

# ダイポールアンテナ

## MDPシリーズ



MDPシリーズ

項目	仕様
周波数	2400MHz
入力接栓	SMA(f)
偏波	直線偏波
インピーダンス	50Ω
アンテナ利得	1.8dBi(Typ.)
VSWR	<1.3@2.4GHz
サイズ(W x D)	48 x 97 mm
重量	21g

MDP240



MDP430

項目	仕様
周波数	430MHz
入力接栓	SMA(f)
VSWR	2 以下
サイズ(W x D x H)	335 x 14 x 150 mm
重量	100g以下

周波数ラインナップ

840, 940, 1470, 1850, 1946, 2450, 5200MHz (以上 標準品)

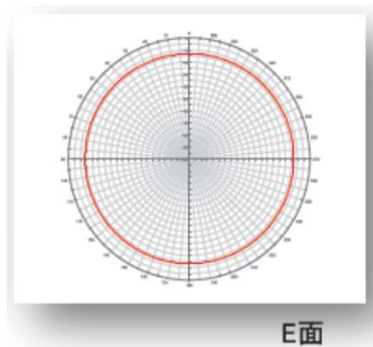
\* 100MHz~800MHzはご注文にて承っております。詳しくはお問い合わせください。

## スリーブタイプ (MSAシリーズ)

ダイポールアンテナと同様のパターン、ゲインを持つアンテナですが、形状が線状であるため、垂直偏波に関して、ケーブルの影響を殆ど受けずに測定可能です。



MSAシリーズ



項目	仕様
対応周波数	690 - 3800MHz
水平面利得偏差	0.2dBpp
垂直アンテナ利得	1.0dBi Typ.
VSWR	1.5 : 1 Typ.
インピーダンス	50Ω
インターフェイス	SMA(f)

型式	対応周波数(MHz)
MSA745	690 - 800
MSA837	800 - 875
MSA897	865 - 930
MSA925	890 - 960
MSA1465	1390 - 1540
MSA1565	1500 - 1630
MSA1655	1600 - 1710
MSA1820	1710 - 1930
MSA2040	1910 - 2170
MSA2490	2330 - 2650
MSA2550	2400 - 2700