

介護保険ソフト Quickけあ2

現場の記録から請求までこれ1本!

ナースコールや見守りロボットと連携!

NCモニタ

The screenshot displays the 'NCモニタ' (NC Monitor) interface. It features a grid of user status cards for '特養 一郎' (72 years old) and '相上 市郎' (84 years old). Each card shows a timeline of events such as '起床' (getting up), '離床' (getting out of bed), and '覚醒' (waking up), with counts and time stamps. A red banner across the middle reads '状態がリアルタイムに表示!' (Status is displayed in real-time!). A green banner at the bottom reads '状態をケア記録に反映!' (Status is reflected in care records!). Callouts include: '心拍増加' (Heart rate increase) and '呼吸低下' (Respiration decrease) with a sad face icon; 'ベッドセンサー (見守りロボット)' (Bed sensor (watching robot)) with a bed icon; and 'ナースコール' (Nurse call) with a nurse icon. A 'ケア記録' (Care record) icon is shown in the bottom left.

NCモニタとは・・・

ナースコールや見守りロボットからご利用者の状態を取得し「Quickけあ2」の画面からリアルタイムに把握することができます。また、ご利用者の状態に記録を行うことで日々のケア記録に反映することができ、さらに申し送りや日誌等に転送することができます。

NCモニタ画面のご紹介

ナースコールや見守りロボットから取得したご利用者の状態が、リアルタイムに画面に表示されます。また、ご利用者の状態をケア記録に反映することで、送りや日誌等に転送することができます。

①ナースコールや見守りロボットから取得した情報が、リアルタイム※に反映されます。

睡眠			呼吸		心拍		ナースコール		
覚醒	起上り	離床	呼吸増加	呼吸低下	心拍増加	心拍低下	ナースコール	トイレコール	点検コール

連携する項目は
カスタマイズ可能



ご利用者の状態

0分前
○ 離床 2回
◇ 起上り 3回
△ 覚醒 2回



②表示期間中の合計回数が表示されます。

(背景色の変化: ■ / 0~5分前 ■ / 6~15分前 ■ / 16~30分前)

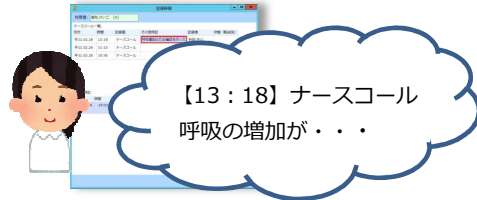
③ご利用者の状態を時系列で確認することができます。

(状態は○◇△等の記号で表示され、現在時刻が赤ラインで表示されます。)

ケア記録連携の流れ



①ナースコール発生!

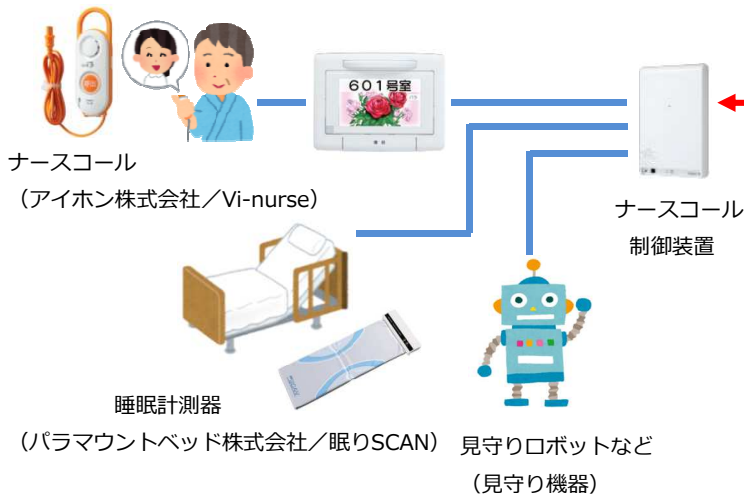


②NCモニタに反映! 記録入力!



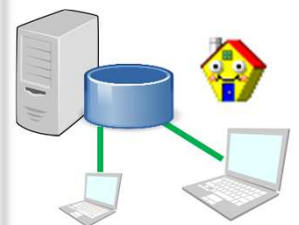
③日誌や送り等に転送!

システム連携イメージ



他社システム
と柔軟に
連携します

Quickケア2



【NCモニタ】

※記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

【対応サービス】

特別養護老人ホーム/介護老人保健施設/介護療養型医療施設/介護医療院/グループホーム/特定施設入居者生活介護/
介護付有料老人ホーム/住宅型/サ高住/軽費養護老人ホーム

お問合せ先

開発・販売元

Phatima 株式会社ファティマ

【本 社】〒852-8022 長崎県長崎市富士見町11-28 2F

【福 岡】〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1-16-7 博多駅東尾崎ビル7F

【鹿児島】〒892-0844 鹿児島県鹿児島市山之口町1-10 鹿児島中央ビルディング6F