



標準規格

| | |
|------------------------|--------------------|
| 型名 (BL型式) | 20K-ULN1A (ULN-20) |
| 素子数 | 20 |
| 受信チャンネル (ch) | 13~34 |
| 受信周波数 (MHz) | 470~602 |
| 動作利得 (dB) | 9.0以上 |
| 定在波比 | 2.5以下 |
| 半値幅 (度) | 50以下 |
| 前後比 (dB) | 15以上 |
| インピーダンス (Ω) | 75 (F形) |
| 適合マスト径 (mm) | φ32~60.5 |
| 受風面積 (m ²) | 0.19 |
| 耐風速 (m/s) | 45 |
| 備考 | 水平・垂直偏波用 |

| 番号 | 部品名 | 材質 | 仕上げ・処理 | 個数 | 備考 |
|----|-----------|----------|--------------|----|----|
| 19 | ビス・ナット類 | ステンレス | — | 1式 | |
| 18 | BLマーク証紙 | — | — | 1 | |
| 17 | ケーブルストッパー | PP | — | 1 | |
| 16 | アームキャップ | ABS | — | 1 | |
| 15 | ロックボルト | ステンレス | 脱脂 | 1 | |
| 14 | S8ナット | 軟鋼線材 | 溶融亜鉛・すず合金メッキ | 4 | |
| 13 | S6Uボルト | ステンレス | 脱脂 | 2 | |
| 12 | S8Uボルト | 軟鋼線材 | 溶融亜鉛・すず合金メッキ | 2 | |
| 11 | 補助アーム固定金具 | 鋼板 | 溶融亜鉛・すず合金メッキ | 1 | |
| 10 | 補助アーム固定金具 | アルミダイカスト | 脱脂 | 2 | |
| 9 | 給電部 | ABS | — | 1 | |
| 8 | マスト取付金具 | 鋼板 | 溶融亜鉛・すず合金メッキ | 1 | |
| 7 | 素子キャップ | PE | — | 1 | |
| 6 | 支持台 | アルミダイカスト | 脱脂 | 28 | |
| 5 | 導波素子 | 耐食アルミニウム | 脱脂 | 18 | |
| 4 | 放射素子 | 耐食アルミニウム | 脱脂 | 2 | |
| 3 | 反射素子 | 耐食アルミニウム | 脱脂 | 10 | |
| 2 | 補助アーム | 耐食アルミニウム | 脱脂 | 1 | |
| 1 | 反射アーム | アルミダイカスト | 脱脂 | 2 | |
| 1 | アーム | 耐食アルミニウム | 脱脂 | 1 | |

| 図種 | 外観図・仕様書 | DAY 19.10.08 | SCALE FREE | DWG. NO 0711082-141 |
|----|----------------------|---------------------------------------|---------------|------------------------|
| 名称 | BL 優良住宅部品 UHF 共聴アンテナ | 承認 | 検図 | 設計 |
| 型名 | 20K-ULN1A (ULN-20) | 工藤 | 工藤 | 新藤 |
| | | サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD. | | |