

特定小電力トランシーバー  
**IC-4500**

付属品:ベルトクリップ

バッテリー/充電器はオプションです

交互 **20ch** 中継 **27ch** 免許・資格不要

主な定格

通信方式	交互通話/中継通話
チャンネル数	47ch(単信20ch+半複信27ch)
使用周波数帯	400MHz帯
送信出力	10mW/1mW(+20%~-50%)
音声出力	40mW以上(8Ω負荷 10%歪率時)
電源電圧	DC1.5V
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃
外形寸法	54(W)×86(H)×17(D)mm(突起物を除く)
重量	約143g(充電式電池(ニッケル水素)BP-260装着時)

当社他製品との通話互換表

	交互通話		中継通話	
	1-11ch	12-20ch	1-18ch	19-27ch
IC-4100	○	○	×	×
IC-4100D	○	○	○	○
IC-4008D	×	○	×	○
IC-4008BD	○	×	○	×
IC-4077S	○	○	○	○
IC-4088	○	○	○	○
IC-4088D	○	○	○	○
IC-4800	○	○	○	○

グレードアップオプション

**ヘルメットタイプ**

イヤークリップ型  
EH-11  
イヤークリップ型  
スピーカー  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723803720

ストラップ  
取付型  
EH-12  
ヘルメット  
取付型  
スピーカー  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723803737

耳掛け型  
EH-13  
耳掛け型  
イヤホン  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723803744

**ヘッドセットタイプ**

HS-88  
ヘッドセット  
JANコード:4909723805502

**イヤホン+タイピンタイプ**

イヤホン グレー  
EH-15  
イヤホン黒  
EH-15B  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723004356

耳掛け型  
イヤホン  
SP-28  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723009979

オープンエア型  
イヤホン  
EH-14  
(プラグ直径2.5φ)  
JANコード:4909723803751

**共通オプション**

共通オプション

HM-104  
単一指向性タイプ型  
マイクロホン  
JANコード:4909723805489  
または  
HM-104A  
無指向性  
タイプ型マイクロホン  
JANコード:4909723805496

OPC-636  
通話スイッチ内蔵型  
接続ケーブル(ロック式)  
JANコード:4909723805519  
または  
OPC-637  
(ノンロック式)  
JANコード:4909723805526

HM-109  
接続タイプ型マイクロホン  
JANコード:  
4909723805090  
または  
HM-163  
防水コネクタ/PTTスイッチ付  
タイプ型マイクロホン  
※マイクロホン部は防水構造ではありません  
JANコード:4909723000150

**イヤホンタイプ**

AD-52  
イヤホンジャック  
アダプター  
(プラグ直径3.5φ)  
JANコード:4909723803775

SP-16  
耳掛け型イヤホン グレー  
JANコード:4909723801986  
または  
SP-16B  
耳掛け型イヤホン 黒  
JANコード:4909723003342  
または  
SP-29  
耳掛け型  
イヤホン  
JANコード:  
4909723009962  
(プラグ直径3.5φ)

**VOXタイプ**

HS-99  
耳掛け型イヤホンマイク  
(VS-2SJが必要)  
JANコード:4909723009375

VS-2SJ  
PTT/VOXスイッチユニット  
JANコード:  
4909723009344  
※ご使用の際は販売店にて  
外部電源ON設定が必要。

**マイクロホン関係**

HM-177SJ  
小型イヤホンマイクロホン  
JANコード:4909723009566

HM-186SJ  
小型スピーカーマイクロホン  
JANコード:4909723009573

HM-183SJ  
防水形小型スピーカーマイクロホン  
JANコード:4909723009986

**その他オプション**

MB-114  
ベルトクリップ  
JANコード:4909723010210

LC-172  
キャリングケース  
JANコード:4909723010456

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。

Radio Communication Solutions  
株式会社 ジャパンエニックス  
JAPAN ENIX CO.,LTD.

- 本社 東京都品川区南品川 2-7-18 TEL 03-5715-2351
  - 関西支店 大阪市西区千代崎 1-24-11 TEL 06-6583-7700
  - 札幌営業所 □ 名古屋営業所
  - 仙台営業所 □ 九州営業所
- https://www.jenix.co.jp/ 営業所住所はこちら ▶

- 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 大阪市平野区加美南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、実際のものとは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、Toughcallロゴ、Callbridgeロゴは、アイコム株式会社の登録商標です。

2009年11月作成 BMB598E

ICOM

IC-4500 交互 20ch 中継 27ch

特定小電力トランシーバー

技術基準適合証明取得機種

防水  
Waterproof

高い機動力と機能性で  
業務効率化をサポートします。

コンパクト  
Compact



堅牢  
Tough Body

自動で混信回避  
サブチャンネルスキャン機能

振動で着信がわかる  
バイブレーション機能搭載

TOUGH CALL®

免許・資格不要



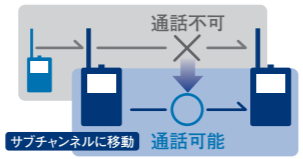
# 防水、コンパクト、堅牢。抜群の機動力と機能性で、業務効率の向上をサポート。

IC-4500は、最高水準の防水性能はもちろん、騒音の大きい環境でも着信を確実に知らせるバイブレータ機能、混信を回避するサブチャンネルスキャン機能など多彩な機能を搭載。安全やサービスの向上など、幅広い業種で業務を強力にサポートするツールとしてご使用いただけます。

