

# COMET ANTENNA

## 取扱説明書

CYA-1216E スタックキット

御買い上げいただき誠にありがとうございます。

### ●組立方法

1. スタックブームへのアンテナの取り付けは、アンテナの後方からみて、ブームに対して、エレメントが右-右（内-外）になる様に取り付けてください。
2. スタックの最良の間隔は、37.5cmです。
3. コネクター部には、すべて自己融着テープを約2倍の長さに伸ばして巻き、その上からビニールテープを巻いて防水処理を行って下さい。

### ●パーツリスト

- |                              |    |
|------------------------------|----|
| 1. スタックブーム (32φ) L=500mm     | ×1 |
| 2. クロスマウント                   | ×1 |
| 3. U字ボルト (大) SW, N付          | ×2 |
| 4. U字ボルト (小) SW, N, 補強板付     | ×2 |
| 5. 2分配器 (CA-1200N2)          | ×1 |
| 6. スタックケーブル (10D-FB) L=500mm | ×2 |
| 7. 自己融着テープ (20cm)            | ×5 |

### ●定格

利得: 19.2dBi (スタック間隔37.5cmのとき)  
半値角: H面 17.2°, E面 29°  
FB比: 20dB以上 VSWR 1.5以下 Z=50Ω  
周波数: 1260~1300MHz  
回転半径: 1.35m 耐風速: 45m/sec

## コメット株式会社

本社	〒336 埼玉県浦和市辻4-18-2	☎048-839-3131(代)	FAX. 048-839-3136
大阪営業所	〒560 大阪府豊中市螢池東町4-1-15	☎06-844-0693	FAX. 06-853-2011
仙台営業所	〒982-01 仙台市若林区上飯田横堀87-1	☎022-285-9506	FAX. 022-285-9507
福岡営業所	〒816 福岡市博多区井相田2-2-5 第三七福ビル	☎092-592-2531	FAX. 092-592-2532
札幌営業所	〒004 北海道札幌市厚別区厚別南4-34-3	☎011-892-7575	FAX. 011-892-7571

性能向上の為、予告なく外観、仕様を変更する事があります。