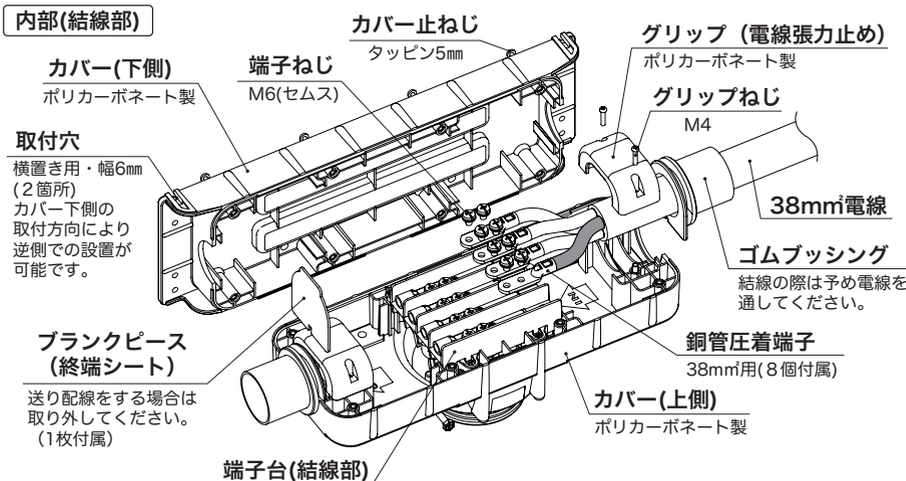


## ■構造

・独自のグリップ構造によって送り配線が可能で、同一回路内で合計100Aまでご使用できる引掛形60A出力コンセントを持つ分岐用コネクタボディです。



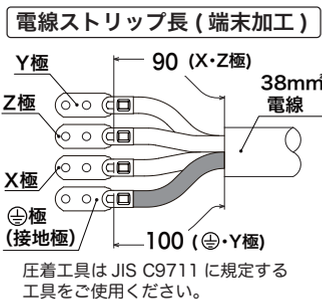
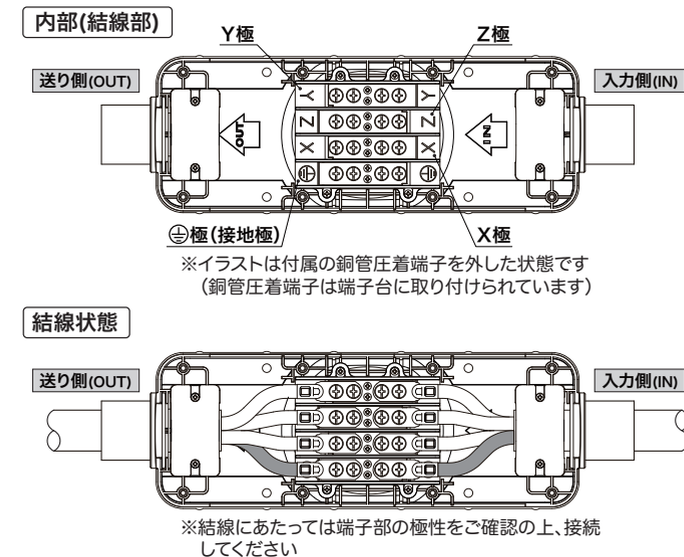
※イラストは41024ET-60です



使用状況に応じて適宜、カバー上側のラベル貼付箇所へ貼り付けてご使用ください。

## ■結線

・結線は下記イラストの様に電線の端末加工を行い、端子部の極性をご確認の上、間違いのない様に必ず付属の銅管圧着端子を使用して接続してください。



**適正締めトルク・適用電線**

適正締めトルク	M6・2.5N・m (25.5kgf・cm)
適用電線	38mm <sup>2</sup> ・(2PNC / VCT)

上記トルク値の80～100%以内を推奨します。

## ■ご注意:ご使用にあたって

- ・容量は本体表示の定格以下でご使用ください。同一回路内で送り配線をする場合は合計100A以内でご使用ください。発熱や発火の原因となります。
- ・通電中の抜き差しは行わないでください。感電の原因となります。
- ・水のかかる場所および高温、低温、多湿、粉塵の多い場所では使用しないでください。発熱や発火の原因となります。
- ・機械油、洗剤、薬品等がかかる所では使用しないでください。発煙や発火の原因となります。
- ・本体やケースが欠けたり、破損したものは使用しないでください。感電や火災の原因となります。
- ・本製品は引掛形器具です。プラグをさし込み口にしっかりと差し込んだ後、必ず右にひねってロック状態で使用してください。不十分な状態での使用は発熱や発火の原因となります。
- ・プラグを長時間、挿入状態のままにしないでください。定期的に器具の表面やプラグの栓刃を掃除して埃をとってください。発煙や発火の原因となります。出来れば年に一度の定期点検と端子ねじの増締めを実施してください。
- ・仕様・外観は製作上・性能上の理由により、予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。