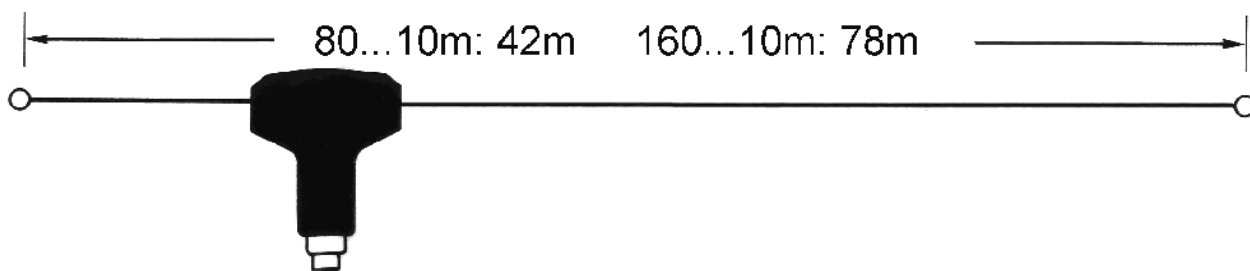


ウィンドムアンテナ(160-10m/80m-10m)



ウィンドムアンテナは 160(または 80)-10mバンド用高調波アンテナです。帯域はダイポールよりはいくぶん広く、SWRも良好です。設置場所が狭い場合、角度を持たせたり、まっすぐでない状態で架設することもできます。アンテナワイヤはPVC被覆線です。M型コネクタ付きの 1:6 バランが付属しています。このバランは全体の 1/3 ぐらいのところに取り付けます。

	160-10m用	80-10m用
全長	78m	42m
重量	2.25Kg	1.2Kg
アンテナ線素材	亜鉛コートスチールワイヤ直径 2mm、透明プラスチック被覆、全径 3mm	
絶縁物材質	PPE	
その他の部品材質	ステンレス製クランプ	
バラン変換比	1:6	
バラン材質	PVC、アクリルコート	
SWR	160-80m: 3 : 1 以内 40-10m: 2 : 1 以内 設置環境によって変化します。	80-40m: 3 : 1 以内 20-10m: 2 : 1 以内 設置環境によって変化します。
耐入力	CW:200W、SSB:200W、FM:100W、AM/Digital:50W	
コネクタ	M型	
その他	海水がかかる場所、海岸沿いでは使わないでください。	
ROHS指令	—	
商品No.	11380.160	11380.80

WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11
<http://www.wimo.com> e-mail: info@wimo.com