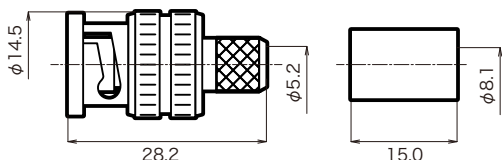


LBNC-5C-3G

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:
5C-2V

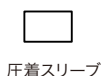
- 適合圧着工具:
・LMJ-BNC-B
・LMJ-SET-B
(注:カナレタイプ)



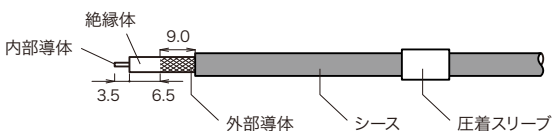
接続方法

(mm)

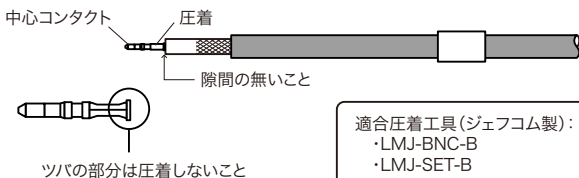
①各部品を取り出す。



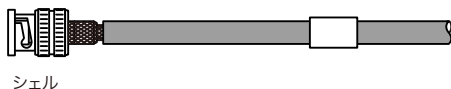
②圧着スリーブをケーブルに通し、ケーブルを指定の寸法でカットする。



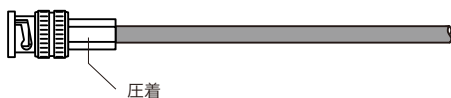
③中心コンタクトを内部導体に差込み圧着を行う。



④シェルを同軸ケーブルの絶縁体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