

シルエット見守りセンサーのご紹介

2014年06月

キング通信工業株式会社

ご説明の内容

1. シルエット見守りセンサとは
2. 介護施設における困りごと
3. シルエット見守りセンサの特徴
4. 運用例のご紹介

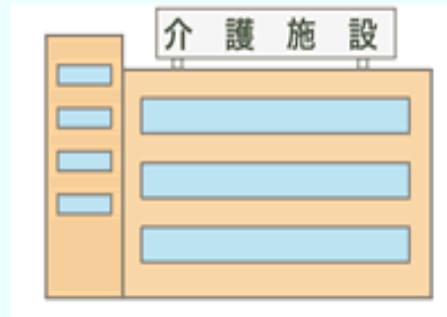
1. シルエット見守りセンサとは

- 「シルエット見守りセンサ」は、新しい形の離床センサです。
- 従来の離床センサは寝返り等を誤ってお知らせしてしまうことも多く、また、実際に居室に行かなければ状況を把握することが出来ないという課題を抱えています。介護に携わる方々にお話を伺う中で、現場ではこの課題が大きな負担となっていることがわかりました。
- そこで当社では、見守る側、見守られる側双方の負担軽減に役立つものづくりを目指して、起き上がり・はみ出し・離床を正確に検知し、その際の様子をシルエット画像でお伝えする「シルエット見守りセンサ」を開発いたしました。



