

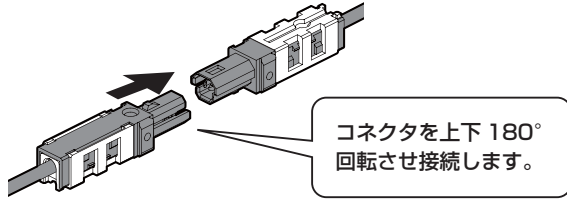
圧接中継コネクタのご使用方法

■ 圧接中継コネクタの特徴

単一コネクタでオス・メス接続が可能

電線被覆むき不要

プライヤにて簡単接続

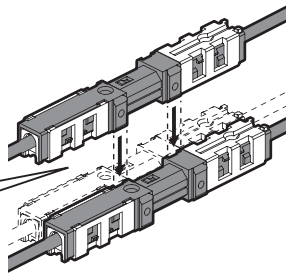


コネクタ同士の接続

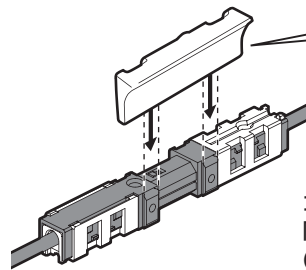


■ コネクタを連結し、多極としても使用可能

電線の接続後、コネクタ本体のガイドに合わせスライドさせ、コネクタ同士を連結させることが可能です。



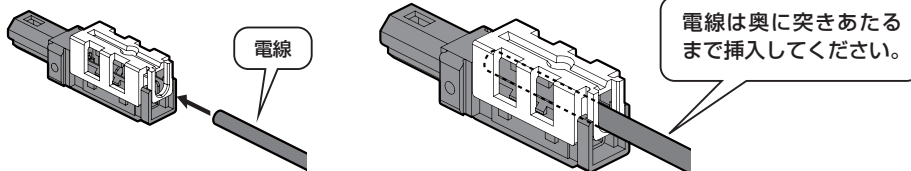
圧接中継コネクタ用連結板



コネクタの抜け防止用として「連結板」を用いた固定が可能です。(オプション対応品)

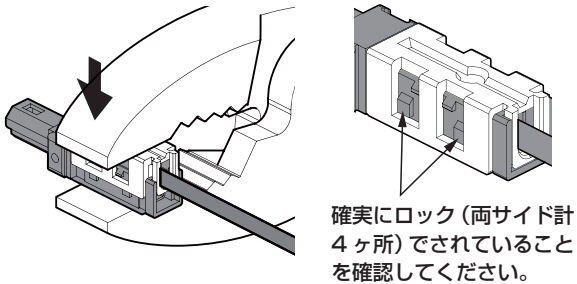
■ 施工方法

① 電線を挿入します

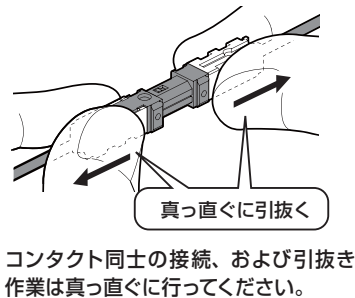


② 電線を接続(圧接)します

※注意：プライヤは口開きを広くした状態でのご使用をお願いします。



③ コネクタ同士を接続



組み合わせ例

ギボシ形プラグ
+
ギボシ形Wソケット
+
絶縁スリーブ
での圧接中継コネクタとの接続



ギボシ形Wソケット B-16
Wスリーブ B-17

■ ラインアップ

P.8参照

品名コード	品番	品名	仕様・規格
57721590	B-95	圧接中継コネクタ	適用電線 0.20~0.50mm ² 最大被覆外形 φ2.1mm
57721650	B-101	圧接中継コネクタ	適用電線 0.50~0.75mm ² 最大被覆外形 φ2.8mm
57721670	B-103	圧接中継コネクタ(突合タイプ)	適用電線 0.50~0.75mm ² 最大被覆外形 φ2.8mm
57721600	B-96	B-95用連結板	
57721660	B-102	B-101用連結板	

※B-103 は両端に電線を突き合わせるように挿入して、上図と同様に圧接するタイプです。

