

# 市内の事業所・福祉施設等に かわさき基準(KIS)認証福祉製品 を導入する際の経費を補助します



(法人・団体向け補助)

<上限>

## 30万円

(補助対象経費の2分の1以下)



## 申請期間

※写真は令和4年度に認証された製品です。  
この他にも対象製品がありますので、詳しくはホームページをご覧ください。

令和5年4月17日(月)～令和6年1月31日(水)

※先着順(予算が上限に達した時点で受付終了とします)

## 令和5年度

# 川崎市福祉製品導入促進補助金

## <申請・問い合わせ先>

川崎市経済労働局 イノベーション推進部 成長産業担当

〒210-0007 川崎市川崎区駅前本町11番地2 川崎フロンティアビル10階

電話：044-200-2513 FAX：044-200-3920

メール：[28innova@city.kawasaki.jp](mailto:28innova@city.kawasaki.jp)

ホームページ：<https://www.city.kawasaki.jp/jigyoku/category/79-31-4-0-0-0-0-0-0-0.html>



# 補助事業の概要

かわさき基準（K I S）認証福祉製品を市内の事業所等に導入する際にかかる経費を助成します。

項目	内容
対象事業	かわさき基準(KIS)認証福祉製品(以下「認証製品」という。)を市内の事業所に設置又は配置する事業
対象者	市内に福祉・介護施設等を有する法人又は団体(市内に事業所を有して1年以上、同一事業を行っていること)
対象経費	(1)購入費又は借受料 (2)運搬費 (3)設置又は配置にかかる工事費 (注)消費税及び地方消費税相当分については補助対象外となります。
補助額	<補助率> 2分の1以下 <補助限度額> 30万円 ※先着順(予算が上限に達した時点で受付終了とします)

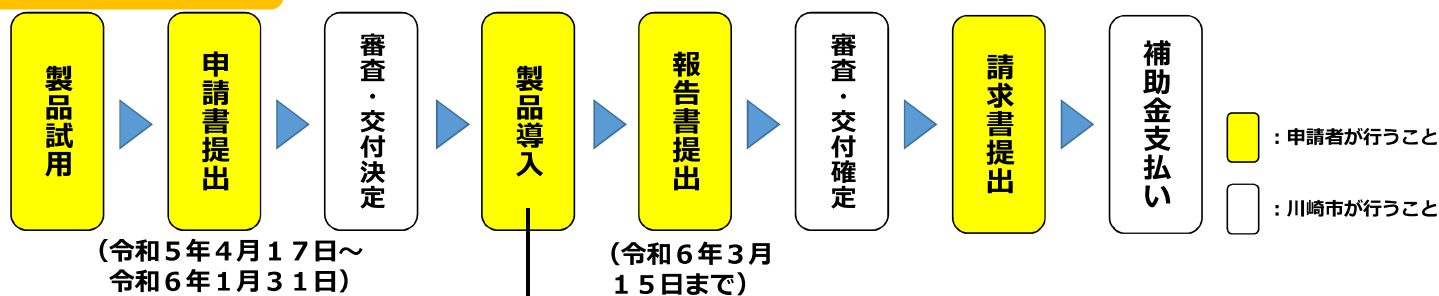
## 主な対象製品

※具体的な製品については、市ホームページ(以下QRコードより)をご覧ください。

- 移乗・移動:車椅子、車椅子用階段昇降機・スロープ、杖、アシストスーツ、腰部サポート、てすり、自動車運転装置
- 排泄:排泄予想機器、パッド・パンツ、ポータブルトイレ
- 入浴:リフト、シャワーチェア
- 住宅:UDドア
- 睡眠:ベッド、マットレス
- 見守り:見守りセンサー・システム
- 姿勢保持:テーブル、チェア
- コミュニケーション:拡聴器、コミュニケーションロボット
- 自助具:コップ、介護ロボット
- 更衣・整容:衣服
- リハ&レク:介護予防機器・プログラム、介護者支援ソフト

