

無線機

■特定小電力無線機（免許不要）

	HX-811	FTH-208	HX-822	VLM-850
機種コード	050101			
出力	10mW		10mW/1mW 切替	
通話距離（※）	約500m~1km		約100m~500m	
使用人数	無制限		2人	
使用周波数帯域	400MHz帯			
チャンネル数	11ch+中継用18ch	11ch+9ch+中継用27ch (レジャー用チャンネルも使用可能)	19ch	18+9=27ch
寸法	W58.5×H117×D24mm	W54×H86×D17mm	W88×H124×D22mm	W61×H82×D21mm
質量	約150g	約130g	約200g	約140g
防滴性	JIS2級 防滴Ⅱ形	JIS7級 防曇形	JIS2級 防滴Ⅱ形	JIS7級 防曇形
オプション	マイク&スピーカーマイク ヘルメットタイプヘッドセット	タイピンマイク ヘルメット用ヘッドセット インターコム型ヘッドセット	—	—

※使用場所の状況によって異なります。

■ポータブル型無線中継装置

RP84U 機種コード：050102

[通話エリアを拡大する 中継ステーション]

ビル街など電波の障害物が多い場所や広い建築現場での
交信の中継局に。



■有線式無線中継システム D-MAX

機種コード：050108

- ◆子機台数は無制限で使用できる。
- ◆中継装置は最大3台まで連結可能。
- ◆閉鎖空間や地下鉄～地上階のビル内などの連絡もラクにこなせます。
- ◆中継装置間は最長1km
(中継装置にAC100V必要)



■簡易業務用無線機（免許必要）

免許申請は当社で代行致します。委任状をご用意下さい。

	VX-561U	GL-2000U	HX-710U	VX-211U
機種コード				
出力	5W/1W 切替	4W	1W/0.5W 切替	1W
通話距離（※）	約2~3km		約3km	約1~2km
使用人数	無制限			
使用周波数帯域	400MHz帯			
チャンネル数	5ch	16ch	340MHz帯 20ch	348MHz帯 16ch
寸法	W107.5×H58×D29mm	W98×H55.2×D31mm	W124×H58×D22mm	W107.5×H58×D29mm
質量	約290g	約250g	約275g	約295g
防滴性	JIS4級 防沫形	JIS5級 防噴流形	JIS4級 防沫形	JIS4級 防沫形
オプション	スピーカーマイク イヤピースマイク	スピーカーマイク タイピンマイク	ヘルメット用ヘッドセット タイピンマイク	スピーカーマイク イヤピースマイク

※使用場所の状況によって異なります。

無線機

■クレーン用無線機（同時3・5人使用タイプ）

通話距離	同時通話	使用人数	免許申請	クレーン作業
約100m	可能	3~5人	不要	適

※通話距離は使用場所の状況によって異なります。

- ◆送信時に独立設定可能なトーンスケルチを実装
- ◆さらに受信機にDBM回路を採用し混信対策は万全



（親機）【一般定格】

機種コード	050322・050320
電波形式	F3E
通信方式	復信・半復信方式
発振方式	水晶制御シンセサイザ方式
電源電圧	12~24VDC（ACアダプタ使用可能）
外形寸法	W175×H215×D65mm
質量	約3.0kg

【無線部定格】

周波数	受信	413.70000MHz~414.14375MHz
	送信	454.05000MHz~454.79375MHz
上記周波数のうち1波を手動で設定		
チャンネル間隔	12.5kHz（インターリーブ周波数使用）	
送信出力	1mW	

（子機）

機種コード	0511202
定格電圧	4.5V（ニカド充電電池使用時3.6V）
外形寸法	W58×H119.5×D22mm
質量	約200g

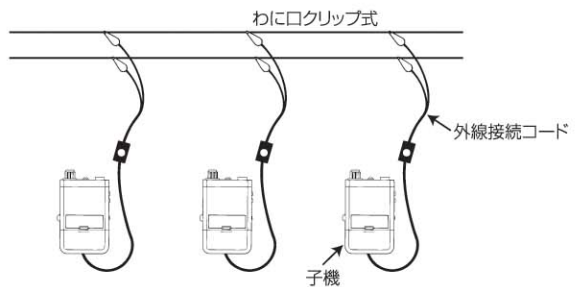
■有線式ポケット通信機

無線電波の届きづらいところを解消

通話距離	同時通話	使用人数	免許申請	クレーン作業
約5km（有線）	可能	20人	不要	不適



機種コード	050701
接続線路	2芯（ただし呼出時DC2.4~3V重畳）
通話方式	双方向同時通話方式（スイッチ切替で受話のみも可能）
呼出方式	信号音（約2.8kHzのシグナルトーン連続）
電池	市販の単3形乾電池2本
寸法	W71×D26×H112mm
質量	170g（乾電池含む）



■トークホン（業務用インターホンSP-2型）

本機は特に送電工事、シールド工事、林業用として、多くの特色を備え、自信を持ってお勧めするインターホンです。

外部電源	DC-12V
使用乾電池	UM-1×6本
出力	700mW
消費電流	150mA max
通話方式	プレストク式
ラインピーク	40Ω
通線方式	2線式
外装	メラミン焼付塗装
材質	1.2mm鉄板

◆鉄製の本体はショックに強く、コンパクトな設計が施されており、苛酷な使用にも耐えられるものです。また、防滴構造になっております。※子機から、100m位まで音声を伝えることができます。50m以内で送話ができます。配線は2線式で簡単です。さらに遠距離通信（1km以内）が可能です。12V用は、乾電池でも車輻や機械のバッテリー（12V）からでも電源を得ることができます。

