

# 介護施設向け 見守りシステム「元気見守り」



## スタッフの負担を軽減！ 入居者様へ安心サポート

### 主な特徴

- 新開発のベットセンサーによりベット上の体動・呼吸を検知することができ、就寝中も見守りが可能です。
- 人感センサーとの併用で入居者の動きを見守り、転倒や長時間のトイレ等、日常の生活リズムと異なる動きを検知した場合、警報でお知らせします。
- ナースコールとの連動も可能です。(オプション)
- スマートフォンなどへの緊急通知も可能です。(オプション)



### システム構成

#### 居室



ベット  
センサー



体動・呼吸  
を検知

赤外線  
人感センサー



赤外線  
人感センサー



ベッド



居間



トイレ

#### スタッフルーム



見守り  
サーバー



見守り画面



警報表示灯



緊急通知

ナースコール  
連動



すぐ駆け  
つけます



宇宙技術開発株式会社  
SPACE ENGINEERING DEVELOPMENT Co., Ltd.

Quality  
First

URL : <http://www.sed.co.jp/>

営業部

〒164-0001 東京都中野区中野5-62-1 eDCビル  
TEL : 03-3319-4005 / FAX : 03-5380-7069  
Email : [sales@sed.co.jp](mailto:sales@sed.co.jp)