

平成30年度

千葉市

トライアル発注認定事業

認定商品 カタログ

 千葉市



千葉市では、中小企業の販路拡大を支援するため、 トライアル発注認定事業を行っています。 今年度の認定商品を紹介します！

千葉市内には高い技術力やノウハウ、独創的なアイデアを持ち、新製品や新サービスを開発・提供する中小企業が数多く存在します。

このような市内中小企業を、より強力に支援するため、千葉市では「千葉市トライアル発注認定事業」を平成28年度から実施しています。

当事業は、市内中小企業の新規性や独自性の高い、優れた新商品等を、本市が認定してPRを行うとともに、その一部を自ら試験的に購入することで、販路拡大を後押しするものです。

また、本市が購入した新商品等を評価することで、改良や新たな商品の開発に役立てていただいております。

これまでの認定商品の一部は、本市の市立小中学校や土木事務所等で広く活用されております。

3年目となる今年度は、外部の専門家等による審査を経て、新たに8件（物品5、役務3）を認定、2件（物品1、役務1）を準認定いたしました。

認定・準認定を行った新商品等については、市ホームページやカタログによる広報、展示会への出展費用助成等を行い、市内外へ積極的に商品を紹介し、市場での認知度を高めるとともに、市の機関での商品の導入・評価等を通じて、販路拡大を支援してまいります。

本カタログは、優れた新商品等の開発に挑戦する中小企業を支援するために作成したものです。多くの皆様に本カタログをご活用いただくことで、本制度が中小企業のさらなる発展の一助となれば幸いです。



千葉市長 熊谷 俊人



千葉市トライアル発注認定事業 認定商品一覧

認定商品 8件

企業名	商品名	ページ
株式会社 NRプロモーション	ハンドレット Handle-let	6
株式会社世広	試作品づくり工房 「稲毛ものづくりスペース」	7
Dig-it works株式会社	各種ドローンイベント企画運営 (体験・展示・デモフライト・ワークショップ・セミナー)	8
株式会社日進技研	ドローン活用による構造物調査及び災害状況調査と 維持管理・保全計画のワンストップ事業	9
株式会社BAN-ZI	サビハイダークイック	10
株式会社BAN-ZI	BAN-ZI AIDシリコーン	11
株式会社モノテクノス	超簡単電子工作キット MT-8000シリーズ	12
吉山プラスチック工業 株式会社	レンブロックソフト・レンブロック自由帳	13

認定期限：平成30年9月3日～平成33年3月31日

(カタログ発行日時点)

認定とは

新商品等が新規性、独自性、優位性を持つものとして認められるもので、市で試験的に導入見込みがあるもの。

認定によるメリット

- ①市による商品の導入・評価
- ②認定期間中は、市の機関が随意契約で導入が可能
- ③販路拡大支援（展示会出展費用助成など）
- ④広報支援（カタログの作成、市ホームページへの掲載など）
- ⑤その他導入可能な機関の紹介



千葉市トライアル発注認定事業 準認定商品一覧

準認定商品 2件

企業名	商品名	ページ
インテリアいとう 有限会社	Serena-mente (セレナ・メンテ)を用いた 静音床材撤去サービス	14
株式会社 ファンタスティック	ファンタスティックeyes	15

準認定期限：平成30年9月3日～平成33年3月31日

(カタログ発行日時点)

準認定とは

新商品等が新規性、独自性、優位性を持つものとして認められるもの。

※準認定期間中に、市で導入の見込みが生じた場合は、認定へ区分が変更される。

準認定によるメリット

- ① 準認定期間中は、市の機関が随意契約で導入が可能
- ② 販路拡大支援（展示会出展費用助成など）
- ③ 広報支援（カタログの作成、市のホームページへの掲載など）
- ④ その他導入可能性のある機関の紹介



