

GX5575

- 大音量
- 多彩な呼び出し
- メッセージ送受信
- 緊急アラーム
- 秘話機能
- 安心の3年保証
- 免許局3A
- 免許局3B

GX5575VCD

GX5575UCD



使いやすい
スタンダード デジタル簡易無線

車載型デジタル簡易無線 GX5575VCD / GX5575UCD

業務向けとして余裕のある設計

時には過酷な環境となる車内での運用でも、安定した通信を行うために放熱性に優れたアルミダイカストシャーシを採用し、余裕のある放熱設計を実現。

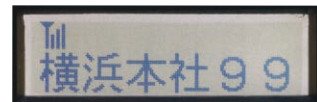


通信を聞き取る 2W以上の音声出力

歪の少ない大音量の音声出力で、騒音や雑音の多い業務車内でも快適な通信を提供。

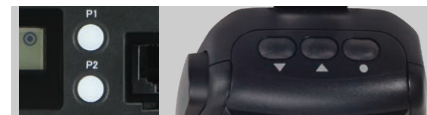
車内で見やすい液晶表示画面

高級感があり、さらに認識性に優れた白色LEDをバックライトに採用。はっきりしたフォント表示で、全角6文字の見やすい漢字表示が可能。



操作しやすいボタン配置とプログラマブルボタン

操作しやすいよう考慮されたボタン配置と、使い方に応じて機能を割り当てることのできるプログラマブルボタン (P1、P2、及びマイクの上部3つのボタン) を搭載し、すばやく意図した通信機能を利用することが可能に。



スタンダード携帯機等と通信互換

VXD460U等とのグループ・個別通信等、スタンダード無線機とのセレコール等の通信機能互換性を確保。携帯機とともに幅広い業種で業務効率化に貢献。

その他の機能

- ひと目で無線機の状態を確認できる通話表示LED
- ロータリー電源スイッチで、直感的にチャンネルをアップダウン
- 幅広い業務車両に対応した、直流12/24V両対応
- アイコンによるわかりやすい状態表示
- 事故や救済要請時など、緊急事態を周辺に知らせたり、緊急信号を送出する緊急モード搭載
- デジタル通信時の秘話機能搭載
- 応答できない場合でも履歴が残る不在着信メモリー (個別通信時)
- 待受診時に表示されている相手局と交信可能か確認できるアンサーバック機能 (個別通信時)
- 定型文で現状を連絡、メッセージ機能を搭載 (個別通信時)
- VHFモデルは、デジタル・アナログ両対応

オプション

マイク&スピーカー CMP500S 	スタンドマイク CSM500S スピーカー内蔵 	外部スピーカー CSK500 	外部スピーカー CSK700 
---	--	---	--

主な仕様

型番	GX5575VCD	GX5575UCD	[共通定格]	
カテゴリ (種別コード)	VHF帯 簡易無線 (免許局・3A)	UHF帯 簡易無線 (免許局・3B)	受信感度 (デジタル)	-2dBμ以下 (BER1%)
方式	デジタル/アナログ	デジタル	受信感度 (アナログ)	-5dBμ以下 (12dB SINAD)
認証番号	001-A18369	001-A18367	オーディオ出力	最大 2.0W 以上 (8Ω負荷)
周波数 (デジタル)	154.44375 ~ 154.55625MHz	467.0 ~ 467.4MHz	電源電圧	DC 13.8V / 26.4V ±10%
	154.5625 ~ 154.6125MHz※1	—	使用温度範囲	-20°C ~ +60°C
周波数 (アナログ)	154.45 ~ 154.61MHz	—	通信方式	SCPC 単信, 単向通信, 同報通信方式※2
チャンネル数	デジタル 19 / デジタル 9※1 / アナログ 9	65	寸法 (突起部含まず)	幅 115mm 高さ 30mm 奥行 194.2mm
送信出力	1 ~ 5W	1 ~ 5W	質量	約 665g
消費電流	2.5A 以下 (5W 送信時)	2.5A 以下 (5W 送信時)	アンテナコネクタ	M 型接栓
変調方式 (デジタル)	4 値 FSK (F1C, F1D, F1E, F1F)	4 値 FSK (F1C, F1D, F1E, F1F)	付属品	マイク & スピーカー (CMP500S)、取付金具、マイクハンガー、電源ケーブル (3m)、予備ヒューズ、取扱説明書、保証書
変調方式 (アナログ)	周波数変調 (F3E, F2D)	—		

※1 この周波数の変調方式は4値FSK(F1C, F1D, F1F)です。
 ※2 GX5575VCDのアナログのみ単信方式、単向通信方式。

STANDARD製品("STANDARD")はMotorola Solutions Inc.(MSI)により開発されており、STANDARDブランドはMotorola Solutions Inc.("MSI")の完全子会社であるVertex Standard Trademark Holding LLCの登録商標です。ここで記載されている"STANDARD"は、MSIまたはMSIが指定するMSIの子会社の登録商標または商標です。



注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

■販売 株式会社CSR

https://www.kcsr.co.jp/csr_standard.html

首都圏営業部	〒252-0303 神奈川県相模原市南区相模大野 5-33-4	TEL 042-703-5100
札幌営業所	〒060-0004 札幌市中央区北4条西16-1 テルウェル札幌第2ビル	TEL 011-633-8200
仙台営業所	〒981-3133 仙台市泉区泉中央 3-27-3 日景ビル	TEL 022-725-4523
名古屋営業所	〒465-0093 名古屋市名東区一社 3-121-1MIDORI ビル	TEL 052-709-7011
大阪営業所	〒532-0011 大阪市淀川区西中島 4-5-18 新大阪イトビル	TEL 06-6829-6124
広島営業所	〒730-0803 広島市中区広瀬北町 3-11 和光広瀬ビル	TEL 082-232-3331
福岡営業所	〒812-0041 福岡市博多区吉塚 4-10-48 福岡インタービル	TEL 092-260-1351

2022年8月現在 仕様・規格・外観は改良のため予告なく変更する場合があります



■お問い合わせ先



Radio Communication Solutions
 株式会社 ジャパンエニックス
 JAPAN ENIX CO.,LTD.

- 本社 東京都品川区南品川 2-7-18 TEL 03-5715-2351
 - 関西支店 大阪市西区千代崎 1-24-11 TEL 06-6583-7700
 - 札幌営業所 名古屋営業所
 - 仙台営業所 九州営業所
- <https://www.jenix.co.jp/> 営業所住所はこちら 