

Wireless In-Ear Monitors System **MI-808**

ワイヤレス インイヤー モニターシステム





MI-808T 送信機

定価 180,000 円(税別)

- ・ 大型の LCD ディスプレイを採用し、チャンネル番号、周波数の確認が容易です。
- ・ 19 インチ ハーフラックサイズのメタルハウジング。
- ・ チャンネル選択は、プリセットされた 16 チャンネルの中からボタンひとつで選択可能。
- ・ ステレオ送信、モノラル送信がボタンひとつで選択可能。
- ・ フロントパネルよりヘッドフォンモニターが可能です。

6A (620~644MHz), 6B (644~668MHz), 6C (668~692MHz), 7A (692~713.75MHz)



MI-808R 受信機

定価 120,000 円(税別)

- ・ ツインアンテナ高感度ダイバシティ受信、の採用で雑音のない安定した運用が可能。
- ・ 本体ケースはマグネシウム合金採用で、軽量・堅牢に作られています。
- ・ ダイナミックエキスパンダー回路の採用でS/N比 90dB 以上を実現、雑音のないクリアな音質を提供します。
- ・ 大型の LED 表示窓には受信中のチャンネル番号が表示され確認がしやすく、一定時間経過すると自動消灯します。

仕様 MI-808T(送信機)

周波数帯域	A 型 UHF (620~713.75MHz) 6A、6B、6C、7A より選択
周波数プリセット	16 チャンネル
発振方式	PLL
周波数安定度	± 0.005 %、0 °C ~ +50 °C
送信出力	10 mW
アンテナ	1/2 λ ホイップ型
アンテナコネクター	TNC (50 Ω)
オーディオ入力	XLR キャンコネクター バランス
オーディオ出力	6.3 mm φ フォンジャック アンバランス
モニター出力	6.3 mm φ フォンジャック ステレオ
電源	DC 12~15V (付属の AC 電源アダプターで AC 100V)
寸法	210(W) x 44(H) x 206(D)mm
重量	1.1 Kg

仕様 MI-808R(受信機)

周波数帯域	A 型 UHF (620~713.75MHz) 6A、6B、6C、7A より選択
周波数プリセット	16 チャンネル
受信方式	ダイバシティ方式
感度	2 μV 入力時、S/N > 58dB、(モノラル)
スケルチレベル	2 ~ 100 μV 可変
S/N 比	94dB(A)
歪み	< 0.5% @1KHz
周波数特性	80Hz~15KHz ±3dB
イヤフォン出力	2 x 50 mW
出力コネクター	3.5mm φ ステレオミニジャック
電源	1.5 V 単三電池 x 2 本
電池寿命	約 8 時間(アルカリ乾電池使用時)
ケース	マグネシウム合金
寸法	65(W) x 105(H) x 25.5(D) mm
重量	105g

輸入総代理店

tt 日本テックトラスト株式会社

東京都渋谷区元代々木町 30-13 グラスシティ元代々木1F
TEL: 03-6407-0492 FAX: 03-6369-4465

URL: <http://www.tech-trust.co.jp> E-mail: sales@tech-trust.co.jp