

アンテナ駆動装置シリーズ

2.4m径パラボラアンテナ駆動装置

MODEL : VG-VLBI

2.4m径パラボラアンテナを駆動するアンテナ駆動装置です。本装置は基礎部・水平駆動部・仰角駆動部・駆動制御装置に分かれています。従いまして人手により分割搬送が可能な設計となっています。本装置は衛星追尾及びVLBI観測等に最適な速度と位置精度を持っています。制御は、標準はRS232CですがLAN・USBにも対応可能です。VLBIで使う制御標準FS9にも対応しています。

VG-VLBIは受注生産品です。水平駆動部・仰角駆動部・駆動制御装置のみの販売も可能です。豊富なオプションを設定しておりますので御相談ください。必ずご満足頂けるものと思います。

VG-VLBIは他社同等品には見られない、以下の機能を有しています。



- 総重量約300Kgの他社に見られない重量。
- 標準サイズは1500×780×500mmというコンパクトなサイズ
- 駆動範囲:仰角0~90度・水平±270度
- 駆動速度:5度/SEC
加 速 度:3度 / SEC二乗
- 角度表示:0.01度
- 耐風速:40m/sec以上
- 運用耐風速:15m/sec

Vega ベガ テクノロジー株式会社

東 京 〒182-0024 東京都調布市布田4-8-3
営業所 TEL 042-499-3075(代) FAX 042-499-3078