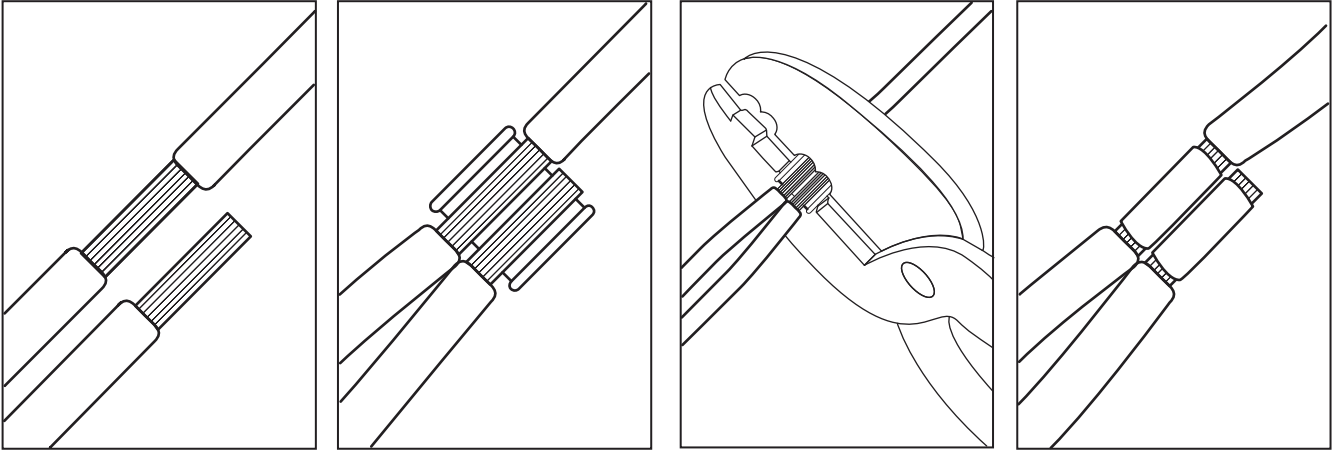


使用方法

1. ニッパーなどで配線分岐端子をひとつ切り取ります。
2. 結線したい配線の被覆を7mm程度剥きます。
3. 接続したい配線を配線分岐端子にあて、正しく収まるか確認します。
4. 圧着工具で圧着します。このときしっかり圧着できていないと接続不良の原因になります。確実に圧着してください。
5. 結線後は必ずハーネステープなどで絶縁処理してください。



⚠ 注意

- 配線分岐端子を切り取った際、切断部分が鋭利になります。手などを切らないように注意してください。
- 圧着する際は、必ず圧着ペンチをご使用ください。圧着不良はショート、発熱の恐れがあります。
- 配線サイズは必ずパッケージ表記にある適応配線サイズに合ったサイズをお選びください。
- 結線後は必ず絶縁処理を行い、定期的を確認して異常がある場合は交換してください。

一度に接続可能な配線本数【参考】

| 配線断面積sq(mm ²) | AWG | 結線本数 |
|---------------------------|-----|------|
| 1.25sq | 16 | 2 |
| 0.8sq | 18 | 2~3 |
| 0.5sq | 20 | 2~5 |
| 0.3sq | 22 | 4~8 |