2. 「介護施設」における困りごと

■ご利用者①：施設入居者



■ご利用者②：短期入所者



お困りごと①

- ・日中は、多数の介護職員が勤務しているが、夜間は一人で数十人の方を介護する



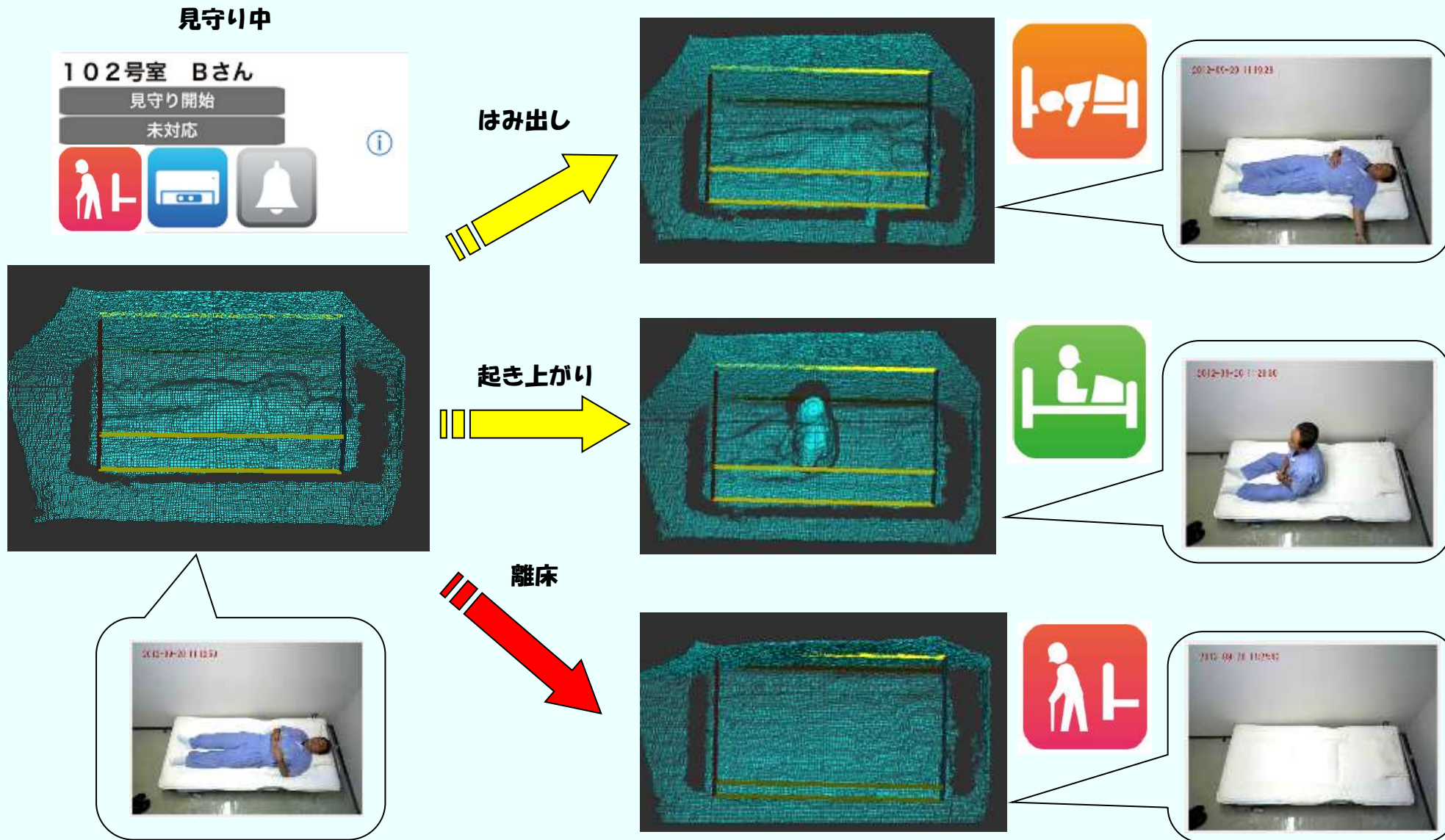
お困りごと②

- 短期入所者は、状態を把握していない為目を離せない

この困りごとを解決！！

「状況の確認、対応優先度の判断材料」が足りない

3-1. シルエット見守りセンサの特徴 ①



3-2. シルエット見守りセンサの特徴 ②

iPad 14:07 96%

異常一覧 センサリスト 並べ替え 再生停止

