



こころの通う、場所があるから。



- 超小型
トランシーバー
- デジタル
トランシーバー
- 特定小電力
トランシーバー
- 各種対応
イヤホンマイク
- 同時通話対応
トランシーバー
- 中継器対応
トランシーバー

株式会社エフ・アール・シーは車載電子機器・通信機器・セキュリティ用品などを中心に、時代のニーズに応えた多彩な商品を開発しております。

UHF デジタル 簡易無線 登録局

■ 通話距離を求めるなら、デジタルトランシーバー。簡単な登録申請だけで使用が可能です。

交互通話

■ FC-D301…………… P.3

超小型 特定小電力 トランシーバー

■ 誰でも気軽に使用できる、手のひらサイズの無線機。それでも本格的な機能で業務使用ができます。

交互通話

■ FC-B203…………… P.4

2台セット

交互通話

■ NT-202M…………… P.5

特定小電力 トランシーバー

■ レジャーからお仕事まで手軽に導入できる無線機。ベーシックながら本格派の機能が満載です。

2台セット

交互通話

■ NX-V20…………… P.6

2台セット

交互通話

■ NX-20X…………… P.7

交互通話

■ FC-S22…………… P.8

互換一覧

■ チャンネル互換表…………… P.27

中継器対応 特定小電力 トランシーバー

■ 中継装置を使うことで、通話可能エリアを約2倍に拡大することができるトランシーバーです。

中継通話

交互通話

■ FC-ZXPRO…………… P.9

中継通話

交互通話

■ NX-20R…………… P.10

中継器

■ FC-R3…………… P.11

同時通話対応 特定小電力 トランシーバー

■ 双方向で同時に送受信できるので、電話のようにダイレクトな会話が可能なトランシーバーです。

同時通話

交互通話

■ FC-B47…………… P.12

ガイドラジオ

■ 公共施設やイベント等で、一度に多くの人に情報を伝えることができるコミュニケーションツールです。

送信機能

■ FC-GT13

受信機能

■ FC-GR13…………… P.13

オプション

■ 充電器・イヤホン等

その他の 無線製品

■ 防災無線を受信できる製品や、トランシーバー利用をさらに便利に補助する製品がございます。

電源

テレビ

防災ラジオ

■ NX-PB600TV…………… P.14

防災ラジオ

■ NX-W109RD…………… P.15

スタンドマイクスピーカー

■ FC-PT1…………… P.16

イヤホンマイク

■ トランシーバーのご使用に際して必要となる、様々なタイプのイヤホンマイク製品をご用意。

ABLEON

■ スマホ用イヤホンマイク…………… P.18

汎用モデル

■ イヤホンマイク…………… P.19

高耐久モデル

■ PROシリーズ…………… P.21

一覧表

■ プラグタイプ別適合表…………… P.26



圧倒的なコストパフォーマンス！登録申請だけで使用できる5Wハイパワーデジタル・トランシーバー。



- 大型カラー液晶・Sメーター搭載
- セカンドチャンネル機能搭載
- 録音機能/時計機能搭載
- デジタルだから、雑音が少なく音質がクリア
- 秘匿性が高く安心して運用ができます
- 5Wのハイパワーだから長距離通信が可能
- IP67相当 防塵・防水の堅牢ボディ

デジタル 30ch 上空+ 5ch	511 通り ユーザーコード	交互 通話	Sメーター 搭載	周波数 表示
防塵/防水 IP67 相当	専用充電 セット同梱	VOX ハンズフリー	セカンド chトーク	秘話 機能

仕様

周波数	許可された351MHz帯
電波形式	F1E, F1D
送信出力	0.25~5W (5W/2.5W/1W/0.25W)
チャンネル数	30ch+5ch (受信専用上空用)
使用電源	7.4V DC±10%
バッテリー容量	1600mAh
防塵・防水機能	IP67相当
アンテナ端子*	SMA-J *本体
低周波出力*	700mW以上 (*10%歪時)
外形寸法*	約56mm(幅) x 約101.1mm(縦) x 約28.9mm(奥行) *突起物を除く
外形寸法*	約60.6mm(幅) x 約112mm(縦) x 約41mm(奥行) *ベルトクリップ・突起物を含む
質量	約226g (*アンテナ、ベルトクリップ、バッテリーバック含む)

通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外：約1km~4km
市街地：0.5km~1km
※送信出力5W時

使用時間の目安

充電時間：約3.5時間
使用可能時間：約10.5時間*

*測定条件：セーブON、送信出力5W、新品・満充電時で、低周波出力200mW、送信5秒、受信5秒、待受90秒の繰り返し動作

同梱品一式

- アンテナ×1
- 充電式リチウムイオンバッテリーバック×1
- 充電器×1
- ACアダプタ×1
- ベルトフック×1
- ベルトフック取付ねじ×2
- 登録申請書類一式×1
- 取扱説明書(保証書)×1



オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **DWP**

専用電池バック	充電器本体	ACアダプタ	DCケーブル	ショートアンテナ	ベルトクリップ	レーザーケース	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク
専用充電電池バック 予備電源・交換用としてどうぞ 【同梱品】 JANコード: 4515287023322	【FC-D301AC】と併せて充電にご使用ください 【同梱品】 JANコード: 4515287023339	【FC-D301BC】と併せて充電にご使用ください 【同梱品】 JANコード: 4515287023346	車両からも充電可能になる、2mの車載シガーケーブル 【オプション】 JANコード: 4515287023896	ショートアンテナ 予備・交換用としてどうぞ 【同梱品】 JANコード: 4515287023360	固定用ネジ×2本付 予備・交換用としてどうぞ 【同梱品】 JANコード: 4515287023353	本体を保護し、外さなくても充電できるレーザーケース 【オプション】 JANコード: 4515287023315	扱いやすいインナー型のイヤホンマイク VOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード: 4515287023384	安定感ある耳かけタイプのイヤホンマイク VOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード: 4515287023391
FC-D301BT	FC-D301BC	FC-D301AC	FC-D301DC	FC-D301AT	FC-D301BL	FC-D301LC	FPG-22DWP	FPG-23DWP



FC-B203

特定小電カトランシーバー

総務省技術基準適合品

ホワイトモデル
FC-B203WH

手のひらサイズだけど、本格性能。
オールインワンなトランシーバーセット。

- 仲間以外の混信を防ぐ、38グループモード
- 超小型・軽量でも高性能・高音質を実現
- 充電状態・送信/受信状態をインジケータ表示
- 安定感ある耳かけ型イヤホンマイクが付属します
- 9ch/11ch機対応
- 電池残量表示機能・キーロック設定可能
- ストラップ・クリップ付だからアクティブに装着

信頼の 日本製	アナログ 20ch	38 グループ	交互 通話
充電機・充電器 セット同梱	イヤホン マイク 付属	選べる 2カラー	超小型 超軽量



ブラックモデル
FC-B203BK

仕様

送受信周波数	422.050MHz~422.175MHz(12.5kHz 間隔11波) 422.200MHz~422.300MHz(12.5kHz 間隔9波)
電波型式	F3E / F2D
送信出力	10mW
受信感度	-8dB μV以下(12dB SINAD)
低周波出力	500mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
電源電圧	DC3.7V(専用Li-Ion電池パック)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅38 × 高さ95 × 厚さ19mm (突起物含まず)
重量	約52g (電池込み)

同梱品一式

- 充電式リチウムイオンバッテリーパック×1
- USB充電コード×1 ACアダプタ×1
- ベルトクリップ×1(ねじ2本) ネックストラップ×1
- 耳かけ型イヤホンマイク×1 取扱説明書(保証書付)×1



超小型・超軽量



ストラップ・クリップ付



LEDインジケータ

通信距離の目安*

- 見晴らしのいい郊外: 約1km
- 市街地: 約100m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

- 充電時間: 約1.5時間
- 使用可能時間: 約14時間*

*測定条件: 付属電池満充電時で、低周波出力200mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

*専用電池パック以外は、NT-202Mと共通でご使用いただけます。対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **YS**

専用電池パック	USB充電ケーブル	ACアダプタ	ベルトクリップ	ネックストラップ	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	カナル型イヤホンマイク	タイプン型イヤホンマイク
予備電源・交換用! [同梱品] JANコード: ブラック 4515287026576 JANコード: ホワイト 4515287026583	[NT-202AC]と併せて、またはPC等からも充電が可能に [同梱品] JANコード: 4515287022318	[NT-202USB]と併せて充電にご使用ください [同梱品] JANコード: 4515287022356	襟元や胸ポケットに装着できます。予備・交換用! [同梱品] JANコード: 4515287022325	首に掛けて、軽快な使用感 予備・交換用! [同梱品] JANコード: 4515287022332	扱いやすいスタンダードなインナー型のイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287023698	動きの多い現場でも安定感ある耳かけタイプのイヤホンマイク [同梱品] JANコード: 4515287023704	耳かけ部分の付け外しができる、2WAYタイプのイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287023728	感度の調節もできる、機能性とカスタム性に優れたイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287023711
FC-B203BT	NT-202USB	NT-202AC	NT-202BL	NT-202ST	FP-22YS	FH-23YS	FP-33YS	FB-26YS

特定小電カトランシーバー

NT-202M



実物大

総務省技術基準適合品



超小型・手のひらサイズの本格派。
カジュアルな2台組トランシーバー。

- 仲間以外の混信を防ぐ、38グループモード
- 超小型・軽量でも高性能・高音質を実現
- 充電状態・送信/受信状態をインジケータ表示
- PCから等、USB充電が可能
- 9ch/11ch機対応
- 電池残量表示機能・キーロック設定可能
- ストラップ・クリップ付だからアクティブに装着

2台組 お手軽セット	アナログ 20ch	38 グループ	交互 通話
充電機・充電器 セット同梱	USB 充電可能	選べる 2カラー	超小型 超軽量

仕様

送受信周波数	422.050MHz~422.175MHz(12.5kHz 間隔11波) 422.200MHz~422.300MHz(12.5kHz 間隔9波)
電波型式	F3E / F2D
送信出力	10mW
受信感度	-8dB μ V以下(12dB SINAD)
低周波出力	500mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
電源電圧	DC3.7V(専用Li-Ion電池パック)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅38 × 高さ95 × 厚さ19mm (突起物含まず)
重量	約48g (電池込み)

同梱品一式

- 充電式リチウムイオンバッテリーパック×2
- USB充電コード×2 ACアダプタ×2
- ベルトクリップ×2(ねじ2本) ネックストラップ×2
- 取扱説明書(保証書付)×1



超小型・超軽量



ストラップ・クリップ付



USB 充電対応

通信距離の目安*

- 見晴らしのいい郊外: 約1km
- 市街地: 約100m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

