

DXアンテナ



高性能形30素子アンテナ 家庭用
 UAX30(オールチャンネル) / ULX30(ローチャンネル)



高性能形30素子アンテナ 共同受信用
 UAX30M(オールチャンネル) / ULX30M(ローチャンネル)

新発売

性能・施工性・耐久性UP!

高性能形30素子アンテナ

Point 1

業界クラス最高レベルの動作利得

業界クラス最高レベルの動作利得により、
 受信レベルが低い弱電界(フリンジ)エリアでも
 安心して利用可能

※2020年3月現在(弊社調べ)

【動作利得】

UAX30 :10.8~17.5dB

ULX30 :13.2~16.1dB

UAX30M :11.2~17.5dB

ULX30M :13.2~16.1dB

Point 2

施工性に優れた業界最小サイズ

27素子アンテナに比べ、体積比5%小型化。
 全長最大136mm短くなり施工性UP(UAX30の場合)

※2020年3月現在(弊社調べ)

Point 3

耐久性UP!

マスト取付金具を強度UPLし、耐風速45m/sを実現。

※耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)です。



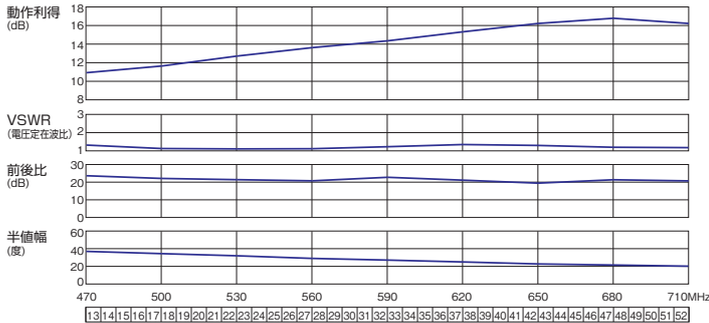
UAX30 / ULX30

UAX30M / ULX30M



品名	高性能 UHF30素子アンテナ
型番	UAX30
希望小売価格	¥16,900(税抜)
素子数	30(パスタック式)
受信チャンネル(ch.)	13~52
偏波面	水平または垂直
出力インピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	10.8~17.5
VSWR	2.0以下
半値幅(度)	16~38
前後比(dB)	19~29
耐風速(m/s)	45*
寸法(高さ×幅×長さmm)	518×377×2791
適合マスト径(mm)	φ22~49
質量(kg)	3.1
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	5

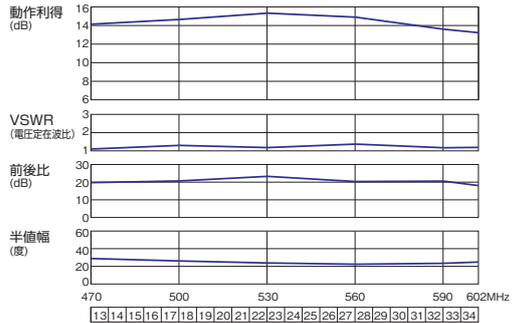
※耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)です。



特性グラフは標準値です。

品名	高性能 UHF30素子アンテナ(ローチャンネル)
型番	ULX30
希望小売価格	¥16,900(税抜)
素子数	30(パスタック式)
受信チャンネル(ch.)	13~34
偏波面	水平または垂直
出力インピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	13.2~16.1
VSWR	2.0以下
半値幅(度)	18~29
前後比(dB)	18~26
耐風速(m/s)	45*
寸法(高さ×幅×長さmm)	518×405×2791
適合マスト径(mm)	φ22~49
質量(kg)	3.2
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	5

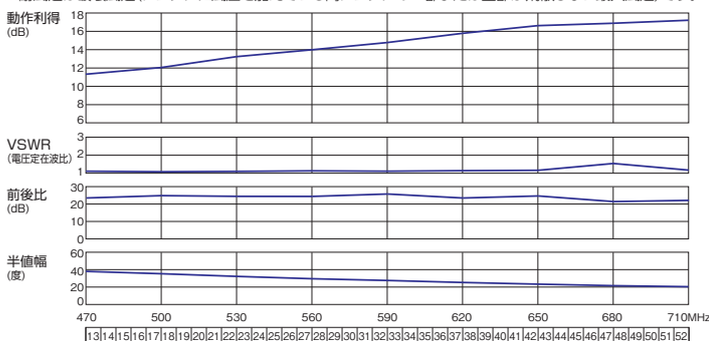
※耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)です。



特性グラフは標準値です。

品名	高性能 UHF30素子アンテナ
型番	UAX30M
希望小売価格	¥38,100(税抜)
素子数	30(パスタック式)
受信チャンネル(ch.)	13~52
偏波面	水平または垂直
出力インピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	11.2~17.5
VSWR	2.0以下
半値幅(度)	18~39
前後比(dB)	21~30
耐風速(m/s)	45*
寸法(高さ×幅×長さmm)	684×500×2794
適合マスト径(mm)	φ32~61
質量(kg)	4.3
受風面積(m ²)	0.34
付属品	F-5接栓×1、防水キャップ×1
梱包入数	1

※耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)です。

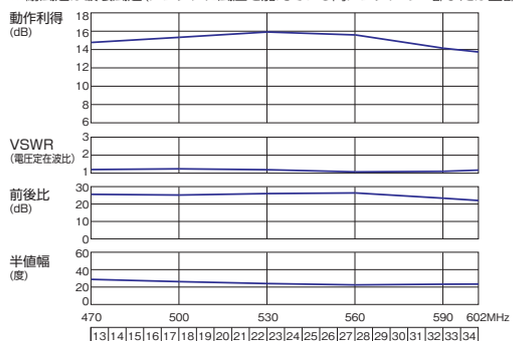


特性グラフは標準値です。

※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。

品名	高性能 UHF30素子アンテナ(ローチャンネル)
型番	ULX30M
希望小売価格	¥38,100(税抜)
素子数	30(パスタック式)
受信チャンネル(ch.)	13~34
偏波面	水平または垂直
出力インピーダンス(Ω)	75(F形)
動作利得(dB)	13.2~16.1
VSWR	2.0以下
半値幅(度)	18~29
前後比(dB)	20~27
耐風速(m/s)	45*
寸法(高さ×幅×長さmm)	684×500×2794
適合マスト径(mm)	φ32~61
質量(kg)	4.4
受風面積(m ²)	0.36
付属品	F-5接栓×1、防水キャップ×1
梱包入数	1

※耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)です。



特性グラフは標準値です。

製品に関する
お困りごとを解決!

Dサポ!
DXアンテナ サポートポータル

スマートフォンで
各種設定方法が
わかる⇒

ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。
QRコードからアクセスしてください。

カスタマーセンター
ナビダイヤル **0570-033-083**

■受付時間 9:30~17:00
(夏期・年末年始休暇は除く)
■一部のIP電話で上記番号がご利用に
ならない場合: 050-3818-9016

※全国一律料金でご利用いただけます。
※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外
となっております。