

非接触型見守りセンサ

平成26年度

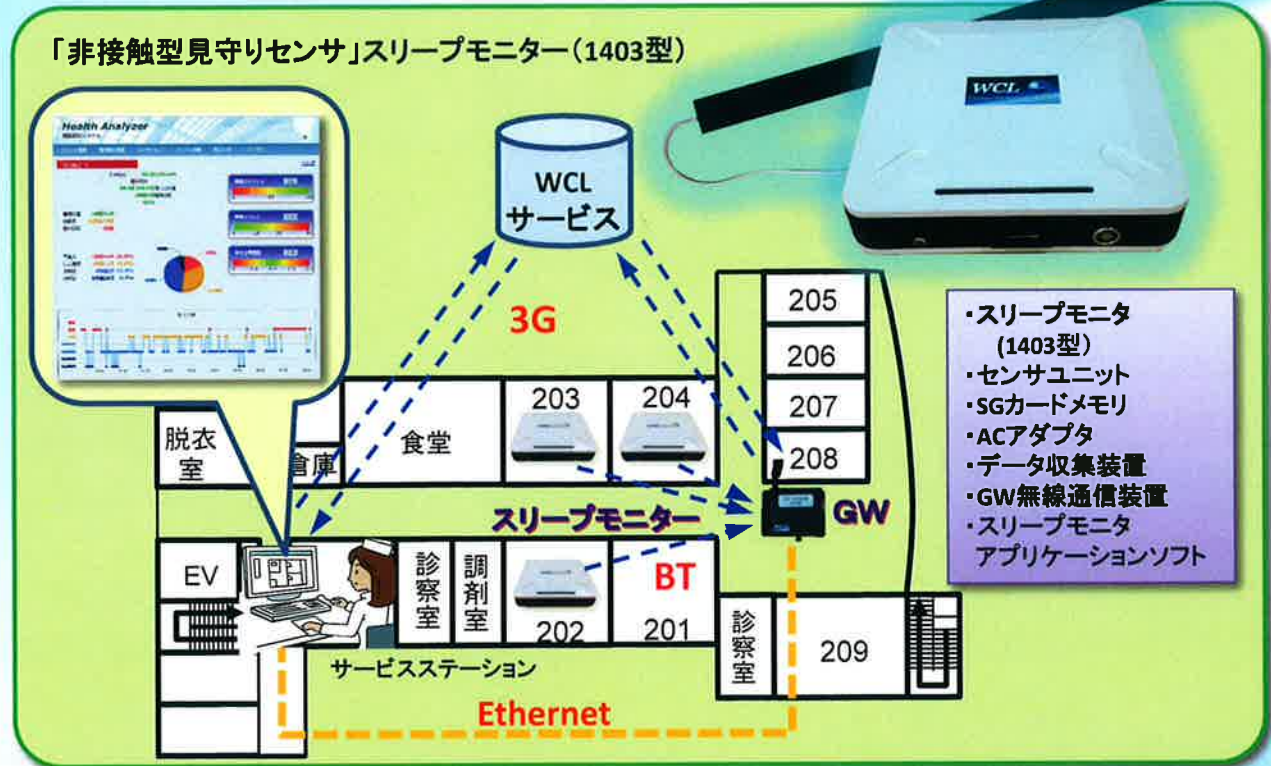
川崎市「福祉介護分野の開発支援製品」

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」

ベッド上の利用者に無負荷・無侵襲センサーで、心拍・呼吸・体動を検出し、睡眠健康管理と離床などを見守ります。効果的な介護者の見守り、見回りを可能とし、最適な介護サービスを提供するサポートシステムです。

※平成27年度川崎市KIS認証福祉製品

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！