- 充電時間: 約1.5時間
- 使用可能時間: 約14時間*

*測定条件: 付属電池満充電時で、低周波出力200mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

*専用電池パック以外は、FC-B203と共通でご使用いただけます。対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **YS**

専用電池パック	USB充電ケーブル	ACアダプタ	ベルトクリップ	ネックストラップ	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	スピーカーマイク	耳かけスピーカー型イヤホンマイク
予備電源・交換用! 【同梱品】 JANコード: ブラック 4515287022349 JANコード: ホワイト 45152870223938	【NT-202AC】と併せて、またはPC等からも充電が可能に【同梱品】 JANコード: 4515287022318	【NT-202USB】と併せて充電にご使用ください【同梱品】 JANコード: 4515287022356	襟元や胸ポケットに装着できます。予備・交換用! 【同梱品】 JANコード: 4515287022325	首に掛けて、軽快な使用感 予備・交換用! 【同梱品】 JANコード: 4515287022332	扱いやすいインナー型のイヤホンマイク VOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード: 4515287011701	安定感ある耳かけタイプのイヤホンマイク VOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード: 4515287011763	通話性に優れた、スピーカーマイクタイプ IP67相当の防水・防塵 【オプション】 JANコード: 4515287023797	外界の音も聴きやすい耳かけスピーカータイプ VOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード: 4515287022448
NT-202BT	NT-202USB	NT-202AC	NT-202BL	NT-202ST	FPG-22YS	FPG-23YS	FPG-25YS	FPG-26YS



NX-20X

特定小電カトランシーバー

総務省技術基準適合品

コンパクトで使いやすい、ロングセラー。 オールインワンな2台組セット。

- 仲間以外の混信を防ぐ、38グループモード
- 小型・軽量・薄型でも高性能・高音質を実現
- ストップウォッチ機能、FMラジオ受信機能
- チャンネルスキャン機能・簡易秘話機能搭載
- ハンズフリー機能(VOX)
- インナー型イヤホンマイクが2個付属します
- 充電器・バッテリー×2・ベルトクリップ×2 付属

ワインレッド(WR)



ブラック(BK)

2台組 お手軽セット	アナログ 20ch	38 グループ	交互 通話
充電機・充電器 セット同梱	イヤホン マイク 付属	選べる 2カラー	FM ラジオ受信

仕様

送受信周波数	422.050MHz~422.175MHz(12.5kHz 間隔11波) 422.200MHz~422.300MHz(12.5kHz 間隔9波)
電波型式	F3E
周波数安定度	± 2.5ppm 以下
受信感度	-9dB μ V以下(12dB SINAD)
低周波出力	400mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
電源電圧	DC3.7V(専用電池パック)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅50 × 高さ90 × 厚さ19mm (突起物含まず)
重量	約100g (電池込み)

同梱品一式

- 充電式バッテリーパック×2
- 充電器×1 イヤホンマイク×2
- ベルトクリップ×2
- 取扱説明書(保証書付)×1



通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外: 約1km
市街地: 約100m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

充電時間: 約1.5時間
使用可能時間: 約24時間*

*測定条件: 付属電池満充電時で、低周波出力400mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **YS**

専用電池パック	充電器	ベルトクリップ	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	シリコンカバータイプ[右]	シリコンカバータイプ[左]
予備電源・交換用! NX-20X・NX-20R FC-S22・NX-W109RD に対応【同梱品】 JANコード: 4515287009760	コンセントから2台同時の充電が可能になる充電器【同梱品】 JANコード: 4515287009753	軽快な持ち運びとハンズフリーを実現予備・交換用!【同梱品】 JANコード: 4515287009739	扱いやすいスタンダードなインナー型のイヤホンマイク【同梱品】 JANコード: 4515287009746	動きの多い現場でも安定感ある耳かけ型のイヤホンマイク【オプション】 JANコード: 4515287011282	扱いやすいスタンダードなインナー型のイヤホンマイク【オプション】 JANコード: 4515287023698	動きの多い現場でも安定感ある耳かけ型のイヤホンマイク【オプション】 JANコード: 4515287023704	右耳に優しくフィットするシリコンカバー付のインナー型イヤホンマイク【オプション】 JANコード: 4515287024343	左耳に優しくフィットするシリコンカバー付のインナー型イヤホンマイク【オプション】 JANコード: 4515287024275
NX-20BT	NX-20BC	NX-20BL	NX-20EM	NX-20EH	FP-22YS	FH-23YS	FPG-27RYS	FPG-27LYS



イヤホンマイク付きですぐに使える
実用的な2台組トランシーバー。

- 仲間以外の混信を防ぐ、38グループモード
- ハンズフリー機能(VOX)
- 業務の邪魔にならない折りたたみ式のアンテナ
- 仲間を探し当てるチャンネルスキャン機能
- 自動で電源が切れるオートパワーオフ機能
- 送信終了を相手に知らせるベルコール機能
- 60時間運用(単3型アルカリ電池使用時)

2台組 お手軽セット	アナログ 20ch	38 グループ	交互 通話
ハンズフリー VOX	イヤホン マイク 2本 付属	チャンネル スキャン 機能搭載	60 時間 運用可能

仕様

送受信周波数	422.050~422.300MHz(12.5KHzステップ)
電波型式	F3E / F2D
送信出力	10mW
受信感度	-14dB μ V以下(12dB SINAD)
受信方式	ダブルスーパーヘテロダイン方式
低周波出力	500mW以上 @定格電圧8 Ω 負荷10%歪
消費電流	受信待受け時 約50mA
受信最大時	約140mA
送信時	約70mA
電源電圧	DC3.6~4.5V (単3型アルカリ電池×3本別売)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅58 × 高さ105 × 厚さ28mm (突起物含まず)
重量	約180g (電池込み)

同梱品一式

- 耳かけ型イヤホンマイク×2
- ベルトクリップ×2(ねじ2本)
- 取扱説明書(保証書付)×1



ご注意：
別途、単3型アルカリ乾電池6本をお買い求めください。
1台につき単3乾電池3本使用します。

通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外：約1~2km
市街地：約100~200m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

単3電池3本またはオプションのバッテリーパック
使用可能時間：約60時間*

*測定条件：新品アルカリ単3電池を3本使用、低周波出力200mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ：**F**

充電電池パック	充電電池パック	急速充電器	4連急速充電器	ベルトクリップ	耳かけ型イヤホンマイク	イヤホンマイク	スピーカーマイク	耳かけスピーカー型イヤホンマイク
充電式ニカドバッテリーパック(3.6V/700mAh) 【オプション】 JANコード： 4515287005328	充電式ニッケル水素電池(3.6V/1200mAh) 【オプション】 JANコード： 4515287008268	充電電池パックとトランシーバーを併せて充電できます 【オプション】 JANコード： 4515287022660	FBC-5RS×4台とACアダプター：AC-3が1個のセット 【オプション】 JANコード： 4515287022844	襟元や胸ポケットに装着できます。予備・交換用に！ 【同梱品】 JANコード： 4515287021458	安定感ある耳かけ型のイヤホンマイク予備・交換用に！ 【同梱品】 JANコード： 4515287021441	高耐久なインナータイプのイヤホンマイクVOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード： 4515287011688	通話性に優れた、スピーカーマイクタイプIP67相当の防水・防塵 【オプション】 JANコード： 4515287021861	外界の音も聴きやすい耳かけスピーカータイプVOX・PTT Hold対応 【オプション】 JANコード： 4515287020642
FBP-1	FBP-2	FBC-5RS	FBC-4CN	FR-20BL	FR-20EM	FPG-22F	FPG-25F	FPG-26F



FC-S22

特定小電カトランシーバー

総務省技術基準適合品

エコでスマートな多機能モデル。
あらゆるシーンで活躍する薄型機。

- 仲間以外の混信を防ぐ、38グループモード
- 小型・軽量・薄型・折りたたみ式アンテナ採用
- ワイドFM対応だから、AM・災害情報も受信可能
- 録音・再生機能 / 時計機能 / LEDライト搭載
- ハンズフリー機能 (VOX)
- オートパワーオフ機能・キーロック機能搭載
- 充電器・バッテリー・ベルトクリップ付属



小型・軽量 薄型モデル	アナログ 20ch	38 グループ	交互 通話
充電器・充電器 セット同梱	LED ライト搭載	ハンズフリー VOX	ワイド FM 対応

仕様

送受信周波数	422.050MHz~422.175MHz(12.5kHz 間隔11波) 422.200MHz~422.300MHz(12.5kHz 間隔9波)
電波型式	F3E, F2D
送信出力	10mW
受信感度	-8dB μ V以下(12dB SINAD)
低周波出力	500mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
電源電圧	DC3.7V (専用 Li-Ion 電池パック)
FMラジオ受信周波数	76.0 ~ 95.0MHz 100kHz step
サイズ	幅58 × 高さ98 × 厚さ22mm (突起物含まず)
重量	約99g (電池込み)

同梱品一式

- 充電式バッテリーパック
- 充電器 USBケーブル
- ベルトクリップ ストラップ
- 取扱説明書(保証書付)



高輝度 LED ライト搭載



充電時

通信距離の目安*

- 見晴らしのいい郊外: 約1~2km
- 市街地: 約100~200m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

- 充電時間: 約2時間
- 使用可能時間: 約30時間*

*測定条件: 付属電池満充電時で、低周波出力200mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **F**

専用電池パック	充電器	ACアダプター	USBケーブル	ベルトクリップ	ストラップ	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	スピーカーマイク
予備電源・交換用に! NX-20X・NX-20R FC-S22・NX-W109PD に対応 [同梱品] JANコード: 4515287009760	コンセントから充電 が可能になる充電器 *ACアダプターとUSB ケーブル併用 [同梱品] JANコード: 4515287024534	充電器とUSBケー ブルを併せることで 充電ができます [同梱品] JANコード: 4515287022356	充電器とACアダプ ターを併せることで充 電ができます [同梱品] JANコード: 4515287022318	軽快な持ち運びと ハンズフリーを実現 予備・交換用に! [同梱品] JANコード: 4515287024541	首から掛けたり、落 下防止になります 予備・交換用に! [同梱品] JANコード: 4515287022332	高耐久で扱いやすい インナータイプの イヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287011688	動きの多い現場でも 安定感ある耳かけタ イプのイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287011749	持ちやすく通話性に優 れた、IP67防塵防水 のスピーカーマイク [オプション] JANコード: 4515287021861
NX-20BT	FC-S22BC	NT-202AC	NT-202USB	FC-S22BL	NT-202ST	FPG-22F	FPG-23F	FPG-25F

