

# アクティブ派ワールドバンドレシーバー

航空機と管制官の交信が聞けるエアバンドも受信。  
ハンディトーカースタイルの《アビエーション》。



AIR/FM/LW/MW PLL シンセサイザーレシーバー  
**AIR-7** 標準価格 51,800 円 (税別)  
付属品: 肩かけベルト、ヘリカルアンテナ、イヤホン、乾電池、アビエーションガイドブック 他  
別売: キャリングケース LC-A8 標準価格 3,000 円 (税別)



## エアバンド受信

離着陸の際の航空機と管制官のやりとりが聞ける、108~136MHzのエアバンド受信機能がAIR-7の第一の特徴です。スタイルもタテ型ボディにヘリカルアンテナを組合せて空港などで用いられているハンディトーカーを思わせるデザイン。このボディの中にダイレクト選局を始め、コンピュータコントロールによるメモリー選局、スキャン選局、メモリスキャン選局、プログラムメモリスキャン選局、プライオリティ選局など多彩な選局機能を搭載しました。エアバンド以外にも長波、中波、FM (TV 音声1~3ch 含む) の受信も可能です。

LW MW FM AIR デュアル PLL マニュアル 40 スキャン プライオリティ LED アビエーション



# AVIATION

長波 (150kHz) から超短波 (108MHz) まで連続受信。  
気軽に連れ出せるプロ感覚のワールドバンドレシーバー。



FM/LW/MW/SW PLL シンセサイザーレシーバー  
**ICF-PRO70** 標準価格 49,900 円 (税別)  
付属品: キャリングケース、肩かけベルト、ロッドアンテナ、アンテナコネクター、イヤホン、乾電池、ウェーブハンドブック 他



## アウトドア

都会を離れて山や海辺でキャンプしながらのBCL。都市雑音の影響がなくなるので珍局受信のチャンスはグンと増大します。こんな時に手軽に持ち歩ける高性能レシーバーがICF-PRO70。長波の150kHzから中波、短波を経て超短波の108MHzまでを帯域の切れ目なしに連続受信可能。放送バンドの間に埋もれている電波もキャッチできます。検波モードは①AMワイド②AMナロー③ナローFM④FM⑤SSBの5モードを装備。近距離局はワイドモード、遠距離局は選択度優先のナローモードでなど、電波の状態や種類によって適切なモードが選べます。選局方法もダイレクト選局、マニュアル選局を始め8種類を採用。ロッドアンテナはBNCコネクター式で着脱できますから、外部アンテナの使用も簡単です。

