

小電力型ワイヤレスシステム

緊急呼出しセット

見通し
約100m

- ★ECS-1P(T) (ペンダント型・卓上型受信機セット) ★EC-2P(T) (ペンダント型・卓上型受信機セット)
 ★ECS-1P(KE) (ペンダント型・携帯型受信機セット) ★EC-2P(KE) (ペンダント型・携帯型受信機セット)
 ★ECS-1P (ペンダント型・設置型受信機セット) ★EC-2P (ペンダント型・設置型受信機セット)



TXF-110

TX-122

電波到達距離
約100m

RXF-60K



HC-350

HC-300

もしもの時に送信機を押すだけでスタッフを呼出します

卓上型受信機ではフラッシュとメロディーでお知らせ。報知時間の調整可能です。

緊急呼出しセット

緊急呼出しセットは2種類の送信機と3種類の受信機で6種類の組み合わせをラインアップしました。

品番	送信機(押しボタン)	受信機
ECS-1P(T)	TXF-110(ペンダント型)	HC-350 (卓上型受信機)
EC-2P(T)	TX-122 (ペンダント型)	
ECS-1P(KE)	TXF-110(ペンダント型)	RXF-60K (携帯型受信機)
EC-2P(KE)	TX-122 (ペンダント型)	
ECS-1P	TXF-110(ペンダント型)	HC-300 (設置型受信機)
EC-2P	TX-122 (ペンダント型)	

用途にあわせて選べる送信機

- TXF-110
緊急時でも高齢者が押しやすい握り押しタイプのペンダント型送信機です。日常生活防水構造です。
- TX-122
両サイドにある二つのボタンを同時に押すことで信号を送信するペンダント型送信機(非防水)です。

用途にあわせて選べる受信機

- HC-350
卓上型でフラッシュとメロディー(合計8種類)でお知らせ。報知時間の調整可能です。(3秒~120秒まで7種類と「連続」選択)
- RXF-60K
小型軽量、充電式で専用充電器付きです。
3段階の音量とバイブレーションおよび液晶表示でお知らせします。
お知らせ時間の選択ができます。(20秒/2分/5分/10分)ストラップも付属しています。
- HC-300
設置型で付属のACコードをコンセントに差し込むだけですぐに使用できます。電波を受信すると、リセットするまで連続鳴動とランプ表示でお知らせする「保持モード」と3秒後に終了する「3秒モード」が選べます。

電波到達距離は見通し約100m(送信機~受信機間)

送信機の電波到達距離は見通しで約100mまでです。

電波到達距離延長

オプション中継機(RTXF-310)を設置すれば、電波を中継し電波到達距離を延長できます。

親切設計

- 電波は登録済みで、すぐに使用できます。
- 送信機のみ、受信機をみの追加も可能です。

ヘルスケア用〈緊急呼出機器〉

■仕 様

●送信機

送 信 機	ペンダント型 TXF-110	ペンダント型 TX-122
送 信 方 法	ワンショット・連続切替	
使 用 電 波	426MHz(小電力電波)	
電 波 到 達 距 離	約100m(見通し距離)	
電 源	ボタン形アルカリ電池： LR44×2個	コイン形リチウム電池： CR2032×1個
使用可能周囲温度	−10℃～+50℃ (0℃以下、あるいは+40℃以上では電池の性能が低下する場合があります)	
電 池 寿 命	約3年(1日1回の送信回数にて)	約2年(1日1回の送信回数にて)
質 量	約45g	約25g

●設置型受信機

品 番	HC-300
電 源	AC100V(50/60Hz)12WまたはDC10~16V 350mA
使用周波数帯	426MHz帯(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空 中 線	λ/4 ホイップアンテナ
受信可能距離	約100m(見通し距離)
外 部 出 力	接点方式：総合無電圧接点(c接点) 接点動作：3秒モード時：受信時間+約3秒のオフデレイ動作 保持モード時：連続動作 接点容量：AC/DC30V・0.5A(抵抗負荷)
電 源 出 力	DC12V・150mA
表 示 灯	電源表示灯：通電時：点灯 (緑色) 電池切れ報知時：点滅 警報信号受信時：受信したCHの表示灯が点灯 タンパー信号受信時：受信したCHの表示灯が点灯 受信感度不良時：受信したCHの表示灯が点滅 (約4秒間) 登録モード時：登録受付CHの表示灯が点滅 出力設定表示灯：保持モード時：“保持”表示灯が点灯 (緑色) 3秒モード時：“3秒”表示灯が点灯
操 作 ス イ ッ チ	電源スイッチ 出力設定スイッチ 登録CH切替スイッチ 消去スイッチ
報 知 音	チャイム音 1CH：“ピンポン” 2CH：“ビビッ、ビビッ” 3CH：“ブルブル” 4CH：“ポロロン” 鳴動時間：3秒モード時：約6秒 保持モード時：連続鳴動 音 量：0~75dB/前方1m 音量ボリュームにて可変 電池切れ報知音：チャイム音が断続鳴動
送信機登録可能台数	30台
配 線 接 続	端子式(AC電源入力はプラグ式、端子式併用)
使用可能周囲温度	−10℃～+40℃
設 置 場 所	屋内：壁面取付
質 量	約700g
外 観	樹脂(ホワイト)
付 属 品	取付用タッピングネジ φ4×20mm 2本