特定小電力トランシーバー

総務省技術基準適合品

FC-ZXPRO



通話エリアを拡大して使える中継器対応 IP65相当の防塵・防水構造

- 通常通話20ch+中継通話27chのフルチャンネルに対応
- ハンズフリー機能(VOX)
- 雨天でも運用可能なIP65相当の防塵・防水構造
- 2ch話せるデュアルワッチ / セカンドトーク機能
- 自動で電源が切れるオートパワーオフ機能
- 5種類の秘話コード・セレクトブルスクランブラー機能
- 仲間を探し当てるチャンネルスキャン機能

中継器
対応

アナログ
20ch

38
グループ

交互
通話

ハンズフリー
VOX

充電機・充電器
セット同梱

セカンド
トーク
機能搭載

IP65相当
防塵・防水

仕様

送受信周波数	422.050 ~ 422.300 MHz (相互通話モード(単信)送信) 440.0250 ~ 440.3625 MHz (中継通話モード(半複信)送信) 421.5750 ~ 421.9125 MHz (受信)
電波型式	F3E / F2D
送信出力	10mW/1mW
受信感度	-8dB μ V以下(12dB SINAD)
低周波出力	40mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
消費電流	受信待受け時 約50mA
電源電圧	DC1.5V(単三乾電池またはNi-MH電池)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅48 × 高さ91.8 × 厚さ27mm (アンテナ含まず)
重量	約76g (電池込み)

同梱品一式

- 充電機パック
- 充電器スタンド
- ACアダプタ
- USBケーブル
- ベルトクリップ
- ストラップ
- 取扱説明書(保証書付)



通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外: 約1~2km
市街地: 約100~200m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

充電時間: 約2時間
使用可能時間: 約22時間*

*測定条件: 付属新品充電電池を1本使用、低周波出力10mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **KWP**

中継器	充電機パック	充電器スタンド	ACアダプタ	USBケーブル	4分岐USB充電ケーブル	連結用ACアダプタ	ベルトクリップ	ネックストラップ
通話可能エリアを約2倍に広げる中継装置IPX7防水/リモコン付 [オプション] JANコード: 4515287027740	充電式ニッケル水素電池(1.2V/2500mAh)予備に! [同梱品] JANコード: 4515287025999	ACアダプタとUSBケーブルを併わせて充電できます [同梱品] JANコード: 4515287025975	充電器スタンドとUSBケーブルを併わせて充電できます [同梱品] JANコード: 4515287025982	ACアダプタと充電器スタンドを併わせて充電できます [オプション] JANコード: 4515287026002	4台まで同時充電が可能(充電スタンドは台数分必要です) [オプション] JANコード: 4515287026033	4分岐USB充電ケーブルを使用する場合には必要なアダプタ [オプション] JANコード: 4515287026040	襟元や胸ポケットに装着できます予備・交換用に! [同梱品] JANコード: 4515287026019	首から掛けたり、落下防止になります予備・交換用に! [同梱品] JANコード: 4515287026026
FC-R3	FC-BT01	FC-ZXPROBC	FC-ZXPROAC	FC-ZXPROUSB	FC-ZXPROLC	FC-AC01	FC-ZXPROBL	FC-ZXPROST



NX-20R

特定小電力トランシーバー

総務省技術基準適合品

薄くて小さくて使いやすい、ロングセラー。
通話エリアを拡大して使える中継器対応。

- 通常通話20ch+中継通話27chのフルチャンネルに対応
- 小型軽量・薄型でも低周波出力0.4Wの大音量
- ストップウォッチ機能・FMラジオ受信機能
- オートパワーオフ機能・簡易秘話機能搭載
- ハンズフリー機能(VOX)
- 仲間を探し当てるチャンネルスキャン機能
- 充電器・バッテリー・ベルトクリップが付属

中継器システム図 **FB-R3**：特定小電力トランシーバー中継装置



中継器
対応

アナログ
20ch

38
グループ

交互
通話

充電機・充電器
セット同梱

チャンネル
スキャン
機能搭載

ハンズフリー
VOX

FM
ラジオ受信

仕様

送受信周波数	422.050~422.300MHz(単信20波) 421.5750~421.9125MHz(半複信受信 27波) 440.0250~440.3625MHz(半複信送信 27波)
電波型式	F3E
周波数安定度	± 2.5ppm 以下
受信感度	-9dB μ V以下(12dB SINAD)
低周波出力	400mW以上 @定格電圧8Ω負荷10%歪
電源電圧	DC3.7V(専用電池パック)
使用温度範囲	-10℃~50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅50 × 高さ90 × 厚さ19mm(突起物含まず)
重量	約100g(電池込み)

同梱品一式

- 充電式バッテリーパック
- 充電器
- ベルトクリップ
- 取扱説明書(保証書付)



通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外：約1km
市街地：約100m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

充電時間：約3.5時間
使用可能時間：約24時間*

*測定条件：付属電池満充電時で、低周波出力400mW時に送信10秒、受信10秒、待受80秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **YS**

充電機パック	充電器	ベルトクリップ	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	高耐久イヤホンマイク	中継器
予備電源・交換用に！ NX-20X・NX-20R FC-S22・NX-W109RD に対応【同梱品】 JANコード： 4515287009760	コンセントから2台 同時の充電が可能 になる充電器 【同梱品】 JANコード： 4515287009753	軽快な持ち運びと ハンズフリーを実現 予備・交換用に！ 【同梱品】 JANコード： 4515287009739	扱いやすいスタン ダードなインナー型 のイヤホンマイク 【同梱品】 JANコード： 4515287009746	動きの多い現場でも 安定感ある耳かけ型 予備・交換用に！ 【オプション】 JANコード： 4515287011282	扱いやすいスタン ダードなインナー型 のイヤホンマイク 【オプション】 JANコード： 4515287023698	動きの多い現場でも 安定感ある耳かけ タイプのイヤホンマイク 【オプション】 JANコード： 4515287023704	高耐久で扱いやすい インナー型のイヤ ホンマイク 【オプション】 JANコード： 4515287024343	通話可能エリアを約 2倍に拡げる中継装置 IPX7防水/リモコン付 【オプション】 JANコード： 4515287027740
NX-20BT	NX-20BC	NX-20BL	NX-20EM	NX-20EH	FP-22YS	FH-23YS	FPG-22YS	FC-R3

特定小電力トランシーバー用：中継器

KENWOOD・STANDARD・ALINCO・八重洲無線・ICOM・MOTOROLA 互換品

総務省技術基準適合品

FC-R3



通話エリアを拡大して使える中継器 IPX7相当の堅牢な防水構造



- 27チャンネルを実装・38グループモード
- 対応の特定小電力無線機なら自動的に中継動作
- 受信波421MHz帯/送信波440MHz帯、2つの周波数の半複信方式
- リモコンで赤外線遠隔制御・簡単に設定が可能
- 受信時に雑音だけを抑圧するスケルチ機能
- アルミダイカスト製の丈夫なボディケース
- IPX7:JIS保護等級7(防浸形)の防水仕様

*中継器対応の特定小電力トランシーバーに限ります

■ 中継器システム図

FC-R3：特定小電力トランシーバー中継装置



通話距離 約*2倍	アナログ 27ch	38 グループ	交互 通話
スケルチ機能 SQL	主要メーカー 互換対応	リモコン 簡単操作	IPX7 相当防水

■ 仕様

送受信周波数	440.0250 ~ 440.2375 MHz(受信) 440.2625 ~ 440.3625MHz(受信) 421.5750 ~ 421.7875MHz(送信) 421.8125 ~ 421.9125MHz(送信)
通信方式	半複信
電波型式	F3E / F2D
送信出力	10mW/1mW
周波数偏差	±4PPM
占有帯域幅	≤8.5 kHz
受信感度	-10dB μ V以下(12dB SINAD)
消費電流	動作時 220mA以下 / 待機中 70mA
電源電圧	本体：DC 5V ACアダプタ：AC100V/240V 50Hz/60Hz
使用温度範囲	-10℃~+50℃ (但し結露しないこと)
本体材質	アルミダイキャスト
サイズ	幅170 × 高さ163 × 厚さ45.5mm (突起物含まず)
重量	約750g

■ 同梱品一式

- ① 本体 ×1
- ② リモコン ×1
- ③ AC アダプター ×1
- ④ 取付金具 (壁面用) ×1
- ⑤ 取付金具A(ポール用) ×1
- ⑥ 取付金具B(ポール用) ×2
- ⑦ DCコード用押さえスペーサー ×1
- ⑧ ネジ (M4×10) ×5
- ⑨ ネジ (M6×30) ×4
- ⑩ ネジ穴ふさぎ ×8



この他、取扱説明書(保証書付)

- 中継器の設定・制御は付属の赤外線リモコンで操作(実用新案登録第3159053号)。FC-R2からFC-R3へのモデルチェンジに伴い、新たにリモコンによる電源ON/OFF、リセットも可能になりました。

■ 適合トランシーバー

F.R.C.	KENWOOD		ALINCO	ICOM	YAESU/STANDARD	MOTOROLA
FC-ZXPRO	UBZ-BG9R	UBZ-EA20R	DJ-CH271	IC-4810	FTH-307	CL-70A
FC-G20R	UBZ-BG11R	UBZ-M31	DJ-FB27	IC-4500	FTH-308	CL-45
NX-20R	UBZ-LP27R	UBZ-M31E	DJ-PX31	IC-4300	FTH-314(L)	CL-120A
FC-B20R	UBZ-BG20R	UBZ-M51LE	DJ-PX5	IC-4350	FTH-508	MS-80
	UBZ-BM20R	UBZ-M51SE	DJ-P221	IC-4110D	SR-70A	
	UBZ-BM47FR	UBZ-M51(L)S	DJ-P222	IC-4077S	SR-45	
	UBZ-S20	UBZ-RJ27	DJ-P24		SR-100A	
	UBZ-S27	UBZ-LS27R	DJ-P921			
	UBZ-S700					



FC-B47

特定小電力トランシーバー

総務省技術基準適合品

47チャンネル装備で同時通話・交互通話対応 多彩なビジネスシーンで大活躍します。

- 同時通話27ch + 交互通話20ch装備
- 仲間以外の混信を防ぐ、47グループモード
- 耐衝撃性、耐振動性向上 (ポリカーボネイト採用)
- 高輝度LEDエマージェンシーライト搭載
- ハンズフリー機能 (VOX)・スケルチ設定機能
- オートパワーオフ機能・ベビーモニター機能
- 日常生活防水仕様 (JIS4級防沫型)

