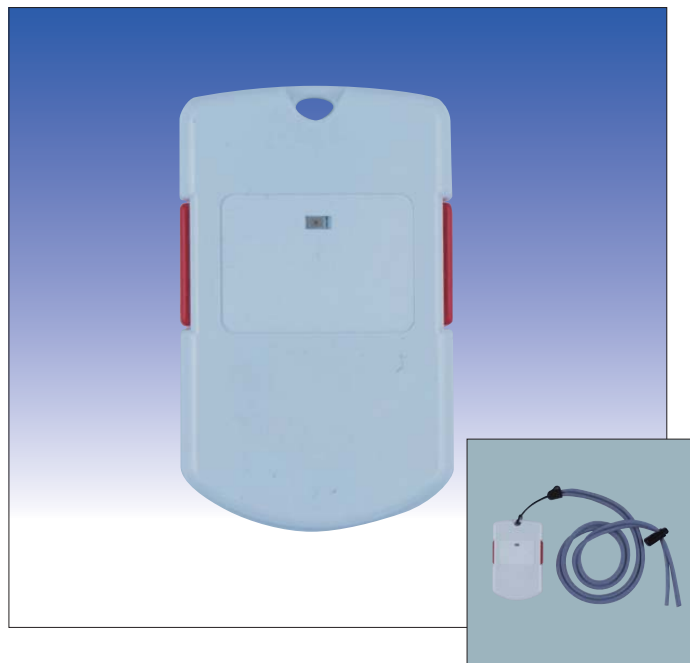


# ペンダント型送信機

## TX-122



首掛ひも取付時

持ち運びに便利なペンダントタイプで  
いつでも安心・安全を胸に

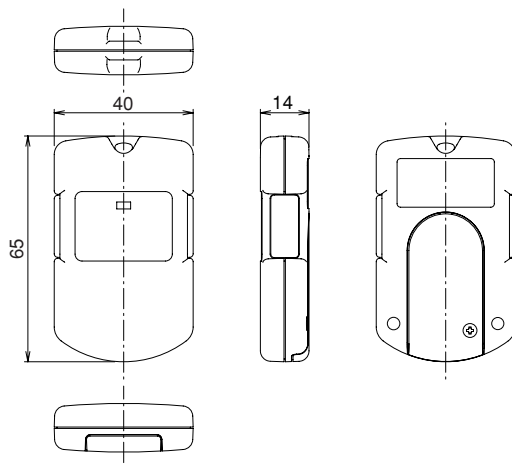
### 特長

- ボタンを軽く押すだけで送信するスリムデザインのペンダントタイプ押しボタン送信機です。
- 両サイドにある左右の二つのボタンを同時に押すと警報送信しますので、誤操作を防げます。
- 1回送信するワンショット送信とリセットするまで送信し続ける連続送信の2種類の送信モードから選択できる機能を搭載しています。
- 定期送信機能で、電波の到達状況を受信機にて監視できます。
- 電池の電圧が低下すると、本体の表示灯が点滅すると共に、受信機に電池切れ信号を送信します。
- 汎用的なコイン形リチウム電池（CR2032）を使用していますので、電池交換も容易です。電池の寿命は約2年（1日1回送信）です。

### 仕様

品名	ペンダント型送信機
品番	TX-122
電源電圧	DC3V（コイン形リチウム電池〔CR2032〕×1）
電池寿命	約2年（1日1回送信・常温時）
送信周波数	426MHz帯（小電力セキュリティシステムの無線設備）
送信出力	3mW以下
空中線	内蔵型
電波到達距離	100m以内（見通し距離）
表示灯（赤色LED）	送信時：点灯 電池切れ報知時：点滅
使用可能周囲温度	-10～+50℃ （0℃以下では電池の機能が低下する場合があります）
付帯機能	ワンショット送信／連続送信切替機能 電池切れ報知機能、定期送信機能
質量	約25g（電池含む）
外観	ABS樹脂（ホワイト、レッド）
付属品	コイン形リチウム電池（CR2032）×1 首掛ひも ×1

### 外形寸法図（単位:mm）



#### 品質保証とアフターサービス

お客様のご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各種の監視、警戒、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身などに使用するもので盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器ではありません。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。

竹中センサグループ  
**TAKEX 竹中エンジニアリング株式会社**

汎用機器事業部

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) 641-8830 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5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.TD0705・06WA47-1