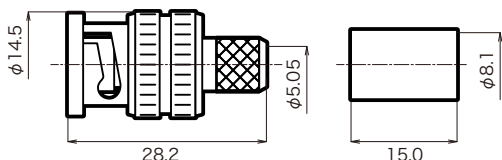


LBNC-5F-3G

BNC型ストレートプラグ
 (高周波・圧着タイプ)

- 2個入
- 適合ケーブル：
S-5C-FB

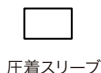
- 適合圧着工具：
・LMJ-BNC-B
・LMJ-SET-B
(注：カナレタイプ)



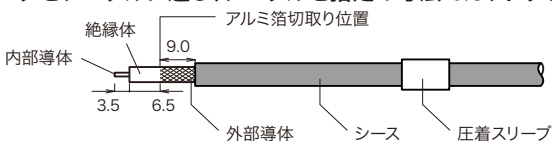
接続方法

(mm)

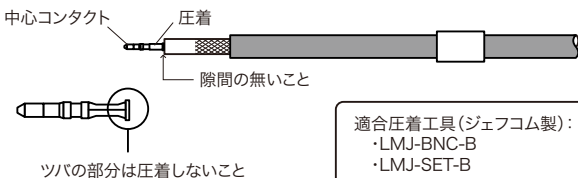
①各部品を取り出す。



②圧着スリーブをケーブルに通し、ケーブルを指定の寸法でカットする。

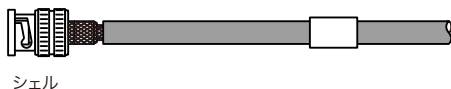


③中心コンタクトを内部導体に差込み圧着を行う。

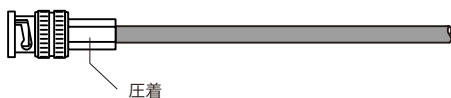


適合圧着工具(ジェフコム製)：
 ・LMJ-BNC-B
 ・LMJ-SET-B
 注意：カナレタイプのペンチを使う

④シェルを同軸ケーブルのアルミ箔と外部導体の間に入るようにする。(中心コンタクトが定位置に入ったことを確認する。)



⑤圧着スリーブを外部導体へスライドさせ、圧着する。



仕様

- インピーダンス : 75Ω
- 定格電圧 : AC500V
- 耐電圧 : AC1500V
- 絶縁抵抗 : 5000MΩmin
- 接触抵抗 : 3mΩmax
- 定格周波数 : 3GHz