

最高水準の防水・防塵性能を備えたコンパクトボディに快適機能を凝縮

最高水準の防水／防塵性能IP57を実現

本体嵌合部の随所にシーラ材を使用することで、JIS保護等級7（防浸形^{*1}）保証の優れた防水性能とJIS保護等級5（防塵形^{*2}）相当の防塵性能を実現。

^{*1} JIS保護等級7防浸形：最下部が水面下1mで30分間水中に没しても内部に水が入らないもの。
^{*2} JIS保護等級5防塵形：無線機の所定の動作および安全性を阻害する塵やほこりの浸入がないもの。

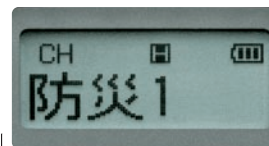
エマージェンシーキーを新搭載

天面にエマージェンシーキー（緊急呼び出しボタン）を搭載。緊急事態発生時に、素早く連絡することができます。



漢字表示も可能なフルドットLCD採用

新たにフルドットLCDを採用し、漢字表示にも対応。視認性を高めることで、スムーズな操作と素早い対応を可能にしています。



漢字表示例

優れた防水／防塵性能と高音質を両立

防水／防塵性能を高めながら、新スピーカーの採用により優れた音質を実現。さらに、内蔵マイク周辺部を改良することで、入力音質も向上しています。

5W出力&軽量コンパクトボディ

幅56.0×高さ99.2×奥行30.9mm(BP-246装着時)、約270g(BP-246、アンテナ含む)の軽量コンパクトなボディでありながら、5Wの高出力を実現しています。

堅牢ボディ

外装材にポリカーボネイト樹脂、内部にはアルミダイキャスト製シャーシを用いたモノコック構造により、堅牢ボディを実現しています。

選べる3種のリチウムイオン電池

ニーズに合わせて選べる3種類のリチウムイオンバッテリーパックを用意。BP-220Lなら5W機でも、約16時間の長時間運用が可能です。

バッテリー別運用時間の目安 (受信5：送信5：待受け90の運用状態にて)

	送信出力1W機	送信出力5W機
BP-246 (オプション) <7.2V, 1700mAh>	約14時間	約9時間
BP-233 (オプション) <7.4V, 1800mAh>	約15時間	約10時間
BP-220L (オプション) <7.4V, 2800mAh>	約24時間	約16時間

3タイプの呼び出し機能

個別呼び出し、グループ呼び出し、一斉呼び出しの選択が可能。状況に応じて、効率的な連絡ができます。

その他の機能

- コンパンド機能 ●クローニングによるカスタマイズ機能 ●余裕のスピーカー出力(500mW) ●アンサーバック機能 ●ポケットビーブ®機能 ●Pベル機能 ●CTCSS/ CDCSS機能 ●バッテリー残量表示機能 ●LCDバックライト機能 ●セルフチェック機能 ●パワーセーブ機能 他

RoHS指令対応



IC-UH37MFT

主な定格

	IC-VH37MFT	IC-UH37MFT
周波数範囲	142~162.0375MHz帯	450~470MHz帯
送信出力	5W/1W +20%、-50% (5W/1Wの切替はクローニングで設定)	
受信感度	2μV以下 (20dB NQ)	0.35Vμ以下 (12dB SINAD)
スピーカー出力	500mW以上 (8Ω負荷、10%歪時)	
電源電圧	BP-220L 7.4V 2800mAh Li-ion電池 BP-233 7.4V 1800mAh Li-ion電池 BP-246 7.2V 1700mAh Li-ion電池	
消費電流 (5W機)	送信時 1.8A (TYP) 受信時 220mA (TYP) 待ち受け時 70mA (TYP)	
使用温度範囲	-20℃~+60℃	
寸法	幅56mm×高さ99.2mm×奥行き30.9mm (BP-246装着時)	
重量	約270g (アンテナ、BP-246装着時)	

コンパクト&スリムボディ。しかも業種に応じて選べる2タイプのマイクをご用意。

- 2タイプのリモコンマイクに対応
- 超薄型コンパクト設計
- 選択呼び出し機能搭載



一般業務用車載型無線機 シンプルマイク HM-122 多機能マイク HM-121

IC-VM2010MFT **VHF帯**

IC-UM2010MFT **UHF帯**

グレードアップオプション

ヘルメットタイプ

EH-11 イヤーパッド型スピーカー
EH-12 ヘルメット取り付け型スピーカー
EH-13 耳掛け型イヤホン

共通オプション

OPC-636 (ロック式) または OPC-637 (ノンロック式) 通話スイッチ内蔵型接続ケーブル
HS-86 ヘルメット取り付け型マイクロホン または HS-92 ヘルメット取り付け型マイクロホン (固定金具がワニコチ)

