# アイコム 国際VHF無線機用外部スピーカー無償付属セールのご案内

## 2025年7月 在庫限り

国際VHF無線機 据置型 IC-M510J 又は IC-M330J をお買い上げ頂いた場合、希望されるお客様にアイコム SP-37 外部スピーカーを無償付属いたします。

※ SP-37の在庫がなくなり次第セールを終了します。



C-M510J 外部スピーカー出力: 15W IC-M330J 外部スピーカー出力: 4.5W SP-37 定格入力: 30W

無線機背面の音声データ出力端子に接続します。 (無線機のケーブル先端を切断する等してコネクターを取り外 し、外部スピーカー用の配線を取付してください。)

※ 外部スピーカー用の配線は付属していません。

#### 仕様

最大入力	40 W
定格入力	30 W
出力音圧レベル	103 dB ±3 dB
インピーダンス	4 Ω
寸法	200 (W)× 120 (H)
(突起部含まず)	×232 (D) mm
重量	1050 g

※ 無線機出力以上の大音響が必要な場合、外部アンプを接続する等のご検討をお願いいたします。

# アイコム 国際VHF無線機

船舶の規模/用途を問わずすべての船舶で共通の通信ができます。 外国船との交信や迅速な危険回避行動が取れ、船舶の安全航行を実現します。 2025 年マリンカタログ 29 ページに掲載しています。

### IC-M510J



#### 仕様

国際 VHF トランシーバー (据置型/25W) 周波数範囲: 送信 156.025MHz ~ 157.425MHz 受信 156.300MHz ~ 163.275MHz

電波型式: F3E、F2B 送信出力: 25W / 1W 空中線インピーダンス: 50 Ω

受信感度: -13dB  $\mu$  (typ.) 12dB SINAD

寸法 (突起物を除く): W)178.9×(H)113.9×(D)113.8 mm

重量:約1.4kg

#### 主な特徴

- DSC Class D を標準搭載
- IPX8 の防水性能
- Low Voltage インジケーター
- LCD ディマー機能
- ●モニター機能
- ※技術基準適合証明取得機種



, HM-195GB コマンドマイク



2海特免許 定期検査5年



DSC Class D 標準装備

No.	Mfg.No.		税込価格	(税抜価格)
200375	IC-M510J	据置型VHF無線機	¥63,800	(¥58,000)
200422	HM-195GB	コマンドマイク	¥21,780	(¥19,800)
200423	HM-205RB	スピーカーマイクロホン(本体付属品)	¥7,920	(¥7,200)
200385	OPC-1541	マイク・スピーカー延長ケーブル6m	¥3,080	(¥2,800)
200424	CT-M500	無線インターフェースボックス	¥30,800	(¥28,000)
200425	UX-241	GNSSアンテナ	¥5,500	(¥5,000)
200433	MBF-7	フラッシュマウントキット	¥6,050	(¥5,500)

# アイコム 国際VHF無線機

### **IC-M330J**

#### 超コンパクト、ハイパフォーマンスな国際VHF トランシーバー

2025 年マリンカタログ 30 ページに 掲載しています。



**DSC** 

据置型 /25W 技適取得 航行の安心・安全をサポートする、DSC 機能搭載 超コンパクトボディ-水濡れにも安心。 IPX7 の防水性能 直感的な操作を可能にするインターフェース 大音量、高音質なオーディオを実現 安定した受信性能 ハイパフォーマンスな国際 VHF トランシーバー。 チャンネル 70 は、DSC での呼出・応答用チャンネル。

自動的にチャンネル70をワッチし、周囲からの呼び出しを確認します。 DSC 機能を利用した緊急遭難信号の受発信、位置情報の要求 / 受信、個別 / グループ / 一斉呼び出しなどが可能です。

受信感度		
FM (12dB SINAD)	— 13 dB μ Typ.	
DSC (1% BER)	$-$ 5 dB $\mu$ emf Typ.	
スケルチ感度	- 10 dB μ以下	
相互変調特性		
FM	70dB 以上	
DSC (1% BER)	68dBμ emf以上	
スプリアス妨害比		
FM	70dB 以上	
DSC (1% BER)	73dBμ emf以上	
隣接チャンネル選択度		
FM	70dB以上	
DSC (1% BER)	73dBμ emf以上	
低周波出力	4.5W Typ(4Ω、10%歪時)	

25W (High), 1W (Low)		
±5.0kHz		
±0.75kHz 以内		
スプリアス発射強度 (High Power 時)		
-25dBm 以下		
-25dBm 以下 (146 ~ 162.0375MHz)		
-19dBm以下(146~162.0375MHz以外)		

周波数範囲		
送信	156.025 ~ 157.425MHz	
受信	156.300 ~ 161.925MHz	
DSC (CH70)	156.525MHz	
電波型式	F3E (16K0G3E)[FM], G2B (16K0G2B)[DSC]	
電源電圧	DC13.8V (DC11.7 ~ 15.9V 公称電圧)	
消費電流 (13.8V 時)		
送信 25W 出力	5.5A 以下	
受信 最大出力時	1.0A 以下	
使用温度範囲	-20°C ∼ +60°C	
重量	約 730g	
NMEA 0183TM (2.0 以降)		
Input	RMC、GGA、GNS、GLL、VTG	
Output	DSC、DSE、RMC、GSA、GSV	

No.	Mfg.No.	仕様	<b>税込価格</b> (税抜価格)
200426	M330J	据置型/25W	<b>¥29,799</b> (¥27,090)

## スピーカー用ケーブル

### スピーカーケーブル(透明)



スーパーフレキシブル、透明ジャケット 究極の音質のためにストレートに配列 耐蝕性に優れた錫メッキ銅線を使用

2025 年マリンカタログ 37 ページに 掲載しています。

124 ページには ANCOR マリンの 錫メッキ線も案内しています。

#### 切り売り価格: 1メートル当たり

No.	仕様	税込価格/M	(税抜価格/M)
228091	☆ #18 (0.8mm2) /2 線	¥660	(¥600)
228092	☆ #16 (1mm2) /2 線	¥1,210	(¥1,100)
228093	☆ #14 (2mm2) /2 線	¥1,540	(¥1,400)

#### 30 メートル巻き

No. 仕様	税込価格 (税抜価格)
<b>228970</b> ☆ #18 (0.8mm2) /2 線	<b>¥13,200</b> (¥12,000)
<b>228971</b> ☆ #16 (1mm2) /2 線	<b>¥22,660</b> (¥20,600)
<b>228972</b> ☆ #14 (2mm2) /2 線	<b>¥28,600</b> (¥26,000)

ウェブサイト

# ブルーオーシャン横浜株式会社

ウェブサイト https://blueoceanyokohama.co.jp ウェブショップ https://www.blueoceanyokohama.com



ウェブショップ

本社

〒 236-0003 神奈川県横浜市金沢区幸浦 2-1-12 TEL045-790-3581 FAX045-790-3591

横浜ベイサイドマリーナ店

〒 236-0007 神奈川県横浜市金沢区白帆 1 TEL045-770-5611 FAX045-770-5612