

カバー付コンセント・施工案内(埋込タイプ・施工品)

■施工上の注意

1. 器具の改造、部品交換をしないでください。火災・感電の原因となります。
2. 電源ケーブルと情報ケーブルは結束しないでください。伝送不良の原因となります。
3. コードはコンセント接続部に負荷が発生しないように固定してください。
4. 施工品は、電源コンセントの組立により、施工には電気工事士の資格が必要です。

※図例：G110-A

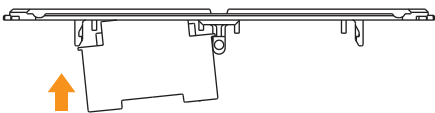
●カバーの外し方

外し溝に⊖ドライバーを差し込み、ゆっくり回して外してください。無理に外すと破損する恐れがありますのでご注意ください。



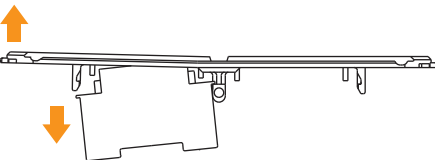
●電装品の取付け方

電装品に設けている突起が、フレームに完全に嵌合するまで押し付けてください。



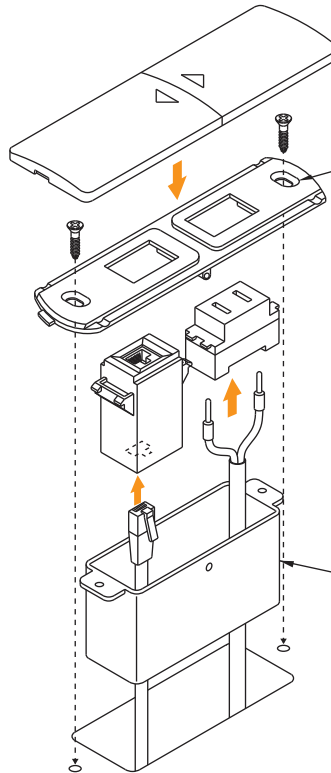
●電装品の外し方

フレームを矢印方向に湾曲させ、電装品を引き出します。



●カバーの取付け方

カバーに設けているラッチ(爪)がフレームに完全に嵌合するまで押し付けてください。



ネジ穴：φ4.5

●皿木ネジ 呼び径：3.8

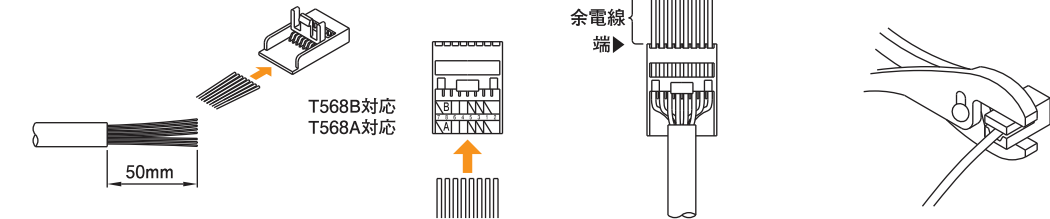
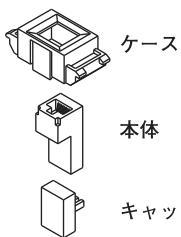
●皿ネジ 呼び径：M4

※ネジは付属しておりません。

保護ボックス
※オプション品

■情報コンセント(結線式) 結線方法 (再結線は5回以内にしてください)

●構成部品



- ① 電線を傷つけないようにケーブル被覆を剥き、電線のよりを戻します。
- ② キャップの結線パターンに従い電線を入れます。
- ③ キャップの端に沿って余電線を切断します。
- ④ プライヤー等工具でキャップと本体を圧接します。キャップのラッチが本体に完全に嵌合するまで押し付けてください。

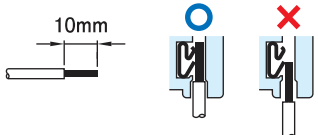
■電源コンセント 結線方法

●適用電線

Φ1.6 Φ2 Cu (銅) 単線専用です。より線には棒型圧着端子をご使用ください。

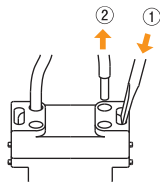
●結線方法

- ① 被覆を剥きます。② 奥まで差し込みます。

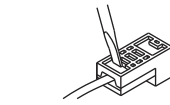


●外し方

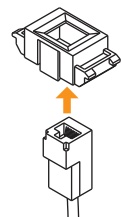
外し溝に⊖ドライバーを差し込み固定解除し、電線を抜きます。



●キャップの外し方



- ① 本体底部、キャップのラッチを⊖ドライバーで押します。
- ② 浮いたキャップを徐々に引き出します。



- ⑤ 本体をケースに組込みます。ケースのラッチが本体に完全に嵌合するまで押し付けてください。