イヤホン+タイピンタイプ

EH-15 イヤホン (プラグ直径2.5φ)
EH-14 オーブンエア型イヤホン (プラグ直径2.5φ)

HM-104 単一指向性タイピン型マイクロホン または HM-104A 無指向性タイピン型マイクロホン
HM-109 接話タイピン型マイクロホン または HM-163 防水コネクタ/PTTスイッチ付タイピン型マイクロホン (マイクロホン部は防水構造ではありません)

OPC-636 (ロック式) または OPC-637 (ノンロック式) 通話スイッチ内蔵型接続ケーブル
タイピン

EH-13、EH-14でも使用可能

ヘッドセットタイプ

HS-88 ヘッドセット

OPC-636 (ロック式) または OPC-637 (ノンロック式) 通話スイッチ内蔵型接続ケーブル

マイクロホン関係

HM-139 小型スピーカーマイク
HM-130 防水形スピーカーマイク
EM-80 スピーカーマイク

ベルトクリップ関係

MB-79 ベルトクリップ (標準型)
MB-86 回転式ベルトクリップ
MB-97 ベルトクリップ (ステンレス製)

バッテリー関係

BP-220L (7.4V 2800mAh) リチウムイオンバッテリーパック
BP-233 (7.4V 1800mAh) リチウムイオンバッテリーパック
BP-246 (7.2V 1700mAh) リチウムイオンバッテリーパック
BP-221 緊急用 乾電池ケース (単3形アルカリ乾電池×5本)

イヤホンタイプ

AD-52 イヤホンジャックアダプター (ジャック直径3.5φ)
SP-16 イヤホン (プラグ直径3.5φ) 耳掛けフック付き

骨伝導タイプ

HM-147 骨伝導マイク <TECOM製> (個別対応製品につき設定が必要) 耳に装着するだけでOK!
腰ベルトに装着

ハードケース・ショルダーストラップ関係

LC-164※ LC-153 ハードケースS (BP-246用)
LC-166※ LC-154 ハードケースL (BP-220L/BP-221/BP-233用) ※ケースに入れた状態で充電が可能
MB-57L ロングショルダーストラップ (LC-153、LC-154、LC-164、LC-166用)
MB-80 ショルダーストラップ (取付金具、ビス付属)

充電器関係

BC-121NA 6連急速充電器 (充電器アダプター付属)
BC-157 ACアダプター (BC-121NA用)
BC-161#02 卓上急速充電器 (充電器アダプター付属) 4台まで連続可能
BC-165 ACアダプター (BC-161#02用)
OPC-656 DC電源ケーブル (BC-121NA用)

●BP-220L、BP-233、BP-246、HM-130以外の別売品については防水性能を保证していません。

アイコム株式会社 <東証1部、大証1部上場> 本社 547-0003 大阪市平野区加美南1丁目1-32 www.icom.co.jp

高品質がテーマです。

■信用とアフターサービスの店

株式会社 オンザウェイ

〒194-0021 東京都町田市市中町3-10-6

電話 042-722-3611

FAX 042-722-3612

IP電話 050-3101-9938

ホームページ http://www.ontheway.co.jp

北海道営業所 003-0806 札幌市白石区菊水6条2丁目2-7 TEL 011-820-3888
 仙台営業所 983-0857 仙台市宮城野区東十番丁54-1 TEL 022-298-6211
 東京営業所 103-0007 東京都中央区日本橋浜町3丁目42-3 TEL 03-5847-0722
 名古屋営業所 468-0066 名古屋市天白区元八事3丁目249 TEL 052-832-2525
 大阪営業所 547-0004 大阪市平野区加美鞍作1丁目6-19 TEL 06-6793-0331
 広島営業所 733-0842 広島市西区井口3丁目1-1 TEL 082-501-4321
 四国営業所 760-0071 高松市藤塚町3丁目19-43 TEL 087-835-3723
 九州営業所 815-0032 福岡市南区塩原4丁目5-48 TEL 092-541-0211

- 定格・仕様・外観等は改良のために予告なく変更することがあります。
- 製品の色は印刷の関係上、実際のものと多少違うことがあります。
- アイコム株式会社、アイコム、ICOMロゴ、ポケットビーブはアイコム株式会社の登録商標です。
- カタログに掲載の無線機を使用するには、電波法に従い総合通信局に申請し、免許を受ける必要があります。