

主な仕様 FTH-314/FTH-314L

送受信周波数	1ch-9ch: 422.2000-422.3000MHz 01ch - 11ch: 422.0500 - 422.1750MHz	通信方式	単信および半複信方式
送受信周波数 (中継器使用時)	0-8ch: 送信: 440.2625-440.3625MHz 受信: 421.8125-421.9125MHz 12-29ch: 送信: 440.0250-440.2375MHz 受信: 421.5750-421.7875MHz	送信出力	10mW以下
電波型式	F3E-F2D	受信感度	-13dBμV以下 (@ 12dB SINAD)
		低周波出力	60mW以上 (@4Q、60mW時歪率10%以下) 電源電圧1.5V時
		動作温度範囲	-10℃~+50℃
		定格電圧	定格1.2V 動作範囲0.95-1.7V
		本体寸法	47.0×80.0×22.0mm(幅×高×奥行 アンテナ及び突起物含まず)
		本体重量	約83g(電池、ベルトクリップ除く) ※FTH-314Lは約85g

パッケージ内容

- 本体 ●ベルトクリップ ●アンテナバンド(オレンジ) ●取扱説明書 ●保証書

オプション

<p>イヤホンが交換できる オーソドックスなタイピンマイク</p>  <p>MH-62A4B タイピンマイク(高感度タイプ)</p>	<p>耳にかけて使える、 シングルワイヤーの イヤピースマイク</p>  <p>MH-89A4B イヤピースマイク</p>	<p>3.5φミニプラグのイヤホン接続用アダプタ</p>  <p>CT-101 イヤホンアダプタ</p>
<p>現場での天候を気にせず使える スピーカーマイク</p>  <p>MH-66F4B 防湿(IP57)スピーカーマイク</p>	<p>FTH-314シリーズと FNB-135ニッケル 水素充電電池用の充電器</p>  <p>VAC-68急速充電器セット(ACアダプター同梱)</p>	<p>充電して繰り返し使用できるNi-MH電池パック ※充電は専用充電器VAC-68をご使用ください 容量2,400mAh 電池持続時間約33時間 (送信6秒/受信6秒/待受け48秒の割合で使用した場合)</p>  <p>FNB-135 ニッケル水素充電電池</p>
<p>トランシーバーの識別に使えるアンテナバンド</p>  <p>S8003159 レッド S8003161 ブルー S8003163 イエロー S8003165 オレンジ S8003167 グリーン 各12個入り</p>		

FTH-314

FTH-314L (ロングアンテナモデル)

特定小電力トランシーバー

- 免許不要
- 小型軽量
- 電池1本動作
- 中継器対応
27CH
- 直接通話
20CH
- 防塵防水
IP65/67

チームワークに
ショップやイベント、レジャーまで



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「取扱説明書」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下さい。火災、感電などの原因となります。

●無線機を車で使用する場合には、安全のため、車の走行中に運転者は、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。

STANDARD
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

開発製造: パーテックススタンダードLMR合同会社

Tel number : 03-6402-3175 URL : <http://standard-radio.jp/>

販売: 株式会社CSR https://www.kcsr.co.jp/csr_standard.html
首都圏営業部 〒252-0303 神奈川県相模原市南区相模大野 5-33-4 TEL 042-703-5100
札幌営業所/仙台営業所/名古屋営業所/大阪営業所/広島営業所/福岡営業所

●STANDARD製品はMotorola Solutions Inc. により開発されており、STANDARDブランドはMotorola Solutions Inc.の完全子会社であるVertex Standard Trademark Holding LLCの登録商標です。●このカタログで使用している製品写真のディスプレイは、ハレコミ合成です。●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。●カタログの記載内容は、2021年6月現在のものです。

仲間をつなぐのは 手のひらサイズの トランシーバーです。

初めての方でもすぐに使える、優れた操作性。
 風雨に強いボディだから屋外でも安心。
 ビジネスシーンから、地域活動、レクリエーションまで
 幅広いシーンにマッチする「FTH-314」。
 この小さなトランシーバーが
 チームの輪をつなぎます。

オプションのアンテナバンドは、オレンジ、
 レッド、グリーン、ブルー、イエローの5色を
 ご用意。個人やチームの識別に使用できる
 ほか、好きなカラーバンドを複数付けて個
 性を出すことも!