ハンドレット Handle-let

物品

株式会社 NRプロモーション



商品説明

駐車中のハンドルが快適オフィスに。車内のタブレット、A4縦書類の整理、書き込みが楽な姿勢ででき首が疲れないハンドルデスク=ハンドレットです。ハンドルの傾斜を利用し書類やタブレットが倒れないようになっております。千葉県を中心とした中小の工場パワーを集め、ものづくりでの新たな挑戦を始めました。社会と暮らしに新しい価値を生むために独自に開発した商品です。使用時は必ず自動車を安全な場所にエンジンを停車して利用してください。

想定される使用例

駐車中の車内

販売実績

IMC (USA) カタログギフト 30個、モア・ベター・ジャパン (株) 25個、大多喜町観光本陣 (千葉) ふるさと交流ショップ台東 (東京) 等 富士無線機材 (株) 経由 100個、株式会社オートサービス向後 (茂原) 50個等

参考価格 (税別)

1,800円

株式会社NRプロモーション

所在地 千葉市中央区中央港1-20-21 1F
 電話番号 043-330-3405
 ホームページ <http://nrpro.jp>

事業概要

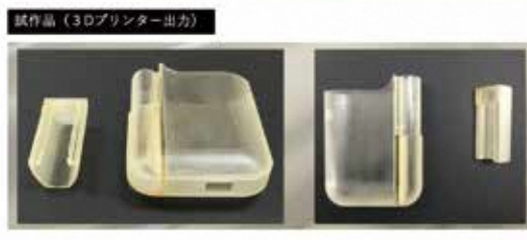
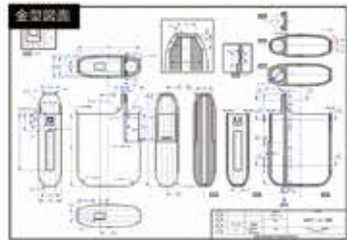
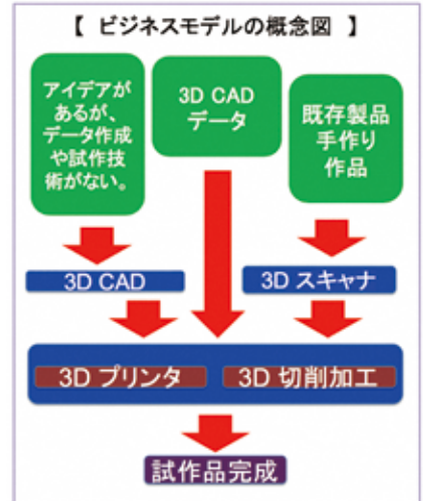
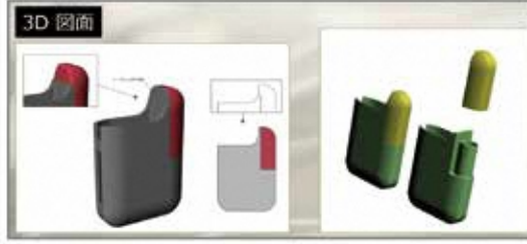
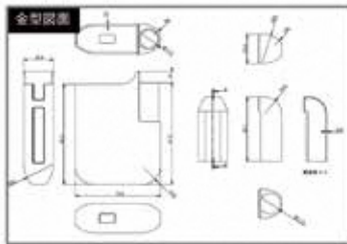
ホームページ制作
 POS系システムコンサル・開発
 印刷
 飲食店舗 BlueCafe 運営



試作品づくり工房 「稲毛ものづくりスペース」

役務

SEKOH *Dreams make it.* 株式会社 世広



商品説明

アイデアや企画を設計～データ化し、3Dプリンターや3D切削機を使って試作品を作るサービスです。3Dデータがなくても、平面図があれば、3Dデータ化し、弊社のマシンで試作品を低価格で製作します。