LW MW FULL SW FM SSB デュアル PLL マニュアル 40 スキャン プライオリティ REC OUT LED ウェーブ

### ■モデル別受信周波数範囲と主な仕様

製品名	回路方式	受信周波数										単位: kHz			単位: MHz			アンテナ	SSB	メモリー数	録音出力端子	大きさ(EIAJ規格×高さ×奥行) 重さ(電池含む)	電源			出力 (EIAJ/DC)	スピーカー	電池持続時間 (EIAJ/DC)	
		LW	MW	SW								FM	AIR/SAT	電池	電灯線	カーバッテリー													
ICF-SW1S	FMスーパーヘテロダイン AMデュアルコンバージョン	150												29995	76~108			10局	●	118.2×71.4×23.7mm 230g	単3×2	同梱システム AC-301使用	別売 DCC-70使用	250mW	6.6×3.8cm	約20時間(AM)			
ICF-SW20	FM/MWスーパーヘテロダイン SWデュアルコンバージョン		530~1710			3625~4275		5775~6425		9375~10025	11615~12265		15000~15650	17500~18150	21325~21975	76~108				116.5×72.5×28mm 203g	単3×2	—	—	100mW	4.4cm	約22時間			
ICF-7601	FM/MW/SWスーパーヘテロダイン SW2-10デュアルコンバージョン		530~1705	2200		4200	4600~5200	5800~6400	6900~7500	9400~10009	11550~12150	13450~14050	15000~15650	17500~18150	21350~21950	76~108				192.5×122×35mm 570g	単3×4	別売 AC-D4M使用	別売DCC-127A DCC-240使用	450mW	7.7cm	約26時間(SW)			
ICF-7600DA	FM/MWスーパーヘテロダイン SWデュアルコンバージョン	150~285	531~1602			3050~3565	3700~4215	4650~5165	5800~6315	6950~7465	9375~10010	11525~12160	13375~14010	14975~15610	17475~18110	21325~21960	25475~26100	76~108			191.5×117×31.5mm 607g	単3×4	別売 AC-D4S使用	別売DCC-127A DCC-240使用	400mW	7.7cm	約19時間		
ICF-7600DS	FMスーパーヘテロダイン AMデュアルコンバージョン	150												29995	76~108			●	10局	●	184.5×118.5×32mm 640g	単3×4 単3×2 (時計用)	付属 AC-D4M使用	別売DCC-127A DCC-240使用	400mW	7.7cm	約12時間		
CRF-V21	FM/SATスーパーヘテロダイン AMデュアルコンバージョン	9												29999.99	76~108, 137.62/141.12	SAT		●	421局	●	412×285×169mm 9.5kg	付属NP-22H 単3×2 (マイコン用)	付属 ACP-88R使用	—	1.7W	7×4.5cm	約5.5時間(FM) 約3時間(FAX放) 連続印刷		
ICF-2001D	FMスーパーヘテロダイン AIR/AMデュアルコンバージョン	153												29999.9	76~108	AIR	116~136		●	32局	●	288×159×52mm 1.7kg	単1×3 単3×2 (時計用)	付属 AC-120使用	別売 DCC-127A使用	380mW	10cm	AIR・AM約32時間 FM約45時間	
AIR-7	FMスーパーヘテロダイン AIR/AMデュアルコンバージョン	150	2194												76~108	AIR	108~136		●	30局	●	90×179×50mm 600g	単3×4	別売 AC-D4S使用	別売DCC-127A DCC-240使用	400mW	7×3.5cm	AIR・AM約9時間 FM約10時間	
ICF-PRO70	FMスーパーヘテロダイン AMデュアルコンバージョン	150													108				●	40局	●	90×182×50mm 650g	単3×4	別売 AC-D4M使用	別売 DCC-240使用	400mW	7×3.5cm	約10時間	
	メーターバンド (放送バンド)	120m	90m	75m	60m	49m	41m	31m	25m	21m	19m			16m	13m	11m													
	周波数帯(kHz)	2300~2495	3200~3400	3900~4000	4750~5060	5950~6200	7100~7300	9500~9900	11650~12050	13600~13800	15100~15690			17550~17900	21450~21850	25670~26100													
	主な放送局	熱帯地方のローカル局	熱帯地方のローカル局	ラジオたんぱ(J)など	熱帯地方のローカル局	ラジオ日本(J,E) BBC(J,E) VOA(E) ラジオ放送(J,E) 北京放送(J)など	ラジオ日本(J,E) BBC(J,E) VOA(E) ラジオ放送(J,E) 北京放送(J)など	ラジオ日本(J,E) BBC(J,E) VOA(E) ラジオ放送(J,E) 北京放送(J)など	ラジオ日本(J,E) BBC(J,E) VOA(E) ラジオ放送(J,E) 北京放送(J)など	モスクワ放送(E,G) ラジオ韓国(E,G) ラジオネザール(E)など	ラジオ日本(J,E) BBC(E) VOA(E) ラジオオーストラリア(E)、スイス ラジオネザール(E)など			ラジオ日本(J,E) BBC(E) VOA(E) ラジオオーストラリア(E)など	ラジオ日本(J,E) ラジオオーストラリア(E) ラジオネザール(E)など	現在 使用局なし													

※世界の国の中には、国際協定に加入せず、放送バンド(メーターバンド)外で放送を行っている局もあります。そういった局の電波もICF-SW1S、ICF-7600DS、CRF-V21、ICF-2001D、ICF-PRO70は受信できます。  
※NHKラジオ日本は、NHKの海外向け国際放送です。(日本は対象地域外ですので受信できないこともあります。)  
※ラジオたんぱは国内向けの放送です。●VOA、BBCなどは日本国内で比較的信受しやすいため、外国の国際放送です。  
(J):日本語、(E):英語、(G):ドイツ語、(F):フランス語  
※放送バンド(メーターバンド):短波放送局の電波は、短波の周波数帯の中で無秩序に放送されているのではなく、放送バンドと合わせて計4バンドが割り当てられており、このバンドは一般的に「メーターバンド」と呼ばれています。