チームの結束を高めるため、
 こだわったのは、「みんなが使える」こと。

誰でも使える

免許不要で、購入してすぐに使える「特定小電力トランシーバー」。
 その上、操作もとても簡単。初めてトランシーバーに触れる人も
 チームに入ったばかりの新人も、使い出せばすぐに操作に慣れます。

どこでも使える

屋外での作業を考慮し、雨水や塵に強い設計。
 「濡れたり、汚れたりしたらどうしよう…」
 FTH-314ならそんな心配、無用。屋内外問わず、安心してお使いください。

保護等級
IP65/67*

どの職種でも使える

小型で軽量、どのユニフォームにもマッチするシンプルなデザイン。
 バックヤードのスタッフから接客スタッフまで、
 この一台であらゆる職種に対応できます。

*IEC (国際電気標準会議) に基づく、粉塵や水の侵入に関する保護等級
 防塵性: IP6× (耐塵形) …… 粉塵の侵入から完全に保護されている事
 防水性: IP×5 (防噴流形) …… あらゆる方向からの噴流水による有害な影響がない事
 IP×7 (防浸形) …… 真水/静水に水深1mの位置で30分間没しても機器の動作に影響をおよぼさない事
 本製品はオーディオコネクタのキャップを閉めた状態でIP67となり、それ以外の場合IP65となります。

特定小電力トランシーバー **FTH-314**

特定小電力トランシーバー **FTH-314L**

本体サイズ: 幅47.0mm×高さ80.0mm×奥行き22.0mm

FTH-314

特定小電力トランシーバー

テナント・ショップ

飲食店

工事現場

屋内外の業務で

地域活動やレジャーに

地域イベント

防災活動

アウトドアレジャー

信頼と実績のFTHシリーズがさらに進化。この新人、まさに即戦力!

○ クラス最小・最軽量*

重量わずか83g*。小型・軽量だけでなく、背
 面のボディラインなどの工夫で手の中にしっか
 りと収まるデザイン。よく使う音量調整ツマミ
 は、操作しやすい配置と大きさで、使いやすさ
 も追求しています。

*FTH-314Lは85g。最小・最軽量は乾電池1本で動作する
 スピーカー内蔵の特定小電力トランシーバーの中で。(2017年9月当社調べ)



○ オーディオアクセサリの断線時も安心

接続されているイヤホンマイクやスピーカーマイクの断線を検
 出しお知らせします。また、急な断線時には、スマートフォン用の
 イヤホンを代用できるモードを搭載しました。*

*3.5φ/4極プラグタイプのイヤホンに対応/全てのスマートフォン用イヤホンとの
 動作を保証するものではありません/マイクとPTTボタンはトランシーバー本体
 のものを使用します。

○ 電池1本で30時間以上の連続運用が可能

省電力設計により、アルカリ乾電池1本で約30時間運用*でき
 ます。さらに、スーパーセーブ機能を使用することで、運用時間
 を約10%伸ばすことが可能です。

*送信6秒/受信6秒/待受け48秒の割合で使用した場合。

○ 妥協のない基本通信性能

スタンダードの技術と経験で回路設計を突き詰めました。トラ
 ンシーバー内部のノイズを徹底して削減することにより、従来
 の機種*よりさらなる高感度を実現。電波の“飛び”に自信があ
 ります。

*当社従来機 FTH-307/308

○ 中継器を使えばさらに広範囲で 使用可能に

屋内用中継器 FTR-410D (別売) 屋外用中継器 FTR-510D (別売)



単体はもちろんのこと、ケーブル接続により
 複数台を連結して使用することも可能です。
 (最大1,000m)

その他にも便利な機能が盛りだくさん

- 空きチャンネルを探して移動する「オートチャンネルセレクト機能」
- 信号のあるチャンネルを探す「スキャン機能」
- 音声で送受信を切り替える「VOX機能」
- 相手が通話圏内にいるかわかる「コールバック機能」
- 特定のトランシーバーやグループを呼び出せる「セレコール機能」

- 声の大きさを自動で調整する「マイク感度自動調整機能」
- ワンタッチで一時的に音量を下げられる「ワンタッチボリューム機能」
- 会話のプライバシーを守る「秘話機能」
- バックノイズを軽減する「コンパウンダー機能」
- バッテリー上がりを防ぐ「自動電源オフ機能」