小型・軽量
薄型モデル

アナログ
47ch

47
グループ

同時通話
交互通話

60時間
運用可能

LED
ライト搭載

ハンズフリー
VOX

JIS4
生活防水



仕様

送受信周波数	単信	422.050~422.300MHz
	複信/半複信	421.5750~421.9125MHz 440.025~440.3625MHz
電波型式	F3E	
送信出力	10mW	
受信感度	-10dB μ V以下(12dB SINAD)	
消費電流	送信時	約70mA以下
	受信時	約50mA以下
	受信最大時	約140mA以下
電源電圧	DC3.6~4.5V	
使用温度範囲	またはオプションのバッテリーパック FBP-1 / FBP-2 -10℃ ~ +50℃	
サイズ	幅 54.9 × 高さ 110.3 × 奥行き 26.2mm (アンテナ含まず)	
重量	約210g (単3アルカリ電池3本含む)	

同梱品一式

ベルトクリップ
取扱説明書(保証書付)



高輝度LED エマージェンシーライト搭載

通信距離の目安*

見晴らしのいい郊外: 約1~2km
市街地: 約100~200m

*建物などの状況により変化します。

使用時間の目安

単3電池3本またはオプションのバッテリーパック
使用可能時間: 約60時間*

*測定条件: 新品電池使用で、交互通話時に送信5秒、受信5秒、待受50秒の繰り返し動作

オプション

対応するイヤホンマイクのプラグタイプ: **F**

充電電池パック	充電電池パック	急速充電器	4連急速充電器	ベルトクリップ	イヤホンマイク	高耐久イヤホンマイク	耳かけ型イヤホンマイク	スピーカーマイク
充電式ニカドバッテリーパック(3.6V/700mAh) [オプション] JANコード: 4515287005328	充電式ニッケル水素電池(3.6V/1200mAh) [オプション] JANコード: 4515287008268	充電電池パックとトランシーバーを併せて充電できます [オプション] JANコード: 4515287022660	FBC-5RS×4台とACアダプター: AC-3が1個のセット [オプション] JANコード: 4515287022844	軽快な持ち運びとハンズフリーを実現 予備・交換用! [同梱品] JANコード: 000000010009	扱いやすいスタンダードなインナー型のイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287005502	高耐久で扱いやすいインナータイプのイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287011688	動きの多い現場でも安定感ある耳かけタイプのイヤホンマイク [オプション] JANコード: 4515287011749	持ちやすく通話性に優れた、IP67防塵防水のスピーカーマイク [オプション] JANコード: 4515287021861
FBP-1	FBP-2	FBC-5RS	FBC-4CN	FC-S20BL	FP-22F	FPG-22F	FPG-23F	FPG-25F



会議・公演・説明会



美術館・展示会・工場見学

動物園・水族館

一度に多くの人へ情報を伝えられます
手軽な導入が可能なコミュニケーションツール

- 特定小電力ワイヤレスマイク専用周波数を使用した、送信機と受信機により構成されています
- 13チャンネル対応・クリアな音声受信
- 美術館や水族館などの観光施設で解説が可能に
- 通訳を必要とする国際会議や見本市などに最適
- 充電器やイヤホン等、多彩なオプションをご用意

■ 送信機：FC-GT13

主に、施設またはイベントのスタッフが情報を発信するために使用します。
・送信機で受信音を聞くことはできません。
・送信機のカラーはレッドです。



■ システム概略



電波到達距離：30～100m ※

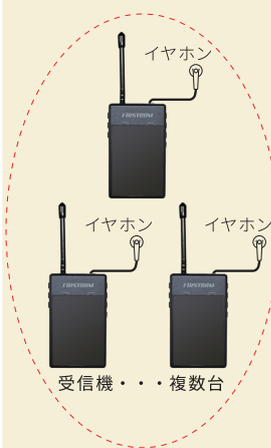
※ 通信できる距離は、建物などの障害物や使用状況など、環境により変動します。

■ 受信機：FC-GR13

主にイベント等の参加者に貸与され、送信機からの情報のみを受信します。
・受信専用となっております。
・送信機のカラーはブラックです。



ご利用に便利な「カード・ポケット」付



受信機・・・複数台

■ 仕様

電源電圧	DC 2.4V
消費電流	送信時(約103mA) 待機時(約7mA)
送信周波数	322.025MHz ~ 322.400MHz (13チャンネル)
電波形式	F3E
周波数安定度	±2.5ppm
送信出力	1mW
使用時間	約24時間(充電機:FC-BT01) 約18時間(アルカリ乾電池)
充電時間	約7.5時間(充電機:FC-BT01)
外形寸法	約 60(W) x102(H) x20(D)mm
質量	約64g

■ 同梱品

- タイピンマイク
MC-2G
JANコード: 4515287021298
- ネックストラップ
FST-01
JANコード: 4515287021342

■ 仕様

電源電圧	DC 2.4V
消費電流	240mA (音量最大時)
送信周波数	322.025MHz ~ 322.400MHz (13チャンネル)
電波形式	F3E
周波数安定度	±2.5ppm
低周波出力	25mW (イヤホン使用)
使用時間	約24時間(充電機:FC-BT01) 約18時間(アルカリ乾電池)
充電時間	約7.5時間(充電機:FC-BT01)
外形寸法	約 60(W) x102(H) x20(D)mm
質量	約66g

■ 同梱品

- イヤホン
FEP-301
JANコード: 4515287021304
- ネックストラップ
FST-01
JANコード: 4515287021342

■ オプション

充電機パック	シングル充電器	充電用ACアダプタ	20連充電器	耳かけ型イヤホン	カナル型イヤホン	耳かけスピーカー型イヤホン	オーバーヘッドマイク	片耳ヘッドフォン
送信機/受信機用のニッケル水素充電電池1.2V 2500mAh【オプション】 JANコード: 4515287025999	連続接続して複数の端末を充電可能ACアダプタは別売【オプション】 JANコード: 4515287021274	シングル充電器用で、5台まで接続した充電にも対応【オプション】 JANコード: 4515287021403	20台の端末を同時に充電可能!ACアダプターは同梱【オプション】 JANコード: 4515287021267	しっかりとホールドする耳かけタイプの受信機用イヤホン【オプション】 JANコード: 4515287021311	遮音性と安定性に優れたカナル型の受信機用イヤホン【オプション】 JANコード: 4515287021328	外界の音も聴こえやすい耳かけスピーカー型のイヤホン【オプション】 JANコード: 4515287021465	抜群の話しやすさと安定感で、長時間のガイドも疲れません【オプション】 JANコード: 4515287021281	周囲の音も同時に把握していただきたい場合は、片耳タイプが最適!【オプション】 JANコード: 4515287021335
FC-BT01	FBC-3R	AC-3	FBC-20RG	FEP-302	FEP-303	FEP-305	MC-1G	FHP-01



NX-PB600TV

10.1型テレビ搭載ポータブル電源

フルセグ/ワンセグ
受信・切替が可能!

1台4役のポータブル電源! 大容量(60,000mAh)バッテリー搭載。 キャンプや野外業務・災害時の備えに。

- スマートフォンのフル充電が約20回可能 *機種により変動します
- AC100V出力・最大合計150Wの家電製品が使用可能
- 地上波デジタルテレビ受信・最大30時間
- ワイドFM対応だから、AMラジオも受信可能
- 防災同報無線の受信機能搭載(アナログのみ)
- IP44相当: 防塵・防水だから野外でも安心
- 本体側面に高輝度LEDライト(3W)を搭載



5.8kg
軽量モデル

ワイドFM対応
FM/AM

アナログ
防災ラジオ

緊急地震速報
緊急津波速報
緊急警報対応

30時間
TV受信可能

LED
ライト搭載

リモコン
付属

IP44
防塵・防水

■ 豊富な入出力

Type-C(PD18W 対応)×1
USB-A 充電用 ×2
ファイル再生用 ×1
HDMI×1



本体左側面図

■ 仕様

バッテリー容量	60,000mAh (222Wh) ※リチウムイオンバッテリー
外部電源接続端子	充電用USB端子(Type-A 充電電流出力用 2系統 *最大合計4.2A) DC 電源入力/出力コネクタ (Type-C PD 18W) AC 出力 (AC100V/50Hz) ※出力最大 150W
電源定格	DC12V/3.0A 入力範囲(DC10~22V) 専用ACアダプタ: AC100V 50/60Hz
パネルサイズ	10.1型 ワイド
液晶解像度	1024 x 600 ピクセル
TV受信チャンネル	地上デジタル放送(ワンセグ放送対応)
映像信号方式	ISDB-T
外部アンテナ入力	地上デジタル用1系統、FMラジオ用1系統
FM受信周波数	76~95MHz(0.1MHzステップ) ※ワイドFM対応
アナログ防災無線受信周波数	54.830~65.990MHz / 68.205~69.765MHz
再生可能データ	MPEG4/MP3/JPEG ※その他の詳細は取扱説明書参照
使用温度範囲	0℃ ~ +40℃ ※放電は -10℃まで
外形寸法	320(W) x 261(H) x 196(D) mm (ハンドルなどの突起物を除く)
本体質量	約 5.8kg (バッテリーを含む)

■ 同梱品一式

- ・本体
- ・ACアダプタ
- ・地上デジタル用アンテナ
- ・地上デジタル用アンプ付きアンテナ
- ・地上デジタル専用 mini B-CASカード
- ・リモコン (本体専用)
- ・単4電池: 2本 (試供品: リモコン用)
- ・シガーライターソケットアダプタ
- ・取扱説明書(保証書)



■ 使用時間の目安

TV視聴: 最大30時間
FM ラジオ聴取: 約120時間
LEDライト: 約72時間

■ 充電時間の目安

※バッテリー残量0~満充電まで
充電時間: 約10時間*

*連続使用時間及び充電時間は、状況・環境などにより異なります。また、充電池の経年劣化により使用時間が短くなります。

※車のシガーソケットからも充電可能(DC12V車専用)。24V車で使用する場合は、オプションのシガーライターソケットアダプタ:DC24V車用を必ず使用してください。

■ オプション

ACアダプタ	シガーアダプタ	マグネットアンテナ	アンプ付アンテナ	リモコン	24Vシガーアダプタ	キャリーバック	キャリーバック
コンセントから充電ができるACアダプタ [同梱品] JANコード: 4515287026767	12V車のシガーライターソケットから充電ができるアダプタ 3m [同梱品] JANコード: 4515287026774	地上デジタル波受信用マグネットアンテナ・3m [同梱品] JANコード: 4515287026781	地上デジタル波受信用アンプ付きマグネットアンテナ 3m [同梱品] JANコード: 4515287026842	野外でこそ重宝する、便利なリモコン 予備・交換用! [同梱品] JANコード: 4515287026798	DC24V車から充電可能になるシガーソケットアダプタ [オプション] JANコード: 4515287026811	ジャストフィットで持ち運べる専用バッグ ネイビー × ブラック [オプション] JANコード: 4515287026828	ジャストフィットで持ち運べる専用バッグ イエロー × ブラック [オプション] JANコード: 4515287026835
NX-PB600AC	NX-PB600DC	NX-PB600AFT	NX-PB600AFA	NX-PB600RC	NX-PB600DC24	NX-PB600CN	NX-PB600CY



