



ポジショナ & ポジショナコントローラ

アンテナ評価のために必須な機器

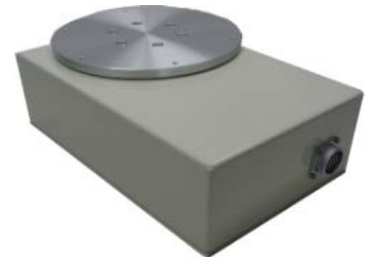
携帯電話、無線LAN、Bluetooth、昨今のミリ波レーダ等、様々なアプリが機能するのに欠かせないのがアンテナです。このアンテナ評価の一つの手法であるアンテナ放射パターン測定に欠かせない、各種ポジショナ(ターンテーブル)、ポジショナコントローラを提供致します。



MTP2(2軸)シリーズ



MTP1222A-S



MTP113A-S



ポジショナコントローラ

特長

- アジマス(方位角)、エレベーション(仰角)、ポラリゼーション(偏波)など様々な組合せが可能。
- ソフトウェアによる自動計測に対応

タイプ	MTC122A-S	MTC113A-S	MTC113A-0
最大出力回転数	6rpm	5rpm	3rpm
回転方向	正・逆	正・逆	正・逆
回転角度	無制限	無制限	無制限
駆動方式	サーボモータ+ギア	ギア+ステッピングモータ	ローラドライブ + ステッピングモータ
位置精度	±0.0056°	±0.0083°	±0.03°
繰返し精度	0.0028°	0.0042°	0.02°

*ご要望に最大限対応出来るよう、寸法・性能等カスタマイズ可能です。