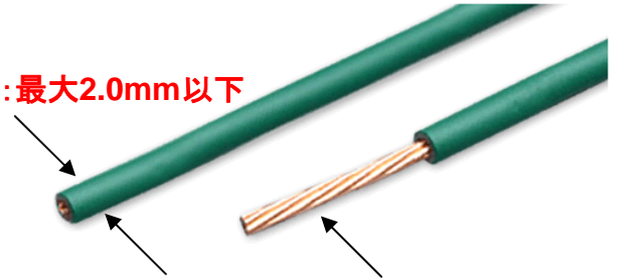


1 : 適合電線について

e-CONに使用できる電線太さは仕上がり外径で最大2.0mmまでとなっております。
また、導体部分の断面積と仕上がり外径によって9種類のサイズの中より適切なものをお選び下さい。

※電線が適合外の場合はケーブル付コネクタ
SUC-286または287をご利用下さい。

仕上がり外径:最大2.0mm以下



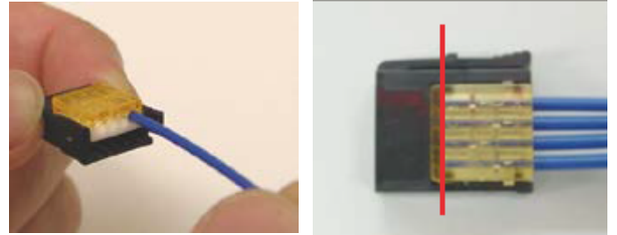
× 被覆を剥かない事

2 : 電線の下処理について

被覆を剥いて使用する事はお止め下さい。
隣の端子とショートし、コントローラ破損の原因となります。

3 : 電線を挿入する

- 1) ピン番号を確認し、トップカバー（半透明品）とベースカバー（白色部品）の間にある電線挿入口から電線を挿入します。
- 2) トップカバー上面から電線が奥（写真中の赤線位置）まで挿入されている事を確認します。



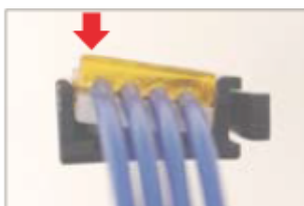
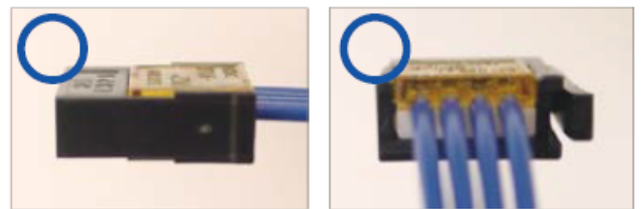
4 : 圧接する

治工具（プライヤーなど）で、カバーをボディに押し込みます。
※治工具は右写真のようにコネクタ横方向からセットして下さい。

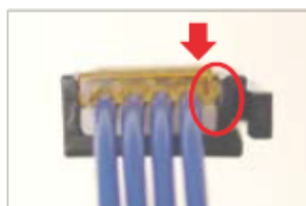


5 : 確認する

カバーがボディに対して水平になっていること、およびボディとカバーの間に隙間がないことをコネクタの横方向および後ろ方向から確認して下さい。
※治工具は右写真のようにコネクタ横方向からセットして下さい。



悪い例(1)
カバー押し込み不十分



悪い例(2)
ラッチがかかっていない

赤矢印部分を再度
押し込んでください