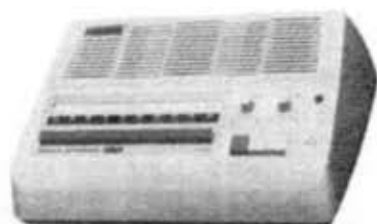


パワーインターホン

VK-411 (10W 1局)、VK-412 (10W 5局)
VK-413 (10W 10局)、VK-431 (30W 1局)
VK-432 (30W 5局)、VK-433 (30W 10局)

本機は工場、倉庫、学校など広い場所、あるいは工事現場、ボーリング場、ガソリンスタンドなど騒音の激しい場所での呼出、通話、およびボタン電話、構内専用電話などの一斉放送用アンプとして最適な業界初の30W用シリーズを有した高出力インターホンである。



☆特 徴☆

- 1) 出力は業界初の30、10W用と2種類がある。
- 2) 局数は1、5、10局用と3種類がある。
- 3) 子機は屋外10W用、屋外2W用、壁掛用、卓上用と4種類がある。
- 4) 一斉放送が簡単にできる。
- 5) 当社独自のマグネット反転表示器により呼出信号が保持する。
- 6) 通話に悪影響を与えるプレストークアバウンド度をとりぞいでいる。
- 7) 1局用はアンプとしての条件を備えている。アンプとして使用した場合にもダイレクト方式である。
- 8) 雑音防止用マイクを使用すると子機側の騒音が90パーセントも軽減できる。
- 9) 通話音質がすぐれている。

☆定 格☆

- 使用電線 AC 100V 50/60Hz
- 消費電力 45W (80W)
- 定格出力 10W (30W)
- 呼出音 発振音
- 外部スピーカー端子
低インピーダンス 16Ω (3.2Ω)
高インピーダンス 500Ω (160Ω)
- 入力回路 MIC -74dB 600Ω
AUX -10dB 20kΩ
- 配線方式 2線単独
- 配線許容抵抗 16Ω
- 外形寸法 (高さ)145×(幅)327×(奥行)252, 5mm
- 重量 約4kg (約6kg)

* 表中()内は30W用を示す。

標準価格	型番	価格
22,000円	VK-411	
27,800円	VK-412	
31,900円	VK-413	
25,200円	VK-431	
34,200円	VK-432	
38,100円	VK-433	

（担当：大塚 通話事業部）

FM-AM デジタル時計付ラジオ

“タイミィデジタルU”

RC-625

タイミィデジタルシリーズとして、さわやかな目覚めを約束する“ビョビョ”アラームのFM-AM デジタル時計付ラジオ。

柔らかさを強調したUラインフォームのユニークなデザインでヘッドサイドクロックラジオとして、また、キャッチルームクロックラジオとして理想的である。



☆特 徴☆

- 1) モノリシックIC+オールシリコントランジスタ構成で、静い電波も鋭くキャッチできる高感度、高性能設計。
- 2) 最大出力1.0W、9cm大形スピーカにより迫力あるサウンドを再現する。
- 3) 正確なデジタル時計採用、年間誤差わずか6秒以内の正確な電気時計を使用し、午前・午後区別が一目でわかるカラー付デジタル数字。
- 4) 最初の一発だけ時刻をセットすれば、あとは毎日同じ時刻にFM音楽やアラーム音が自動的に鳴り、1時間後には自動的に切れる24時間管理方式。
- 5) エリープタイム機構を採用。
ラジオ放送を予守時に60分以内の空みの時間にラジオの電報が切れる。
- 6) 新開発（ラジオ用）ワンセアタイムにより、5分間隔でラジオまたはアラーム音が鳴り出すという新方式を採用。
- 7) ショックエイクシステム採用。
イヤホンで聞いていても側になればスピーカより音が出る。
- 8) デコッティング製法による新感覚の木目印刷は柔らかさを強調したUラインフォームのユニークなデザイン、他にシルバー、レッドと3つのキャビネットカラーがある。

