

2024年度「ロボット導入支援補助金」のご案内

-生活支援ロボット(介護・医療現場やオフィス、商業施設など)の導入を補助します-

令和6年5月24日改

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。ぜひご利用ください！

申請できる方

- 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 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

ただし、同一年度内の補助限度は以下のとおり

- ・補助上限額 1申請者につき100万円
- ・補助上限台数 制限なし

※購入の場合:本体価格及び対象付属品等の価格
※貸与を受ける場合:本体及び対象付属品等の当該年度における賃料

導入経費※の1/3

手続きの流れ

申請期限:令和7年2月14日(金) まで

県ホームページから各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。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/sr4/robot-donyu-hojo.html>

※予算の上限に達した場合は期限前でも受付を終了します
※申請にあたっては、ロボット導入支援補助金交付要綱をご確認ください

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)

▶お問合せフォーム

<https://dshinsei.e-kanagawa.lg.jp/140007->

[u/offer/userLoginDispNon.action?tempSeq=6043&accessFrom=](https://offer/userLoginDispNon.action?tempSeq=6043&accessFrom=)

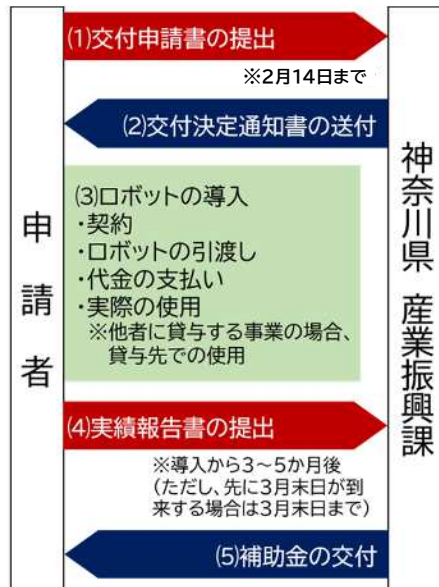
※各ロボットについては、「対象ロボット」に記載の各社へお問合せください



県ホームページはこちら



お問合せフォームはこちら



対象ロボット

「さがみロボット産業特区特設ウェブサイト」でより詳しく紹介しています！



▶補助対象となる導入経費については、県ホームページやロボット導入支援補助金交付要綱をご確認ください
▶製造元から貸与を受けられるロボットについては、「直接貸与可」と記載しています

| | ロボットの名称・概要 | 問合せ先 |
|---|--|---|
| 介 | パワーアシストハンド (まいりハ/CIP-50) 麻痺してしまった手の曲げ伸ばしを補助する機器。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。 | (株)エルエーピー (担当:弦巻) 電話 046-204-9343 |
| 介 | パワーアシストレッグ (CIP-50) 麻痺してしまった足の曲げ伸ばしを補助する機器。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。 | |
| 介 | 服薬支援ロボⅡ 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。また、カレンダー機能が追加された事により、細かく服薬設定を出来るようになりました。 ※服薬支援ロボはケアポット(株)の登録商標です | ケアポット(株) 電話 03-6222-1062 |
| 介 | 見守り介護ロボット aams(アアムス) 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、睡眠状態等を、離れた場所から見守ることができます。また、既存ナースコール設備との無線接続が可能になりました。 | (株)バイオシルバー 電話 045-548-5478 |
| 介 | リモート機能訓練支援サービス デイサービス事業所や老人ホームなどの介護施設で、利用者の情報と動画を登録すると、遠隔の専門家(理学療法士や作業療法士)から一人ひとりの希望に合わせた評価レポート(運動プログラム含む)が作成、提供されます。事業所や施設のスタッフは利用者に対して、きめ細やかな機能訓練の提供が可能です。 | 日本電気(株) 電話 044-431-7675 |
| 介 | curara(クララ) 加齢や病気などによって歩行が難しくなってしまった方のための歩行トレーニングロボット。圧倒的な軽さと装着容易性を実現し、一台で様々な症状の方に合わせた制御が可能。 | AssistMotion(株) (担当:佐藤) 電話 0244-26-7831 |
| 介 | メンタルヘルスチェックロボット Care Cube 声だけ5秒でストレスの度合いを可視化することで、労務管理の悩みを一気に解決します。大切な従業員を事故・業務ミスから守り、不意の退職・休職の回避に繋がります。 | リスク計測テクノロジーズ(株) 電話 070-7544-1992 |

