

# 令和3年度鹿児島県介護ロボット導入支援事業 募集要項

## 1 目的

介護サービス事業所に対し広く介護ロボットの普及を促進することで、介護職員の負担軽減を図る等の処遇改善を行い、介護職員の確保を図る。

## 2 対象施設

県内の介護サービス事業所

※前年度（令和2年度）に介護ロボット導入で補助を受けた事業所も今回新たに導入する場合は対象

## 3 補助率

1台当たり補助対象経費の $\frac{3}{4}$  又は  $\frac{1}{2}$ （千円未満切捨）

※一定の条件を満たす場合は $\frac{3}{4}$ ，満たさない場合は $\frac{1}{2}$

※一定の条件については、令和3年度鹿児島県介護ロボット導入支援事業実施要綱を参照

## 4 補助上限額

- ・ 移乗介護（装着型・非装着型），入浴支援については100万円を上限
- ・ その他のロボットについては30万円を上限
- ・ 見守りセンサーの導入に伴う通信環境整備については150万円を上限

## 5 対象経費

ア 介護ロボット機器

介護ロボットの導入に要する経費（備品購入費，使用料及び賃借料（事業所にロボットを導入する際に必要な諸経費を含む））

※ただし導入初年度に要する経費に限る（リース料についても同様）

イ 見守り機器の導入に伴う通信環境整備

見守り機器を効果的に活用するために必要な通信環境を整備するための経費（Wi-Fi 整備，インカムを含む）

※介護ロボットのメンテナンスに係る経費及び通信に係る経費は補助対象外とする。

## 6 当該補助による導入可能台数

- ・ 当該補助による導入可能な介護ロボットの台数については、定員の2割とする（小数点以下は切捨）。
- ※ただし、1未満の場合は1とする。
- ・ 見守り機器導入に伴う通信環境の整備については、1事業所あたり1式とする。

## 7 対象となる介護ロボットの種類

- (1) 移乗介護ロボット
- (2) 移動支援ロボット
- (3) 排泄支援ロボット
- (4) 見守り・コミュニケーションロボット
- (5) 入浴支援ロボット
- (6) 介護業務支援ロボット

※原則として「センサー」、「知能・制御系」、「駆動系」の3つの要素技術があること。

- (7) 見守り機器の導入に伴う通信環境の整備 (Wi-Fi 工事, インカム)

## 8 留意事項

- ・ 公募期間内に計画書を提出された場合も、予算に達した場合については、過去の当該補助事業を活用しての導入実績、介護ロボット導入計画書（通信環境整備計画書）の内容等で優先順位をつけた上で判断し、内示いたします。
- ・ 内示を受けた事業所のみ、申請書類等を提出していただきます。
- ・ 対象経費については、令和3年4月1日（木）以降に購入したものが対象となります。
- ・ 労働局やその他の補助制度等を受けて導入する介護ロボット及び通信環境整備については、本事業における補助の対象となりません。

## 8 締切日・提出物

- ・ 当該事業を希望する場合は、①「介護ロボット導入計画書（通信環境整備計画書）」、②「見積書」、③「機器のパフレット」を令和3年11月17日（水）までに鹿児島県高齢者生き生き推進課介護保険室事業者指導係まで郵送にて提出（必着）ください。

※封筒余白に「介護ロボット導入計画」と朱書きしてください。

## 9 提出先

- ・ 鹿児島県くらし保健福祉部高齢者生き生き推進課介護保険室事業者指導係  
（住所〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10-1）
- ・ 電話099-286-2687, F A X 099-286-5554, E-mail : k-jigyo@pref. kagoshima. lg. jp

## 10 内示について

- ・ 介護ロボット導入計画書等を審査の上、妥当と判断した場合は補助金の内示を令和3年12月末を目処にさせていただきます。

## 11 県 HP での掲載について

### (1) 募集内容

- ・ 当該募集内容等は県 HP に掲載し、様式等もダウンロードできますので御参照ください。
- ・ ホーム > 健康・福祉 > 高齢者・介護保険 > 介護人材確保に向けた取組 > 令和3年度介護ロボット導入支援事業

<https://www.pref.kagoshima.jp/ae05/kenko-fukushi/koreisya/jigyosha/robot.html>

## (2) 導入事例の紹介

- ・ 介護ロボット導入にあたり優良事例，県補助を活用した導入事例も紹介していますのでそちらもあわせて御参照ください。  
また，本事業による導入事例を紹介するために報告をいただく場合がありますので御了承願います。
- ・ ホーム > 健康・福祉 > 高齢者・介護保険 > 県内介護施設等における先進的取組事例の紹介 > 先進的な介護技術（介護支援用ロボット導入）  
<https://www.pref.kagoshima.jp/ae05/senshinjirei01.html>