明日の「もしも」に備える防災ラジオ 緊急時の災害情報をいち早くキャッチ



ブラック

ホワイト

イエロー

- 防災同報無線の受信(アナログのみ)
- 緊急地震速報、緊急津波速報、緊急警報放送対応
- ワイドFM対応だから、AMラジオも受信可能
- バッテリーを内蔵しているため停電時にも受信可能
- [コミュニティFM局]の有効活用が可能
- バッテリーセーブ機能・電池残量警告機能
- 非常時に役立つLEDライト・サイレン機能を搭載

ワイドFM 対応	アナログ 防災同報無線	電源OFF 時も 警報監視	緊急地震速報 緊急津波速報 緊急警報対応
イヤホン 付属	非常用 アラーム	LED ライト搭載	選べる 3カラー

仕様

送受信周波数	防災同報無線 : 68.205 ~ 69.795 MHz (15 kHz step) FMラジオ : 76.0 ~ 95.0MHz (100kHz Step)
防災信号検出方式	防災同報無線 : 指定周波数のキャリア検出 緊急地震速報 : NHK地震速報チャイム音検出 緊急警報放送 : ARIB標準規格BTA R-001 FSK検出
電源電圧	監視モード : 30mA(同報無線Save時) FMラジオモード : 100mA 防災同報無線モード(待機時) : 60mA オーディオ出力 : 300mW
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃ (但し結露しないこと)
サイズ	幅60 × 高さ100 × 厚さ19.5mm (突起物含まず)
重量	約86g(電池含まず)

同梱品一式

- 本体
- ACアダプタ
- イヤホン
- リチウムイオン充電電池
- 取扱説明書(保証書付)



使用時間の目安

- ・警報+防災 : 25時間 ※ 監視モード(電源が切られている状態)でのおおよその運用時間
 - ・警報のみ : 30時間 ※ 充電時間は約5時間です。
- ※ バッテリーは1000mAh、充電電流は0.2Aです。

オプション

充電電池パック



予備電源・交換用に!
NX-20X・NX-20R
FC-S22・NX-W109RD
に対応 [同梱品]
JANコード:
4515287009760

NX-20BT

同報系防災行政無線(アナログ)の主な情報

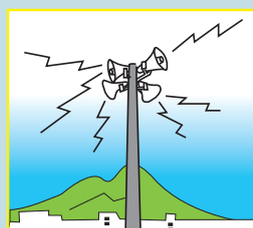
避難準備、避難勧告、緊急地震速報、津波情報、大雨/暴風/波浪/高潮/暴風雪/土砂災害警戒情報、有事関連情報、火災情報、熱中症情報、光化学スモッグ情報、防災訓練等。



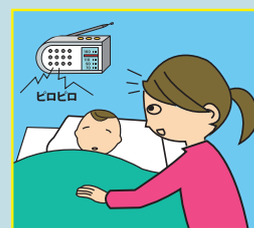
緊急津波警報



緊急地震速報



同報系防災行政無線



緊急警報放送



FC-PT1

スタンドマイクスピーカー

各社主要特定小電力
トランシーバーに対応

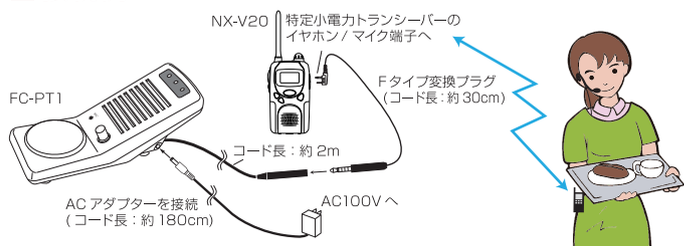
例えば、厨房とフロアの無線連絡を効率アップ！
騒がしい場所でもクリアに聞こえる高音質・大音量。

- 両手が使えない時でも肘等で押せる大型呼出ボタン
- レストランや工場・ピット等での連絡効率を大幅に改善
- 厨房の調理作業台等に安定して固定できる吸着盤付
- 壁等にも取り付けできる壁掛け用ステー付属
- 水気の多い厨房でも安心な防滴仕様
- ほとんどの特定小電力トランシーバーと接続できる、4種の変換プラグが付属



MAX3W 音声出力	4種 の変換ケーブル	かんたん 取付	人間工学 大型ボタン
高音質 大音量	シンプル 操作	信頼の 日本製	防滴 あんしん仕様

■ 接続例



■ 仕様

マイクロフォン	全指向型 φ6×5mm
マイクロフォン感度	-54 ± 3dB
マイクロフォンインピーダンス	2.2KΩ
スピーカー出力	3W
スピーカーインピーダンス	4Ω
製品感度	86dB ± 3dB 1M/1W BY LMS
マイクロフォン電圧	1~10V
消費電流	3W (最大)
使用温度範囲	-20℃ ~ +55℃ ※放電は -10℃まで
外形寸法	幅 約100mm × 長さ 約250mm × 高さ 約80.5mm (突起部分含まず)
本体質量	約 560g (バッテリーを含む)

■ 同梱品一式



■ 適合一覧

Fタイプ	Aタイプ	Kタイプ	WPタイプ
F.R.C. ET-20X ET-20XG FC-B47 FC-B20R NT-20 FC-S20 FC-S22 NX-V20	ALINCO DJ-PA20 DJ-PA27 DJ-PB20 DJ-PB27 DJ-P24 DJ-CH272 DJ-CH202 DJ-PX31	ICOM IC-4110 IC-4110D IC-4188D IC-4120 MOTOROLA MS-50 MS-60 MS-80	F.R.C. FC-D301 FC-G20R *NX-20X *NT-202M *FC-B203 *使用可能ですが防水非対応です。 ICOM IC-4350/L IC-4310/L IC-4300/L IC-4400/L
		KENWOOD UBZ-LS20 UBZ-LP20 UBZ-LS27R UBZ-LP27R UBZ-LM20 UBZ-EA20R UBZ-BM20R UBZ-S27/S20 UBZ-BH47FR UBZ-S700 UTB-10	ALINCO DJ-P221 DJ-P22 DJ-DPS70 KA DJ-DPS70 KB DJ-DPS71 KA DJ-DPS71 KB
		TOTAL WIN T-717	YAESU FTH-214 FTH-314 / 314L FTH-507 FTH-307 FTH-308 VXD1 / VXD1S CL40 / CL70 SR40 / SR45 SR70A/70 SR100A/100 SR235 SRS210A / 220A



耳に寄り添う、様々なかたち。
用途に合わせて、使いやすさでお選びください。

インナータイプ



扱いやすい一般的なスタイル。

FPG-22 シリーズ
FP-22 シリーズ
FPG-22DWP
FEP-301
FEP-201

耳かけタイプ



しっかりとホールドする耳かけタイプ。

FPG-23 シリーズ
FH-23 シリーズ
FPG-23DWP
AN-23
FEP-302
FEP-202

カナルタイプ



耳にぴったりとフィットして周囲の雑音も遮断します。

FPG-24 シリーズ
FP-33 シリーズ
FB-26 シリーズ
AN-24
FEP-303
FEP-203

D型フックタイプ



音の出る範囲が広く、しっかりと耳をホールド。聴きやすくアクティブに動けるタイプ。

FEP-204

耳あてスピーカータイプ



音の出る範囲が広く、外界の音も把握し易い。聴きやすく、激しい動きにも強く、疲れにくい。

FPG-26 シリーズ
FEP-305
FEP-205

脱着式軽量耳かけタイプ



取り外し可能な耳かけが付いた2WAYタイプ。

FP-33 シリーズ
FH-30 シリーズ
FH-31WP

スピーカーマイクタイプ

FPG-25 シリーズ
(防塵・防水仕様)



小型だから掌にしっかりとホールド。通話性と集音性、防水性に優れているのがスピーカーマイクタイプです。オプションのイヤホンが接続可能。

ヘッドセットタイプ



抜群の安定感。お仕事とがっつき向き合うために。

FHP-01

タイピンタイプ



マイク部分を襟元等に装着して、スマートな通話を。

耳に合せて、用途に合わせて、オプションのイヤホンが接続可能。

FB-26 シリーズ
AN-26/AP-26

シリコンカバー付きインナータイプ



耳穴にしっかりと収まる、新形状のインナータイプ。

さらに耳介に嵌まって安定性を補強する、脱着式のシリコンカバーが2個付属します。

右耳用(R)と左耳用(L)がございます。

FPG-27R
シリーズ(左耳用)



FPG-27L
シリーズ(右耳用)



イヤホンマイク

スマートフォン用 *対応機種：φ3.5mmフォーンプラグ搭載機

*スマホ端末の仕様・アプリ、アンドロイドOSのバージョンによっては動作しない場合がございます。
*スマホケースがある場合、ピンジャックが奥まで入りにくい場合がございますのでご注意ください。

スマホの[トランシーバーアプリ]に対応。



- トランシーバーアプリに最適な使用感を追求。
- PTTボタンを短押しして送信を開始、再度短押しして受信に戻ります。
- 通常電話を受ける時はPTTボタンを押すと着信、そのまま同時通話が可能。もう一度押しすと終了します。
- PTTボタンで音楽アプリ等の操作も可能です。(再生/停止など：短押し | 曲送り：2度押し)
- 1pin L字型プラグ。φ3.5mmフォーンプラグ搭載のスマートフォンに対応。
*iPhoneには対応しておりませんのでご注意ください。



AN-23

耳かけタイプ

動きの多い現場でもしっかり安定する耳かけ型。クリップで装着して手動による送信が可能。

コード長さ
ジャックからクリップ型マイクまで：920mm
マイクからイヤホンまで：470mm

一般定格

動作温度..... -10~+50℃
 マイク..... コンデンサマイクφ6 x 5mm
 マイク感度..... -54±3dB
 マイクインピーダンス..... 2.2kΩ
 スピーカー径..... φ15mm
 定格出力..... 30mW
 インピーダンス..... 32Ω



AN-24

カナルタイプ

遮音性に優れ、脱落しにくいカナル型。クリップで装着して手動による送信が可能。

コード長さ
ジャックからクリップ型マイクまで：920mm
マイクからイヤホンまで：470mm

一般定格

動作温度..... -10~+50℃
 マイク..... コンデンサマイクφ6 x 5mm
 マイク感度..... -54±3dB
 マイクインピーダンス..... 2.2kΩ
 スピーカー径..... φ10mm
 定格出力..... 30mW
 インピーダンス..... 32Ω



AN-26

タイピン型PTTマイク

ひとつ上の高品質な通話性。自分だけの使い心地をカスタムできます。

*単体では音声が聴けません。
多彩な5種類のオプション・イヤホン(別売)と組み合わせることで、様々な業務にフィット!

