

無反射終端器 Terminations



**共通仕様
Common Specifications**

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| 特性インピーダンス Impedance(Ω) | 50 |
| 外装 Shell finishing | ニッケルメッキ Nickel plating |
| 中心コンタクト Center contact finishing | 金メッキ Gold plating |

| コネクタ 形状 Connect or type | 周波数範囲 Frequency Range(GHz) | V.S.W.R. | 最大入力電力 Power (W Max.) | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 0.5 | 1 | 2 | 3 | 5 | 10 | 30 | 50 | |
| SMA-P | DC~12.4 | 1.1以下 (DC~ 8GHz) | <u>T91241</u> ☆ | | | <u>T91243</u> ☆☆ | | | | | |
| | | 1.15以下 (8~ 12.4GHz) | | | | | | | | | |
| SMA-P | DC~18.0 | 1.2以下 (DC~ 12.4GHz) | | <u>T91242</u> ☆ | <u>T91803</u> ☆☆ | | | | | | |
| | | 1.25以下 (12.4~ 18GHz) | | | | | | | | | |
| BNC-P | DC~3.0 | 1.1以下 | <u>T1301</u> | <u>T1302</u> | | | | | | | |
| N-P | | | <u>T2301</u> | <u>T2302</u> | | | | | | | |
| | | DC~4.0 | 1.2以下 | | | | | <u>T2404</u> ★ | <u>T2405TS</u> ★ | <u>T2407</u> ★ | <u>T2408</u> ★ |

☆接続ナット、シエルの表面処理はパッシブイットになります。

★ラジエターは黒色アルマイトになります。

※最大300Wまで製作可能です。

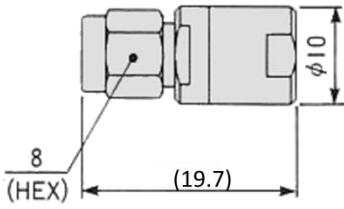
この他、特性インピーダンスとして、75 Ω もございます。
どうぞお気軽にお問合せ下さいませ。

※ It is possible to produce up to 300W max.

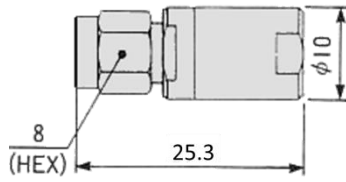
In addition, we have product lineup for impedance 75 Ω as well.

Please feel free to contact us, if you have any inquiries or questions.

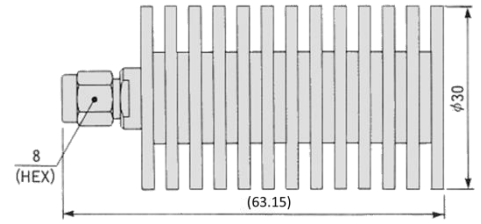
T91241



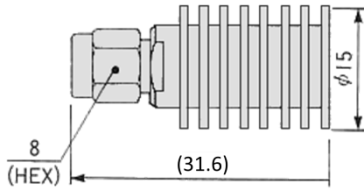
T91242



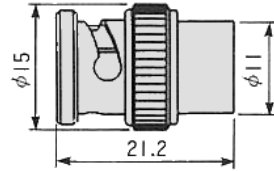
T91243



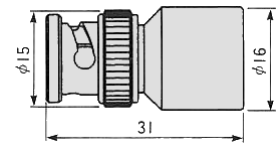
T91803



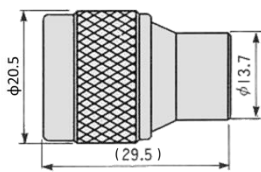
T1301



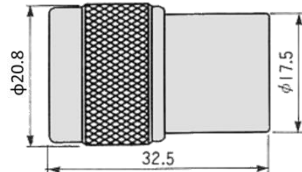
T1302



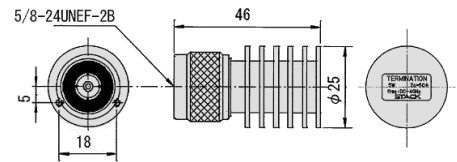
T2301



T2302



T2404



T2405TS

