

TOSHIBA 東芝角形アース付抜け止めダブルコンセント DC1282E(W)

安全上のご注意

警告

- 取り替え前には必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- 端子ねじは、しっかり締めつけてください。
ゆるいと発熱して、焼損や火災の原因となります。


■ 適用電線

VVFケーブル $\phi 1.6$ 、 $\phi 2$ 、 2mm^2

■ 取付けねじの適合範囲

$\phi 3.5 \sim \phi 4.1$

■ 適合プラグ

 の一般の差込プラグが
使用できます。

■ 端子ねじの適正締付トルク値

1.2 N·m ~ 1.6 N·m

■ 結線方法

● 送り配線をする場合

① 電源供給側の電線を接続します。

※アース端子の結線は、本体裏面を通して結線してください。

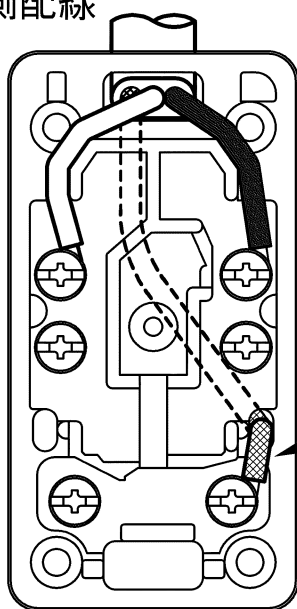
② 送り側の電線を接続します。

※アース端子の結線を先に結線してください。

※送り配線をしない場合は①の様に結線してください。

① 電源供給側配線

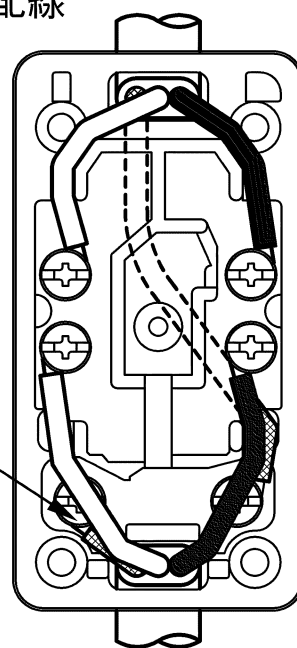
接地側(W)
端子ねじ(M4)



電圧側
端子ねじ(M4)

アース端子の結線
端子ねじ(M4)

② 送り側配線



東芝ライテック株式会社

5G1YJ562A