

トランシーバー強カタイプ (単信5W)



5Wデジタル
単信通話

- ・ デジタル簡易無線 (登録局)
- ・ 業務用無線の基本を重視したプロフェッショナル仕様です
- ・ ビジネスをサポートする強力防水 & 堅牢構造です
- ・ 登録局なので簡単な届け出だけでご利用いただけます

型 式	VX-D291U / VX-D20	
	スタンダード	
通信方式	単信方式	
通話距離 (市街地)	km	1~3
使用時間 送信:受信:待受 1 : 1 : 1	時間	14
寸法 (突起物除く)	mm	97 (H) × 56 (W) × 36 (D)
質量	g	約315 (アンテナ、バッテリー装着時)

※ヘルメット用ヘッドセット付

トランシーバー (5者間同時通話)



同時
通話

- ・ ハンズフリーで最大5者間のクリアな同時通話。
親機を連結することにより最大9者まで可能。
建設・構内用として考えつくされた無線インカム
- ・ 通話時間が無制限
- ・ 簡単操作、免許不要

主な定格	IC-4880 (携帯型・子機)	IC-MS4880 (車載型・親機)
使用周波数	414MHz帯 (送信)、454MHz帯 (受信)	414MHz帯 (受信)、454MHz帯 (送信)
チャンネル数	送信72ch、受信24ch	送信24ch、受信72ch
通信方式	同時通話 (複信方式)	同時通話 (複信方式)
電源電圧	DC3.7V	DC11.7~27.6V、AC90~240V (ACアダプター規格に準ずる)
消費電流	140mA以下	1.0A以下 (DC動作時)
使用温度範囲	-10°C~+50°C	-10°C~+50°C
送信出力	1mW +20% -50%	1mW +20% -50%
受信感度	-13dBμ (0.22μV/-120dBm)以下 (12dB SINAD)	-7.0dBμ (0.45μV/-114dBm)以下 (12dB SINAD)
低周波出力	10mW以上 (33Ω 10%歪時)	1.0W以上 (8Ω 10%歪時)
外形寸法	約58W×82H×21Dmm (BP-238N含む)	約175W×45H×170Dmm
重量	約152g (BP-238N及びFA-S28Uを含む)	約1.5kg