

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	フロアセンサー ナースコール接続セット
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	ナースコールの握りボタンを押すことができない認知症のご利用者様への導入 (一人での移乗・移動に転倒リスクがある)
----------------	---

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"> ・ ご利用者様が一人で動き出す前に訪室し対応できた事で、ご利用者様が安全に過ごせた ・ 職員が少ない夜間等、十分な見守りが出来ない時もセンサーがあると介助する側も安心できる <ul style="list-style-type: none"> ・ 居室内転倒事故数減少 <p>H29. 11～H30. 10 (導入前) 64 件 H30. 11～R1. 10 32 件</p>
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"> ・ 居室内については、どうしても十分な見守りができないのでセンサーマットは重要なアイテムとなっている

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@seiryouden.or.jp
担当者氏名	鯨井