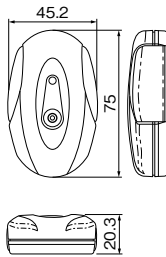
●卓上型受信機

品 番	HC-350
電 源 入 力	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力	14VA
使用周波数帯	426MHz帯(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空 中 線	λ/4 ホイップアンテナ
受信可能距離	約100m(見通し距離)
報知強制停止入力	接点方式：a接点
停止ボタン	報知動作の停止
電源表示灯	通電時：点灯
緑色LED(4個)	電池切れ信号受信時：点滅
チャンネル表示灯	検知信号受信時：点灯(設定時間)メモリー時：点灯
赤色LED(4個)	電池切れ信号受信時、受信感度減衰時：点滅
	登録動作中のチャンネル移行時：点滅
操 作 音	電離切れ発生時：“ビビッ”報知中に鳴る モード移行時：“ビー” 登録削除時：“ブー” 登録エラー時：“ブー”
報 知 音	「ピンポンピンポン」 「むすんでひらいて」 「ブルブルブル」 「ローレライ」 「ポロロロン」 「大きな栗の木の下で」 「エリーゼのために」 ※1~4チャンネルに自由に設定可能 「アーローリー」
報 知 時 間	8通り(約3秒、約6秒、約10秒、約30秒、約60秒、約90秒、約120秒、連続)
外 部 出 力	接点方式：無電圧c接点 AC/DC30V・0.5A 接点動作：ワンショット動作 約3秒(報知時間と連動せず一定)
送信機登録可能台数	30台
配 線 接 続	端子式
使用可能周囲温度	−10℃～+50℃
付 帯 機 能	報知時間切替機能、電池切れ異常報知機能、メモリー切替機能
設 置 場 所	屋内：卓上据置・壁掛け式
質 量	約570g
外 観	樹脂(ホワイト)

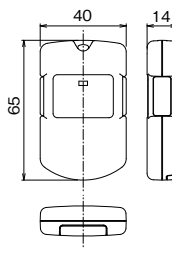
外形寸法図 (単位：mm)

〈送信機〉

●TXF-110

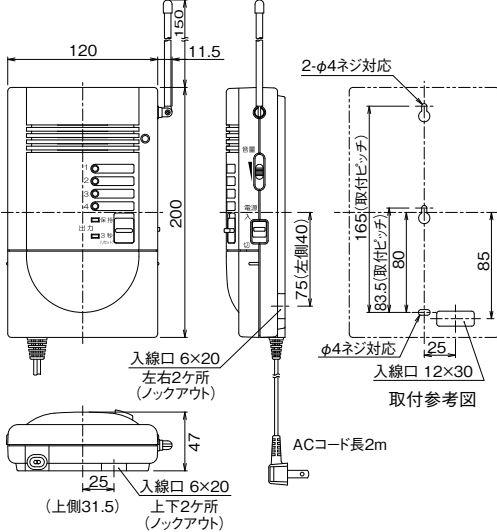


●TX-122

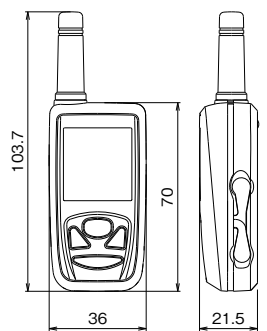


〈受信機〉

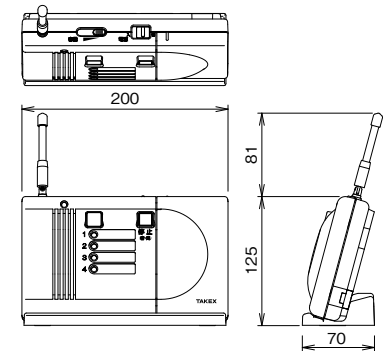
●HC-300



●RXF-60K



●HC-350



●携帯型受信機

品 番	RXF-60K
電 源	DC1.2V 単4形充電池ニッケル水素電池GP100AAHC(1000mAh)×1
連続待機時間	約50時間(付属の単4形充電池ニッケル水素電池で満充電時) ※警報動作が多いほど、使用時間が短くなります (使用時間は常温時での運用における目安であり保証値ではありません)
充電時間	約5時間
使用周波数帯	426MHz帯・4波(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空 中 線	ヘリカルアンテナ
受信可能距離	約100m(見通し距離)
液 晶 表 示	・警報、異常発生時に表示(メモリー機能あり) ・登録、消去、点検、登録内容確認時など操作時に表示 ・充電エラー
液晶バックライト	あり(緑色)
内 蔵 ブ ザ ー	警報、タンパー発生時：“ビビビビ”鳴動時間(20秒、2分、5分、10分) 音量は「大」「中」「小」「無音」の4段階に設定可能 各ボタン操作時：“ビビ” 音量固定式 点検モード時：“ブー” 登録エラー時：“ブー”
バイブレータ	警報、タンパー発生時：動作時間は内蔵ブザー鳴動時間に連動 ON/OFF設定可
送信機登録可能台数	50台
使用可能周囲温度	−10℃～+50℃(充電時：0℃～+45℃) (0℃以下あるいは+40℃以上では、電池の性能が低下する場合があります)
付 帯 機 能	受信周波数切替機能、タンパー異常報知機能、電池切れ異常報知機能、定期送信異常報知機能、環境異常報知機能、メモリー機能、充電異常検出機能、外部通信機能
質 量	約60g(電池含む)
外 観	樹脂(パールシルバー塗装)

■セット内容

品 名	緊急呼出セット					
品 番	ECS-1P(T)	EC-2P(T)	ECS-1P	EC-2P	ECS-1P(KE)	EC-2P(KE)
セット内容	送 信 機 TXF-110	TX-122	TXF-110	TX-122	TXF-110	TX-122
	受 信 機 HC-350	HC-350	HC-300	HC-300	RXF-60K	RXF-60K