

定 格

モデル名	サイズ	質 量	チャンネル数*1	電池交換のめやす	グループ通話 *4 (個別呼び出し)機能
FTH-208	86 H×54 W×17 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約130g (Ni-Cd電池、ベルトクリップ を含む)	20CH+中継用27CH	約33時間 (アルカリ乾電池) *2	トーン方式38通り
PK410	105 H×61.5 W×32 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約240g (単3乾電池3本を含む)	20CH+中継用27CH	約70時間 (アルカリ乾電池) *2	トーン方式38通り
PK310D	106 H×54 W×25 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約170g (単3乾電池3本を含む)	20CH+中継用27CH	約40時間 (アルカリ乾電池) *2	DCS方式33通り
HX808D	94.5 H×55 W×15 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約110g (ガム型電池1本を含む)	20CH+中継用27CH	約30時間 (アルカリ乾電池) *2	トーン方式38通り
HX632D	90.5 H×50 W×26 Dmm (突起物含まず)	約145g (単3乾電池2本を含む)	同時通話用27CH +単信通話用20CH	約50時間 (アルカリ乾電池) *3	デジタル方式100通り *5
RP88	45.6 H×132.6 W×106 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約500g	中継用27CH	外部DC電源 (ACアダプタ付属)	トーン方式38通り DCS方式33通り
RP808	154 H×238 W×70 Dmm (アンテナおよび突起物含まず)	約1.75kg	中継用9CH	外部DC電源使用	トーン方式38通り

*1:チャンネル数の表示は、単信(トランシーバー)通話用20CHは9CHプラス11CH、中継用(同時通話用)27CHは9CHプラス18CHを表します。2001年より、用途別により2種類あった周波数の区別がなくなり、統合されたためです。*2:送信6秒、受信6秒、待受け4分を繰り返したとき、*3:送信30秒、受信30秒、待受け4分を繰り返したとき、*2*3とも、通話時間は周囲の温度や交信回数などの使用条件により異なります。*4:グループ通話、チャンネルと方式の一致するもの以外の間では通話できません。*5:デジタル方式ではHX632D独自の方式で、他のトランシーバーとの通信互換はありません。

●中継通信対応表

モデル名	FTH-208	PK410	PK310D	HX808D	HX632D
RP88	○	○	△	○	×
RP808	○	○	△	○	△

中継装置をご利用になる場合は、以下の点にご注意ください。●RP808の設定はHX632Dを使用しておこないます。他のトランシーバーでは設定をすることができません。●RP808は9CHの中継周波数で、トーン方式またはトーン設定なしの状態でも中継が可能です。11CHの中継周波数でDCS、デジタル方式では使用できません。●PK310Dを使用して中継通信をおこなう場合は、トーンの設定を解除してください。●HX632Dの中継器として使用される場合は、HX632D以外のトランシーバーでの通信はできません。HX632Dは、トーン設定を解除することでRP808の中継器として使用できます。●トーン設定を解除して中継通信をおこなう場合は、混信などの影響を受ける可能性がありますのでご注意ください。●不明の点は販売店または下記営業所までお問合せください。

●マークの説明

- 多少の雨やしぶきの中でも使用できる防滴構造 (JIS防滴II形相当)
- 多少の雨や雪の中でも使用できる日常生活防水構造 (JIS保護等級4種防水形相当)
- 水深1mに約30分放置した状態でも内部に水が浸透しない防水構造 (JIS保護等級7種防浸形相当)
*MIC/SPジャックなどの端子のゴムキャップをはずした状態や、スピーカーマイクなどのオプションを接続している状態では、防滴(防雨、防湿)にはなりません。なお、濡れた場合には、なるべく早く乾いた布等で水気を拭き取って下さい。また、完全防水ではありませんので、激しい雨の中や常時水がかかる場所等では、ご使用になれません。
- 交信相手以外に通話内容を聞かれないようにする秘話機能
- 傷のつきにくいUV塗装仕上げ
- オプションの電池パックのほかに表記本数のアルカリ乾電池でも使用できます。

●通話距離のめやす

ゲレンデなど見通しの良い場所	約1~2km
郊外地	約500m~1km
高速道路上	約1km程度
市街地	約200~300m

※周囲の地形(途中の障害物など)や使用条件(本体を腰に着ける、手に持つなど)により通話距離は異なります。また、建物内や建物の中と外の通話では通話距離が短くなる場合があります。
※電話モードでは、トランシーバーモードより通話距離が短くなります。



安全に関するご注意
●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取り扱い説明書」をお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電の原因となります。

【商品を安全にご使用になるために】●無線機を車を使用する場合には、安全のため、運転者は車の走行中に操作をしないでください。必ず安全な場所に停車させて操作を行ってください。
【電気用品安全法に適合しています】●カタログに掲載のACアダプタ/充電器類はPSE対応品です。

