

# 8GHz対応 N形プラグ終端器

移動体基地局など、無線通信設備用に最適!!

DC~6GHz、8GHzまでの周波数をカバーしたハイスペック品です。

## N50-SP

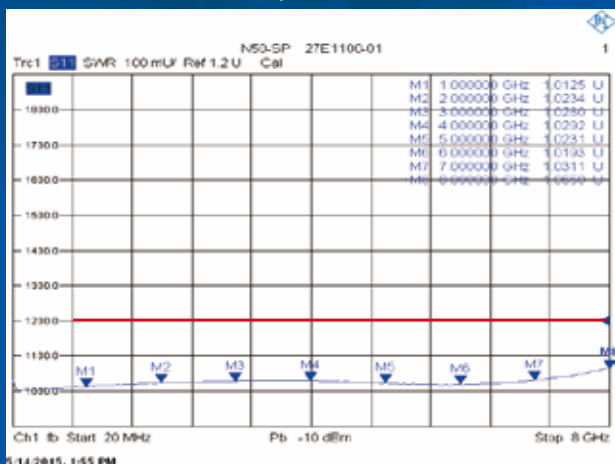
防水仕様  
(嵌合時、IPX7)



### 製品仕様

参考規格 : JIS C5411  
 特性インピーダンス : 50Ω  
 定格電力 : 1W  
 電圧定在波比 : DC~6GHzにて1.2以下  
 接続ナット締付トルク : 2~3N・m

### V.S.W.R測定データ(参考値)



## N50-2W

NEW

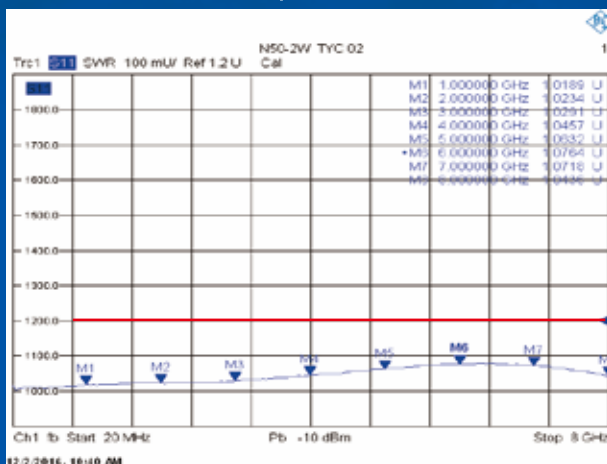
防水仕様  
(嵌合時、IPX7)



### 製品仕様

参考規格 : JIS C5411  
 特性インピーダンス : 50Ω  
 定格電力 : 2W  
 電圧定在波比 : DC~8GHzにて1.2以下  
 接続ナット締付トルク : 2~3N・m

### V.S.W.R測定データ(参考値)



●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。  
 ●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

2017.1.23

取付方法はコチラ ▶ <http://www.to-conne.co.jp>



ISO 9001, 14001 認証企業  
**株式会社 トーコネ**  
 TO-CONNE CO., LTD.

〒175-0094 東京都板橋区成増 5-23-11 東洋第一ビル

お気軽にお問い合わせください

TEL **03-3939-9081** (代)

FAX **03-3939-9082**

