

STANDARD

携帯型デジタル／アナログ業務用無線

HX585

大音量 多彩な呼び出し メッセージ送受信 秘話機能 緊急アラーム

免許局
3A

HX585VCA

免許局
3B/3C/3D

HX585UCB

登録局
3R/3T

HX585UCR



業務ユースに応える
クリアな音質

携帯型デジタル／アナログ業務用無線 HX585

セカンドPTTも可能なカスタマイズボタン

本体サイドのボタンはカスタマイズして、良く使う機能を割り当てることができます。セカンドPTTに設定すれば、通常のPTTと別のチャンネルで送信することができます。
(HX585VCA, HX585UCB, HX585UCRのみ)



イヤホンジャック装備

側面のオプション専用コネクターと別にφ3.5mmのイヤホンジャックを装備。イヤホンEP850を直接接続することができます。



軽量・コンパクト

手のひらに収まるコンパクトサイズ。アルミダイカストを採用したシャーシは、高い堅牢性と軽量化を両立しています。

明瞭な音声

小型のボディながらあえてスピーカー部分の容量を大きくした設計。明瞭な音声で業務コースにもしっかり応えます。

耐塵・防水 IP65／68 ※1

耐塵・防水基準のIP65およびIP68に対応。防水構造により、風雨にさらされるフィールドでも安心して使用できます。



HX585/MH-82A7A
CSA585/MS01

※1 IP65は粉塵が内部に侵入せず、水の直接噴流に対する保護等級です。

IP68は粉塵が内部に侵入せず、連続的な水没（1m24時間）に対する保護等級です。バッテリー、アンテナ未装着でも適用されます。

オプション

リチウムイオン電池パック CBP585LI 容量 1880mAh	急速充電器 CSA585 最大6台まで 連結可能	ACアダプター 単独充電器用 CAA1210FC	ACアダプター 連結充電器用 CAA1283FA	マイク& スピーカー CMP586	マイク& スピーカー MP800JA IP67 防水型	マイクスタンド MS01	タイプイン型 イヤホンマイク CTM500
イヤホン EP850 200Ω	イヤホン用耳掛けフック CEH17 CTM500, EP850 用	マイク& スピーカー MH-66A7A IPx7 防水型	マイク& スピーカー MH-82A7A	マイク& スピーカー MH-83A7A	キャリングケース CLC585	樹脂製 ベルトクリップ CBH585	金属製 ベルトクリップ CBH586

主な仕様

型番	HX585VCA	HX585VF	HX585UCR	HX585UCB
カテゴリ(種別コード)	VHF帯 簡易無線(免許局・3A)	VHF帯 一般業務用無線	UHF帯 簡易無線(登録局・3R 3T)	UHF帯 簡易無線(免許局・3B 3C 3D)
方式	デジタル/アナログ	デジタル/アナログ	デジタル	デジタル
認証番号	001-A22038	001-A22037	001-A21376	001-A21131
周波数	デジタル: 154.44375 ~ 154.55625MHz(19波) 154.56250 ~ 154.61250MHz(9波)※2 アナログ: 154.45 ~ 154.61MHz	デジタル: 142.000 ~ 162.0375MHz アナログ: 142.00 ~ 162.03MHz	351.03125 ~ 351.10000MHz(12波) 351.20000 ~ 351.63125MHz(70波) 351.10625 ~ 351.16250MHz(10波)※3 351.16875 ~ 351.19375MHz(5波)※3	467.0 ~ 467.4MHz(65波) 465.096875 ~ 465.153125MHz(10波) 468.796875 ~ 468.853125MHz(中継受信10波) 465.034375 ~ 465.090625MHz(中継送信10波)
送信出力	5W/1W	5W/1W	5W/1W	5W/1W
消費電流	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)
変調方式(デジタル)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)
変調方式(アナログ)	F2D, F3E	F2D, F3E	—	—

型番	HX585UFL1	HX585UFL2	HX585UFH1	HX585UFH2	[共通定格]	
カテゴリ(種別コード)	UHF帯 一般業務用無線	UHF帯 一般業務用無線	UHF帯 一般業務用無線	UHF帯 一般業務用無線	受信感度(デジタル)	-2dBμVemf以下(BER1%)
方式	デジタル/アナログ	デジタル/アナログ	デジタル/アナログ	デジタル/アナログ	受信感度(アナログ)	-5dBμVemf以下(12dB SINAD)
認証番号	001-A21374	001-A21375	001-A21129	001-A21130	オーディオ出力	0.4W以上(16Ω負荷5%歪)
周波数(デジタル)	335.40000 ~ 364.99375MHz	365.00000 ~ 399.99375MHz	400 ~ 430MHz	440 ~ 470MHz	電源電圧	DC 7.4V
周波数(アナログ)	335.40000 ~ 364.98750MHz	365.00000 ~ 399.98750MHz	400 ~ 430MHz	440 ~ 470MHz	使用温度範囲	-20℃ ~ +60℃
送信出力	5W/1W	5W/1W	5W/1W	5W/1W	通信方式	SCPC単信, 単向通信, 同報通信方式
消費電流	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)	2.2A以下(5W送信時)	寸法(突起部含まず)	幅56mm 高さ96.5mm 奥行36mm
変調方式(デジタル)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	4値FSK(F1C, F1D, F1E, F1F)	質量	約300g(アンテナ, CBP585LI含む)
変調方式(アナログ)	F2D, F3E	F2D, F3E	F2D, F3E	F2D, F3E	付属品	アンテナ, ベルトクリップ(CBH585), 取扱説明書, 保証書

※2 この周波数の変調方式は4値FSK(F1C, F1D, F1F)です ※3 上空用チャンネル(6.25kHz間隔, 全15波, モニターのみ可)

本製品は公式ライセンスである株式会社CSRにより製造、配布または販売されています。Vertex Standard, Standard, およびデザイン化されたV50ロゴとSRロゴは、Vertex Standard Trademark Holdings, LLCの商標または登録商標であり、ライセンスに基づいて使用されています。その他すべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。©2025 CSR, Inc. All rights reserved.

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。

開発製造 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 日泉ビル TEL 022-725-4523
 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
 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

お問い合わせ先