

卓上型受信機〔小電力/4周波切替対応型〕

HCR-500 (5CH)

HCR-1000 (10CH)



「7セグメントLED 表示」で、報知時に登録番号の表示を行ったり
「登録/ 消去」や「確認」の操作が行いやすくなりました

概要

- ・本製品はフラッシュライトと報知音でお知らせする5チャンネルまたは10チャンネルの卓上型小電力ワイヤレスシステムの受信機です。
- ・電波到達距離は、見通しで約100mです。

現場での復旧操作に連動

送信機が「接点タイプ」の場合、停止ボタンを押して鳴動音のみ停止し、現場で復旧操作すると、完全に復旧することができます。
(裏面「運用例」ご参照)

電池切れのお知らせ

電池切れ表示灯が独立しており、わかりやすく注意喚起を行います。

簡単設置

卓上などに置いて、ACアダプターをコンセントに差し込むだけで使用できます。また卓上スタンドをはずして壁面に設置することもできます。

確認機能

- ・チャンネルごとの登録台数や登録番号を確認できます。
- ・受信レベル確認機能：送信機からの信号受信時の受信レベルを、表示灯と報知音でわかりやすく確認できます。
- ・電波環境確認機能：設置された場所の電波環境を、表示灯と報知音でわかりやすく確認できます。

4周波切替対応型

大規模施設などで、送信機や中継機を多数設置した場合の電波混信を軽減することができます。

その他

- ・オプションの中継機で電波到達距離を延長できます。
- ・報知音はメロディ、電子音、チャイムなど（12種類＋消音）から選べ、各チャンネルに自由に振り分けできます。
- ・最大60台までの送信機を、各チャンネルに自由に振り分けて登録することができます。

卓上型受信機

用途例

緊急呼出し

防水型押しボタン送信機

HCT-B2

ベッドや車いすからの
呼出しに



徘徊お知らせ

ドア・窓センサー送信機

HCT-115



ドアや窓の開閉検知に

来客報知

パッシブセンサ送信機

TXF-106



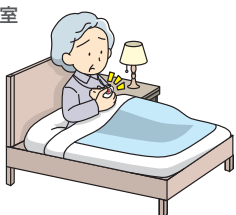
入退出の検知に

運用例

〈ワイヤレス簡易型ナースコール〉

防水型押しボタン送信機

居室



呼 出

卓上型受信機



報 知

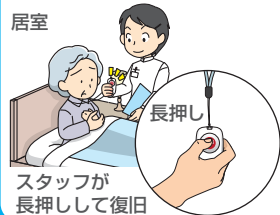
卓上型受信機



鳴動停止

防水型押しボタン送信機

居室



復 旧

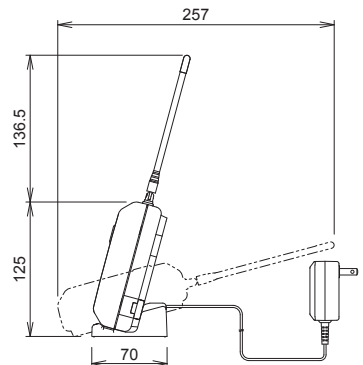
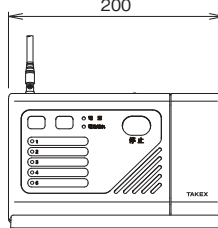
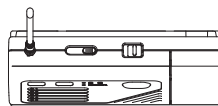
仕様

品 名	卓上型受信機	
品 番	HCR-500	HCR-1000
電 源 入 力	専用ACアダプター (AC100V 50/60Hz・7VA) またはDC10~14V・150mA	
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局の無線設備)	
受信可能距離	約100m (見通し距離)	
電源表示灯(緑)	通電時: 点灯	
電池切れ表示灯(赤)	電池切れ信号受信時: 点滅	
登録No.表示灯(赤)	検知信号受信時: 点灯(設定時間) メモリ時: 点灯 電池切れ信号受信時: 点滅	
チャンネル表示灯(赤) (HCR-500: 5個) (HCR-1000: 10個)	検知信号受信時: 点滅(設定時間) メモリ時: 点滅 登録時: 点滅	
フラッシュライト(白)	検知信号受信時: 点滅(設定時間) メモリ時: 点滅 登録時: 点滅	
報 知 音 (12種類+消音)	「ピンポンパンポン」「ブルブルブルブル」 「ポロロン」「ボーン」「キンコンキンコン」 「電子音No.1」「電子音No.2」 「エリゼのために」「アニーローリー」「ローレイ」 「防犯警報音No.1」「防犯警報音No.2」「消音」 音量: 音量ボリュームにて可変 0(無音)~70dB(前方1mにて)	
報 知 時 間	4通り: 約3秒、約10秒、約30秒、連続	
停 止 ボ タ ン	報知動作の停止、メモリークリア	
報 知 接 点 出 力	接点方式: 無電圧接点(a接点/b接点切替式) 設定時間動作 接点容量: AC/DC30V・0.5A	
電 池 切 れ 出 力	接点方式: 無電圧接点(a接点) ワンショット動作 接点容量: AC/DC30V・0.25A	
報知強制停止入力	接点方式: a接点	
送信機登録可能台数	60台	
配 線 接 続	端子式	
使用可能周囲温度	-10℃~+50℃(結露なきこと)	
設 置 場 所	屋内: 卓上据置・壁掛式	
質 量	約600g	

外形寸法図 (単位: mm)

● HCR-500/1000共通

卓上据置時



ACアダプター線長約1.8m

品質保証とアフターサービス

お客様の要望にスピーディに対応できる品質保証体制とアフターサービス体制を整えています。

■保守点検 本商品の機能を常に正常に保つために日常点検及び定期点検を心がけてください。
弊社商品を安全にご使用いただくため、必ず商品添付の「取扱説明書」をよくご確認の上、正しく設置・運用してください。

■おことわり 弊社の商品は各種の監視、警戒、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身、ヘルスケア用途などに使用することで盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器、人身事故防止器、医療用機器ではありません。万一発生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故、施工上の不備及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天災地変(誘導雷サージ含む)などによる事故損害については責任を負い兼ねますのでご了承ください。

TAKEX 竹中エンジニアリング株式会社

ヘルスケア事業部
事業本部 〒607-8156 京都市山科区東野五条通外環西入83-1 TEL (075)594-7211(代) FAX (075)501-2085
札幌 (011)281-4641 仙台 (022)268-2411 郡山 (024)962-4310 高崎 (027)327-3981
横浜 (045)471-8467 千葉 (043)202-2551 東京 (03)5805-8081 立川 (042)540-1665
横浜 (045)471-8467 長野 (026)229-8130 静岡 (054)254-8330 名古屋 (052)209-9366
金沢 (076)234-7201 京都 (075)593-3171 大阪 (06)6360-6881 神戸 (078)230-6112
広島 (082)223-1138 高松 (087)821-0025 福岡 (092)471-6245 熊本 (096)387-3911
U.S. 408-747-0100 U.K. 01256-475555 AUS. 03-9544-2477

<https://www.takex-eng.co.jp/>

※このカタログについてのお問い合わせは、販売店もしくは、当社にご相談ください。

■販売店名■