

# ワイヤレスビーム式徘徊離床感知器

赤外線ビーム式センサーにより確実に人の動きを検知  
1台2役、徘徊と離床の両方で使用できます

<特長> :送信機と受信機の間を通る赤外線ビームが遮断されるとスピーカーでメロディ又はチャイムを鳴らし、同時にお知らせランプを点滅させます。

利用場所に応じて選べる2種類の組み合わせ

送信機1・受信機1・スピーカー1

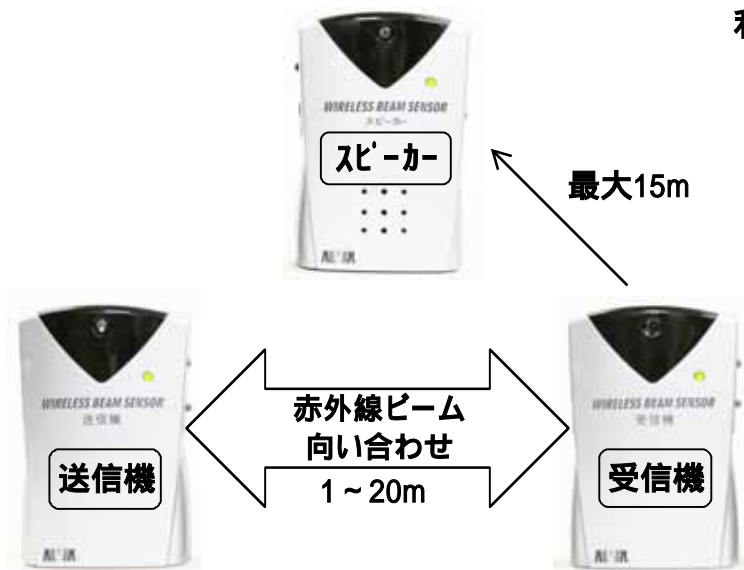
送信機2・受信機2・スピーカー2

レンタル対象商品

デモ機対応可能

<使用場所・機能>

- ・玄関・部屋の出入口・部屋の中・窓際等
- ・1回の遮断につきメロディ・チャイムは約30秒間鳴ります(途中で止められます)。
- ・メロディ・チャイム音量は3段階に切替可能。



<製品仕様>

サイズ:(送信機・受信機)幅7.2cm×奥行3.3cm×高さ11cm  
(スピーカー)幅7.2cm×奥行3.8cm×高さ11cm

重量:(送信機)78g、(受信機)82g、(スピーカー)92g

材質:ABS樹脂 屋内専用

電源:AC100V(50/60Hz)又は単三乾電池

その他セット内容:専用ACアダプター、壁掛けホルダー  
取付ネジ、両面テープ

JANコード:ADX-540HO 4562101523117

使用イメージ(例)



## 商品ラインアップ

番号	商品名	品番	希望小売価格
	標準タイプ ワイヤレスビーム式徘徊離床感知器 (送信機1・受信機1・スピーカー1)	ADX-540HO	20,790円(本体19,800円)
	特注タイプ(2セット使用可能に設定して出荷) ワイヤレスビーム式徘徊離床感知器 (送信機2・受信機2・スピーカー2)	ADX-540HO	41,580円(本体39,600円)

お問い合わせ

〒108-0023 東京都港区芝浦4-3-4

キヨタ株式会社 福祉住環境事業部 開発グループ

TEL03-3798-3617 FAX03-3798-3610



  
KIYOTA  
キヨタ株式会社