また、木工作業やデジタル機器を使用していただく「様々なアイデアを実現できる環境」として、工場のレンタルサービスも併用で行っております。

想定される使用例

アイデアからそのイメージを試作品へと具体化する。
3Dデータを3Dプリンターや切削機を使用し、試作品を完成させる。

販売実績

1,200万円

参考価格(税別)

100,000円～

株式会社 世広

所在地 千葉県稲毛区長沼原町718-1

電話番号 043-215-3888

ホームページ <http://www.sekoh.co.jp/>

事業概要

- ・広告制作
- ・看板・造形の企画・製作
- ・空間演出・季節装飾の企画・デザイン・製作事業
- ・3Dプリンター等 電子機器によるものづくり事業

この新規事業の目的は、地域で「ものづくりの核」となり、世の中に存在しない製品をこの工房から世の中に出すことです。



各種ドローンイベント企画運営

(体験・展示・デモフライト・ワークショップ・セミナー)

役務

Dig-it works 株式会社



認定商品

準認定商品

商品説明

集客力・話題性抜群の“ドローン”に特化した体験型イベントで地域・企業を効果的にPRを致します！

■老若男女・性別を問わず楽しめる体験型イベントコンテンツで、既存イベント集客力をUP！

屋内外に対応可能な「ドローン操縦体験」やVRゴーグルとの連動による「空中散歩」等のドローン技術を活用した参加体験型イベントコンテンツで、空を楽しむ新しい形のイベントをご提案致します！

■ドローン体験イベントブース出展と空撮の併用でPR動画制作等へ空からの魅力をプラス！“ドローン特区千葉市”ならではの視点で多種多様な目的に対応するサービスを御提供致します！

想定される使用例

■主なご利用例:地域のイベントへの新たなコンテンツとして来るドローン時代に備えるドローンリテラシー教育の一環として・外出困難な方のレクリエーションとして・企業や団体PRイベントへの集客ツールとして
 ■体験イベントコンテンツ例:本格ドローン操縦体験・簡易レース体験・VRゴーグル+ドローンでの空中散歩・体験ドローンプログラミング体験・ドローン基礎知識技術指導・リテラシー教育講座・各種ドローンデモフライト

販売実績

千葉市(加曽利貝塚)・御宿町観光協会・千葉県内自治体・他多数

参考価格(税別)

■体験イベント150,000円~/1ブース・2名ずつ(2レーン)の操縦体験・スタッフ3名・稼働時間8時間以内の場合
 ■講座・ワークショップ開催 80,000円~/1ブース・参加者10名 スタッフ2名 稼働時間4時間以内の場合
 ※ブース規模・想定利用者数・ご依頼内容により価格は変動致します。※ご予算に合わせた開催のご相談もお気軽にお申し付けください!

Dig-it works 株式会社

所在地 千葉市若葉区都賀1-19-22

電話番号 043-310-6973

ホームページ <http://digit-works.jp>

Facebook <https://www.facebook.com/digit.works55/>

事業概要

■ドローン事業

イベント企画運営及びブース出展・空撮業務(エンターテインメント・CM・調査点検・実証実験等)・ワークショップ・講演・講座・技術講習開催及び業務請負・PR動画制作

■3Dプリンティング事業

(カーボン・オニキス・ケブラー・グラスファイバー・ナイロン)

■WEB制作事業

■ネットワーク及びシステム構築事業



ドローン活用による構造物調査及び災害状況調査と 維持管理・保全計画のワンストップ事業

役務

NTC 株式会社 日進技研



商品説明

ドローン活用調査の技術については、ドローン機体及び搭載するカメラのハード面の技術と調査により収集した情報のICT処理することによって、安全性、経済性、敏速性を実現しました。「調査⇒原因の解析⇒補修・補強設計⇒補修補強工事までの」一貫した技術に基づき、より安価に高品質のサービスを提供します。

