

Panasonic®

ゴットヨシリーズ

NR 3160

情報モジュラジャック (CAT5E) (埋込型)



■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以上の厚み遮断層を設けることをお求めします。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。

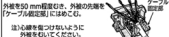
適用電線：AWG24-22(φ0.5-0.65 mm)単線及びAWG24より線の「CAT5E対応UTPケーブル」

① キャップを本体からはずす



キャップのツメの先端をつまみながらはずす。

② ケーブルの外被をむき、モジュラジャックに固定する



注)心線を傷つけないように外被をむいてください。

③ 心線を溝に挿入する



※割りの中心を、溝の突起に押し当てて広げながら挿入する。割りがきつい場合は、少し割りを戻して挿入する。

④ 心線を結線する

キャップの先端工具を使用する場合



注)φ0.65の電線は、インパクトツールを使用してください。

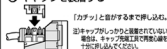
インパクトツールを使用する場合



ご注意



⑤ キャップを装着する



注)キャップがしっかりと設置されていない場合は、キャップ先端工具で再度心線を十分に押し込んでください。

結線図

T568A

- ① 白・緑
- ② 緑
- ③ 白・橙
- ⑥ 橙



- 茶 ⑧
- 白・茶 ⑦
- 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