

STR On-Demand

八重洲無線は オンデマンド

伝えたい時に 伝えたい人に
だから オンデマンド インカム

インカムが よりスムーズに スマートに
オンデマンド マイクロインカム

SRFD 10



STR 業務用通信機

Superior Technology Radio

八重洲無線株式会社

STR On-Demand



オンデマンドマイクロインカム SRFD 10

STRオンデマンド 特定小電カトランシーバー

免許・資格不要 技術基準適合証明取得機種

RoHS

3年保証
[本体]

オープン価格

付属品：回転式クリップ

※ 別売のイヤピースまたはタイピンマイクと充電器が必要です。



ブラック



ホワイト



イエロー



レッド

STR オンデマンドインカムは受信部を二つ持つ贅沢な回路構成で オペレーションを柔軟にサポート

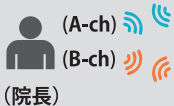
歯科・クリニック



2グループ 同時モニター

- グループAとグループBは、それぞれ関連した別の業務を行っている
- グループAはグループBの音声、グループBはグループAの音声も聞こえるが通話は自局のグループ内で行う

- 院長
 - ・A/B 両グループに同時に指示を出せます
 - ・片方のグループの通話音声を聞いている最中でも、もう片方のグループに連絡ができます



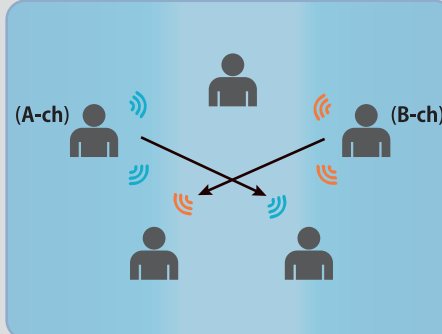
倉庫・配送所



グループ オペレーション

- 全員が A-ch と B-ch の音声を同時に聞くことができる
- 片方のチャンネルが使用中でも、もう片方のチャンネルで連絡ができる

■ 共通グループ運用：全員が全ての通話を共有



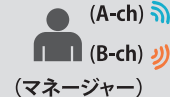
ホテル・レストラン



2グループ オペレーション

- グループAとグループBは、それぞれ別の業務を行っており、グループ内の通話しか聞こえない
- マネージャーは、それぞれのグループに個別に指示を出す

- マネージャー
 - ・A/B 両グループの音声を聞くことができます
 - ・グループAグループB どちらにも連絡ができます



業務のスタイルに合わせてサクサクオペレーション 選ぶなら オンデマンドインカムです

STR オンデマンドインカムの特徴

2-in-1 コミュニケーション

デュアルチャンネル受信ですので、2つのオペレーションを同時にモニターすることができます。

STR ワンクリック ハンズフリー

アクセスキーのワンクリックで送話を開始し、話が終わると自動で受信に戻るハンズフリー運用が可能。周囲の騒音が大きい時には、押し続けている間だけ送話状態になる PTT 運用を併用することができます。

CUE (キュー) 機能

接客中でも接客相手にわからずにワンタッチでグループに合図を送ることができる CUE (キュー) 機能を装備しています。

PCA: 希望受信音 強調機能 (Preferred Channel audio Accentuation)

2チャンネル同時に通話が入ってきた時は、アクセスキーを押して片チャンネルの音量を減衰させることで必要な通話を確実に聞くことができます。

かんたん操作 / 大型アクセスキー

胸元や襟元に装着しても簡単に送話ができる大型アクセスキーを採用。前面のキー操作で音量調整も簡単にできます。

オートTXモード

チャンネルが送信で使われている場合 (通話中) でも、空いているチャンネルで送信するオートTXモードを備えています。受信側では PCA 機能を使って必要な通話を選択できます。

ホットライン機能^{*2}

グループ内の特定のメンバーだけで通話ができるホットライン機能を備えています。

スマートクローン

混信発生時などでチャンネルを変更する場合には、全ての子機と中継器を一齐に自動更新できるスマートクローン機能を備えています。



運用チャンネル表示

チャンネルを変えても簡単確認



交互通話 / 中継通話方式に対応

中継器を使用して通話エリアを拡大



構内アナウンス^{*1}

中継器の拡声器 (PA) を鳴らして構内アナウンスが可能



受信専用モード

ガイドシステム用子機としての利用



超小型・軽量 50g

どこにでも自由に装着、胸ポケットに入れても気にならない



長時間運用

1回の充電で10時間^{*3}を超える運用が可能



最高クラスの防塵・防水性^{*4}

水を扱う作業や埃が多い場所でも安心 (IP68の防塵・防水性)



