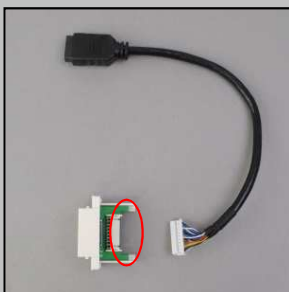


パナソニック電工製フェースプレートへの取り付け方法

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

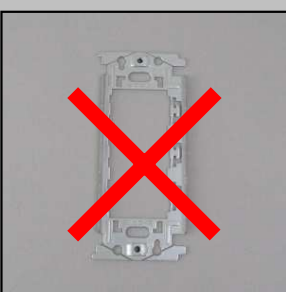
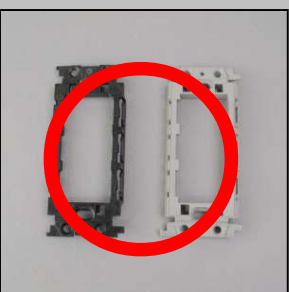
ケーブルの取り外し



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ることができません。
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

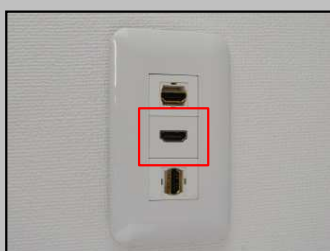
BS-K(J-WIDE2ピースコンセント、ニューマイルドビー用絶縁取付枠)

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)にも直接取り付けることが可能です。

SY-N-X, SY-N10-X

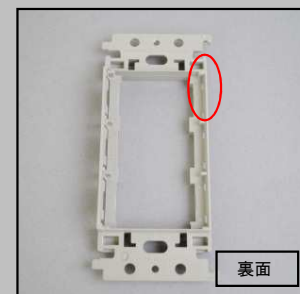
コンセントチップのメリット



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めります。

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。

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



支点に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。

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。