



TECHNICAL GUIDE

昭和48年2月

24チャンネル(12チャンネル実装)
144MHzカートランシーバ

RJX201

FET IC



標準価格 **54,900円**

定 格

●送信部

送信周波数 144~146MHzの内24波
電波型式 F3
送信出力 10W/1W
変調方式 ベクトル合成位相変調
最大周波数偏移 ±15kHz
通 倍 数 12通倍
基本発振周波数 9MHz帯
不要輻射 -60dB以下
空中線インピーダンス 50Ω
マイクロホン 500Ω ダイナミックマイク
(プレストークスイッチ付)

●受信部

受信周波数 送信周波数と同じ
電波型式 F3

受信方式 ダブルスーパーヘテロダイン
受信感度 1μV入力にてS/N 30dB
選 択 度 ±12.5kHz以上(-6dBにて)
±22.0kHz以下(-50dBにて)
中間周波数 第1IF 25.960MHz, 26.000MHz
第2IF 455kHz
低周波出力 1W(10%歪率)
定格電圧 DC 13.8V
使用電圧 DC 11~15V
接地方式 マイナス接地
消費電流 送信時 約 2A(10W時)
約 0.9A(1W時)
受信待受時 約 0.18A
形 状 62(高さ)×182(幅)×235(奥行)mm
重 量 2.6kg

●別売水晶発振子

水晶品番	標準価格	水ソケット番	晶ソケット号	JARLチャンネル周波数(MHz)	水晶発振子周波数(MHz)	水晶品番	標準価格	水ソケット番	晶ソケット号	JARLチャンネル周波数(MHz)	水晶発振子周波数(MHz)
RD-9021-5	800	X ₅		144.52 144.56	9.880000	RD-9021-19	800	X ₁₉		145.08 145.12	9.926666
RD-9021-11	800	X ₆		144.76 144.80	9.900000	RD-9021-23	800	X ₁₂		145.24 145.28	9.940000
RD-9021-13	800	X ₇		144.84 144.88	9.906666	RD-9021-25	800			145.32 145.36	9.946666
RD-9021-15	800	X ₈		144.92 144.96	9.913333	RD-9021-27	800			145.40 145.44	9.953333

保証書は必ず発行、登録カードは販売会社に返送しましょう。

松下電器産業株式会社・ラジオ事業部