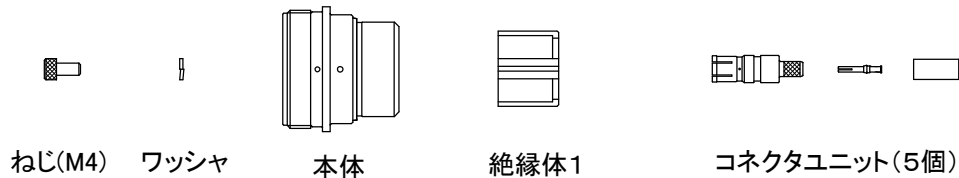


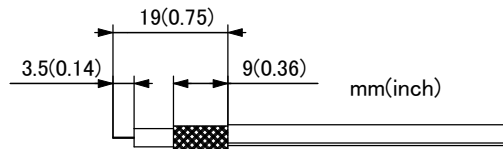
同軸マルチコネクタ(MCF-V5C3) 取付法

<部品名称>

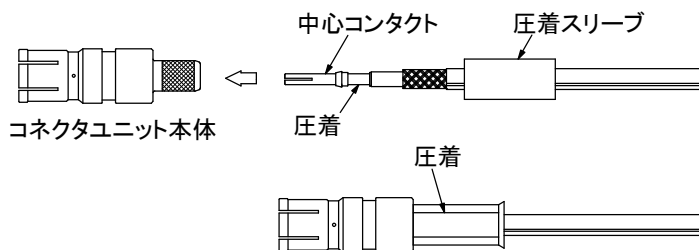


<使用工具> 圧着工具:TC-1(工具本体), TCD-35CA(ダイス), 六角レンチ:3mm

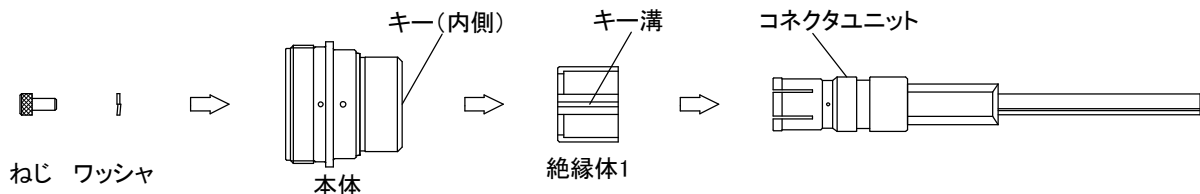
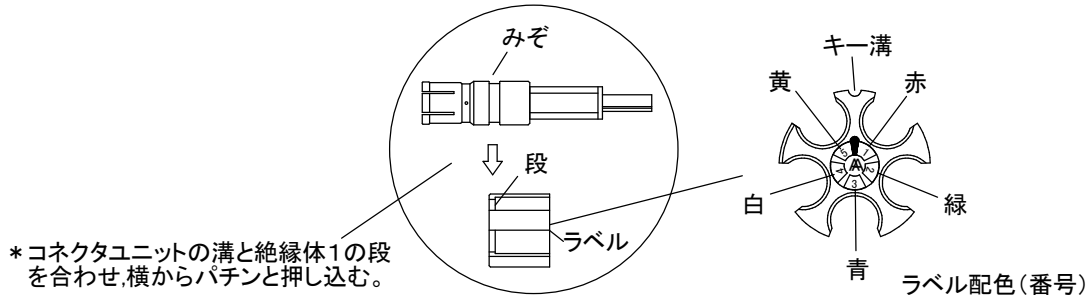
1 a.同軸ケーブル(3C-2V)を下図の寸法に切り取る。



2 a.コネクタユニットの圧着スリーブをケーブルに通しておく。中心コンタクトをケーブルに差し込み、圧着工具を用いて圧着する。
 b.中心コンタクトをコネクタユニット本体に差し込み、コツンという感触がするまで押し込む。
 注:ケーブルを軽く引き、中心コンタクトがロックされたことを必ず確認してください。
 c.圧着スリーブをコネクタユニット本体にあたるまで移動し、圧着工具で圧着する。



3 a.絶縁体1へ各コネクタユニットをはめ込む(*).このとき、ケーブルと絶縁体1のラベル表示色(番号)を合わせてください。
 注:各ケーブルの取付配置は、プラグ側(MCM-V5C3)と一致するよう番号または色を合わせてください。
 b.絶縁体1のキー溝と本体のキー(内側)を合わせながら、本体へ差し込む。



4 a.絶縁体1を押さえながら、本体正面からワッシャとねじ(M4)で締め付ける(締付トルク0.78N・m)。

