

UHF送受信リングアンテナ

送信用 3RG、5RG、8RG、12RG

受信用 12RG、16RG



送信用8素子リングアンテナ

【地上波デジタル放送用送受信アンテナ、中継用・モニターアンテナ】
 オレンジブック「デジタル中継局送信空中線 標準仕様書 DTS310-001」に準拠した空中線です。VSWR2.0以下で、軽量化、安価を追究しました。
 オプションで豪雪地域向けの防雪カバーも用意しております。

外形・性能表

型 式	規 格
	リングアンテナ(送信用 3RG、5RG、8RG、12RG) (受信用 12RG、16RG)
周波数帯域	Aバンド(44~62ch) Bバンド(33~49ch) C2バンド(23~40ch) C1バンド(13~27ch)
V S W R	2.0以下
インピーダンス	50Ω
偏 波 面	水平/垂直
利 得 (dBd)	3RG : 5dBd、5RG : 7.5dBd、8RG : 9dBd、 12RG : 10.5dBd、16RG : 11dBd 以上
質 量	3RG:約700g ~ 16RG:約2500g
接 続 端 子	N-P (送信1m、受信1.5m 給電ケーブル付き)