イヤホン断線検出

イヤホン断線時に画面表示とLEDの点滅で異常を通知

中継通話 (通話エリアを約2倍に拡張)

中継器 EXR100A (別売) を使用して通話エリアを上げたり、電波の弱いエリアの通話を改善することができます。

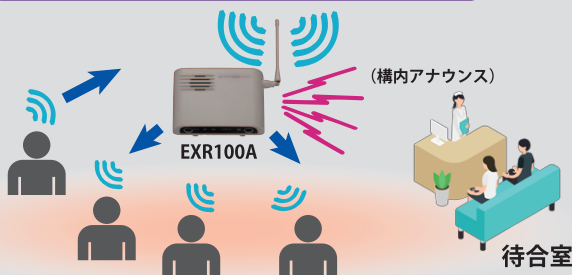
中継器 EXR100A は拡声器 (PA) 機能を備えていますので、インカムを持っていない人への構内アナウンス用として使用することができます。

PA付 特定小電カトランシーバー用中継器

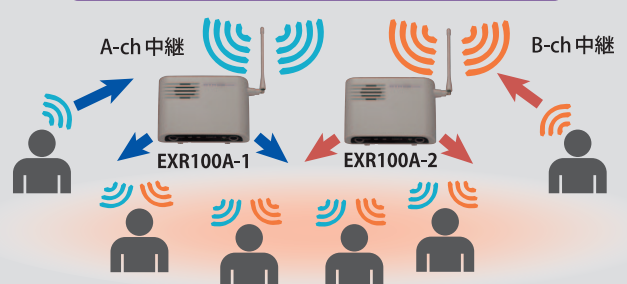
EXR100A



オンデマンド 1チャンネルオペレーション



オンデマンド 2チャンネルオペレーション



● オンデマンドの中継通話を行なう場合には、A-chとB-chの間隔は5チャンネル以上離してください。

*1 中継器 (EXR100A) の拡声器を使用して構内アナウンスができます

*2 あらかじめホットライン通話宛先を設定します

*3 使用時間は、単信方式 (交互通話) 送信6秒 : 受信6秒 : 待ち受け48秒の繰り返しによる運用を想定

*4 IEC (国際電気標準会議) に基づく防塵や浸水に関する保護等級

防塵性: IP6X (耐塵形) 粉塵の侵入から完全に保護されている事

防水性: IPX8 (水中形) 真水/静水に水深1.5m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

オプション

イヤピース

イヤピース使用時は、SRFD10 を襟元などに装着して本体内蔵のマイクで送話を行いません。

イヤピース(ストレートコードタイプ) ・ケーブル長:約50cm ・イヤピースの色は黒



SEP-44 OAH-S

イヤピース
耳かけ付きオープンエア型(S)

イヤホン形状

1,760円(税抜 1,600円)



SEP-44 IEO

イヤピース
インイヤードープ型

イヤホン形状

1,760円(税抜 1,600円)



SEP-44 OAH-L

イヤピース
耳かけ付きオープンエア型(L)

イヤホン形状

1,760円(税抜 1,600円)



SEP-44 IEF

イヤピース
インイヤードープ型

イヤホン形状

1,760円(税抜 1,600円)

イヤピース(より対線コードタイプ) ・ケーブル長:約50cm
・イヤピースの色は黒(T50B)とグレー(T50G)の2色



EP301 OAH-S-L3.5(T50B)

イヤピース(より対線)
耳かけ付きオープンエア型(S)

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP401 IEO-L3.5(T50B)

イヤピース(より対線)
インイヤードープ型

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP302 OAH-L-L3.5(T50B)

イヤピース(より対線)
耳かけ付きオープンエア型(L)

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP501 IEF-L3.5(T50B)

イヤピース(より対線)
インイヤードープ型

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)

イヤピース(伸縮するカールコードタイプ) ・ケーブル長:約50cm(伸長時約80cm) ・イヤピースの色は黒(C50B)とグレー(C50G)の2色



EP301 OAH-S-L3.5(C50B)

