

φ4.5m カセグレン型パラボラアンテナ

45WW-13HV



鏡面プレス加工

【標準装備】

- ・ホーンブロー、デハイドレータ、降雨センサ、防鳥器具

【オプション】

- ・ロゴマーク
- ・デアイス:12kVA(降雪センサ付)
- ・基礎ベース(アンカーボルト)

1. 形状

2. 性能

1)アンテナ形状	カセグレン 鏡面 12 分割	1)周波数帯域	送信:14.00~14.50GHz 受信:12.25~12.75GHz
2)追尾方式	手動 (自動追尾機能なし)	2)利得	送信:54dBi 以上(開口効率 約 60%)
3)駆動範囲	AZ:±180°(設置後固定) EL:20~60°(//)	3)交差偏波識別度	送信:53dBi 以上(//) 35dB 以上
4)偏波面	直線直交偏波(//)	4)G/T	29.6dB/K 以上
5)塗装色	マンセル N9.5(白)	5)広角放射特性	スカパーJSAT 仕様に準拠

■主に SNG 固定局に使用される 4 ポートカセグレン型アンテナです。
標準的な耐風速 70m/sですが、設置環境により耐風速 90m/sまでの対応は可能です。

