

# 2020年度「ロボット導入支援補助金」のご案内

～介護ロボットや災害対応ロボットなどの導入を補助します～

神奈川県では、「さがみロボット産業特区」の取組で商品化されたロボットの導入経費を補助します。ぜひご活用ください！

## 利用できる方

- ① 県内に事務所又は事業所を有する法人・個人事業者等(地方公共団体等を含む)
- ② 神奈川県内に在住している個人
- ③ ①・②にロボットを貸与するため、ロボットを購入するリース業者・レンタル業者

## 補助金額

導入経費※の1/3を補助。年度内の限度額は、1申請者につき100万円。

※購入の場合：本体価格＋対象付属品等の価格

貸与を受ける場合：本体価格＋対象付属品等の当該年度における貸与料金

## 手続きの流れ

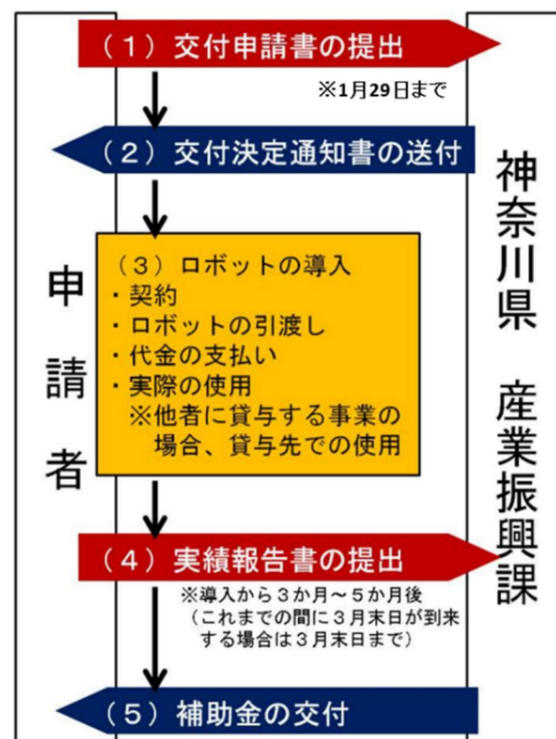
県ホームページから補助金交付申請書の様式をダウンロードし、必要事項を記載の上、郵送にてお申し込みください。

<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/sr4/cnt/f430080/robohojo.html>



※募集期間は令和3年1月29日(金)まで(必着)。

※予算の上限に達した場合には受付を終了します。



## 問合せ先

(補助制度について)

神奈川県産業振興課さがみロボット産業特区グループ

電話：045-210-5652 (直通)

(各ロボットについて)

「対象ロボット」記載の各社へお問い合わせください。

※補助対象となる導入経費については、県ホームページでご確認ください。

※製造元から貸与を受けられるロボットについては、「対象ロボット」に「直接貸与可」と記載しております。

## 対象ロボット

### パワーアシストハンド

(制御ボックス「PAL-100」付属)

麻痺してしまった手の曲げ伸ばしを補助する機器で、空気圧によって、安全に優しく指を曲げたり伸ばしたりすることで、リハビリを助けます。

■購入問合せ先  
株式会社エルエーピー  
(担当：弦巻)  
電話：046-204-9343



直接貸与可

### パワーアシストレッグ

(制御ボックス「PAL-100」付属)

麻痺してしまった足の曲げ伸ばしを補助する機器で、空気圧によって、安全に優しく足首を曲げたり伸ばしたりすることで、リハビリを助けます。

※「リレッグス」単体での購入も可能です。

■購入問合せ先  
株式会社エルエーピー  
(担当：弦巻)  
電話：046-204-9343



直接貸与可

### エアレハ500

麻痺してしまった手の曲げ伸ばしを補助する機器で、空気圧によって、5本の指をそれぞれ動かすことが可能です。健常な手の5本指、それぞれの動きをセンサーで読み取り、もう片方の麻痺している手に同じ動作を反映させて動かすモーションリフレクト機能が搭載されています。

■購入問合せ先  
株式会社エルエーピー  
(担当：弦巻)  
電話：046-204-9343



## パワーアシストリスト

(制御ボックス「PAL-100」付属)

麻痺してしまった手首の曲げ伸ばしを補助する機器で、空気圧によって、安全に優しく手首を曲げたり伸ばしたりすることで、リハビリを助けます。

※「リスト」単体での購入も可能です。

■購入問合せ先  
株式会社デンサン  
メディカルヘルスケア  
事業部

電話：045-534-5168

FAX：045-534-5169



直接貸与可

## ReWalk

(ReWalk-P, ReWalk-R)

脊髄損傷により起立や歩行ができない人をサポートします。腕時計型の指示器と、歩こうとする際の体の傾きを検知する角度センサーにより、使用者の意思を反映した歩行が可能となります。



■購入問合せ先

株式会社安川電機 営業本部  
ヒューマトロニクス営業部営業課

電話：03-5402-4663

FAX：03-5402-4554

直接貸与可

## 服薬支援ロボ

(KR-1000A)

設定時間になると音声案内と画面表示で服薬を告知し、ボタンを押すと1回分のピルケースだけを取り出せます。1回分の薬を適切に管理できるとともに、飲み忘れを防止できます。



