

HATAYA 取替用 ニュートピプラグ (各種太ケーブル用)

取替説明書

A027①

この度は、取替用ニュートピプラグをお買い上げいただき誠にありがとうございました。プラグの配線作業は必ず本説明書を参照の上行ってください。本書に従わない場合は重大な事故が起こる可能性があります。

注意

- 本製品の定格は125V 15Aです。
- 適合ケーブル外径はφ12.6~φ13.0です。
- 電線の種類、メーカーなどによって線芯色が異なる場合があります。
- ビスの締め付け、端子の圧着は確実にしてください。

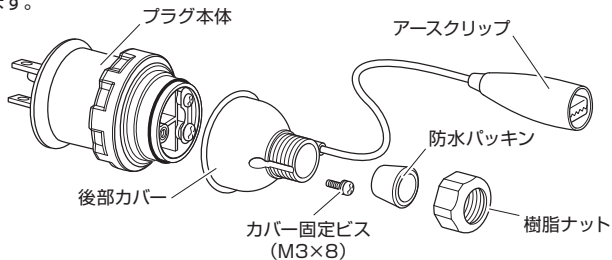
【梱包内容】

プラグ本体セット			付属部品セット (ビニール袋入)		
プラグ本体 Oリング(大)付 ×1	後部カバー ×1	アースクリップ ×1	丸端子(大) 取替説明書 ×1	丸端子(小) ×3	
樹脂ナット ×1	防水パッキン ×1	カバー固定ビス Oリング(小)付 ×1	丸端子(小) ×1		

【配線方法】

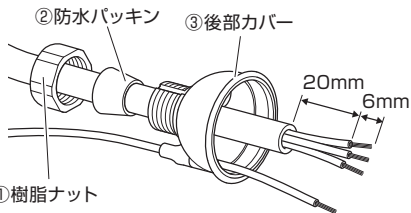
1. 仮組みを外す

本製品はあらかじめ仮組みしてあります。プラグ本体より後部カバー、樹脂ナット、防水パッキン、カバー固定ビスを取り外します。

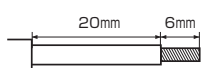


2. 電線の外皮をはぐ

電線に①樹脂ナット→②防水パッキン→③後部カバーの順に通して、下記電線むき寸法を参照の上、電線の外皮をはいてください。

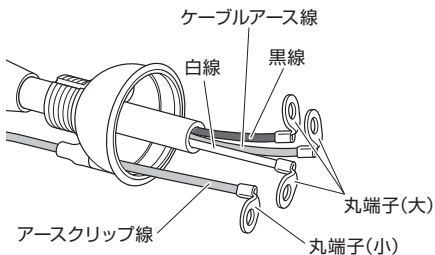


■電線むき寸法



3. 丸端子を圧着する

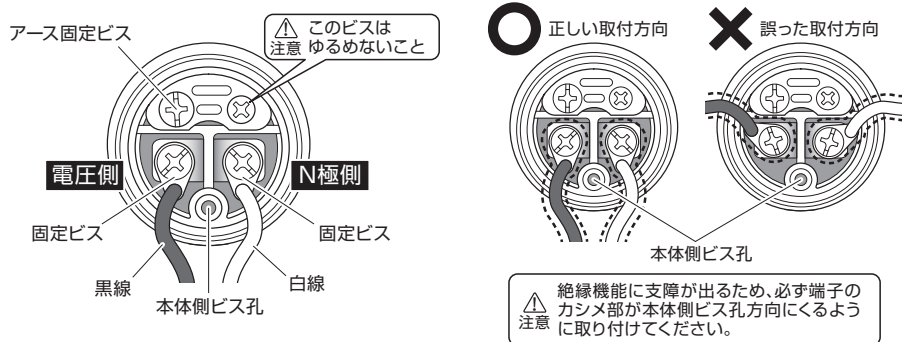
付属の丸端子を圧着工具で確実に圧着します。



注意 丸端子の種類を間違えて圧着しないこと

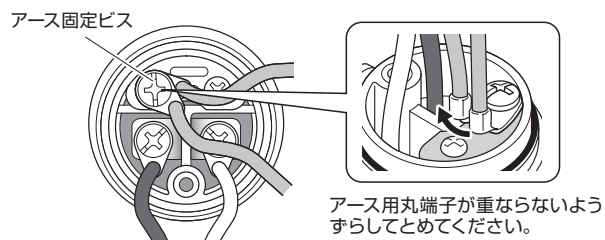
4. 白線・黒線の結線

白線はN極側に、黒線は電圧側に固定ビスで取り付けます。



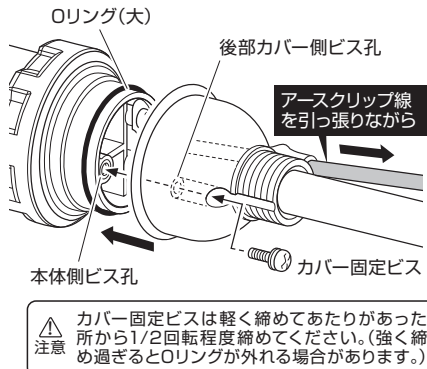
5. アース線の結線

2本のアース線を右図のようにアース固定ビスで取り付けます。



6. 後部カバーの取付

本体側ビス孔と後部カバー側ビス孔が一直線になるように合わせ、アースクリップ線を引っ張りながら押し込み、カバー固定ビスで取り付けます。この時、Oリング(大)を忘れずに取り付けてください。



7. 樹脂ナット、防水パッキンの取付

防水パッキンを口元に押し込み、樹脂ナットを仮締めします。電線をプラグ内に軽く押し込み、樹脂ナットを手で回らなくなるまで締めると口元の防水、抜止めができ、配線は完了です。(締付けに工具は使用しない。)