| | ロボットの名称・概要 | 問合せ先 |
|-----|--|---|
| 介 | 高齢者福祉施設向け介護レクリエーションロボット「ロボシルバーパーク」/「ロボシルバーパークLite」 シャープ(株)のロボット「ロボホン」が介護施設でのレクリエーションを支援し、職員のレクリエーションへの負担を軽減します。ロボホンとゲーム等のレクメニューを実施することで利用者のQOL向上が期待できます。介護施設からのご意見を基に、操作性や機能をアップデートしています。 | 竹田印刷(株) 電話 03-6240-2882 |
| 農イ | マッスルスーツGS-ARM(ジーエス アーム) ガススプリングの反力によって腕を下から支えるように補助するウェアラブルロボット。果樹園や工場での作業等、一定時間腕を上げたままで行う作業時に上腕や肩の負担軽減効果を発揮します。 | |
| 介農 | マッスルスーツGS-BACK®(ジーエス バック) 歩く・しゃがむ・立ち上がる等の動作をより自由にし、腰の負担を軽減するアシストスーツです。アクチュエーターにはガススプリングを使用しており、使う場所や稼働時間を選びません。 | (株)イノフィス (担当:下山) 電話 0120-046-505 |
| 介農災 | マッスルスーツExo-Power(エクソパワー) マッスルスーツEveryの後継機。主な改良点として、駆動源に空気圧式人工筋肉に加えて「ばね」を採用し、「しゃがみにくい」「歩きにくい」という課題を解消する改良、サポート力の向上と併せ小型化の改良、肩ベルトの改良をしています。 | |
| 介商 | DX清掃ロボット Whiz i アイリスエディション 直接貸与可 床清掃を目的とする自律走行が可能な乾式バキュームクリーナーのロボット掃除機。自律的に清掃を行うことで、人材不足などの社会的課題を解決していきます。 | アイリスオーヤマ(株) ロボティクス事業部 電話 022-253-7095 |
| 介商 | 清掃ロボットCL-02(ワイパー清掃タイプ) 直接貸与可 バキューム(吸引)清掃に加え、ダスター(簡易的なふきん)を用いたワイパー(拭き)清掃ができます。ワイパー清掃は、静穏性に優れており、バキュームでとりきれないハードフロアの細かな塵をとるのに適しています。 | CYBERDYNE(株) 電話 029-855-3189 |
| 商そ | 清掃・警備・お知らせの複合型サービスロボット Toritoss(トリトス) 直接貸与可 清掃・警備・お知らせの3機能を有する複合型サービスロボットであり、安全に配慮した設計で既に営業時間中の商業施設等でもご利用頂いているサービスです。自動充電機能・スケジュール機能・エレベータ連携機能も備え、運用に係るロボット操作の手間を極力軽減します。 | オムロンソーシアルソリューションズ(株) 電話 03-6778-0414 |
| 介商 | 配膳・配送AIロボット「自動開閉BOX型 α-10(アルファテン)」 パスワードで開閉する自動開閉BOXを搭載し、大容量収納スペースを備えた配膳・配送AIロボットです。配膳・配送で安全性・衛生面・セキュリティとプライバシーが確保されますので、飲食店はもちろん、カラオケハウスや企業、工場、病院等の活躍が期待できます。 | (株)アルファクス・フード・システム 電話 0836-39-5151 |
| 商 | 案内AIロボット「αフロントミニ(アルファフロントミニ)」 生成AIのチャットGPTやチャットポットを利用し来場・来館者に対し多言語で施設の案内やツアーガイドを行うとともに、指定した目的地までの自律誘導を実施し、案内・誘導業務を行います。博物館や美術館等の子供たちの学びも考慮し、クイズを出しながら施設の理解を高める機能なども用意しています。 | |
| 商 | 案内用ロボット「Cruzr(クルーザー)」 直接貸与可 ロボットが来館者からの問合せや施設内の案内・誘導業務を実施して案内業務の効率化ができます。 | |
| 商 | 広告周回用・最新配送ロボット「CADEBOT(ケイドボット)」 直接貸与可 大型ディスプレイ付き、最新配膳ロボット。配膳作業及び情報発信のPRロボットとして活躍できます。 | Senxeed Robotics(株) 電話 090-9849-7440 |
| 介商 | アームによりエレベーター等の操作が可能な自律移動ロボット「GAEMI(ゲミ)」 直接貸与可 エレベーターの改造工事無しに、自らのカメラ認識とアーム操作でエレベーター移動可能な、搬送ロボットです。 | |
| 介商イ | 協働運搬(搬送)ロボット「サウザー」(ミニ/スタンダード/ジャイアントの3種) 「自動追従機能」、「ライントレース機能」、そして「メモリトレース機能」で運搬作業を補助するロボットです。簡単操作で自動走行し、重量物搬送に用いることができます。障害物を検知すると回避または自動停止します。日々の運搬業務に伴う身体的な負担の軽減に活躍できます。 | 協栄産業(株) 電話 03-4241-8854 |
| 介商 | 受付・感染症対策支援AIロボット AYUDA-MiraMe(アユダ ミラーミ) 音声による非接触受付機能、自動体表面温度測定・マスク検知機能を備えた小型の感染症対策支援AIロボット。施設の入口や受付に設置して館内案内、体表面温度測定、マスク検知の他、施設利用者の体調変化のリアルタイム監視も可能です。また、カスタマイズにも柔軟に対応いたします。 | (株)CIJ 電話 045-222-0505 |
| 介商 | 殺菌灯搭載ロボットSR-UVC Model-B/Model-C 遠隔操作(Model-Cのみ自律走行も可)により、非接触で周囲のエリアに殺菌紫外線(UV-C)を照射することで、表面殺菌や空気殺菌が可能なロボット。 | (株)スマートロボティクス 電話 03-5835-3103 |
| 介商 | 自律走行型パーソナルロボット「temi(V3C)」+ 専用ソフトウェア「Buddiotte」 直接貸与可 自律走行型パーソナルロボット「temi」と専用ソフトウェア「Buddiotte」のパッケージです。「temi本体」の基本機能は自律走行、ビデオ通話、遠隔操作ですが、「Buddiotte」を活用することで、高度なブロックプログラミングによる幅広いユースケースの実現を可能にします。通信方式は5G/4G/Wi-Fiです。 | NTTコミュニケーションズ(株) Eメール robotics-support@ml.ntt.com |
| そ | D-Hand 5ST/D-Hand 5PT 人間の手や指の微妙な構造を分析し、工学的に模倣した独自の構造を応用し開発された5指タイプのロボットハンド。各指及び手のひらに計7個のモーターを取り入れることで、各指が独立した複雑な動きが可能(D-Hand 5PTは1モーターで5本の指が駆動)。 | ダブル技研(株) 電話 046-206-5611 |

主な活用現場/使用シーン

介 介護・医療の現場
商 商業施設・オフィス等
農 農林水産現場
イ インフラ点検・建設
災 災害対応
そ その他