■購入問合せ先

ケアボット株式会社

電話：03-6222-1062

FAX：03-5566-1107

直接貸与可

## OWLSIGHT福祉用

(OWE-BWDE01JP)

赤外線センサーによりベッド上の被介護者の姿勢やもだえのような体動を検知・判定し、危険兆候を端末に通報します。過去の状況を約3か月の記録で確認することもできます。

■購入問合せ先

株式会社アイデアクエスト  
イノベーション

電話：044-201-4882



直接貸与可

## PALROビジネスシリーズ高齢者福祉施設向けモデルⅢ/ギフトパッケージ

(PRT060J-W01/PRT061J-W13)

会話や楽しいコンテンツ提供で高齢者を元気にする、最新AI搭載人型コミュニケーションロボットです。

■購入問合せ先

富士ソフト株式会社  
パルロセンター

電話：050-3000-2136



ビジネスシリーズのみ直接貸与可

## ベッドサイド水洗トイレ

柔軟性のある細い排水管を用いて、後付け設置及び室内での移動を可能とした、ベッドサイド設置型の水洗トイレです。汚物は自動で細かく粉砕した上で、圧力をかけて室外へ搬送します。

■購入問合せ先

TOTO株式会社  
総合研究所ライフスタイル研究第一G

(担当:奥野)

電話：0467-54-3382

FAX：0467-54-1171



※介護保険と併用可能。

## ロボットこんしえるじゅ

AI機能を搭載したロボットが、居宅内に設置したセンサーや、高齢者の会話などから取得した情報を元に、離れて生活する家族に代わって、高齢者の生活を見守ります。

■購入問合せ先

株式会社エナ・ストーン

電話：045-534-6962

※ご使用にあたってはインターネット環境が必要です。また、見守る方はスマートフォン等のタブレット端末が必要となります。



## ケアピっと

### ～AIに基づく運動指導～

センサーの前に立つだけで体のゆがみを測定し、測定結果に応じて姿勢改善に効果的な運動プログラムを提案するロボット。測定と運動の繰り返しを日常化することによって健康的な姿勢と運動不足の改善が期待できます。

■購入問合せ先

株式会社PRIDIS  
T

電話：0463-23-7830

FAX：0463-23-7833



## aams (アムス)

布団(マット)の下に敷くだけで、使用者がベッドにいるかはもちろんのこと、呼吸や心拍、体の動き等を、離れた場所から見守ることができます。

■購入問合せ先

株式会社バイオシルバー

電話：045-548-5478

FAX：045-548-5289



## マッスルスーツEvery

空気圧式人工筋肉により、腰への負担を軽減する外骨格型のウェアブルロボット。介護や工場、農業など、介助や重い物の移動、中腰姿勢での作業などに効果を発揮します。防水防塵で、電気を使わないので、屋内外でいつでもすぐに使用することが出来ます。

■購入問合せ先

株式会社イノフィス  
(担当:朝緑)

電話：03-5225-1083

FAX：03-3260-3400



## アクティブロボSAM

建機に搭載して、無線遠隔操縦を可能とするロボット。離れた場所で操縦できるため、人が近づけない場所でも建機が運用できるようになります。また、様々なメーカーの建機に使用できる汎用性を有しています。

■購入問合せ先

コーワテック株式会社  
(本社)

電話：03-6206-6161

FAX：03-6206-6162

(湘南事業所 担当:大橋)

電話：0467-72-5081

FAX：0467-74-4168



直接貸与可

## 情報収集活動ドローン

(JQ850)

火山活動の監視、観測、地表温度計測のための赤外線カメラや、山間部を安全に飛行する際の操作不能を回避するバックアップ機能等を搭載しています。そのほか、設備点検や捜索、害獣の追跡調査などにも活用可能です。

■購入問合せ先

株式会社JDRONE

電話：03-4236-0080

FAX：03-3346-1833

※写真はイメージです。実際とは異なる場合があります。



## 災害救助対応ドローン

(JH950)

水難救助及び海や川のパトロール業務用のドローンで、救命具の運搬及び投下機能を有しており、溺れている方へ迅速に届けることが可能です。そのほか、スピーカ搭載による声掛けや警告、誘導にも対応できます。

■購入問合せ先

株式会社JDRONE

電話：03-4236-0080

FAX：03-3346-1833



## マルチクローラ型ロボット

### Albatross (アルバトロス)

無線による遠隔操作が可能で、人の立ち入り困難かつ危険な災害現場において、探索・救助活動に資する情報を収集するマルチクローラ型ロボットです。ロボットを操作する環境やご希望に応じて、オプション(別料金)のカメラアームや巻線機の取付けも可能です。

■購入問合せ先

株式会社移動ロボット研究所

電話：0467-43-0650

FAX：0467-43-0652



## Floor Doctor

業界初の「床面ひび割れ検知ロボット(手動式)」。床面の損傷データと位置情報をセットで取得でき、図面との重ね合わせが可能です。さらにAIを活用した損傷判定等により、検査報告書の作成業務時間の短縮化に寄与します。

■購入問合せ先

株式会社イクシス

電話：044-589-1500



直接貸与可

