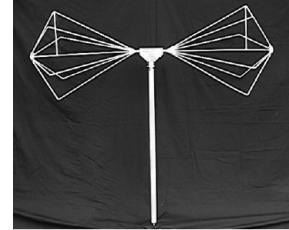




TBA-525

25MHz~300MHz

TBA-525 は、25MHz ~ 300MHz (VHF 帯) の、電磁波測定のアナテナです。広帯域で、アナテナ素子の調整が不要です。



仕様

項目	型名	TBA-525
周波数範囲		25MHz ~ 300MHz
空中線形式		バイコニカル形 (非同調)
インピーダンス		50 Ω (N 形コネクタ)
寸法		下図参照
重量		約 3kg
構成		空中線ホルダ 1 空中線素子 2 同軸ケーブル (NP-5D2W-NP、7m) 1

受注生産機種

オプション	三脚・支柱 TTP-100 ※
-------	-----------------

※は TTP-100 と組み合わせる場合は T 形ホルダ THD-001 (別売) が必要となります。