コード長さ
ジャックからタイピン型マイクまで：950mm

一般定格

動作温度..... -10~+50℃
 マイク..... コンデンサマイクφ6 x 5mm
 マイク感度..... -54±3dB
 マイクインピーダンス..... 2.2kΩ



AP-26

電池内蔵タイピン型PTTマイク

電池内蔵型は、PTTボタンを長押ししたまま送話し続ける、通常のトランシーバーに近い操作が可能です。

*単体では音声が聴けません。
多彩な5種類のオプション・イヤホン(別売)と組み合わせることで、様々な業務にフィット!

コード長さ
ジャックからタイピン型マイクまで：950mm

一般定格

動作温度..... -10~+50℃
 マイク..... コンデンサマイクφ6 x 5mm
 マイク感度..... -54±3dB
 マイクインピーダンス..... 2.2kΩ
 電池..... BR1225 3V
 電池寿命..... PTTのON/OFF 動作約5万回
 *電池交換対応可能(有償)



■ オプション・イヤホン

*AN-26 / AP-26は単体では音声が聴けません。

5種類のオプション・イヤホン(別売)と組み合わせることで、様々な業務内容にフィットします!



接続例：FEP-204

対応するイヤホンのプラグサイズ：φ2.5mm

インナータイプ	耳かけタイプ	カナルタイプ	D型フックタイプ	耳当てスピーカータイプ
手軽で扱いやすい、インナー型 [オプション] JANコード： 4515287021359	安定感があり動きについてゆく耳かけ型 [オプション] JANコード： 4515287021366	遮音性を求めるならやっぱりこのタイプ [同梱品] JANコード： 4515287021373	しっかりと安定し、外の音も聴き取りやすい [オプション] JANコード： 4515287021380	外界の音も聴きやすいのがこのタイプ [オプション] JANコード： 4515287021397
FEP-201	FEP-202	FEP-203	FEP-204	FEP-205

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。



日々の業務に合わせて選べる豊富なバリエーション。

FP-22 シリーズ インナータイプ

衣類の襟元などにクリップで装着して手動による送信が可能。

F/K タイプは
・ハンズフリー機能(VOX)
・同時通話型トランシーバー対応



F タイプ (F.R.C. 対応)
JAN コード: 4515287005502

K タイプ (KENWOOD 対応)
JAN コード: 4515287005144

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
JAN コード: 4515287005137

YS タイプ (F.R.C. 対応)
JAN コード: 4515287023698

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
JAN コード: 4515287023759

FH-23 シリーズ 耳かけタイプ

耳かけ式なので、長時間使用しても疲れません。クリップで装着して手動による送信が可能。

F/K タイプは
・ハンズフリー機能(VOX)
・同時通話型トランシーバー対応



F タイプ (F.R.C. 対応)
JAN コード: 4515287005519

K タイプ (KENWOOD 対応)
JAN コード: 4515287005175

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
JAN コード: 4515287005168

YS タイプ (F.R.C. 対応)
JAN コード: 4515287023704

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
JAN コード: 4515287023766

FH-31WP 2WAY耳かけタイプ

取外し可能な軽量の耳かけが付いた、インナータイプ。プラグ部分は防水仕様。



FH-31WP
WP タイプ (ALINCO/YAESU/F.R.C. 対応)
JAN コード: 4515287009265

FP-33 シリーズ 2WAYカナルタイプ

取外し可能な軽量の耳かけが付いたカナルタイプ。3サイズのイヤークリップが付属し、遮音性に優れています。

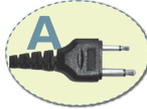
F/K タイプは
・ハンズフリー機能(VOX)
・同時通話型トランシーバー対応



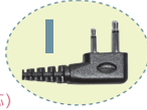
FP-33F
F タイプ (FRC 対応)
JAN コード: 4515287009234



FP-33K
K タイプ (KENWOOD 対応)
JAN コード: 4515287009241



FP-33A
A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
JAN コード: 4515287009258



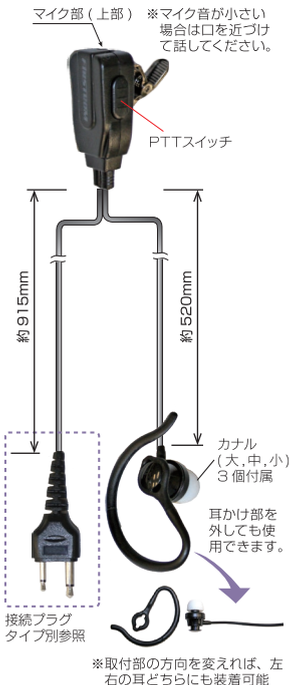
FP-33I
I タイプ (ICOM 対応)
JAN コード: 4515287009654



FP-33YS
YS タイプ (FRC 対応)
JAN コード: 4515287011343



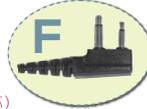
FP-33WP
WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
JAN コード: 4515287023759



FH-30 シリーズ 2WAY耳かけタイプ

取外し可能な軽量の耳かけが付いたインナータイプ。

F/K タイプは
・ハンズフリー機能(VOX)
・同時通話型トランシーバー対応



FH-30F
F タイプ (FRC 対応)
JAN コード: 4515287009234



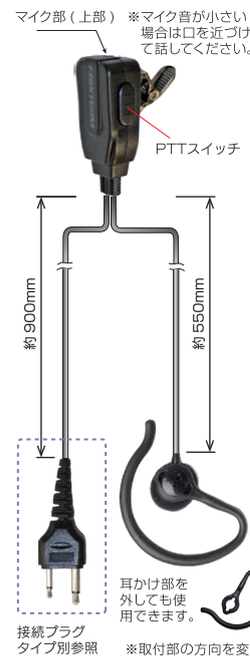
FH-30K
K タイプ (KENWOOD 対応)
JAN コード: 4515287009241



FH-30A
A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
JAN コード: 4515287009258



FH-30I
I タイプ (ICOM 対応)
JAN コード: 4515287009654





FB-26 シリーズ

タイピン型イヤホンマイク [カナルタイプ]

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

ひとクラス上の高機能と、カスタマイズ性。

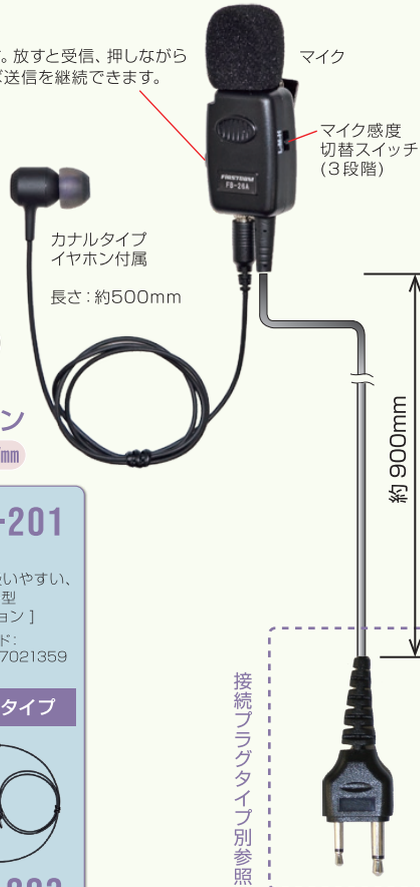
PTTスイッチを押すと送信します。放すと受信、押しながらLOCKの位置までスライドすれば送信を継続できます。

FB-26シリーズにはカナル型のイヤホンが付属しておりますが、耳に合わせて、業務に合わせて、さらに使いやすくカスタマイズすることが可能です。

接続例：
FEP-204

■ オプション・イヤホン

*接続プラグ口径サイズ： $\phi 2.5\text{mm}$



FB-26F

F タイプ (FRC 対応)
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287005915

FB-26K

K タイプ (KENWOOD 対応)
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287021182

FB-26A

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
 JAN コード: 4515287021199

FB-26I

I タイプ (ICOM 対応)
 JAN コード: 4515287021205

インナータイプ	FEP-201
	手軽で扱いやすい、インナー型 【オプション】 JANコード: 4515287021359
耳かけタイプ	カナルタイプ
FEP-202	FEP-203
安定感があり動きについてゆく耳かけ型 【オプション】 JANコード: 4515287021366	遮音性を求めるならやっぱりこのタイプ 【付属品】 JANコード: 4515287021373
D型フックタイプ	耳あてスピーカータイプ
FEP-204	FEP-205
しっかりと安定し、外の音も聞き取りやすい 【オプション】 JANコード: 4515287021380	外界の音も聞きやすいのがこのタイプ 【オプション】 JANコード: 4515287021397

FB-26YS / Y

YS タイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)
 JAN コード: 4515287023711
Y タイプ (FRC 対応・L字型プラグ)
 JAN コード: 4515287021700

FB-26WP

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
 JAN コード: 4515287021212

FB-26M

M タイプ (MOTOROLA Multi 対応)
 JAN コード: 4515287021236

FB-26KWP

KWP タイプ (KENWOOD/F.R.C.対応・防水プラグ)
 JAN コード: 4515287027672

FB-26IP

IP タイプ (ICOM デジタル対応・防水プラグ)
 JAN コード: 4515287027665

FB-26IM

IM タイプ (ICOM Multi 対応・防水プラグ)
 JAN コード: 4515287027658

FB-26YM

YM タイプ (YAESU Multi 対応・防水プラグ)
 JAN コード: 4515287027689

インナー型イヤホンマイク [高耐久モデル]

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

FPG-22 PRO シリーズ



耐久性が向上*し、毎日の業務使用に最適! 扱いやすいインナータイプ

*屈曲性能: 当社比 1.4倍 / 引張性能: 当社比 2倍 | 「曲げ」や「引っ張り」に負けない、断線しにくいコードを採用 | 腐食に強くノイズを防ぐ[金メッキプラグ]を採用 (WPタイプを除く)