【活用】

- ・現状の把握(3D測量)への活用
- 迅速に種々の画像・図面データが取得可能
- ・調査・点検への活用
- 様々な分野の調査・点検に効果を発揮

【特徴】

- ・安全…立ち入り困難な危険場所を飛行して、安全に空中写真を撮影できます。
- ・迅速…緊急時、災害時の現地把握が即座に可能(状況把握、災害査定写真)
- ・低コスト…最新地形データの活用(水理計算、環境調査、景観検討)
- ・多様…維持管理における活用(河川や道路施設の点検、環境モニタリング等)

想定される使用例

- 1.現状の把握(3D測量)への活用**：超高精度GPS搭載／多角的な写真撮影／3Dモデル・簡易CAD図面
- 2.調査・点検への活用**：様々な分野の調査・点検に効果を発揮 **【防災・維持管理】** 法面・急傾斜・地すべり／砂防・治水施設／道路施設／河川施設 **【災害対応】** 写真・ビデオによる被災状況／災害査定用資料 **【計画・調査】** 河床形状の経年変化／河川状況の経年変化／景観検討／環境モニタリング／完成図／工事進捗確認／イベント・広報資料

販売実績

※販売促進活動のみ 静岡県 橋梁点検2橋 デモンストレーション、相模原市 橋梁補修補強設計に伴う調査 1橋 デモンストレーション、神奈川県 のり面安定調査 2000㎡ デモンストレーション

参考価格(税別)

●橋梁点検700円/㎡(橋長35m幅員10mの橋梁 245,000円/橋) ●のり面調査1,100円/㎡(サーモグラフィ調査含む) ●河川護岸調査1,100円/㎡(サーモグラフィ調査含む) ●3D測量1,100,000円/10,000㎡(取得データの合成及びフリーニング処理を行います。) ※現場状況により変動有。

株式会社日進技研

所在地 千葉市中央区栄町42番11号
日本企業会館 512号
電話番号 043-221-7007
ホームページ <http://www.nis-tech.co.jp>

事業概要

老朽化していくインフラの維持管理は社会的課題です。これから発生する社会インフラの維持管理・保全計画を総合的技術力で構造物の点検・調査・補修・補強設計をワンストップで担える会社としてサービスを提供しています。今後点検・調査の手法としてドローン活用により足場設置が困難な場所等、及び高所でも容易に構造物に接近できることGPS機能と高性能カメラにより近接目視と同等の目視調査が可能となる技術を生かし事業展開しています。

認定商品

サビハイダークイック

物品

Before



After



Before



After



BAN-ZI 株式会社



商品説明

外部にある鉄部から発生する錆は、雨等によって錆汁が垂れて錆が転移して広がったり、錆びていない部分に錆染みが残ったりします。

内部でも金属類（ヘアピンや鍋蓋、包丁やお玉等）の部分的な錆からシンクや浴室に移ることがあります。

また鉄部自体の錆で自転車や車、エアコン室外機やガスコンロ等、常に錆に悩まされます。これまでどんな洗剤を使っても錆だけは落としきれなかったという方や、錆落とし液を使ってもあまり落ちなかった方が大変多くいらっしゃいますが、「サビハイダークイック」はまさにこれまでできなかったことが瞬時に実現できる画期的な錆落とし液です。

想定される使用例

●主婦をはじめとした個人層：キッチン、浴室、洗面所、自転車、ベランダ ●工場内外部・タンク類・車・バイク・船舶・港・農機具・重機・水族館・動物園・遊園地・球場・高速道路・鉄橋・階段・フェンス等の錆や錆染み除去。特に外観・景観が極めて大事な行楽施設では大変有効です。

販売実績

商社様、施工業者様、一般ユーザー様

参考価格（税別）

100mlスプレー 1,600円、300mlスプレー 2,500円、1ℓスプレー 5,800円、1ℓ詰替え用 5,000円、4ℓ詰替え用 17,100円

株式会社BAN-ZI

所在地 千葉県千葉市花見川区三角町118

電話番号 043-307-3339

ホームページ <http://www.ban-zi.jp>

事業概要

特殊塗料の製造開発メーカーです。弊社の創る特殊塗料は、人の役に立つ塗料であり、他社にない永く選ばれる塗料を目指し開発を行っています。看板商品サビキラープロは錆に直接塗装するだけで錆の進行を止める画期的塗料です。

