

■低 VSWR により、各種無線機器の送受信用途に最適。

■半波長ダイポールアンテナと同様の特性。

M301~310



型式	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310
周波数範囲	0.8~1.0GHz	1.25~1.65GHz	1.7~2.2GHz	2.25~2.65GHz	300~500MHz	4.8~6.2GHz	470~770MHz	3.6~4.2GHz	4.4~4.9GHz	5.9~7.2GHz
アンテナ利得	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	0.7dBi (typ)
VSWR	<1.5	<1.5	<1.8	<1.8	<1.5	<1.8	<1.5	<2.0	<2.0	<2.0
形式	スリーブ	スリーブ	スリーブ	スリーブ	1/4λホイップ	スリーブ	1/4λホイップ	スリーブ	スリーブ	スリーブ
コネクタ	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)	SMA(P)
大きさ	7.5φ×250mm	7.5φ×250mm	7.5φ×180mm	7.5φ×180mm	8.0φ×195mm	16φ×100mm	8.0φ×123mm	16φ×100mm	16φ×100mm	16φ×100mm
重さ	20g	20g	20g	20g	30g	22g	20g	22g	22g	22g

※M305およびM307の仕様は当社のスペクトラムアナライザに装着時のものとなります。※アンテナ利得とVSWRは周波数範囲の中心周波数の値となります。

M401~407



型式	M401	M402	M403	M404	M405	M407
周波数範囲	0.8~1.0GHz	1.25~1.65GHz	1.7~2.2GHz	2.25~2.65GHz	300~500MHz	470~770MHz
アンテナ利得	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上	+1dBi以上
VSWR	<1.5	<1.5	<1.8	<1.8	<1.5	<1.5
形式	スリーブ	スリーブ	スリーブ	スリーブ	1/4λホイップ	1/4λホイップ
コネクタ	N(P)	N(P)	N(P)	N(P)	N(P)	N(P)
大きさ	7.5φ×280mm	7.5φ×280mm	7.5φ×210mm	7.5φ×210mm	8.0φ×212mm	8.0φ×138mm
重さ	65g	65g	65g	65g	62g	56g

※M405およびM407の仕様は当社のスペクトラムアナライザに装着時のものとなります。※アンテナ利得とVSWRは周波数範囲の中心周波数の値となります。



WEBはこちら

※仕様・形状は、事前の断りなしに変更されることがあります。※実際の色とは異なることがあります。ご了承ください。

取扱店

MICRONIX

マイクロニクス株式会社

〒193-0934 東京都八王子市小比企町 2987-2

TEL : 042 (637) 3667 FAX : 042 (637) 0227

URL : <https://micronix-jp.com/> E-mail : micronix_j@micronix-jp.com

DJ2501