

ワイヤレスでナースコール通報！離床や徘徊をすばやく報知します！



用途は色々、有効に検知通報します

■車いすからの立ち上がり等、色々な用途に使用できます。

対象者の動きをヒモで確実に検知

■取り付けは、クリップヒモで簡単に設置でき、安価で確実に検知できます。

ワイヤレスでナースコール通報

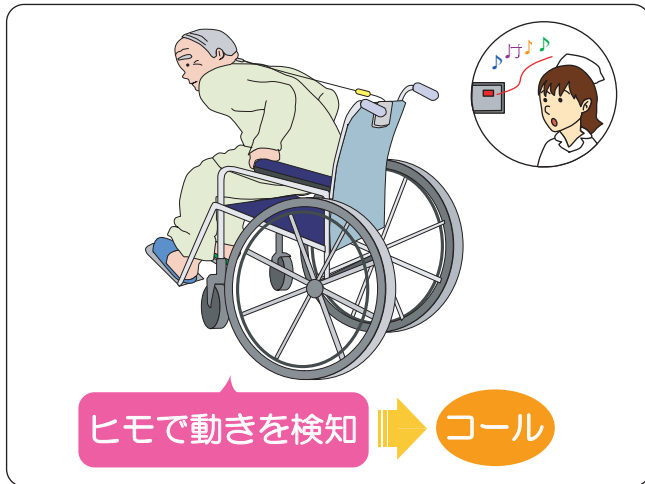
■ワイヤレスなので面倒な配線がなく、設置が簡単です。

混信しません

■デジタルID方式なので混信の心配はありません。

【注】本品はナースコール接続が別途必要です。

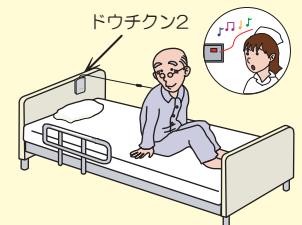
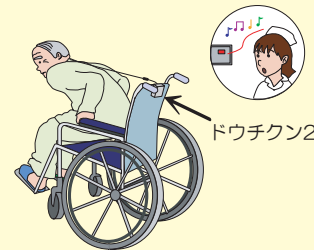
用途例



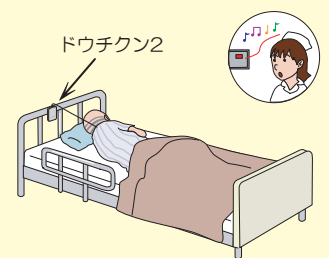
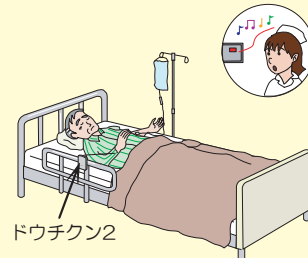
襟元・肩口・袖・足元にクリップして使用

ヒモで動きを検知して、離れた場所の介護者にお知らせします。

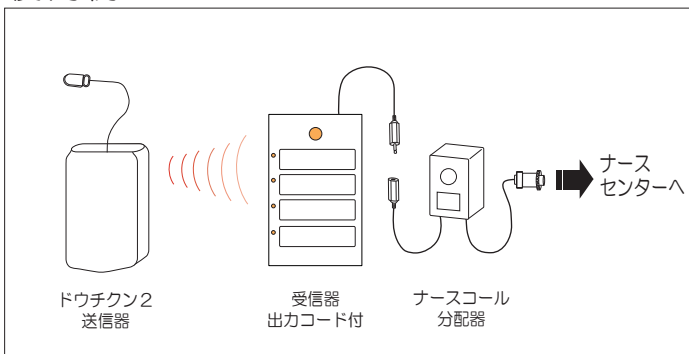
- 車イスからの立ち上がり（早期転倒防止）
- ベッドからの起き上がり（早期転倒防止）



- 手・足の動作（点滴等の抜取防止）
- ベッド上の寝返り、身体移動（姿勢・トラブル防止）



使用例



※ナースセンターへの接続は、ナースコール分配器が必要です。

※ワイヤレスコールタイプ「ドウチクン2エアコールNセット」（¥34,000(税抜)）もあります。

※商品改良のため、仕様および外観を予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。

仕様

商品名	ドウチクン2エアスイッチNセット	
品番	00196DS1	
電源(付属)	送信器	DC3V(単4アルカリ電池)×2個
	受信器	ACアダプタ(DC6V)
寸法	送信器	横67×縦92×厚21(mm)
	受信器	横67×縦112×厚30(mm)
質量	送信器	110g
	受信器	95g
電波通達距離	屋外見通し約100m	
チャンネル	4ch	
価格	34,000円(税抜)	

【お問い合わせ先】

— 医療福祉に技術で貢献する —

トクソー技研(株)

◇本社・工場

〒879-0232 大分県宇佐市大根川318番地

TEL 0978-33-5595 FAX 0978-33-5596

MAIL info@amor.co.jp HP http://tokso.net/