

導電部（金属部）が長く 1 回で圧着出来ないフェルールの 2 回圧着方法

対象工具型式：TA-540, CEB0160S, CEB1025

導電部が長く 1 回で圧着出来ないフェールは、下記のように 2 回圧着を行って下さい。

（写真は TA-540 です。）

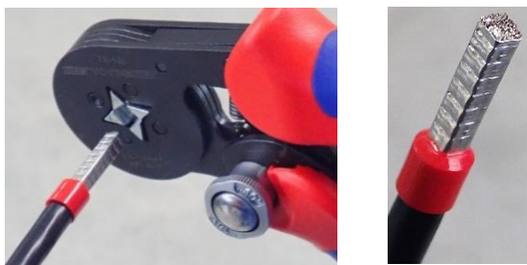
①導電部の末端（被覆側）までフェールを差し込み、圧着します。



②上記の状態から フェールをひねらないようにずらし、未圧着部を圧着します。



③圧着完了です。



〈注意事項〉

①導電部がまっすぐになるように圧着をして下さい。



②同じ箇所に何度も圧着を繰り返すと、

導電部に変形・破れ等が発生する恐れがございますのでご注意ください。