

無線機用 周辺機器

レピーターシステム

電波のデッドゾーンの解決に

特長

1. 現在使用中の無線機にそのまま接続
2. 親機と子機が一体動作
3. 簡単接続



中継装置ARP-1

系統図



仕様

接続インターフェース	マイク及びスピーカ信号
親機レピーター、マイク切替	自動切替方式
PTT制御	スケルチ運動方式/MCA・JSMR VOX DELAY方式
無線機	業務用無線機、特定小電力無線機、MCA無線機
オートオフタイマー	ACC OFF後の約2時間で無線機の電源をOFF
電源	DC13.8V 20mA (無線機を除く)
寸法	125 (W) × 40 (H) × 110 (D)
重量	650g

キャリアボックス

災害時の連絡システム用に

特長

1. 3電源方式 (AC100V、DC12V/24V、内蔵電池)
2. ショルダー式で持ち運びが簡単
3. 各メーカーの無線機に対応



ARC-70



ARC-100

仕様

	ARC-70	ARC-100
入力電源	AC100V、DC12/24V、内蔵電池	AC100V、DC12V、内蔵電池
出力電源	DC12V 5A	
アンテナ接続	N-J型	
外形・寸法	240 (H) × 215 (W) × 150 (D) mm	230 (H) × 210 (W) × 110 (D) mm
重量	6kg (無線機を除く)	4.8kg (無線機を除く)

基地局電源装置



BSM-100 (写真のモデル) 価格¥48,000

MCA JSMR SR CR
入力電圧 AC85V~135V
出力電圧・電流 DC13.8V 4.5A連続

特長

- 1.各メーカーの無線機に対応
- 2.安心のUL認定電源ユニット使用
- 3.低価格で無停電基地局に早変わり

BSM-200 価格¥58,000

DIGITAL MCA/JSMR
入力電圧 AC85V~135V
出力電圧・電流 DC13.8V 4.5A連続

スイッチング式DC24V→DC12V DC-DCコンバーター

特長

- 1.超小型
- 2.高出力
- 3.高品質
- 4.低発熱
- 5.省エネルギー



DC-DCコンバーター

標準仕様及び価格

	ADC-07	ADC-10	ADC-48
入力電圧	DC32-18V		DC40-55V
出力電圧	DC13.8V ± 5%		
出力電流	4A	5A	3A
無負荷電流	2mA		
ヒューズ入力出力	4A	5A	3A
動作温度範囲	-10℃~+50℃		
外形寸法	75×47×25mm	75×75×35mm	72×75×35mm
本体重量	215g	335g	340g
標準価格	¥8,000	¥10,000	¥13,000

無線機用ケース

- 各メーカーの無線機に対応
- 低価格で防雨対策



その他

太陽電池式電源ボックス

商用電源の取れない場所の電源として使用

オートオフタイマー

車のバッテリー上がり防止
ACC OFF後約2時間で無線機の電源をOFFにします。

※本カタログに掲載の製品は、改良のため予告なく変更することがあります。

■ 開発・販売元

有限会社 京葉コムネット

〒285-0858 千葉県佐倉市ユーカリが丘6-4-7-102
TEL 043-460-4331 FAX 043-462-6844
URL <http://www.keiyocomnet.co.jp>
E-mail info@keiyocomnet.co.jp

■ 製造・設計

有限会社 エーステクノ

■ お問い合わせ先