

介護ロボット 導入活用支援事業

介護事業者の機器導入費を支援します！

大阪府では、介護ロボットをはじめとする福祉機器の普及促進を図ることにより、介護従事者の負担軽減等による雇用環境の改善、離職防止及び定着促進に資することを目的に、介護ロボット導入活用支援事業補助金を交付します。

昨年度多数のご応募があり、また新型コロナウイルス感染症の発生によって業務負担が増えている現状を踏まえ、大幅に増額しました。

<支援内容>

■補助総額：4,700万円（昨年度 1,200万円 ⇒ 3,500万円増額！）

■補助対象者：大阪府内の介護事業者（**居宅介護支援事業者**、介護予防サービス事業者は除く）

■補助割合：導入費の1/2。ただし上限あり

・移乗支援（装着型・非装着型）、入浴支援：上限100万円/台（昨年度30万円）

・上記以外：上限30万円/台

・見守り機器の導入に伴う通信環境整備（Wi-Fi、インカム）：上限750万円/事業所

NEW MENU

■申請受付期間（予定）：令和2年7月上旬～8月31日（月）※当日消印有効

補助対象機器

参考元：「ロボット介護機器開発・導入促進事業 研究基本計画 経済産業省（H29.10）」から

移乗支援	移動支援	排泄支援	見守り・コミュニケーション	入浴支援	介護業務支援
装着  ロボット技術を用いて介助者のパワーアシストを行う装着型の機器	屋外  高齢者等の外出をサポートし、荷物等を安全に運搬できるロボット技術を用いた歩行支援機器	排泄物処理  排泄物の処理にロボット技術を用いた設置位置調整可能なトイレ	施設  介護施設において使用する、センサーや外部通信機能を備えたロボット技術を用いた機器のプラットフォーム	 ロボット技術を用いて浴槽に入浴する際の一連の動作を支援する機器	 ロボット技術を用いて、見守り、移動支援、排泄支援をはじめとする介護業務に伴う情報を収集・蓄積し、それを基に高齢者等の必要な支援に活用することを可能とする機器
非装着  ロボット技術を用いて介助者による抱え上げ動作のパワーアシストを行う非装着型の機器	屋内  高齢者等の屋内移動や立ち座りをサポートし、特にトイレへの往復やトイレ内での姿勢保持を支援するロボット技術を用いた歩行支援機器	トイレ誘導  ロボット技術を用いて排泄を予測し、的確なタイミングでトイレへ誘導する機器	在宅  在宅介護において使用する、転倒検知センサーや外部通信機能を備えたロボット技術を用いた機器のプラットフォーム	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>詳しくは大阪府のホームページで介護ロボットと検索し、実施要綱等で内容をご確認ください。</p> </div>	
装着  高齢者等の外出をサポートし、転倒予防や歩行等を補助するロボット技術を用いた装着型の移動支援機器	動作支援  ロボット技術を用い、トイレ内での下衣の着脱等の排泄の一連の動作を支援する機器	生活支援  高齢者等とのコミュニケーションにロボット技術を用いた生活支援機器	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; background-color: #e0ffe0;"> <p>*** 問い合わせ先 ***</p> <p>大阪府福祉部高齢介護室 介護事業者課 整備調整グループ TEL：06-6944-7104 （直通）</p> </div>		