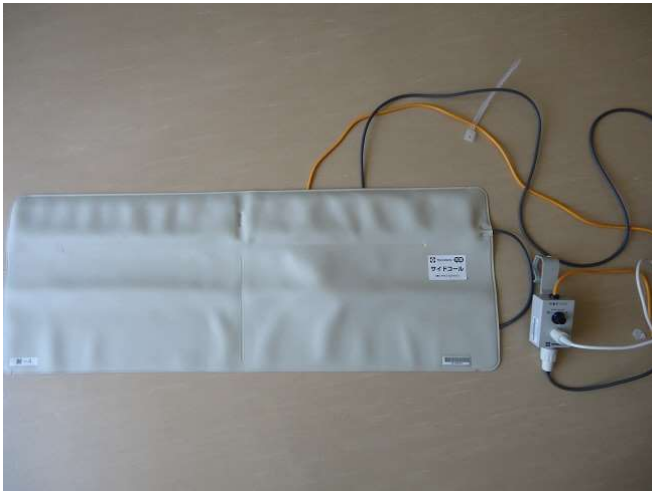


介護ロボット導入報告書

施設名	介護老人福祉施設 清涼苑
施設の種別	介護老人福祉施設
住所地	岐阜県多治見市旭ヶ丘 7-17-1

1 導入したロボットについて

ロボット名称	サイドコール・ケーブルタイプ
介護の種類	移乗介護 移動支援 排せつ支援 <input checked="" type="checkbox"/> 見守り 入浴支援
ロボットの写真	

2 使用状況

使用状況	
------	--

介護ロボットが使用された場面	・床置きセンサーマットでは間に合わない危険行動のある方に導入し、早めの訪室ができた
----------------	---

3 導入によって得られた効果

得られた効果	<ul style="list-style-type: none"> ・早めの訪室により、転倒リスクが軽減でき、居室での転倒事故が防げるようになった ・居室内転倒事故数減少 H29. 11～H30. 10（導入前） 64 件 H30. 11～R1. 10 32 件
介護ロボット導入について介護士等の意見	<ul style="list-style-type: none"> ・寝ている身体の下に敷く離床センサー（ベッドセンサー）では、寝返りでも反応してしまっていたが、このサイドコールではマットレスの端に設置する為、誤報が減った ・訪室して端座位の間コールが鳴り続ける為、対応時センサーを一旦切るが、その後に入れ忘れがないように注意が必要

4 介護ロボットに関する問い合わせ先

施設名	介護老人福祉施設 清涼苑
電話	0572-29-1185
Email	kujirai@seiryoun.or.jp
担当者氏名	鯨井