

介護ロボット等導入実績報告書(使用状況報告書)

1 基本情報	都道府県名	福井県
	法人名	社会福祉法人 光道園
	障がい者支援施設事業者等名	ライトホープセンター
2 導入に当たった 情報の情報	介護ロボット等の種別	「移乗介護」
	介護ロボット等の製品名	Hug
	購入又はリース・レンタルの別	購入
	リース・レンタルの場合の契約期間	
	導入機器1台当たりの金額	900,000円
	導入台数	1台
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)	<p>☆業務内容 重度な障がいを持たれて、自分では動けない利用者の風呂の介助時やベットへの移乗やトイレ介助時の移乗の際に使用。</p> <p>☆使用する時間帯 基本的には日中の時間帯に使用。</p> <p>☆稼働頻度等 一日にトイレ介助など1台当たり10回以上は稼働している。</p>
	介護ロボット等の導入効果 (導入による業務改善状況等)	<p>☆介護時間の短縮、直接・間接負担の軽減、従事者(利用者)の満足度等</p> <p>職員からは腰への負担はとても軽減されて楽に移乗ができると満足度はとても高い。利用者も以前は介助時に苦痛を浮かべている時があったが、介護ロボットを使用している時に笑顔も見られるようになってきている。</p>
	介護ロボット等の導入の課題	<p>※介護ロボットの機能に関すること、使い勝手に関する事など具体的に記載すること。</p> <p>課題として新しい職員が入ってきた時に使用の仕方を内部講習という形で継続的にしていかないとロボットに頼りすぎて機械の操作を間違えたりすることで、事故が発生する可能性があります。利用者の怪我のないように職員への介護ロボットの使用する上での注意点をしっかりと内部講習していきたいと思っております。</p>