

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
外表 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

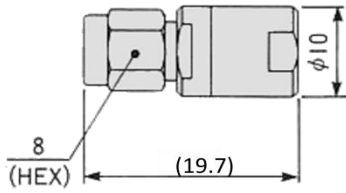
コネクタ形状 Connector type	周波数範囲 Frequency Range(GHz)	V.S.W.R.	最大入力電力 Power (W Max.)								
			0.5	1	2	3	5	10	30	50	
SMA-P	DC~12.4	1.1以下 (DC~8GHz) 1.15以下 (8~12.4GHz)	<u>T91241</u> ☆			<u>T91243</u> ☆☆					
	DC~18.0	1.2以下 (DC~12.4GHz) 1.25以下 (12.4~18GHz)		<u>T91242</u> ☆	<u>T918Q3</u> ☆☆						
BNC-P	DC~3.0	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>T2405</u> ★	<u>T2407</u> ★	<u>T2408</u> ★	

☆接続ナット、シェルの表面処理はパッシベイトになります。
★ラジエターは黒色アルマイトになります。

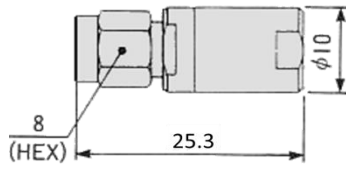
※最大300Wまで製作可能です。
この他、特性インピーダンスとして、75 Ω もございます。
どうぞお気軽にお問合せ下さいませ。

※ 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.

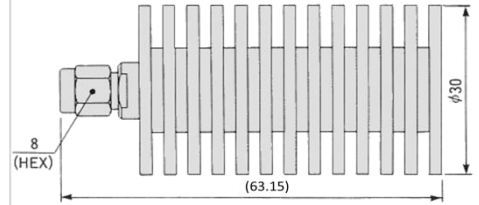
T91241



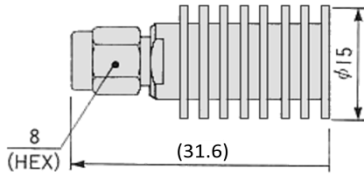
T91242



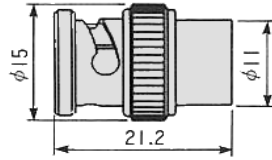
T91243



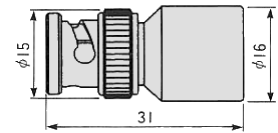
T91803



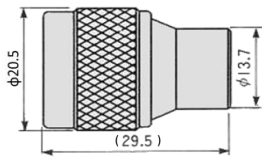
T1301



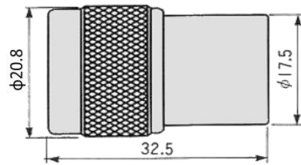
T1302



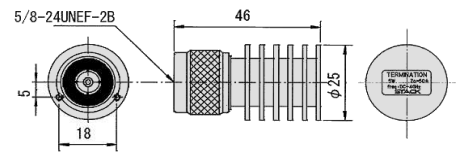
T2301



T2302



T2404



T2405