全国のホームセンター及び各販売店での販売をはじめ、多種多様な分野でご使用いただいております。今後さらなる国内シェアを広げ、海外展開へ繋げるべく、塗料で世界の人や地域に貢献することを目的として精進しています。



BAN-ZI AIDシリコーン

物品



商品説明

BAN-ZI AIDシリコーンはシリコーン製の多機能シートで防水、防錆、防振、防災、防音、素地の保護がワンタッチ貼付で実現する画期的製品です。

これまで塗装をすることで防水や防錆を図ってきましたが、工期がかかり、その分の人件費・材料費の負担が大きいのが実情でした。

しかし、BAN-ZI AIDシリコーンは必要な大きさにカットして貼るだけなので、手間も工期も工賃も大幅にカットできます。

しかも、耐久性に大変優れており、どんな環境下でも粘着力は変わらず、時間が経つほどに密着力が増し、劣化知らずの多機能シートです。防水としてもペットの糞尿対策としても有効です。

また、塗装やメンテナンス全般が難しい箇所に貼付することで、長期的保護も期待ができます。

想定される使用例

●DIY：雨どい、屋根、配管、フェンス、物置、外壁等 ●工場内外部・タンク類・船舶・港・重機・水族館・動物園・遊園地・公園・球場・病院・介護施設・高速道路・鉄橋・階段・立体駐車場等のメンテナンス、防水、防錆目的、糞尿対策等

販売実績

商社様、施工業者様、一般ユーザー様

参考価格(税別)

1m×50cmあたり29,000円、 1m×10cmあたり6,100円、
50cm×10cmあたり 3,600円、20cm×30cmあたり4,100円

株式会社BAN-ZI

所在地 千葉県千葉市花見川区三角町118

電話番号 043-307-3339

ホームページ <http://www.ban-zi.jp>

事業概要

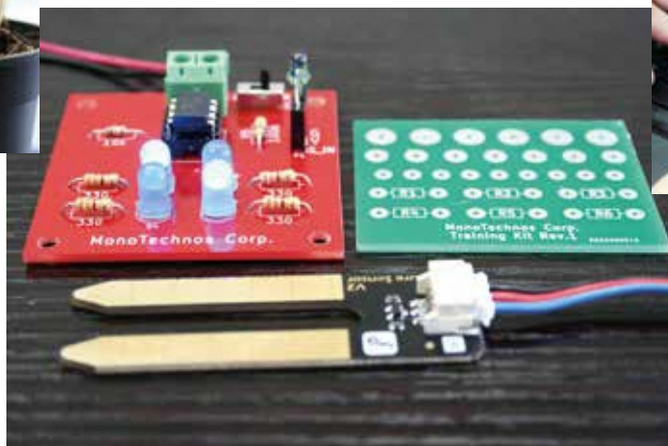
特殊塗料の製造開発メーカーです。弊社の創る特殊塗料は、人の役に立つ塗料であり、他社にない永く選ばれる塗料を目指し開発を行っています。看板商品サビキラープロは錆に直接塗装するだけで錆の進行を止める画期的塗料です。

全国のホームセンター及び各販売店での販売をはじめ、多種多様の分野でご使用いただいております。今後さらなる国内シェアを広げ、海外展開へ繋げるべく、塗料で世界の人や地域に貢献することを目的として精進しています。

認定
商品超簡単電子工作キット
MT-8000シリーズ

物品

MonoTechnos Corp.



