

簡易測定用 終端器・変換アダプタ

Dummy and Between Adapter for simple measurement

STACK

本シリーズは簡易測定用の治具として、接続ナットを外した終端器と変換アダプタです。抜き差しのみで機器の特性確認が可能になるため、測定時のコネクタ着脱時間を大幅に短縮できます。(対応コネクタ種類:N型、TNC/BNC 共通型)



◆ 用途

- 分配器
- 増幅器
- 共用器

などをはじめとする、あらゆる機器の測定にご活用いただけます。

◆ 特長

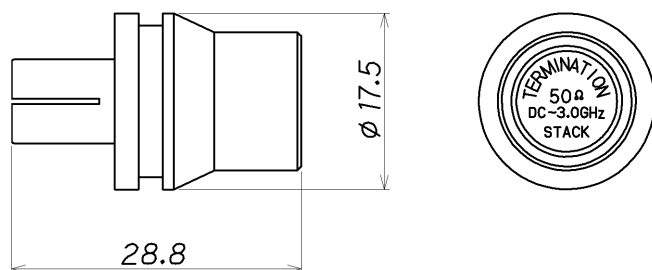
- 端子数の多い機器の測定時間を大幅に短縮できます。
- ネジ機構部分を削除したため、お求めになりやすいコストになっております。
- N形、TNC/BNC 共通形の 2 種類をご用意しております。
- 周波数範囲は DC～3GHz までご使用できます。
- 環境規格: 欧州 RoHS2 適合

◆ 共通仕様

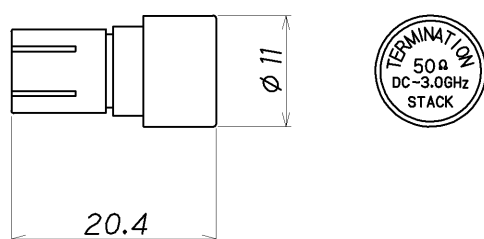
項目	仕様
周波数範囲	DC～3.0GHz
V.S.W.R.	1.2 以下
特性インピーダンス	50Ω
使用温度範囲	-40℃～+80℃
使用相対湿度	85%以下(結露なきこと)
外観表面処理	ニッケルメッキ
中心導体表面処理	金メッキ

◆ 外観図

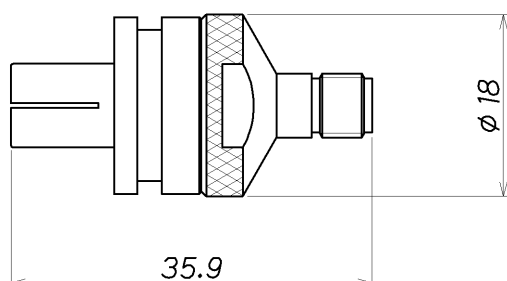
●N 型用終端器 T2301SM(R0)



●TNC/BNC 型用終端器 T1301SM(R0)



●N 型用-SMA(J)変換コネクタ BA419(R0)



●TNC/BNC 型用-SMA(J)変換コネクタ BA420(R0)

