



TBA-511A・611



これらの空中線は妨害波強度測定器および電界強度測定器と併用して VHF から UHF 帯における放射妨害波や放送波などの電界強度を測定する半波長ダイポール空中線です。空中線素子には周波数目盛が彫刻されており、受信周波数によって空中線素子を選択し長さを設定します。

仕様

項目	型名	TBA-511A	TBA-611
周波数範囲		25MHz ~ 500MHz	500MHz ~ 1000MHz
インピーダンス		50 Ω (N形コネクタ)	50 Ω (N形コネクタ)
構成		空中線素子 3組 空中線ホルダ 1 T形ホルダ (THD-001) 1 同軸ケーブル (NP-5D2W-NP,7m) 1 収容袋 1	空中線素子 1組 空中線ホルダ 1 T形ホルダ (THD-001) 1 同軸ケーブル (NP-5D2W-NP,7m) 1 収容袋 1

受注生産機種

オプション	三脚・支柱 TTP-100 【構成】 三脚・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1 支柱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2 収容袋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
-------	---

※ TTP-100 (三脚・支柱) は別売となります。