商品説明

特別支援学校、特別支援学級に通うお子様たちが、技術に親んでもらうための電子工作キットです。

ほかの電子工作にはない特徴は3つです。

【特徴1】組み立てた後も楽しめる電子工作キット

組み立てたら終わり、という電子工作が多い中、当社のキットは、組立後もプログラムの変更等が可能です。

【特徴2】理科教材としても活用可能

センサーは、付け替えることができますので、土壌センサーなどをつけて、鉢植えの水分量などが調べられます。理科の実験や、農作物の育成等に活用いただけます。

【特徴3】練習用基板も用意

特別に支援が必要なお子様が、安心して取り組めるよう、練習用はんだ付け基板もご用意。しっかり練習してから、組立始められます。

もちろん、特別に支援が必要なお子様以外にも、ご活用いただけます。

想定される使用例

様々な環境で、電子工作や理科科学学習の教材としてご活用いただけます。
【導入先例】小中学校、特別支援学級、特別支援学校／放課後デイサービス／学習塾、プログラミング教室／教材等販売商社／インターネット通販企業／個人 等

販売実績

当社イベント教材、特別支援学校教材

参考価格(税別)

3,000円

株式会社モノテクノス

所在地 千葉市美浜区中瀬2-6-1WBG

マリブウエスト2階

電話番号 043-213-2200

ホームページ <http://monotechnos.co.jp>

事業概要

モノづくり&エデュケーションカンパニー

1. ものづくり事業: IoT関連機器の導入サポート、試験用基板制作、評価用基板制作、試験治具等の作成／プログラム受託開発、電子回路設計
2. 教育事業: 発達障害のお子様向けプログラミング教室運営／教材の開発、制作／一般企業に向けた、各種技術的なセミナーの企画・運営



レンブロックソフト・ レンブロック自由帳

物品

YPC YOSHIYAMA PLASTIC CO., LTD
吉山プラスチック工業株式会社



商品説明	<p>レンブロックソフト／ 軟質樹脂に木粉をミックスさせた素材でできた「レンブロックソフト」は、幼稚園・保育園向けに開発された製品で「安心・安全」であることが第一と考へて設計されています。複数人でも遊べるブロックとして考へており、お友達同士協力して遊ぶ事が学べます。また、室内だけでなく屋外でも使用する事ができる今までにないブロックです。</p>
	<p>レンブロック自由帳／ 樹脂に紙をミックスさせた素材でできた「レンブロック自由帳」は、紙と同じように、色鉛筆やクレヨン、折り紙など普段使用している身近な材料で、お絵描きや貼り絵が自由にできます。描いた後は組み合わせて遊ぶ事もでき、玩具であり教材でもあるブロックです。</p>

想定される使用例	<p>レンブロックソフト／お家・お城・お店・壁・ごっこ遊び・花壇・家具 レンブロック自由帳／お絵描き・作品作り・記念品作り</p>
----------	---

販売実績	<p>レンブロックソフト／7,000個(全種類) レンブロック自由帳／1,000個(全種類)</p>
------	--

参考価格(税別)	<p>レンブロックソフト／29,800円/セット(70個入) レンブロック自由帳／22,500円/セット(70個入)</p>
----------	--

<p>吉山プラスチック工業株式会社 所在地 千葉市花見川区花島町147-1 電話番号 043-258-8811 ホームページ http://www.yoshiyama-plastic.co.jp/index.html</p>	<p>事業概要 熱可塑性プラスチックの二色成形、異素材及び一色射出成形加工業務、付随する印刷、塗装、組み立て金型の設計及び製作</p>
---	--

認定商品

準認定商品



Serena-mente (セレナ・メンテ) を 用いた静音床材撤去サービス 役務



Serena-mente 300

Serena-mente 140



商品説明

“無振動式で騒音を1/10に！「静かな改修工事」を実現できます！”

