

a a m s

安心

安全

見守り

システム

介護する方・介護される方々に

? 介護でこんな心配はありませんか？

容態変化

徘徊

ベッドからの転落

aamsが**安心**を提供します！

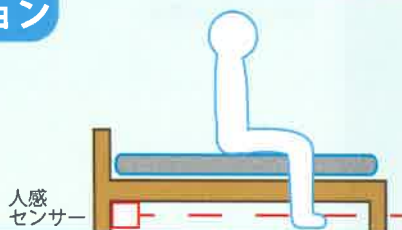
着床状態で**徘徊**をチェック！！

体動で**ベッドからの転落**をチェック！！

見守り	部屋	名前▼	心拍	呼吸	離床時刻	アラート	グラフ
<input checked="" type="checkbox"/>	実室	佐藤 弘	101	16		心拍増加が発生しました！	
<input checked="" type="checkbox"/>	寝室	JSP太郎	0	0	08/13 13:10	離床が発生しました！	
<input checked="" type="checkbox"/>	寝室	鈴木 一郎	63	15			

心拍数・呼吸数で**容態変化**をチェック！！

追加オプション

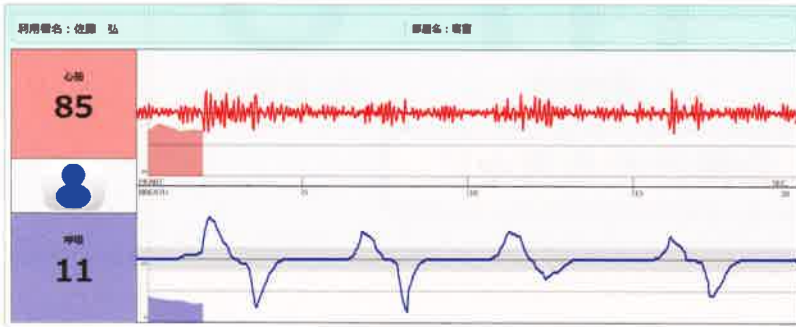


◇人感センサーを用いることで
離床する前にお知らせできます！

◇異常があったときには
ナースコールを鳴らすことができます！

aams ならこんなことまでわかります！

リアルタイム に呼吸や心拍の波形を見ることができます。



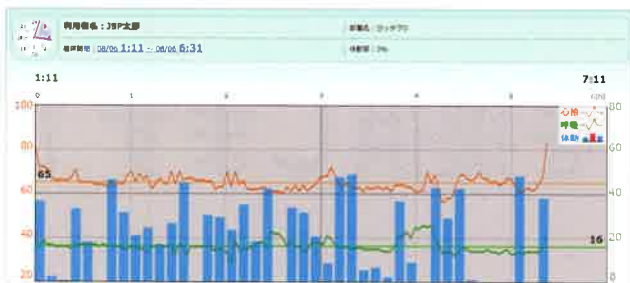
日々の利用状況を記録することができます。



記録

7月												8月													
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7
8/05 (月)		8/06 (火)		8/07 (水)		8/08 (木)		8/09 (金)																	
日付	利用時間	利用者	グラフ	1日目				2日目																	
				3時	6時	12時	18時	24時	0時	6時	12時														
08/05 (月)	07:26	JSP太郎		■	■	■	■																		
08/06 (火)	05:20	JSP太郎		■	■	■	■																		
08/07 (水)	04:00	JSP太郎		■	■	■	■																		
08/08 (木)	04:09	JSP太郎		■	■	■	■																		
08/09 (金)	06:06	JSP太郎		■	■	■	■																		

心拍・呼吸・体動の利用記録をグラフで確認することができます。



オプションについて

◇高速離床アラートオプション

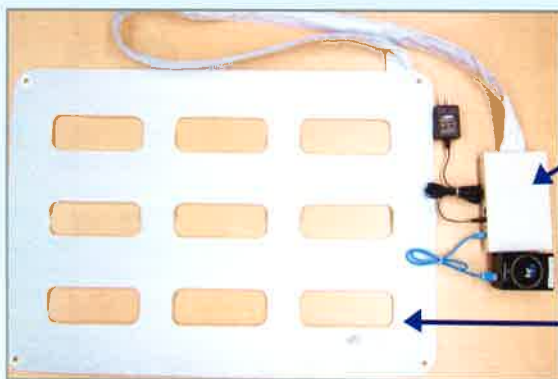
人感センサーとセンサーマットを用いることで、速く、正確に離床をお知らせできます。

◇ナースコール連動オプション

アラートの代わりにナースコールを鳴らすことができます。

安心・安全なセンサー
使うのは

独自の技術で開発した非接触・非拘束マット型センサーです。
センサーマットの上に「寝るだけ」で心拍・呼吸・体動などをリアルタイムに感知することができます。



センサーユニット

- 独自開発の超高感度センサーを使用。
- 有線・無線 LAN、ナースコール連動など様々な環境でのご利用が可能。
- 音(圧力)を心拍・呼吸・体動に分離。リアルタイムに出力。

センサーマット

- マットレスの下に敷いて使えます。センサー上に直接寝ないので、違和感なくお使いいただけます。
- うつ伏せ・横向き等、様々な姿勢でも検知します。
- 中身は空気、電気を一切使用していない安心・安全な設計。

医療機器製造販売届出番号：14B3X10008000002 一般的名称：体動センサ(70074000) 販売名：体動スキャンaams

bio sync

安心・安全を全ての人へ

bio sync 株式会社

〒222-0033

神奈川県横浜市港北区新横浜 2-14-4-6F

お取り扱い代理店

TEL : 045-548-5278 FAX : 045-548-5289 <http://www.biosync.co.jp>