

パナソニック電工製フェースプレートへの取り付け方法

コンセントチップの取り付け方法

作業前のワンポイント

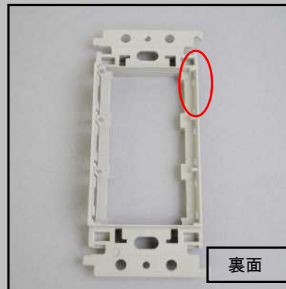
ケーブルの取り外し



取り付ける前に専用コネクタ部分からケーブルを取り外すと作業がしやすくなります。しかしながら、HDMI端子は端子数が多いためコネクタが取り外し難しくなっています。またコネクタ樹脂の部分は傷つきやすいため、ラジオペンチなどの工具は用いないで下さい。

取付枠への取り付け方法

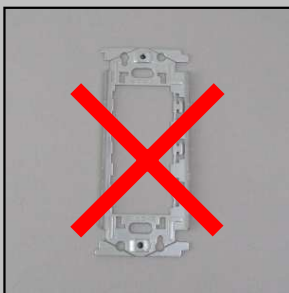
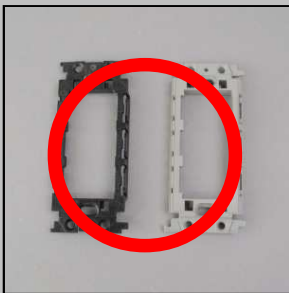
① 支点の確認



取付枠の○印が取り付けの支点となります。

取付可能なコンセント枠

樹脂製の絶縁取付枠に取付可能



対応絶縁枠は下記の通りです。

~~金属製の取付枠にはAVコンセントチップは取り付けできません。~~
2016年1月27日出荷分より金属製の取付枠に取付可能になりました。

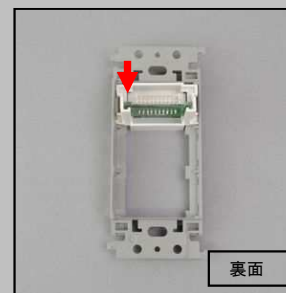
- Panasonic電工社製
WTF3710K(コスモシリーズ用絶縁取付枠)
WN3710(フルカラーシリーズ用絶縁取付枠)
 - 東芝社製
NDG4302(WIDEi, E's共用絶縁取付枠)
 - 神保電器社
BS-K(J-WIDE2ピースコンセント、ニューマイルドビー用絶縁取付枠)
WJK-1(J-WIDEコンセント用絶縁取付枠)
- ☆弊社コンセント取付ガイドチップ専用フェースプレート(角型、丸型)にも直接取り付けが可能です。
SY-N-X, SY-N10-X

② チップの差込み



支点側にコンセントチップを差し込みます。

③ チップの押込み



支点到コンセントチップを差し込んだら、コンセントチップの反対側を押し込みます。

コンセントチップのメリット



上段と下段はスナップイン中継コネクタをコンセント取付ガイドチップを介して取り付けたものです。中段にコンセントチップを取り付けています。ガイドチップを介さず直接取り付けられるため非常にきれいな意匠にまとまります。

④ 取付完了



コンセントチップの取付完了です。空スペースには穴埋め用ガイドチップ型番SY-NWT-BKを取り付けて塞ぐことができます。