302号室 Hさん
ウォーミングアップ中
未対応

303号室 Iさん
安定待ち中...99秒
未対応

304号室 Jさん
見守り開始
未対応

305号室 Kさん
見守り開始
未対応

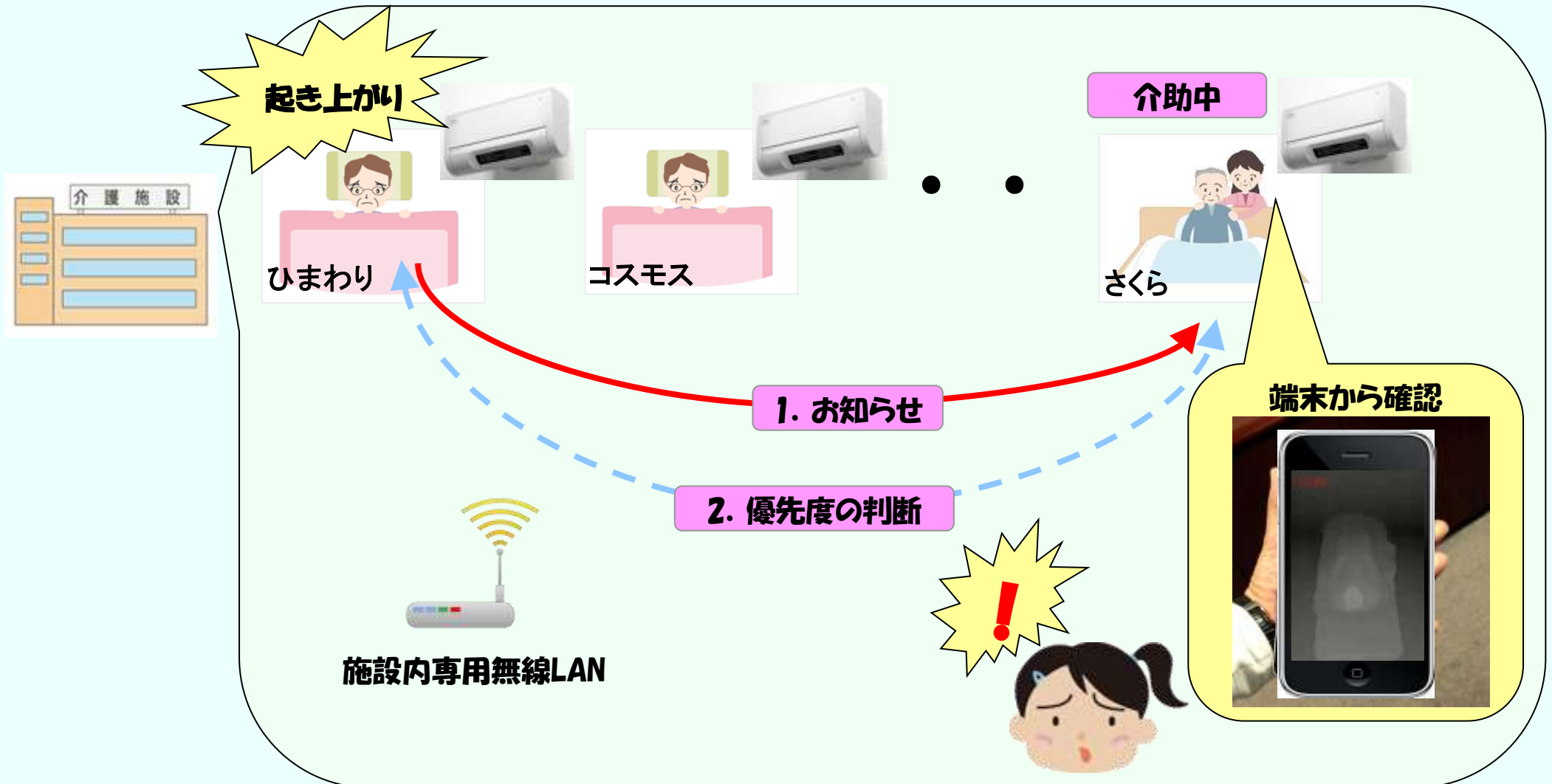
306号室 Lさん
見守り開始
未対応

見守り開始

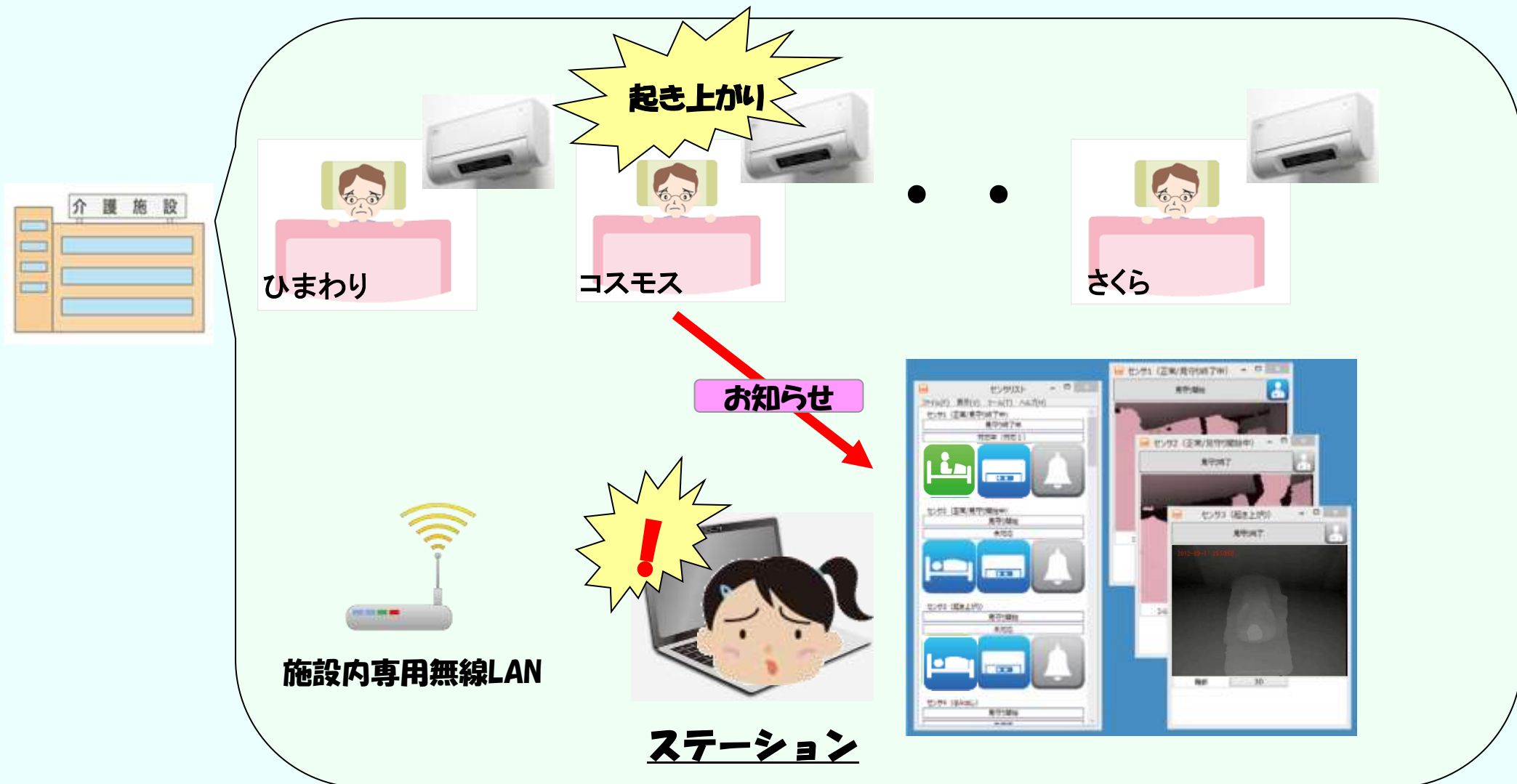
2012-09-17 14:50:58

シルエット 3D

4-1. 介護施設でのご使用例 ①



4-2. 介護施設でのご使用例 ②





ご清聴ありがとうございました。