

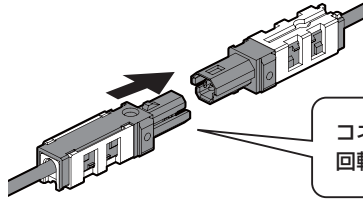
# 圧接中継コネクタのご使用方法

## ■ B-95 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



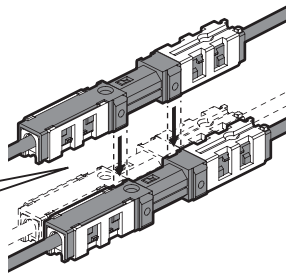
コネクタを上下 180°  
回転させ接続します。

コネクタ同士の接続

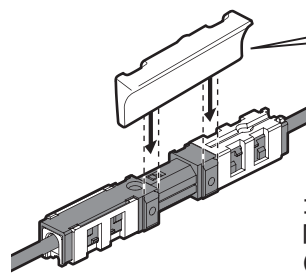


## コネクタを連結し、多極としても使用可能

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。



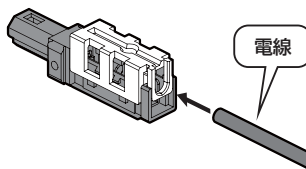
圧接中継コネクタ用連結板



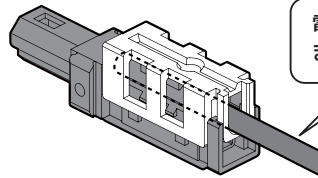
コネクタの抜け防止用として「連結板」を用いた固定が可能です。(オプション対応品)

## ■ 施工方法

### ① 電線を挿入します



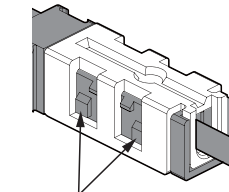
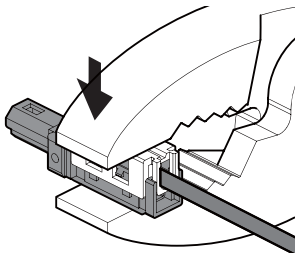
電線



電線は奥に突きあたるまで挿入してください。

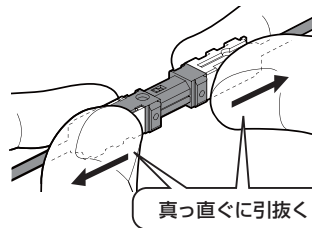
### ② 電線を接続(圧接)します

※注意：プライヤは口開きを広くした状態でのご使用を願います。



確実にロック(両サイド計4ヶ所)でされていることを確認してください。

### ③ コネクタ同士を接続



真っ直ぐに引抜く

コンタクト同士の接続、および引抜き作業は真っ直ぐに行ってください。

### 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

## ■ ラインナップ

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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 最大被覆外形 φ2.8mm
57721600	B-96	B-95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。



B-95



B-101



B-103



B-96