

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
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。
(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。アルミダイキャ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。明瞭な音声で業務ユ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 連続可能	ACアダプター 単独充電器用 CAA1210FC	ACアダプター 連続充電器用 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	マイク& スピーカー MH-66A7A IP×7 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	HX585UCR	HX585UCB	HX585UFL1	HX585UFL2
カテゴリ（種別コード）	UHF帯 簡易無線（登録局・3R 3T）	UHF帯 簡易無線（免許局・3B 3C 3D）	UHF帯 一般業務用無線	UHF帯 一般業務用無線
方式	デジタル	デジタル	デジタル／アナログ	デジタル／アナログ
認証番号	001-A21376	001-A21131	001-A21374	001-A21375
周波数	351.03125～351.10000MHz(12波) 351.20000～351.63125MHz(70波) 351.10625～351.16250MHz(10波)※1 351.16875～351.19375MHz(5波)※1	467.0～467.4MHz(65波) 465.096875～465.153125MHz(10波) 468.796875～468.853125MHz(中継下り10波) 465.034375～465.090625MHz(中継上り10波)	デジタル： 335.40000MHz～364.99375MHz アナログ： 335.40000MHz～364.98750MHz	デジタル： 365.00000MHz～399.99375MHz アナログ： 365.00000MHz～399.98750MHz
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	HX585UFH1	HX585UFH2
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
方式	デジタル／アナログ	デジタル／アナログ
認証番号	001-A21129	001-A21130
周波数	デジタル：400～430MHz アナログ：400～430MHz	デジタル：440～470MHz アナログ：440～470MHz
送信出力	5W/1W	5W/1W
消費電流	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)
変調方式(アナログ)	F2D,F3E	F2D,F3E

【共通定格】

受信感度(デジタル)	-2dBμVemf以下(BER1%)
受信感度(アナログ)	-5dBμVemf以下(12dB SINAD)
オーディオ出力	0.4W以上(16Ω負荷5%歪)
電源電圧	DC 7.4V
使用温度範囲	-20℃～+60℃
通信方式	SCPC単信,単向通信,同報通信方式
寸法(突起部含まず)	幅56mm 高さ96.5mm 奥行36mm(突起物含まず)
質量	約300g(アンテナ、CBP585LI含む)
付属品	アンテナ、ベルトクリップ(CBH585)、取扱説明書、保証書

※1 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VSR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。©2024 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
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

2024年7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