☆定 格☆

- I C 1個
- トランジスタ 7個
- 受信周波数 FM 76~90MHz AM 525~1600kHz
- スピーカ 9cm PM ダイナミックスピーカ
- 出力 最大 1.0W
- 電 源 AC 100V (90~110V) 50Hz または 60Hz
- 大 き さ (幅)278×(高さ)98×(奥行)155mm
- 重 量 1.2kg
- 端子 イヤホン端子
FM/AM EXT アンテナ端子
レコバー、レッド、木目調

標準価格 12,500円

（担当：大塚事業部）

アマチュア無線用トランシーバ

RJX-201 (車載用)

RJX-601 (携帯用)

アマチュア無線(ハム)用の144MHz帯(144~146MHz)の車載用トランシーバRJX-201と50MHz帯(50~54MHz)の携帯用トランシーバRJX-601である。



RJX-601



RJX-201

☆特 徴☆

144MHz帯車載用トランシーバRJX-201

- 1) 24チャンネル収容可能。普通、実装は3~4チャンネルであるが、実装12チャンネルになっている。
- 2) チャンネル増設の場合、これまでは1チャンネルにつき水晶発振子という部品が2個必要であったが、1個で2チャンネルの増設が可能で、経済的。
- 3) 送信出力を遠距離時は10ワットに、近距離時は1ワットに切り換えができる。

50MHz帯携帯用トランシーバRJX-601

- 1) 30MHz帯の携帯用トランシーバの大半は、50~52.5MHz帯までであるが、50MHz帯のアマチュアバンド全域(50~54MHz)が受信できる。
- 2) 50MHzにワイヤレス目盛を合わせると、ビーと音を出して送受信の周波数のズレを修正できるサーチ発信器付。
- 3) FMとAM(周波数変調と振幅変調)の切換式がワンタッチででき、交信の範囲が拡大した。
- 4) 送信出力が、3ワットと1ワットの切換式。

☆定 格☆

	RJX-201	RJX-601
電 源	DC 13.8V	DC 13.5V
消費電流	0.18~2A	0.04~0.65A
送受信周波数	144~146MHz	50~54MHz
電波形式	F3	A3, F3
送信出力	10W, 1W 切換式	3W, 1W 切換式
使用半導体数	トランジスタ(28), IC(2), トランジスタ(2), IC(1), ダイオード(21), FET(1), マイコン(15), FET(3)	
寸 法	(高さ)62×(幅)118× (奥行)23mm	(高さ)65×(幅)150× (奥行)23mm
重 量	2.6kg	2.9kg

☆標準価格☆ RJX-201 34,900円
RJX-601 34,000円

社団法人アマチュア無線会

小形送信機内蔵

3バンドラジオ付カセット式

テープレコーダ

RQ-448

FM, MW, SWの3バンドラジオ付で、イコシニア再生・録音ができ、しかも着脱可能な“FM ワイヤレスマシンの(小形送信機)”を内蔵した高機能機能型テープレコーダ。“ワイヤレスマシン”とは、音響機器の音出、または、ワイヤレスマイクとして手に持って自分の声をFM電波で飛ばすことができる小形FM送信機。



☆特 徴☆

本機の“ワイヤレスマシン”は、着脱可能なので、本体から取り出し

- 1) ワイヤレスマイクとして使用できる。
- 2) 付属のコードをつなげば、外部マイク(コード付マイク)としても使える。
- 3) テープなどの音響機器のマイコン端子に接続すると、その音響系などを電波で飛ばして、大形ステレオで聞くことができる。
- 4) 本機で受信すれば、それをそのまま録音できる。
- 5) “ワイヤレスマシン”を内蔵した状態で本機を起動し、テープ再生した音声をそのまま電波で飛ばして、大形ステレオで聞くことができる。
- 6) FM・MW放送を受信しながら、外部マイクで取り出し、それを一緒に録音する「イコシニア録音」。またあらかじめ録音されたテープを再生しながら、一緒に外部マイクやワイヤレスマイクで取れる「イコシニア再生」の機能など、FM機能を持っている。

☆定 格☆

- 電 源
 - ① AC 100V 50/60Hz
 - ② DC 6V (単1乾電池1個)
 - ③ ケーパッチ 6V (4個並列接続100%)
 - ④ 充電式ニッケル水素電池 (単3 充電式ニッケル水素電池 2個)
- 準 規 格
 - ① 電圧 100V
 - ② 電流 1.5A