シーンを選ばず使える。それがIC-4500。

## 混信を回避するサブチャンネルスキャン機能

他のトランシーバーと使用チャンネルが重なって通話できないとき、サブチャンネルに自動的に移動\*。快適な通話環境を確保します。\*あらかじめ設定が必要。



※中継通話には対応していません。

## 最高水準の防水性能

雨中や、水に触れやすい厨房などでも安心して使えるJIS保護等級7\* (防浸形) 相当の優れた防水性能。

※JIS保護等級7防浸形:最下部が水面下1mで30分水中に没しても内部に水が入らないもの。



## 振動で着信がわかるバイブレータ機能

騒音が大きな場所でも、着信が無線機本体の振動でわかるバイブレータ機能を搭載。

## 軽量・薄型ボディ

約143g\*の軽量ボディ。しかも、幅54mm×高さ86mm×厚さ17mmと薄型。胸ポケットに収まる小ささです。

※別売充電式電池(ニッケル水素)BP-260装着時。



## 衝撃に強いボディ

外装には耐久性に優れたポリカーボネイト樹脂を使用。また、とくに脆弱になりがちな電池カバー部にアルミダイキャストを採用するなど、衝撃に強い堅牢な構造を実現。



## 電池1本で長時間使用可能\*

アルカリ乾電池(日本製)で約33時間、別売の充電式電池(ニッケル水素)BP-260で約30時間。一日中携帯していても電池交換の必要がありません。

※パワーセーブ機能設定時、送信1:受信1:待受8の使用状態にて。



免許・資格不要 **TOUGH CALL**

特定小電カトランシーバー 交互 20ch

**IC-4500** 中継 27ch

33,600円(税込) 技術基準適合証明取得機種

JANコード:4909723009894

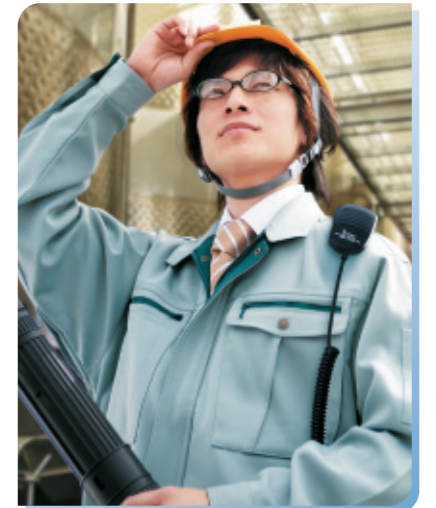
付属品:ベルトクリップ  バッテリー/充電器はオプションです



フィットネスクラブでのスタッフ間の連絡にプールなど水や汗に触れる環境でも気にせず携帯できます。



結婚式の円滑な進行にコンパクトなボディなのでスタッフの機動力を損やしません。



工場での指示や報告に機械の騒音が大きい工場内でも本体の振動で着信を確認できます。



交通整理の連絡に車の騒音や雨の中でも、快適なコミュニケーションを実現します。



整備士と営業スタッフ間の連絡に軽量・堅牢なので、身につけていることを気にせず作業や商談を進めることができます。



厨房とホールスタッフの連携に水や蒸気にさらされる厨房でも安心して使用できます。

## 効率的な連絡を実現する豊富な機能群

**エマージェンシー機能**  
緊急信号を送出し迅速な連絡を実現。

**受信専用機能**  
施設の案内や見学で威力を発揮。

**個別呼び出し機能**  
特定の相手だけに情報伝達が可能。

**グループ通話機能**  
伝えるグループを限定し、効率的に情報伝達。

**日本語表示**  
機能も設定も、日本語表示で一目瞭然。

**送信出力設定機能\***  
連続通話が可能で1mWに出力変更が可能。  
※中継1ch~中継18ch、中継装置の出力も1mWに変更が必要。

**コンパダ機能**  
雑音を軽減し、より明瞭な音声で通話できます。

**トーンバースト機能**  
送受信切り替え時の気になるノイズをカット。

## その他の機能

- 秘話機能 ● パワーセーブ機能
- アンサーバック機能 ● キーロック機能
- バッテリー警告機能 ● モニタ機能
- ファンタッチPTT機能
- スケルチレベル設定機能 など

## 交互通話時の通話距離のおおよその目安

● 見通しのよい場所	約2km
● 郊外	約1~2km
● 高速道路	約500m
● 市街地	約100~200m

※通話距離は周囲の状況(建物や山)により異なります。\*交信範囲であっても、建物のかけなどに入ると受信しにくくなる場合があります。そのときは、場所を少し移動して通話するようにしてください。

中継通話で通話距離、約2倍

別売 中継装置 **CALLBRIDGE IC-RP4100** 中継27ch  
45,150円(税込) 技術基準適合証明取得機種  
JANコード:4909723009313