

アナログ小エリア無線機、アルインコから！

UHF 帯複数波アナログ簡易無線電話装置
(小エリア無線通信システム)

DJ-BS10

オープン価格
JAN : 4969182331127

発売予定 平成22年 3月 下旬

平素より格別のお引き立てを賜り誠に厚く御礼申し上げます。

さて、アルインコ株式会社ではこの度、UHF・348MHz帯のアナログ用20ch(2chはデータ通信専用)を全て実装するDJ-BS10を発売致します。「特定小電力無線では通信距離のニーズが満たせない、かといって簡易業務用無線機では価格も機能もオーバースペック、ボディが大きく重い」という需要が根強いことから開発されたアナログ小エリア無線通信機、DJ-BS10は資格不要でビジネスや自治体・学校などの業務連絡用途全般にお使い頂けます。

手軽に使えて、環境によっては中継器無しで特小中継システム以上の通話距離さえカバーできる小エリア無線機DJ-BS10の仕様を御理解頂きまして販売促進にご協力を賜りますよう、何とぞ宜しくお願い申し上げます。

主な仕様

- UHF・348MHz帯のアナログ用20ch(2chはデータ通信専用)を全て実装する小エリア無線通信システム用無線機(トランシーバー)です。
- IPX7相当の防浸ボディと、ネジ止め式防水アクセサリポートを採用、雨や雪から無線機をしっかりガードします。
- リチウムイオンバッテリーパックは1800mAhの大容量タイプEBP-178と、軽くて薄い1000mAhのEBP-177、2つのタイプがお選び頂けます。出力はパワフルな1Wと電池の持ちが良くなる0.2Wの切り替えができます。
- EBP-177装着時、幅55mm×高さ97.5mm×薄さ30.5mmで軽さ約168g、EBP-178では薄さ35.5mm、軽さ約188gと小型軽量ですから作業の邪魔になりません。
*突起物・クリップを除いて計測・計量
- 本体ボディは丈夫なポリカーボネートを採用して剛性を高めました。
- コンパクター搭載で、バックノイズが少ないクリアな音質です。
- 一斉・グループ・個別、3タイプの呼び出し機能で特定の相手を指定して通話や連絡ができます。
- 大音量300mWのオーディオ出力、騒音が大きな場所で便利なコールバック機能も搭載しています。
- CTCSS/DCS、ベル、バッテリーセーブ機能など 業務無線機標準の機能はもちろん搭載しています。
- バッテリー残量表示など、無線機の状態を分かりやすくアイコン表示する液晶表示は、夜でも見やすいバックライト付きです。
- ユーザー様のリクエストに応じて販売前に設定をプログラムできる、パソコンによる編集機能を装備しています。
- 最大8台を1つのコンセントで使える連結充電器に対応します。



大容量 1800mAh の EBP-178 を装着してもコンパクトなサイズ。



1000mAh の薄型 EBP-177 を装着するとリア部分はフラットに。

DJ-BS10の主な定格

| | |
|----------------|--|
| 送受信周波数： | 348.5625MHz ~ 348.8000MHz (20ch) (348.7875MHz/348.8000MHzはデータ通信専用) |
| 電波形式： | F3E、F2D (FM) |
| 通信方式： | 単信 (プレストーク) |
| 送信出力： | 1/0.2W +20%、-50% |
| 自動識別装置： | 副搬送波MSK方式 2400bps |
| 受信感度： | -8dBμ以下 (12dB SINAD) |
| 受信方式： | ダブルスーパーヘテロダイナ |
| 低周波出力： | 300mW以上 (最大時) |
| 副次的に発する電波等の強度： | 4nW以下 |
| 定格電圧： | 3.7V |
| 定格寸法と重量： | EBP-177装着時/幅55mm×高さ97.5mm×薄さ30.5mm 約168g / EBP-178装着時/幅55mm×高さ97.5mm×薄さ35.5mm 約188g (ベルトクリップ・突起物を除いて計測) |

標準付属品

ベルトクリップ
説明書・保証書
(電池パックは付属しません。)