EP301 OAH-S-L3.5(C50G)

イヤピース(カールコード)
耳かけ付きオープンエア型(S)

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP302 OAH-L-L3.5(C50B)

EP302 OAH-L-L3.5(C50G)

イヤピース(カールコード)
耳かけ付きオープンエア型(L)

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP401 IEO-L3.5(C50B)

EP401 IEO-L3.5(C50G)

イヤピース(カールコード)
インイヤードープ型

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)



EP501 IEF-L3.5(C50B)

EP501 IEF-L3.5(C50G)

イヤピース(カールコード)
インイヤードープ型

イヤホン形状

2,200円(税抜 2,000円)

タイピンマイク

タイピンマイク



SMJ5001-L3.5

タイピンマイク

・ケーブル長:約75cm
・φ2.5mmイヤホンジャック付

5,830円(税抜 5,300円)

タイピンマイク(SMJ5001-L3.5)用 イヤピース

・より対線/ケーブル長:約50cm
・イヤピースの色は黒(T50B)とグレー(T50G)の2色



EP301 OAH-S-S2.5(T50B)

EP301 OAH-S-S2.5(T50G)

耳かけ付きオープンエア型(S)

イヤホン形状

1,320円(税抜 1,200円)



EP302 OAH-L-S2.5(T50B)

EP302 OAH-L-S2.5(T50G)

耳かけ付きオープンエア型(L)

イヤホン形状

1,320円(税抜 1,200円)



EP401 IEO-S2.5(T50B)

EP401 IEO-S2.5(T50G)

インイヤードープ型

イヤホン形状

1,320円(税抜 1,200円)



EP501 IEF-S2.5(T50B)

EP501 IEF-S2.5(T50G)

インイヤードープ型

イヤホン形状

1,320円(税抜 1,200円)

タイピンマイク(イヤピース一体型) ・マイクケーブル長:約75cm ・イヤピースケーブル長:約50cm



SMEP4001 OAH-S-L3.5

耳かけ付きオープンエア型(S)

3,300円(税抜 3,000円)



SMEP4001 OAH-L-L3.5

耳かけ付きオープンエア型(L)

3,300円(税抜 3,000円)

中継器



EXR100A

特定小電力トランシーバー用
中継器

オープンブライズ

充電器/ACアダプタ/クリップ



SBH-47

連結型充電器

4,620円(税抜 4,200円)

- ・ACアダプタSAD-52Aが必要です
- ・2ポケット(2台同時充電に対応)
- ・最大6連結(同時に12台のSRFD10の充電が可能)
- ・充電時間:約3時間



SAD-52A

ACアダプタ

・連結型充電器に接続します

・最大6個の充電器の接続

(12台のSRFD10の充電)が可能

5,940円(税抜 5,400円)



SHB-30

回転式クリップ(付属品と同等)

・クリップの長さ:約40mm

715円(税抜 650円)

主な仕様

送受信周波数	交互通話 : 422MHz帯 (20ch) 中継通話 : 421MHz帯 / 440MHz帯 (27ch)
電波型式	F3E/F2D
通信方式	単信方式/半複信方式
送信出力	10mW以下 / 1mW以下

低周波出力	15 mW 以上 (@32Ω、ボリュウム最大時)
動作温度範囲	-10℃~+50℃
定格電圧	DC 3.6 V (内蔵リチウムイオンバッテリー)
本体寸法	約40×55×20 mm (幅×高さ×奥行:アンテナ及び突起物含まず)
本体重量	約50 g

STR 業務用通信機

Superior Technology Radio

八重洲無線株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル
TEL:03-6711-4055

営業所:札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、福岡

<http://www.yaesu.com/jp/>

● STR、STR 業務用通信機および STR ロゴは八重洲無線株式会社の登録商標です

● STR On-Demand、STR On-Demand ロゴ、STR オンデマンドおよび STR オンデマンドロゴは八重洲無線株式会社の登録商標です

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「取扱説明書」をよくお読みください。●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。

●製品の仕様・外觀等は改良のため予告なく変更することがあります。●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、ハメコミ合成です。
●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、2022年9月現在のものです。

●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なってください。

2022.0810YMS(J) YSR0087993

