旧機種工事設計書記入事項《ハンディー機》

ご注意:ここにある記載があるものは全て、基本保証とスプリアス保証が必要です。

※Kから始まる番号は旧技適番号、それ以外はJARL登録機種の番号です。

| 型番 | JARL登録番号/ 技適番号※ | 発射可能な電波の型式と 一括記載コード | 周波数範囲 | 変調方式と変調方式コード | 定格出力 | 終段管 | |
|----------------|--------------------|------------------------|---------|--------------|------|------------|-------|
| | | | | | | 名称×個数 | 電圧 |
| ALM 201 | AL15 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | 2SC1947×1 | 13.8V |
| ALM 202 | AL24 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | 2SC1947×1 | 13.8V |
| ALX 2 | AL29 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 3W | M57796MA×1 | 13.8V |
| ALX 4 | AL28 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 2W | 2SC3101×1 | 13.8V |
| DJ 100SX | AL54 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 6.5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| DJ 120SX | AL69 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 6.5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| DJ 160SX | AL64 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| DJ 162SX | A046S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| DJ 460SX | AL65 | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57797MA×1 | 13.8V |
| DJ 462SX | A047S | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57797MA×1 | 13.8V |
| DJ 500SX | AL55 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 6.5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| | | | 430MHz帯 | | 5.5W | M57797MA×1 | |
| DJ 560SX | AL67 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| | | | 430MHz帯 | | 5W | M57797MA×1 | |
| DJ 562SX | A048S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M57796MA×1 | 13.8V |
| | | | 430MHz帯 | | 5W | M57797MA×1 | |
| DJ F1 | A075S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| DJ F4 | AL74S | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ F5 | B111S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| | | | 430MHz帯 | | 5W | M67749M×1 | |
| DJ F52 | KV128 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| | | | 430MHz帯 | | 5W | M57749M×1 | |
| DJ G10 | KV067 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |

| 型番 | JARL登録番号/ 技適番号※ | 発射可能な電波の型式と 一括記載コード | 周波数範囲 | 変調方式と変調方式コード | 定格出力 | 終段管 | |
|--------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------|----------|----------------------|-------|
| | | | | | | 名称×個数 | 電圧 |
| DJ G40 | KU045 | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ K1 | A070S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| DJ K18 | KV052 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | 2SC1971×1 | 13.8V |
| DJ K4 | A072S | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ K48 | KU053 | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ S1 | A071S | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| DJ S4 | A073S | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ Z10 | KV068 | F3E/4VF | 144MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67748L×1 | 13.8V |
| DJ Z40 | KU051 | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 5W | M67749M×1 | 13.8V |
| DJ G5 | KV151 | F2D,F3E/4VF | 144MHz帯 430MHz帯 | F3E/FM | 5W 5W | S-AV28×1 S-AU57×1 | 13.8V |
| DJ S41 | KU172 | F3E/4VF | 430MHz帯 | F3E/FM | 0.42W | 2SC3356×1 | 13.8V |