

受信機 〔小電力型ワイヤレスシステム〕

HC-300



**徘徊お知らせや緊急呼出しなどヘルスケア用途に最適！
小電力型送信機(約100m)対応の保持機能付受信機です。**

小電力型ワイヤレスシステム

HC-300は、小電力受信機で電波到達距離が長く混信に強い電波を使用しています。

電波到達の距離は約100mですので、一般家庭や施設で使用できます。

受信保持機能

一度送信機の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します。

徘徊お知らせや緊急呼び出し用途に最適です。

3秒モードにも簡単に切りかえられ用途により選択設定できます。

4種類の区別

チャンネル表示灯は4つで、それぞれ異なるチャイム音が設定されています。送信機は、4台を振り分けて登録できます。(最大30台)

送信機の登録・消去

送信機は、それぞれすべて異なるIDコードを内蔵していますので、受信機本体で簡単に登録・消去ができます。混信することはありません。

親切設計

2mのプラグ付ACコードを接続していますので、ご家庭でもすぐに使用できます。

電波到達距離延長

中継機RTX-100を設置すれば、最高2回(2台)まで電波を中継し電波到達距離を延長できます。

セット製品

HC-300をセットにした、徘徊お知らせ用や緊急呼出用商品もラインアップしています。HC-300には、セットの送信機がすぐに使用できるようにIDコードを登録しています。

受信機

■ HC-300セット商品紹介

●ワイヤレス徘徊お知らせ お待ちくん(設置型受信機セット)

マットセンサーを踏むと、ワイヤレス送信機から電波を送信し受信機へお知らせします。

- HS-W (マットセンサー部M-38)
- HS-W68 (マットセンサー部M-68)



- M-38サイズ:
W800×H300×D6 (mm)
- M-68サイズ:
W800×H600×D6 (mm)

ジャック付送信機 HC-300 中間スイッチ

●ワイヤレス徘徊お知らせ けいたいくん(設置型受信機セット)

送信機を携帯したご老人が受信機のセンサー検知のエリアに入ると、ワイヤレス電波を送信し受信機へお知らせします。送信機をつけた人にだけ反応します。

- ACW-S



送信機(3種の付属品)

受信送信機

HC-300

●ワイヤレス徘徊お知らせ 感知くん(設置型受信機セット)

設置したセンサー送信機のエリアに入ると、ワイヤレス電波を送信し受信機へお知らせします。

- HS-103 EA864CE-46
屋外設置タイプ



送信機

HC-300

- HS-105S EA864CE-47
天井設置タイプ



送信機

HC-300

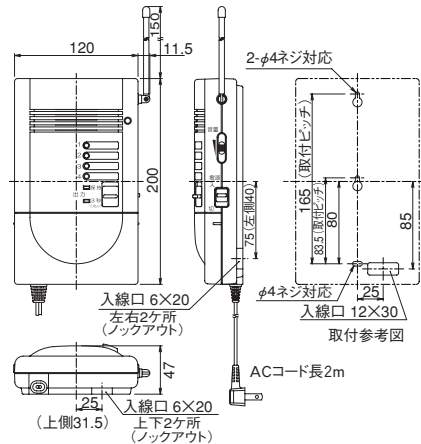
- HS-106 EA864CE-48
卓上設置タイプ



送信機

HC-300

■外形寸法図 (単位: mm)



■仕様

品名	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秒のオフディレイ動作 保持モード時: 連続動作 接点定格: AC/DC30V・0.5A (抵抗負荷)
電源出力	DC12V・150mA
表示灯	電源表示灯 (緑色) 通電時: 点灯 電池切れ報知時: 点滅 CH表示灯 (赤色) 警報信号受信時: 受信したCHの表示灯が点灯 タンバ-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 (緑色) 保持モード時: "保持"表示灯が点灯 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 内部
報知音	チャイム音 1 CH: "ピンポン" 2 CH: "ピビッ、ピビッ" 3 CH: "プルプル" 4 CH: "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 (壁面取り付け)
質量	約700g
外觀	ABS樹脂 (ホワイト)
付属品	取付用タッピングネジ φ4×20mm 2本

■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。

■おことわり■

このカタログに掲載されている商品は、快適な生活をお手伝えるヘルスケア用機器で、医療用機器、災害防止用機器ではありません。ご使用上で万一発生した人身事故、災害事故、環境破壊事故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か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
 さいたま (048)653-7531 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)203-5220 名古屋 (052)731-7227
 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)861-6633 福岡 (092)471-6245 熊本 (096)387-3911
 U.S. 408-747-0100 U.K. 01256-475555 AUS. 03-9546-0533
<http://www.takex-eng.co.jp/>

●仕様など予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

●このカタログの記載内容は'07年7月現在のものです。

※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■

CAT.NO.TD0707-06SL61-1