

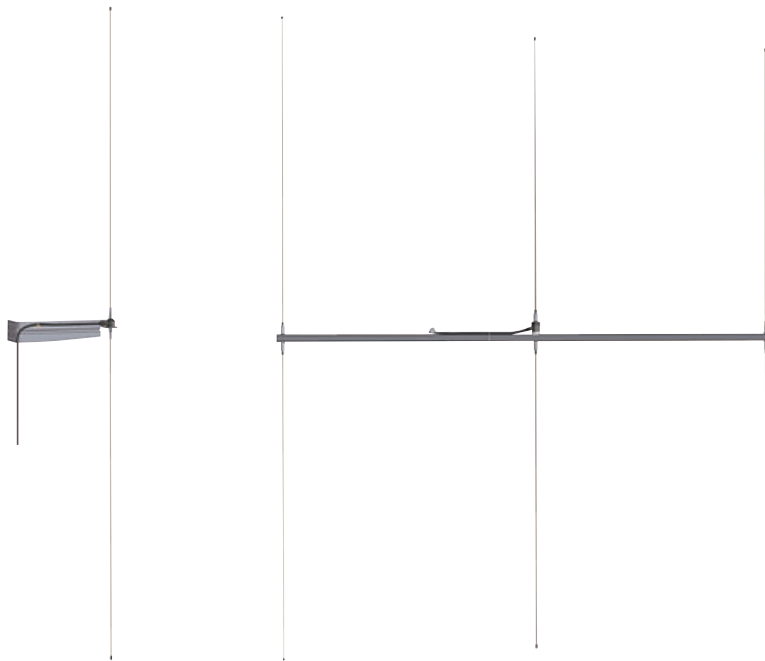
業務用無線通信アンテナ

市町村防災無線戸別受信用アンテナ

■ダイポールアンテナ・八木アンテナ

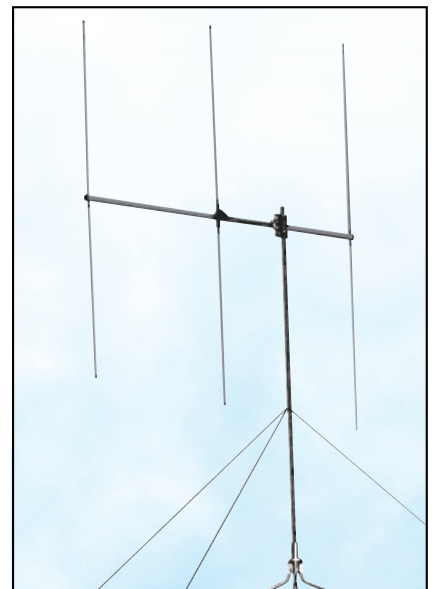
ダイポール形は無指向性で、八木形は指向性を持ったアンテナです。専用帯域幅を全てカバーし、防水、耐風圧などに優れた構造を持っています。

素子はF.R.P(銅線入り)を使用しているため、軽量で防錆性に優れています。



60MHz帯ダイポールアンテナ
VD-0609

60MHz帯3素子八木アンテナ
V3D-0609



品名	60MHz帯 ダイポールアンテナ	60MHz帯 3素子八木アンテナ
形名	VD-0609	V3D-0609
対象周波数 (MHz)	55.5~69.8 (バンド指定)	
対象偏波面	垂直偏波	
入力インピーダンス (Ω)	50	
絶対利得 (dB) [標準値]	2.15	8.15
定在波比 (以下)	1.5 (指定バンド内)	
半値角	E面 (deg.) 標準値	±33
	H面 (deg.) 標準値	±50
F/B (dB) 標準値 180° ±30°	—	13
給電接続方法	3D-2V (接栓別途)	
耐風速 (m/s)	60 (最大瞬間風速)	
最大受風荷重 (N) [(kgf)]	約65 [約6.5]	約112 [約11]
寸法 (mm) / 高さ × 幅 × 奥行	2400 (以下) × 118 × 221	2500 (以下) × 1900 (以下) × 25
質量 (kg)	約1.5	約2.7
備考	F.R.P (銅線入り)	

バンド区分

記号	中心周波数	帯域
A	56.25MHz	1.5MHz
B	57.75MHz	1.5MHz
C	59.25MHz	1.5MHz
D	60.75MHz	1.5MHz
E	62.25MHz	1.5MHz
F	63.75MHz	1.5MHz
G	65.25MHz	1.5MHz
H	69.00MHz	1.6MHz

※バンド区分の記号は形名の末尾に付加されます。