*ベルトクリップはバネ式で装着が簡単、金属製で頑丈なものが付属します。



運用と充電時間の目安

| | 充電時間 | 運用時間 |
|-------------------|-------|------|
| EBP-177 (1000mAh) | 2.5時間 | 9時間 |
| EBP-178 (1800mAh) | 4時間 | 17時間 |

*送信1：受信1：待ち受け18にて測定。
ご使用の条件や環境で大きく変わります



EDC-277Aはスタンド1台で2台の無線機が充電できるツインタイプです。



充電スタンドEDC-277Rを最大4個連結して8台分のバッテリーを充電できる連結チャージャーが作れます。アダプターはEDC-162が必要です。



従来のイヤホンやマイク類アクセサリが使える変換アダプター、EDS-16。



EMS-63/EME-40A ~ EME45Aはネジ止め式のプラグを搭載。

新開発、業務仕様のヘッドセット EME-45A



ネジ止め式のアクセサリポートを採用。専用のヘッドセットやイヤホンマイクを充実させました。

オプションアクセサリ

| | |
|--|------------------|
| ●リチウムイオン充電電池パック (3.7V 1000mA) | EBP-177 |
| ●リチウムイオン充電電池パック (3.7V 1800mA) | EBP-178 |
| ●急速ツイン充電スタンド | EDC-277A |
| ●連結用充電スタンド | EDC-277R |
| ●ACアダプター (1台専用小型アダプター) | EDC-222 |
| ●ACアダプター (最大8台の連結用アダプター) | EDC-262 |
| ●急速シングル充電スタンド | EDC-280 (近日発売予定) |
| ●スピーカーマイク (防水プラグ) | EMS-63 |
| ●ヘルメット用ヘッドセット (防水プラグ) | EME-40A |
| ●イヤホンマイク (ヘビーデューティ:防水プラグ) | EME-41A |
| ●咽喉マイクイヤホン (防水プラグ) | EME-43A |
| ●ヘッドセット (スピーカータイプ:防水プラグ) | EME-45A |
| ●ソフトケース | ESC-52 |
| ●ハードケース | ESC-53 |
| ●ベルトクリップ (スペア用) | EBC-27 |
| EMS-63/EME-40A/41A/43A/45Aは防水加工がされているのはプラグ部分のみで、マイク部分など本体は防水ではありません。 | |
| ●無線機プログラム用PC接続ケーブル | ERW-8 |
| EDC-277AとパソコンをERW-8で接続することで、各種設定を編集できます。 | |
| ●変換アダプター | EDS-16 |
| 3.5mmプラグの付いたERW-7や生産を終了したERW-4C接続ケーブルをお使いになるには変換アダプターEDS-16が必要です。 | |

DJ-BS10のご使用について

■免許：本製品は業務用無線機です。資格は必要ありませんが、使用前に無線局免許を受ける必要があります。簡単な委任状を販売店に提出するなど手続きが必要です。免許申請に関する事は販売店でご相談ください。

■用途：法人、学校、各種団体、地方自治体などの組織に対し、業務連絡用途に限定して免許される無線です。プライベートやレジャー、趣味の通信にはお使いになれません。

■アフターサービス：製品保証は1年です。故障の場合は有償・無償にかかわらず弊社のサービスセンターで修理を承ります。出張修理や代替機をお貸し出しすることはできません。修理は1週間程度の時間が掛かります。ボリュームツマミなど、内部を開けずに交換出来る部品を除き、エンドユーザーに修理用部品を直接販売することは致していません。

製品に関するお問い合わせは

アルインコ株式会社 (電子事業部)
URL : <http://www.alinco.co.jp>

東京営業 所 103-0027 東京都中央区日本橋2丁目3番21号八重洲セントラルビル4階 ☎03-3278-5888
大阪営業 所 541-0043 大阪市中央区高麗橋4丁目4番9号淀屋橋ダイビル13階 ☎06-7636-2361
福岡営業 所 812-0016 福岡市博多区博多駅南1丁目3番6号第3博多階成ビル7階 ☎092-473-8034

注意：本製品は業務用無線機です。資格は必要ありませんが、使用前に無線局免許を受ける必要があります。免許に関する事は販売店にご相談ください。