

C 型送信機 - 送り返しワイヤレスシステム(322MHz/1mW)-

MODEL EVV90

STACK

製品の概要

送信機を固定しやすい 1/4 カメラねじの採用、誤操作防止機能、グループ内スキャン機能、そしてアンテナ周りの最適化設計による電波の飛び向上、ボディエフェクトの軽減など現場の声を反映した製品となっています。

特徴

- ▶ LINE 端子は外れにくいヒロセ 4 ピンコネクタを採用
現場で多用される XLR との変換も容易
- ▶ 低ロスで飛びに特化したアンテナを採用
- ▶ 単三アルカリ乾電池 1 本で 10 時間連続動作

機能

機能一覧



項目	機能	詳細
①	音声入力	<ul style="list-style-type: none"> ・ 600Ω平衡で入力信号を受ける ・ ⑧の切替 SW により-20/+4dBm を選択可能 ・ 放送局標準のヒロセ 4 ピンコネクタ対応 (1:NC 2:HOT 3:COLD 4:GND)
②	ロック機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ 誤操作防止用のロックスイッチ ・ ロック時、押しボタンスイッチ(⑥⑦)操作無効
③	電源表示	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電源 ON 時に緑点灯 ・ 電池残量約 1 時間で赤点灯
④	電源スイッチ	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電源の ON/OFF を行う ・ EXT はオプションの DC ボックスから電源供給時に使用
⑤	アンテナ	<ul style="list-style-type: none"> ・ アンテナ一体型構造 ・ 柔軟性のある素材を使用
⑥	グループ切替機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ グループを順次選択 ・ 選択中のグループが緑点灯
⑦	チャンネル切替機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ 選択中のグループからチャンネルを選択 ・ 選択中のチャンネルが橙点灯 (送信 ON 時に緑点灯)
⑧	音声入力切替機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ 音声入力レベルを 2 段階で切替可能 ・ 電池フタ内部に配置
⑨	電池挿入口	<ul style="list-style-type: none"> ・ 単三電池 1 本で駆動 (二次電池対応 エネループ・エボルタ)
⑩	滑り止め加工	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電池交換時にフタをスライドしやすくするため、滑り止め加工
⑪	カメラネジ	<ul style="list-style-type: none"> ・ UNC1/4 インチ メスネジ ・ 市販変換アダプタを装着可能

C 型受信機 - 送り返しワイヤレスシステム(322MHz)-

MODEL EVW90

STACK

製品の概要

受信機を固定しやすい 1/4 カメラねじの採用、誤操作防止機能、グループ内スキャン機能、そしてアンテナ周りの最適化設計による感度の向上、ボディエフェクトの軽減など現場の声を反映した製品となっています。

特徴

- ▶ グループごとのスキャン機能搭載
- ▶ 電源&ボリューム共通つまみ
- ▶ 単三アルカリ乾電池 1 本で 12 時間連続動作

機能

機能一覧



項目	機能	詳細
①	音声出力	・ 8Ω ※ステレオイヤホン使用可能 ・ イヤホンジャックφ3.5
②	ロック機能	・ 誤操作防止用のロックスイッチ ・ ロック時、押しボタンスイッチ (⑥⑦)操作無効
③	電源表示	・ 電源 ON 時に緑点灯 ・ 電池残量約 1 時間で赤点灯
④	電源スイッチ & 音声出力調整ボリューム	・ ON/OFF 機能付きボリュームスイッチ
⑤	アンテナ	・ アンテナ一体型構造 ・ 柔軟性のある素材を使用
⑥	グループ切替機能	・ グループを順次選択 ・ 選択中のグループが緑点灯
⑦	チャンネル切替機能及びスキャン機能	・ 選択中のグループで選択されているチャンネル間をスキャンする。 ・ 受信中のチャンネルが緑点灯 (それ以外は橙点灯) ・ 受信中のチャンネルの受信レベルが低下すると、再スキャンを開始する。 ・ 1 チャンネルのみ選択時はスキャン無効
⑧	スケルチスイッチ	・ スケルチ機能 ON/OFF 切替スイッチ
⑨	電池挿入口	・ 単三電池 1 本で駆動 (二次電池対応 エネループ・エボルタ)
⑩	滑り止め加工	・ 電池交換時にフタをスライドしやすくするため、滑り止め加工
⑪	カメラネジ	・ UNC1/4 インチ メスネジ ・ 市販変換アダプタを装着可能

スタック電子株式会社

〒196-8501 東京都昭島市武蔵野 3-9-18
TEL : 042-544-6211 FAX : 042-544-6246

※仕様、意匠は予告なく変更することがあります。 No.CN211102

URL <http://www.stack-elec.co.jp> E-mail : sales@stack-elec.co.jp
高周波ドットコム <http://www.kosyuha.com> ネットショップ