

(別紙2-3-4)

3 障害福祉分野のロボット等導入支援事業 介護ロボット等使用状況報告書

1 基本情報	都道府県、指定都市、中核市名	神奈川県
	法人名	社会福祉法人 県西福祉会
	施設・事業所種別	障害者支援施設
	施設・事業所名	足柄療護園
2 導入に当たった 情報の情報	介護ロボット等の種別	移動支援
	介護ロボット等の製品名	電動型立位補助機SARAFLEX 1台
	リース・レンタルの場合の契約期間	—
	1台当たりの機器購入価格	電動型立位補助機SARAFLEX 896,000円
	導入台数	1台
	初期設定に要する費用	
	経費の内訳	購入費 電動型立位補助機SARAFLEX 896,000円×1台 =896,000円
3 事業に関する 情報	介護ロボット等の使用状況 (使用する業務・使用頻度等)	電動型立位補助機はトイレでの移乗介助時に実施(3食後×2名)
	介護ロボット等の導入効果 (導入による業務改善状況等)	電動型立位補助機については立位支援や移乗介助が必要な利用者に対して使用することが可能で、職員からは「移乗時に利用者、職員双方にとって、負担軽減となる」と評価が高い。
	介護ロボット等の導入の課題	使用に関する、利用者の理解と同意が必要であり、ロボットへの抵抗感がある利用者に対して使用が難しい場合がある。

## 導入機器の写真



## 導入施設等の声

社会福祉法人県西福祉会足柄療護園は、主に身体障害のある方が利用している障害者支援施設です。

「サラフレックス」という移乗ロボットを、ロボット等導入支援補助金を活用し導入させていただきました。

利用者の方を職員が抱えないことで行う移乗ロボットは色々ありますが、利用者の体をしっかりとサポートし、より快適かつ安全な移乗介助を行うことができる機器となります。

リフトなど吊られることに不安を訴えられる利用者にとっても、不安なく使用することが出来ます。

「さまざまな機器があることで、利用者にあった介護ロボットを活用することが出来ていい」と介助を行う職員にとっても負担が軽減され、職員の身体を守りながら利用者の方々の安定した生活を支えることができるようになりました。