

別添1 (介護ロボット用)

介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 愛生館)
 事業所名 (特別養護老人ホームひまわり安城)
 サービス種別 (介護老人福祉施設)

適用を受けた補助率	3 / 4 ・ 1 / 2		
介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名		
排泄支援	Dfree 排泄予測デバイス		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
令和3年11月29日	3台	令和3年11月29日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <p>① 入居者におけるトイレ誘導(時間誘導)のタイミング</p> <p>② 入居者における膀胱容量の確認</p> <p>以上二つの使用用途として活用している。</p>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <p>(介護時間の短縮、直接・間接の軽減効果、介護従事者(利用者)の満足度等)</p> <p>① 頻尿の入居者に対し、膀胱内の尿量を視認することで、適切にトイレ誘導することが可能となる。それにより、空振りの減少や適切なトイレ誘導ができるように我慢するための支援方法を検討することが可能となる。</p> <p>② 簡潔導尿を実施している入居者に対して、適切なタイミングで導尿することが可能となる。</p>			

(注)

・導入する介護ロボットごとに作成すること。