

DXアンテナ

家庭用UHFアンテナ(雪害用)

新発売

UHF14素子アンテナ UA14G 希望小売価格 **6,000円**(税抜)
JAN: 49 75584 304102

UHF20素子アンテナ UA20G 希望小売価格 **7,300円**(税抜)
JAN: 49 75584 304157

雪害対策
シリーズ



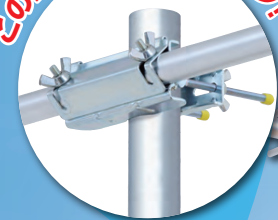
DIGITAL RoHS

雪にも安心

マスト取付金具の強度向上で雪害地域にも最適

お客様の声で
できました!

この金具構造で強度アップ!



積雪イメージ

UA14G

UA20G

使いやすくなった4つのポイント!

① 接続部がF座



F座
F型接栓も付属

給電部のケーブル接続部をF座にしたことにより、ケーブルが外れにくく、確実に接続できます。

給電構造で **特許出願中**

② 新型防水キャップ採用



今までは…
前加工(キャップ加工)が必要でした。

New!



接栓付同軸ケーブルもそのまま通せ、キャップの加工は不要。

特許出願中

③ 40Aも対応



40A(直径48.6mm)までの太いマストにも取付けできるようになりました。

④ 簡単組み立て



上下に
開くだけ!

従来品の構造
(ネジ式)

反射器の組み立ては、上下に開くだけのワンタッチ構造です。

規格特性

品名	UHF14素子アンテナ
型番	UA14G
希望小売価格	¥6,000(税抜)
素子数	14
受信チャンネル(ch.)	13~52
受信周波数(MHz)	470~710
偏波面	水平または垂直
出カインピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	8.0~12.5
V S W R	2.5以下
半値幅(度)	34~57
前後比(dB)	17~28
寸法(高さ×幅×長さ mm)	518×340×1014
適合マスト径(mm)	φ22~49
質量(kg)	0.9
付属品	F-5接栓×1 防水キャップ×1 固定バンド×1
梱包入数	1
J A N	49 75584 304102

品名	UHF20素子アンテナ
型番	UA20G
希望小売価格	¥7,300(税抜)
素子数	20
受信チャンネル(ch.)	13~52
受信周波数(MHz)	470~710
偏波面	水平または垂直
出カインピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	8.5~13.8
V S W R	2.5以下
半値幅(度)	28~52
前後比(dB)	19~28
寸法(高さ×幅×長さ mm)	518×340×1374
適合マスト径(mm)	φ22~49
質量(kg)	1.05
付属品	F-5接栓×1 防水キャップ×1 固定バンド×1
梱包入数	1
J A N	49 75584 304157

販売終了のご案内

新製品の発売に伴い、長らくご愛顧いただきありがとうございました。下記の製品を販売終了とさせていただきます。

販売終了品(在庫限り)	新製品
UA14P3G	UA14G
UA20P3G	UA20G



安全に関する
ご注意

●正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

●製品の保証期間はご購入日から1年間です。
●保証期間中、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、ご購入の販売店を通じて無料修理いたします。詳しくは、取扱説明書、保証書をご覧ください。

※規格及び外観は改良により、予告なく変更させていただくことがありますのでご了承ください。

雪が積もっても 性能劣化しにくい

■UHF16素子リングアンテナ(雪害用)



雪が積もっても、リング素子が下側にあるので着雪しにくい

UHF16素子リングアンテナ(雪害用)

UAR16P2
¥12,000(税抜)



品名	UHF16素子リングアンテナ(雪害用)
型番	UAR16P2
希望小売価格	¥12,000(税抜)
素子数	16
受信チャンネル(ch.)	13~52
偏波面	水平
出カインピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	8.2~13.5
V S W R	2.5以下
半値幅(度)	23~54
前後比(dB)	16~24
寸法(高さ×幅×長さ mm)	518×384×1506
適合マスト径(mm)	φ22~56
質量(kg)	1.6
付属品	防水キャップ×1、固定バンド×1
梱包入数	1
J A N	49 75584 307424

■UHFアンテナ(14素子相当)



雪が積もりにくい形!

UHFアンテナ(14素子相当)

UAH710(P)
¥15,500(税抜)



品名	UHFアンテナ(14素子相当)
型番	UAH710(P)
希望小売価格	¥15,500(税抜)
受信チャンネル(ch.)	13~52
偏波面	水平または垂直
出カインピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	5.5~7.3
V S W R	2.5以下
半値幅(度)	44~59以下
前後比(dB)	12~22以上
寸法(高さ×幅×奥行 mm)	132×430×256
適合マスト径(mm)	φ22~38.1
質量(kg)	1.7
付属品	防水キャップ×1
梱包入数	5
J A N	49 75584 307240



DHマーク(デジタルハイビジョン受信マーク)は、一般社団法人電子情報技術産業協会が審査・登録された一定以上の性能を有する衛星アンテナ、UHFアンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。



土壌汚染・大気汚染など環境に影響を与える物質や人体に悪影響を及ぼす物質を使用しない事、消費電力を削減する事など厳しい自社基準をクリアした製品にECOマークを表示しています。

お問い合わせはカスタマーセンターまたはホームページをご利用ください。!



0120-941-542

カスタマーセンター [受付時間 9:30~17:00 夏季・年末年始休暇は除く]

お昼時間も土・日・祝日もご利用ください!

携帯電話・PHS・一部のIP電話で上記番号がご利用にならない場合 03-4530-8079

ホームページアドレス <http://www.dxantenna.co.jp/>

DXアンテナ株式会社

本社/〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号