

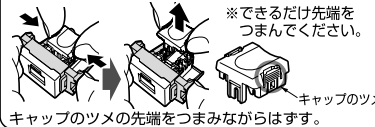
■施工方法

施工上の ご注意

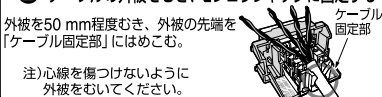
- 1000BASE-T伝送の配線は電力配線と15 cm以上の離隔距離を設けることをお勧めします。電力配線からのノイズにより、まれに伝送不良が発生することがあります。
- インパクトツールは当社製NR2470または同等品(110端子用シングルタイプ)をご使用ください。適合しないツールを使うと接続端子を損傷することがあります。

適用電線：AWG24~22(φ 0.5~0.65 mm)単線及びAWG24より線の「CAT5E対応UTPケーブル」

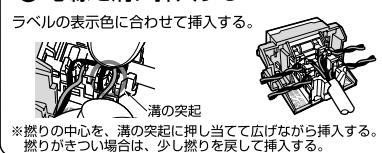
① キャップを本体からはずす



② ケーブルの外被をむき、モジュラジャックに固定する



③ 心線を溝に挿入する



④ 心線を結線する



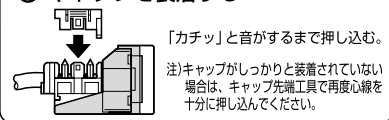
インパクトツールを使用する場合



ご注意



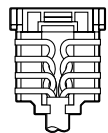
⑤ キャップを装着する



結線図

T568A

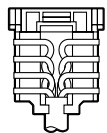
- ① 白・緑
- ② 緑
- ③ 白・橙
- ⑥ 橙



- 茶 ⑧
- 白・茶 ⑦
- 白・青 ④
- 白・青 ⑤

T568B

- ① 白・橙
- ② 橙
- ③ 白・緑
- ⑥ 緑



- 茶 ⑧
- 白・茶 ⑦
- 青 ④
- 白・青 ⑤

Panasonic シリーズ

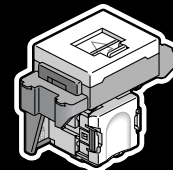
NR 3160
情報モジュラジャック
(CAT5E) (埋込型)



10コ入 パナソニック株式会社

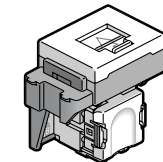
Panasonic シリーズ

NR 3160
情報モジュラジャック
(CAT5E) (埋込型)



Panasonic シリーズ

NR 3160
情報モジュラジャック
(CAT5E) (埋込型)



10コ入 パナソニック株式会社