

非接触型見守りセンサ

平成26年度

川崎市「福祉介護分野の開発支援製品」

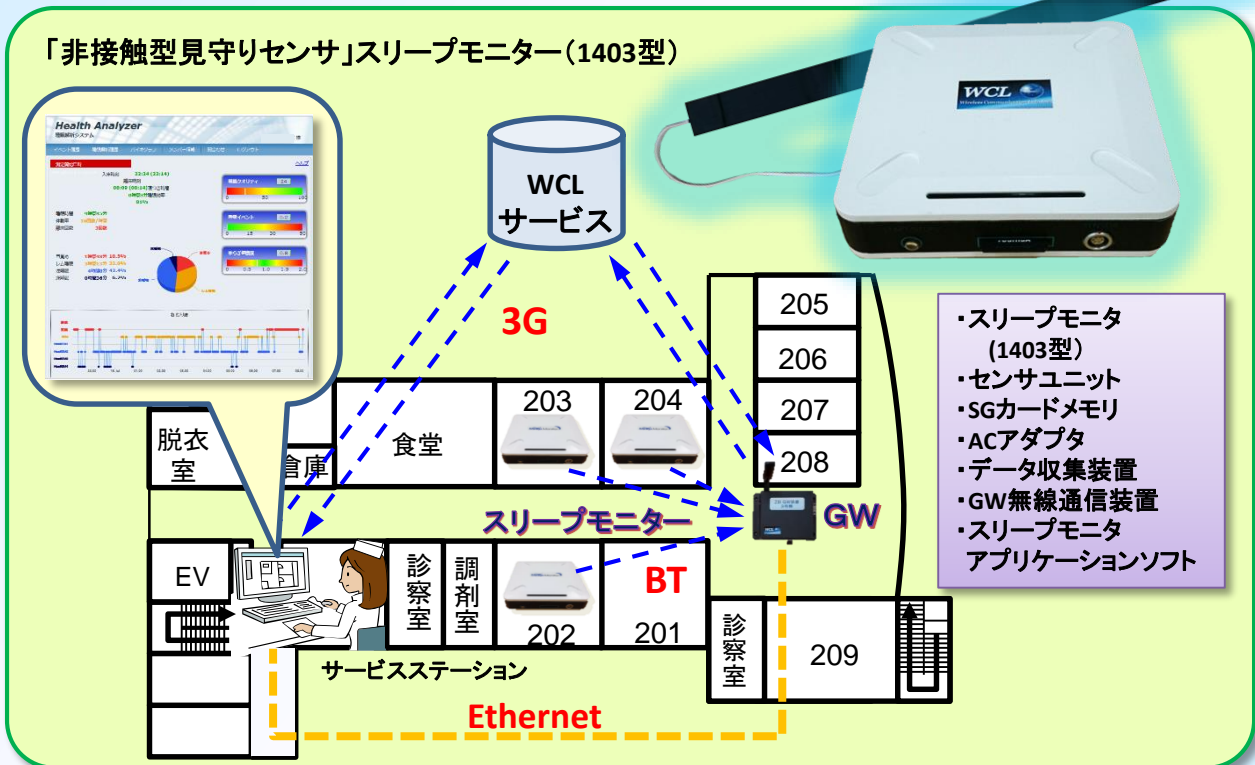
医療法人社団じゅらく会

介護老人保健施設「ゆい」様に導入！！

見守りセンサーで高齢者の体調と活動レベルの変化を検出し、介護者に通知します

- 独自の小電力無線ネットワークで要介護者に負担をかけずに、健康状態や行動を見守るシステムです。
- 要介護者とケアマネージャ・介護者の負担を軽減しつつ、最適な介護サービスを提供するトータルなIoTシステムです。

「非接触型見守りセンサ」スリープモニター(1403型)



川崎市経済労働局次世代産業推進室
平成27年7月 報道発表

「非接触型見守りセンサスリープモニター」製品

ウェルフェアイノベーションフォーラムから生まれた製品が、初めて市内福祉施設に導入されました！

～川崎市では、福祉製品の開発・改良から周知・普及まで一気通貫で支援しています～

GW無線装置



見守りセンサ導入エリア



データ収集装置

電気通信大学発ベンチャー！