FPG-22F

F タイプ (FRC 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287011688

FPG-22K

K タイプ (KENWOOD 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287011664

FPG-22A

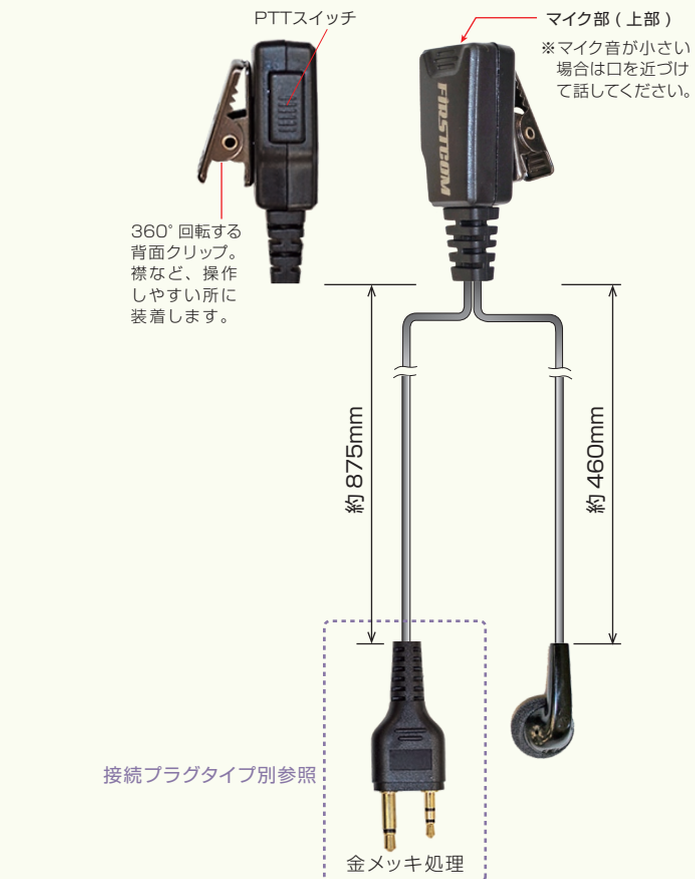
A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)

JAN コード: 4515287011671

FPG-22I

I タイプ (ICOM 対応)

JAN コード: 4515287011695



FPG-22YS

YS タイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)

JAN コード: 4515287023773

FPG-22WP

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)

- ・防水型
- ・金メッキ処理なし

JAN コード: 4515287011718

FPG-22KWP

KWP タイプ (KENWOOD 対応)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287020000

FPG-22DWP

DWP タイプ (F.R.C. FC-D301専用)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023384

FPG-22IP

IP タイプ (ICOM / ALINCO 対応)

- ・ICOM 防水型 対応
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287021717

FPG-22IM

IM タイプ (ICOM Multi)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022394

FPG-22MM

MM タイプ (MOTOROLA Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022059

FPG-22YM

YM タイプ (YAESU Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023032



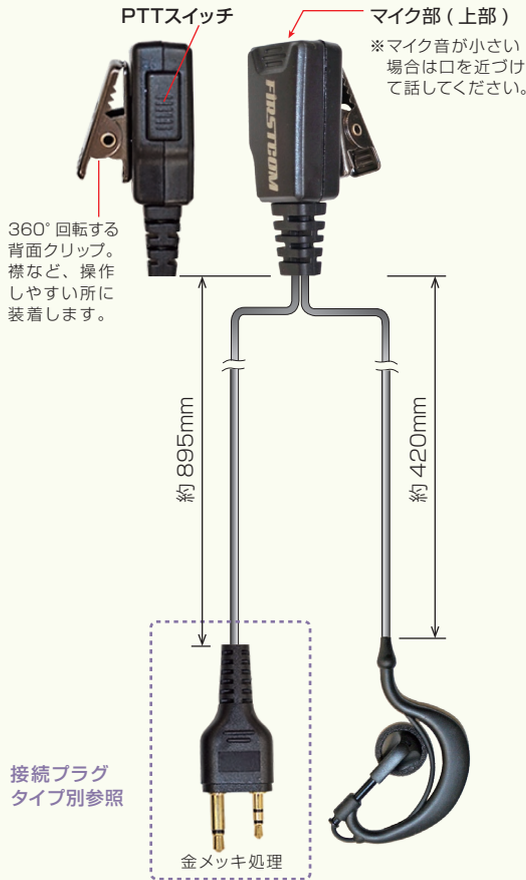
FPG-23 PRO シリーズ

耳かけ型イヤホンマイク [高耐久モデル]

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

耐久性が向上*し、毎日の業務使用に最適！動きに負けない耳かけタイプ

*屈曲性能：当社比 1.4倍 / 引張性能：当社比 2倍 | 「曲げ」や「引っ張り」に負けない、断線しにくいコードを採用 | 腐食に強くノイズを防ぐ[金メッキプラグ]を採用(WPタイプを除く)



FPG-23F

Fタイプ (FRC 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287011749

FPG-23K

Kタイプ (KENWOOD 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287011725

FPG-23A

Aタイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)

JAN コード: 4515287011732

FPG-23I

Iタイプ (ICOM 対応)

JAN コード: 4515287011756

FPG-23YS

YSタイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)

JAN コード: 4515287023780

FPG-23WP

WPタイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)

- ・防水型
- ・金メッキ処理なし

JAN コード: 4515287011770

FPG-23KWP

KWPタイプ (KENWOOD 対応)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287020017

FPG-23DWP

DWPタイプ (F.R.C. FC-D301専用)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023391

FPG-23IP

IPタイプ (ICOM / ALINCO 対応)

- ・ICOM 防水型 対応
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287021724

FPG-23IM

IMタイプ (ICOM Multi)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022400

FPG-23MM

MMタイプ (MOTOROLA Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022066

FPG-23YM

YMタイプ (YAESU Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023049

スピーカーマイクタイプ [高耐久モデル]

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

FPG-25 PRO シリーズ



耐久性が向上*し、毎日の業務使用に最適! 通話性に優れたスピーカーマイク

*屈曲性能: 当社比 1.4倍 / 引張性能: 当社比 2倍 | 「曲げ」や「引っ張り」に負けない、断線しにくいコイルコードを採用 | 腐食に強くノイズを防ぐ「金メッキプラグ」を採用 (WPタイプを除く)

FPG-25F

F タイプ (FRC 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287021861

FPG-25K

K タイプ (KENWOOD 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287021793

FPG-25A

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)

JAN コード: 4515287021847

FPG-25I

I タイプ (ICOM 対応)

JAN コード: 4515287021816

FPG-25YS

YS タイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)

JAN コード: 4515287023797

FPG-25WP

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)

- ・防水型
- ・金メッキ処理なし

JAN コード: 4515287021854

FPG-25KWP

KWP タイプ (KENWOOD 対応)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287021809

FPG-25IP

IP タイプ (ICOM / ALINCO 対応)

- ・ICOM 防水型 対応
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287021823

FPG-25IM

IM タイプ (ICOM Multi)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022424

FPG-25MM

MM タイプ (MOTOROLA Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022080

FPG-25YM

YM タイプ (YAESU Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023056



360°回転する堅牢な大型背面クリップ。襟など、操作しやすい所に装着します。

■ オプション・イヤホン

*イヤホンジャック (φ3.5 mm) には、オプションのイヤホンを接続できます。

インナータイプ FEP-301

手軽で扱いやすい、インナー型
【オプション】
JANコード: 4515287021304

耳かけタイプ FEP-302

安定感があり動きについてゆく耳かけ型
【オプション】
JANコード: 4515287021311

カナルタイプ FEP-303

適音性を求めるならやっぱりこのタイプ
【オプション】
JANコード: 4515287021328

耳あてスピーカータイプ FEP-305

しっかりと安定し、外の音も聞き取りやすい
【オプション】
JANコード: 4515287021465

片耳ヘッドホンタイプ FHP-01

外界の音も聴きやすいのがこのタイプ
【オプション】
JANコード: 4515287021335



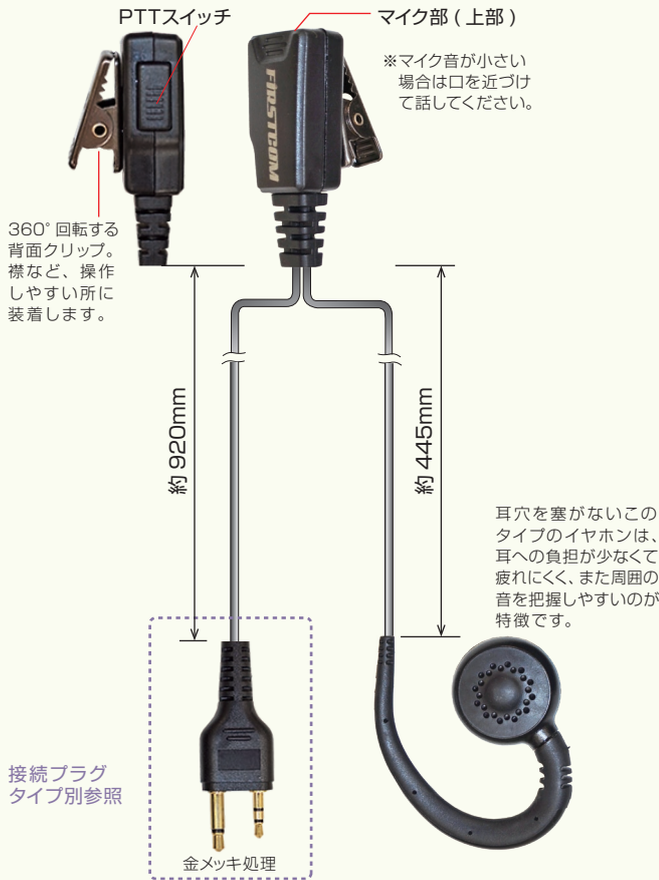
FPG-26 PRO シリーズ

耳あてスピーカー型イヤホンマイク [高耐久モデル]

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

毎日の業務使用に最適な耐久性! 外界の音も聴きやすい耳あてスピーカータイプ

*屈曲性能: 当社比 1.4倍 / 引張性能: 当社比 2倍 | 「曲げ」や「引っ張り」に負けない、断線しにくいコードを採用 | 腐食に強くノイズを防ぐ[金メッキプラグ]を採用(WPタイプを除く)



FPG-26F

Fタイプ (FRC 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287020642

FPG-26K

Kタイプ (KENWOOD 対応)

- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287020628

FPG-26A

Aタイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)

JAN コード: 4515287020635

FPG-26I

Iタイプ (ICOM 対応)

JAN コード: 4515287020659

FPG-26Y

Yタイプ (FRC 対応・L字型プラグ)

JAN コード: 4515287020666

FPG-26YS

YSタイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)

JAN コード: 4515287022448

FPG-26WP

WPタイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)

- ・防水型
- ・金メッキ処理なし

JAN コード: 4515287020673

FPG-26KWP

KWPタイプ (KENWOOD 対応)

- ・防水型
- ・ハンズフリー機能(VOX)
- ・同時通話型トランシーバー対応

JAN コード: 4515287020680

FPG-26IP

IPタイプ (ICOM / ALINCO 対応)

- ・ICOM 防水型 対応
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287021748

FPG-26IM

IMタイプ (ICOM Multi)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022431

FPG-26MM

MMタイプ (MOTOROLA Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287022097

FPG-26YM

YMタイプ (YAESU Multi 対応)

