

# Model / SYA-318B

**方向  
探知**

Yagi Antenna

300~336MHz

BBANT<sup>TM</sup>  
Broad Band Antennas

## 折りたたみ式5素子八木型アンテナ

### 仕様

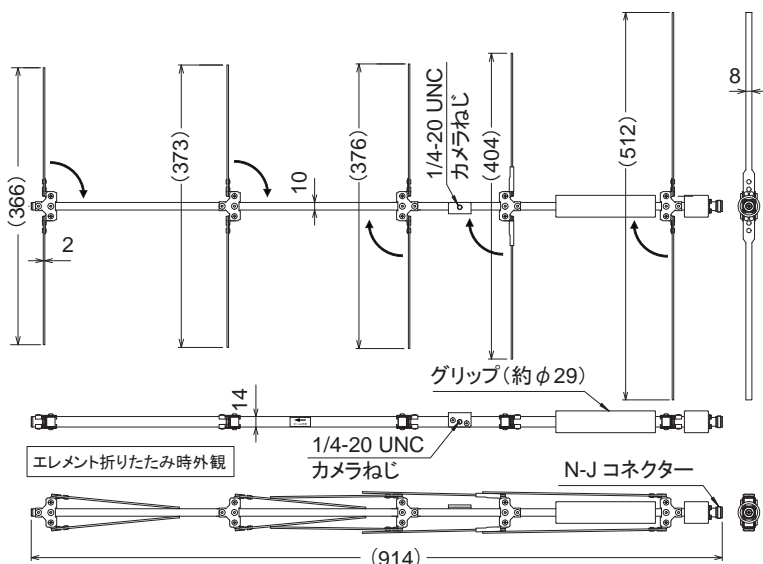
■ 型名	: SYA-318B
■ 空中線形式	: 5素子八木型アンテナ
■ 周波数範囲	: 300 ~ 336 MHz
■ 用途	: 無線方向探知受信用 (可搬局)
■ 利得	: 最大 9 dBi
■ 半値幅	: E面 約 65度 / H面 約 90度
■ 入力インピーダンス	: 公称 50 Ω
■ F/B比	: 10 dB
■ 定在波比 (VSWR)	: 3.0 以下 (中心周波数)
■ 接栓	: N-J (N-Female)
■ 重量	: 600 g 以下
■ 外形寸法	: 約914×512mm

### 特長

- ◎ 本アンテナはグリップ部を手に持ち使用する、無線方向探知受信アンテナです。
- ◎ アンテナのカメラねじを利用して、仮説として市販の三脚へ取付可能です。
- ◎ 三脚取付用のカメラねじは、水平・垂直へ取付可能です。
- ◎ 各素子 (エレメント) はエポキシ板を採用しており、柔軟性に優れています。
- ◎ ボームはアルミ角パイプ使用して軽量化、グリップ部はアルミパイプへ収縮チューブでカバーして手で持ちやすくなっております。

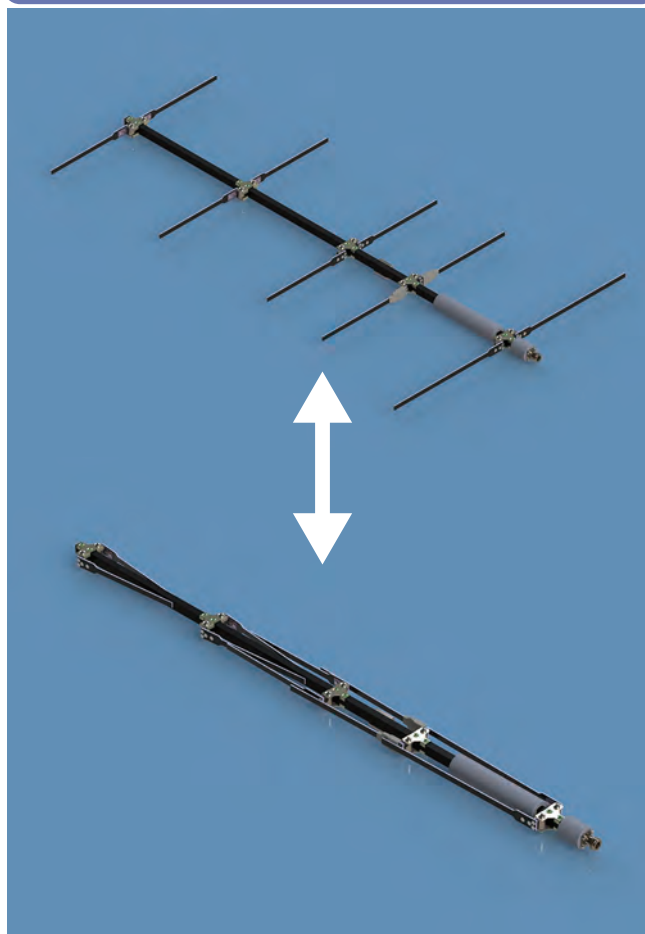
※ 本アンテナは防水仕様ではありません。雨など天候の悪いときは使用しないでください。故障の原因になることがあります。

### 外観図

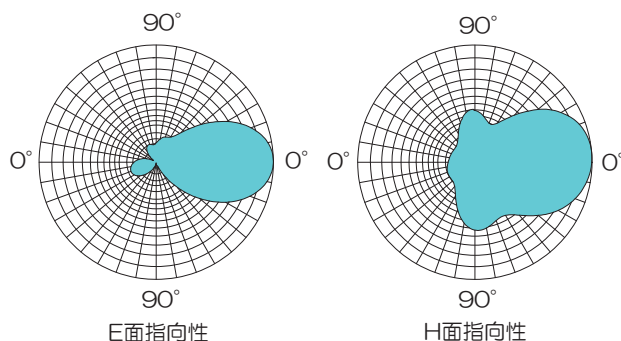


※BBANTはアンテナテクノロジー株式会社の登録商標及び商標です。  
 ※弊社ではインターネット無線接続事業者、および無線LANメーカー様へ各種無線LAN用アンテナを提供しております。  
 仕様に合わせたアンテナ設計、高周波技術コンサルティングから製造まで一貫したサービスをご利用ください。

### 外観



### 指向性



### N-J Connector部



### 素子折り曲げ部