<http://www.standard-comm.co.jp>

●製品等のお問い合わせは最寄りの販売店または、株式会社スタンダードの営業所までどうぞ。



株式会社スタンダード 〒153-8645 東京都目黒区中目黒4-8-8
☎03-3719-2231

- | | | |
|-------------|---------------------------|---------------|
| 札幌営業所 | 〒060-0032 札幌市中央区北2条東7-82 | ☎011-231-5000 |
| 仙台営業所 | 〒982-0011 仙台市太白区長町3-7-13 | ☎022-308-3466 |
| 東京アマチュア営業所 | 〒153-8645 東京都目黒区中目黒4-8-8 | ☎03-3719-2171 |
| 東京ビジネス営業所 | 〒153-8645 東京都目黒区中目黒4-8-8 | ☎03-3719-2171 |
| 名古屋アマチュア営業所 | 〒465-0093 名古屋市中東区一社3-127 | ☎052-702-8521 |
| 名古屋ビジネス営業所 | 〒465-0093 名古屋市中東区一社3-127 | ☎052-702-8521 |
| 大阪アマチュア営業所 | 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町5-3 | ☎06-6337-6501 |
| 大阪ビジネス営業所 | 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町5-3 | ☎06-6337-6501 |
| 広島営業所 | 〒730-0042 広島市中区白島九軒町21-15 | ☎082-222-5169 |
| 福岡営業所 | 〒812-0014 福岡市博多区比恵町4-8 | ☎092-441-9121 |
| 開発東京営業所 | 〒153-8645 東京都目黒区中目黒4-8-8 | ☎03-3719-2002 |
| 開発大阪営業所 | 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町5-3 | ☎06-6337-6578 |

●製品の仕様・外観等は改良のため予告なく変更することがあります。●印刷の関係上、製品の色等は実際のものとは多少異なることがあります。
●このカタログに掲載の全商品の価格には、消費税等が含まれています。●カタログの記載内容は、2006年3月現在のものです。

QQ6020EB



For Your Best Communications

免許・資格・申請不要



特定小電カトランシーバーカタログ



FTH-208

PK410

PK310D

HX632D

HX808D

RP88・RP808

FTH-208

標準価格41,790円 (本体価格39,800円)

- 1本の単3アルカリ乾電池で約33時間はたります。付属のニッカド電池でも約17時間の動きモノ。
- コンパクトなカード型スタイルで、単3乾電池を含めても約130gの軽量設計。
- オーディオ出力部分にパワーあふれるBTL回路と、大口径スピーカーを採用。大音量で聞き取りやすい音声を再生します。
- 電源の切り忘れを防止する、オートパワーセーブ機能。

雨や雪を気にせずに、しっかり働く無線機。
オールラウンドで活躍します。



免許や資格が不要の手軽さ。通話料も不要の経済性。この2大メリットに、水深1m/30分の防水性能や、単3乾電池1本で使える便利さが加わって、ビジネスにもレジャーにも、あらゆる場面で活躍します。
工場案内や倉庫内の連絡、競技場やテーマパーク内での中継通信、頻りに連絡をとりあふ飲食店などに最適です。便利にお使いいただける機能はもとより、急な雨やうっかりの水没などにも心強い耐水性能を兼ね備えた、よくできた無線機です。

- 会話のプライバシーを守る秘話機能を搭載
- 通話エリアを拡大する中継通信用チャンネル全27周波数に対応
- 相手が交信圏内にいるかどうかわかるコールバック機能
- 信号のあるチャンネルをサーチするスキャン機能
- 38通りのグループ分けができるCTCSS
- 受信終了時の雑音を取り除くPTTディレイ機能 (グループモード時)

FTH-208は、JIS保護等級7種防浸形に相当します：水深1mの真水・静水に静かに立て、指定以外の圧を加えず、30分後に引き上げ完全な動作が確認できる状態であること。指定の防水型マイク以外を接続、または防水キャップを完全に閉じた状態以外で水没させた場合は、この限りではありません。完全防水ではありませんので、水中での使用はできません。また水に濡れた場合は、速やかに引き上げて、水分をよくふき取ってください。



●こんな業種にお勧めです。

- ・飲食店
- ・プール・温浴施設
- ・建設現場



標準構成品：スタンド式充電器 VAC-208、
Ni-Cd充電電池 FNB-81、ベルトクリップ



OPTION

<p>防水型スピーカー/マイクロホン CMP460A 標準価格5,460円 (本体価格5,200円)</p>	<p>防水対応 スピーカー/マイクロホン MH-57A4B 標準価格4,935円 (本体価格4,700円)</p>	<p>VOXヘッドセット VC-24 標準価格8,400円 (本体価格8,000円)</p>	<p>タイピン型イヤホンマイク MH-62A4B 標準価格6,825円 (本体価格6,500円)</p>
<p>キャリングケース LCC-208 標準価格1,680円 (本体価格1,600円)</p>	<p>中継器 RP88</p>	<p>PTTケーブル CT-87 標準価格3,465円 (本体価格3,300円)</p>	<p>インターコム型ヘッドセット YH-100 標準価格5,534円 (本体価格5,270円)</p>
<p>スタンド式充電器 (本体付属品) VAC-208 標準価格3,045円 (本体価格2,900円)</p>	<p>ニカド電池パック (本体付属品) FNB-81 標準価格1,575円 (本体価格1,500円)</p>	<p>スポーツ/工事ヘルメット用 ヘッドセット YH-101A 標準価格15,540円 (本体価格14,800円)</p>	<p>イヤホンアダプター CT-101 標準価格1,365円 (本体価格1,300円)</p>

電池パックは本体に組み込んだ状態で充電します。