- ・IP67 防塵・防水型
- ・デジタル簡易無線登録局対応

JAN コード: 4515287023063

シリコンカバー付き インナー型イヤホンマイク

FPG-27 PRO シリーズ



右耳用:6種 / 左耳用:6種

*適合トランシーバーは、プラグタイプ別の適合一覧表(P.26)を参照してください。

毎日の業務使用に最適な耐久性! シリコンカバーで安定性を高めたインナータイプ

*屈曲性能: 当社比 1.4倍 / 引張性能: 当社比 2倍 | 「曲げ」や「引っ張り」に負けない、断線にくいコードを採用 | 腐食に強くノイズを防ぐ[金メッキプラグ]を採用 (WPタイプを除く)

FPG-27RK [右耳用]

K タイプ (KENWOOD 対応)
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287024312

FPG-27LK [左耳用]

K タイプ (KENWOOD 対応)
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287024244

FPG-27RA [右耳用]

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
 JAN コード: 4515287024336

FPG-27LA [左耳用]

A タイプ (ALINCO/MOTOROLA 対応)
 JAN コード: 4515287024268



FPG-27RI [右耳用]

I タイプ (ICOM 対応)
 JAN コード: 4515287024329

FPG-27LI [左耳用]

I タイプ (ICOM 対応)
 JAN コード: 4515287024251

FPG-27RYS [右耳用]

YS タイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)
 JAN コード: 4515287024343

FPG-27LYS [左耳用]

YS タイプ (FRC 対応・ストレートプラグ)
 JAN コード: 4515287024275

FPG-27RWP [右耳用]

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
 ・防水型
 ・金メッキ処理なし
 JAN コード: 4515287024367

FPG-27LWP [左耳用]

WP タイプ (ALINCO/YAESU/FRC 対応)
 ・防水型
 ・金メッキ処理なし
 JAN コード: 4515287024299

FPG-27RKWP [右耳用]

KWP タイプ (KENWOOD 対応)
 ・防水型
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287024350

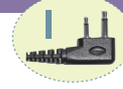
FPG-27LKWP [左耳用]

KWP タイプ (KENWOOD 対応)
 ・防水型
 ・ハンズフリー機能(VOX)
 ・同時通話型トランシーバー対応
 JAN コード: 4515287024282



イヤホンマイク：プラグタイプ別適合表

各社の [特定小電力トランシーバー/デジタルトランシーバー] に対応。

<p>Fタイプ</p>  <p>F.R.C. 製</p> <p>ET-20X ET-20XG NT-20 FC-B47 FC-B20R FC-S20 FC-S22 NX-V20</p>	<p>Kタイプ</p>  <p>KENWOOD 製</p> <p>UBZ-LS20 UBZ-LS27R UBZ-LP20 UBZ-LP27R UBZ-LM20 UBZ-EA20R UBZ-BM20R UBZ-S27/S20 UBZ-BH47FR UBZ-S700 UTB-10</p> <p>TOTAL WIN 製</p> <p>T-717</p>	<p>Aタイプ</p>  <p>ALINCO 製</p> <p>DJ-PA20 DJ-PA27 DJ-PB20 DJ-PB27 DJ-P24 DJ-CH272 DJ-CH202 DJ-PX31</p> <p>MOTOROLA 製</p> <p>MS50 MS60 MS80</p>	<p>Iタイプ</p>  <p>ICOM 製</p> <p>IC-4110 IC-4110D IC-4188D IC-4120</p>	<p>WPタイプ</p>  <p>F.R.C. 製</p> <p>防水1PINプラグ FC-G20R FC-D301* <small>*VOX機能、PTTホールド機能は使用できません。</small></p> <p>ALINCO 製</p> <p>防水1PINプラグ</p> <p>DJ-P221 DJ-P22 DJ-DPS70 KA DJ-DPS70 KB DJ-DPS71 KA DJ-DPS71 KB</p>
<p>YSタイプ</p>  <p>F.R.C. 製 ストレートプラグ</p> <p>Yタイプ</p>  <p>F.R.C. 製 L字型プラグ</p> <p>NX-MINI NX-20X NX-20R NT-202M NT-21Z FC-B203</p>	<p>KWPタイプ</p>  <p>KENWOOD 製 防水1PINプラグ</p> <p>UBZ-M31 / M31E UBZ-M51S / M51SE UBZ-M51L / M51LE TPZ-D563 / D563BT TPZ-D510 TPZ-D553MCH TPZ-D553SCH TCP-D151C TCP-D251C TCP-D551</p> <p>F.R.C. 製 防水1PINプラグ FC-ZXPRO</p>	<p>Mタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>MOTOROLA 製</p> <p>GDR4200 GDR4800</p>	<p>IPタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>ICOM 製</p> <p>IC-DPR30 IC-DPR3 IP-500H IP-501H IP-100H</p> <p>ALINCO 製</p> <p>DJ-PV1D</p>	<p>ICOM 製 防水1PINプラグ</p> <p>IC-4400 / L IC-4350 / L IC-4310 / L IC-4300 / L</p> <p>YAESU / STANDARD 製 防水1PINプラグ</p> <p>FTH-507 FTH-307 FTH-308 FTH-214 FTH-314 FTH-314L VXD1 VXD1S CL40 CL70 SR40 SR45 SR70 SR70A SR100 SR100A SR235 SRS210A / 220A</p>
<p>DWPタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>F.R.C. 製</p> <p>FC-D301</p>	<p>IMタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>ICOM 製 ICOM Multi</p> <p>IC-DPR7 IC-DPR6 IC-DPR7BT IC-DU65B IC-DU55C IC-DU65C IC-D60 IC-DU60S1 IC-VH37MFT IC-DU60S IC-UH38MFT IC-UH37MFT</p>	<p>MMタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>MOTOROLA 製 MOTOROLA Multi</p> <p>GDB3500 GDB4500 GDB4800 GDR3500 GDR4200 GDR4800 GL2000 GL2500R MIT7000 NEXNET2 A906 Handie TalkieⅢ</p>	<p>YMタイプ</p>  <p>デジタル簡易無線登録局</p> <p>YAESU / STANDARD 製 YAESU Multi</p> <p>MT10 VXD-460U VXD20 VXD9 VXD30 SR510 SR710 SR720 SR730 SR740</p>	

特定小電力トランシーバー：チャンネル互換表

特定小電力トランシーバーは基本的に、メーカーが違って通話が可能です。
しかし、メーカーによりチャンネル表記が異なります。

	周波数	F.R.C.	ケンウッド	スタンダード FTH/PK 八重洲無線	スタンダード HXシリーズ	アルインコ	アイコム	モトローラ	ユニデン	
ビジネス 単信 11ch	422.0500	01	1	01	01	b01	01	01	1	
	422.0625	02	2	02	02	b02	02	02	2	
	422.0750	03	3	03	03	b03	03	03	3	
	422.0875	04	4	04	04	b04	04	04	4	
	422.1000	05	5	05	05	b05	05	05	5	
	422.1125	06	6	06	06	b06	06	06	6	
	422.1250	07	7	07	07	b07	07	07	7	
	422.1375	08	8	08	08	b08	08	08	8	
	422.1500	09	9	09	09	b09	09	09	9	
	422.1625	10	10	10	10	b10	10	10	10	
	422.1750	11	11	11	11	b11	11	11	11	
ホビー 短信 9ch	422.2000	12	h1	1	1	L01	12	12	12	
	422.2125	13	h2	2	2	L02	13	13	13	
	422.2250	14	h3	3	3	L03	14	14	14	
	422.2375	15	h4	4	4	L04	15	15	15	
	422.2500	16	h5	5	5	L05	16	16	16	
	422.2625	17	h6	6	6	L06	17	17	17	
	422.2750	18	h7	7	7	L07	18	18	18	
	422.2875	19	h8	8	8	L08	19	19	19	
422.3000	20	h9	9	9	L09	20	20	20		
中継 18ch	440.0250	421.5750	01	1	12	中継01	b12	中継01	21	---
	440.0375	421.5875	02	2	13	中継02	b13	中継02	22	---
	440.0500	421.6000	03	3	14	中継03	b14	中継03	23	---
	440.0625	421.6125	04	4	15	中継04	b15	中継04	24	---
	440.0750	421.6250	05	5	16	中継05	b16	中継05	25	---
	440.0875	421.6375	06	6	17	中継06	b17	中継06	26	---
	440.1000	421.6500	07	7	18	中継07	b18	中継07	27	---
	440.1125	421.6625	08	8	19	中継08	b19	中継08	28	---
	440.1250	421.6750	09	9	20	中継09	b20	中継09	29	---
	440.1375	421.6875	10	10	21	中継10	b21	中継10	30	---
	440.1500	421.7000	11	11	22	中継11	b22	中継11	31	---
	440.1625	421.7125	12	12	23	中継12	b23	中継12	32	---
	440.1750	421.7250	13	13	24	中継13	b24	中継13	33	---
	440.1875	421.7375	14	14	25	中継14	b25	中継14	34	---
	440.2000	421.7500	15	15	26	中継15	b26	中継15	35	---
	440.2125	421.7625	16	16	27	中継16	b27	中継16	36	---
	440.2250	421.7750	17	17	28	中継17	b28	中継17	37	---
	440.2375	421.7875	18	18	29	中継18	b29	中継18	38	---
中継 9ch	440.2625	421.8125	19	CHh1	中継0	中継19	L10	中継19	39	---
	440.2750	421.8250	20	CHh2	中継1	中継20	L11	中継20	40	---
	440.2875	421.8375	21	CHh3	中継2	中継21	L12	中継21	41	---
	440.3000	421.8500	22	CHh4	中継3	中継22	L13	中継22	42	---
	440.3125	421.8625	23	CHh5	中継4	中継23	L14	中継23	43	---
	440.3250	421.8750	24	CHh6	中継5	中継24	L15	中継24	44	---
	440.3375	421.8875	25	CHh7	中継6	中継25	L16	中継25	45	---
	440.3500	421.9000	26	CHh8	中継7	中継26	L17	中継26	46	---
	440.3625	421.9125	27	CHh9	中継8	中継27	L18	中継27	47	---



■ 東京本社

〒194-0037 東京都町田市木曽西 2-3-8
TEL：042-793-7740（月～金 9:00～12:00 | 13:00～18:00）
FAX：042-793-7742
◆ Mail：support@frc-net.co.jp
◆ HP：https://www.frc-net.co.jp

■ 開発・生産工場

〒425-0064
静岡県焼津市三和 1721



■ 営業所

- ◆ 名古屋営業所
- ◆ 大阪営業所

お問い合わせは・・・