

離床センサーのパイオニア・テクノスジャパンがお届けします

テクノス通信 *Nursing*

7月
vol.74
2015
～ナースング～

今月のテーマ 新発売「超音波・赤外線センサー」について ～スペック編～

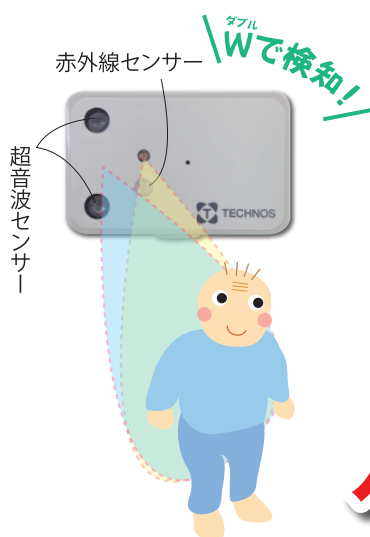
2015年7月に超音波と赤外線両方の機能を備えた究極のセンサー『超音波・赤外線センサー』を発売しました！
今回は新しいセンサーの特長についてご案内いたします！

NEW 両方備えた究極のセンサー！
「超音波・赤外線センサー」

ナースコール

or

専用受信器 に報知が可能！



「超音波センサー」
動きを検知

+

「赤外線センサー」
体温を検知

Wセンサーで

人間の動きを確実に検知します！

センサーは
2種類

NC連動タイプには

コードレス超音波・赤外線センサー

型式:
UIS200

微弱無線

専用受信器タイプには

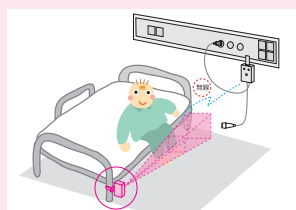
ハイパー超音波・赤外線センサー

型式:
UIS200H

特定小電力無線

「超音波・赤外線センサー」の特長は…

完全コードレス！

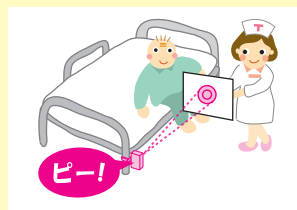


どこにも設置できる！



ヘッドボードやフットボードに
ベッドフレーム、手すりなどにも！

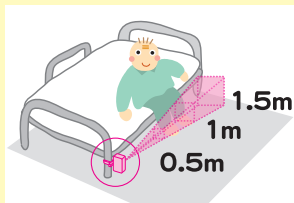
見える赤色ビームにより設置が簡単！



テストモードを使用すると、
センサーの照射方向が分かる
ので設置が簡単です！

検知距離を設定できます！

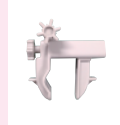
0.5m/1m/1.5m、3段階の
距離設定ができます。
設置場所によって、設定を
変更し誤報を減らします。



取付け方法は2種類！

■標準添付

【自在クランプ】



■オプション

【固定スタンド】