## 事業の流れ

※先着順(予算が上限に達した時点で受付終了とします)



※交付決定前に製品を導入した場合、補助対象外となりますので、ご注意ください。

## 申請方法

設置予定の事業所において、製品の試用又は製品販売事業者等から試用に代わる説明を経たのち、申請書及び必要書類を準備のうえ、専用フォームより申請または経済労働局イノベーション推進部担当まで持参にてご提出ください。申請書類については、市ホームページ（表面）よりご確認ください。

## 【かわさき基準(KIS)認証制度とは...】

かわさき基準(KIS)は、「自立支援」を中心とした8つの理念により構成され、川崎市が独自に定めた利用者にとって最適な福祉製品のあり方を示した基準です。認証では、利用者目線のモニター評価を実施することで、利用者にとって優れた福祉製品を認証しています。平成20年度に認証事業を開始し、令和4年度までの15年間で285製品の認証を行ってきました。KIS認証製品ホームページ: <https://www.city.kawasaki.jp/280/page/0000083978.html>



# 【令和4年度かわさき基準（KIS）認証福祉製品一覧（法人名・五十音順）】

	企業名	製品名	製品概要	画像
1	株式会社 アオイロ	エアロフィット ・アクティブ	身体機能に制約があり運動不足になりがちな高齢者や障害者の方でも、口に咥え、座りながら・寝ながら短時間で呼吸器機能の維持・回復を行える呼吸筋トレーニングデバイス	
2	Assist Motion 株式会社	Curara (クララ)	腰と膝の関節部にセンサーとモーターが付いたベルトを装着するだけで、動作を感知し、歩行に合わせたアシストをしてくれるロボット	
3	有限会社 アタカ	排泄検知センサー	マウス形の軽量音波センサー(50g)で、おむつを開けずに着衣（衣服）の上からおむつの濡れの確認が可能	
4	株式会社 インタートラスト	介護ソフト 「まもる君クラウド」	介護請求、介護記録、売上管理、L I F E 対応等、業務に必要な幅広い機能に対応し、PCやタブレットだけでなくスマートフォンでも利用可能な介護ソフト	
5	株式会社 エクシング	健康王国DX	1000種類以上の動画コンテンツ等により、機能訓練・レクリエーション等を効率的に行うことができる高齢者向け機能訓練・レクリエーションツール。また理学療法士等の監修コンテンツも豊富で、利用者に適した訓練を実施可能。	
6	エコナビスタ 株式会社	ライフリズムナビ +Dr.	ベッドのマットレスの下に敷いたセンサーから得られた生体情報を解析し、ベッドからの離床やバイタルデータ等の入居者の状況をスマートフォン等でリアルタイムで確認可能な施設用高齢者見守り製品	
7	NECプラット フォームズ 株式会社	NECサニタリー 利用記録システム	トイレに設置したセンサが利用者の排泄を自動で検知・通知し、利用者を見守り、排泄記録を自動化	
8	株式会社 ケアウィル	アームスリング ケープ	腕の重さを背中に分散し、長時間の着用でも肩・腕が疲れにくい構造で片手で簡単に着脱が可能。秋冬、夏の冷房下の保温に適したコーディネイトも楽しめるポジティブなデザインの衣服。	
9	株式会社 トータル ブレインケア	脳体カトレーナー CogEvo (コグエボ)	レクリエーションや脳トレとして取り組む事で、科学的介護の実現に必要な認知機能の特性や変化の把握が可能。結果を環境調整や生活支援に繋げ、多職種との情報共有を可能とするICTツール。	
10	有限会社 松橋製作所	BV SHOWER ARM	工事不要でシャワーフックに取り付け、シャワーヘッドをユーザーに合わせた位置・角度に調整でき、快適な位置でシャワーを固定することが出来る装置。片麻痺の方等が楽な姿勢で快適に洗髪が可能。	