セレナ・メンテは、「通常会話程度」の作業音でとても静かに長尺床材を撤去する事が出来ます。従来型の振動式・打撃型床材剥離機と異なり、無振動式・巻取り型機械のため、作業効率は従来と同等でありながら騒音・振動・埃の発生が殆どなくなり作業環境が極めて良好となります。

建物への振動の伝播が無く、埃の飛散も非常に少ないのも特長で「居ながら工事」となる病院・マンションなどの改修工事現場に最適です。居住者・近隣住民の精神的・身体的負担が軽減されるため、苦情を発生させない「静かでスマートな改修工事」が実現します。

【騒音の比較】

従来型・振動式剥離機	90～100db 「電車が通る時のガード下」
Serena-mente140/300	60～ 70db 「通常会話程度」

想定される使用例

- 医療・福祉・教育・研究施設の内装改修工事
- 分譲・賃貸マンション、テナントビルの内装改修工事

販売実績

医療・福祉施設、マンション、美術館など 施工実績：56件(2018年8月現在)

参考価格(税別)

1,500円/㎡

インテリアいとう有限会社

所在地 千葉市若葉区桜木6-15-14
 電話番号 043-234-1614
 ホームページ <http://interia-itoh.com/index.html>

事業概要

- ・内装工事請負業
 - ・工法・工具・専用機械等の研究開発および製造販売
- リプロパネル：(アルミダイカスト製フリーアクセスパネル表面材貼り替えリユース)
 Serena-mente：(静音床材撤去機械)



ファンタスティックeyes

物品

株式会社 ファンタスティック

認
定
商
品

■ファンタスティックeyesの仕組み



商品説明

介護者支援の見守り業務支援として、センサーを内蔵した利用者装着用のタグと施設内に構築したワイヤレスネットワークシステムで、施設をまるごと見守ります。

- ①被介護者の位置情報の把握・出入口など注意区域に近づいた際の職員へ連絡。
- ②一定時間以上、トイレ内にいる場合の職員へ連絡。
- ③起き上がり等の姿勢確認（離床・起床を確認できます。

便座から立ったかどうか？転倒していないかどうか？の確認。

施設向けとして他社が提供している商品は定点（ベッド、トイレ、玄関周辺など）を管理するもののあるのに対して、弊社商品は施設内での“動線”を管理するものです。

動線を管理することは定点部分の管理も含まれ、他社商品も包含する商品になります。またカメラを使用することもないのでプライバシーも保護されます。

Wireless Sensor Network技術を更に発展させ、ZigBee / Bluetoothなど、最新の通信技術を包括的に組合せ施設内に通信網を構築し、介護対象者に取り付ける「センサータグ」により施設内での所在地を確認します。また、施設側が設定した条件（玄関エリアに入ったら通知、夜間時、起き上がり姿勢になったら通知等）に合致した場合は、本部・各スタッフにメールやプザー等でアラートを出します。この機能は介護施設で勤務する職員の“見守り・所在確認”業務の負担軽減が期待されます。

今後の開発予定として、排泄検知機能、心拍数などの生体検知機能を付加する予定です。

想定される使用例

介護施設・病院

販売実績

現在、実績はございません。

参考価格（税別）

Bluetoothネットワーク構築費用 50万円～
タグ使用料 2,000円/個

準
認
定
商
品

株式会社ファンタスティック

所在地 千葉市中央区中央港1-20-21 1F
電話番号 043-330-3405 担当：篠原、新保
ホームページ <https://fantastic-care.co.jp>

事業概要

介護業界・医療業界向け、ウェアラブル/アプリケーション
開発・販売



千葉市トライアル発注認定事業 認定商品一覧

認定商品 11件

企業名	商品名
岩田産業株式会社	GOCREE (ベルト装着型ペットボトルホルダー・ゴックリー)
株式会社永光自動車工業	Twisty (ツイステイ・不思議ラダー)
株式会社オーエックス エンジニアリング	WeeGo (子供用スポーツ車いす)
株式会社協同工芸社	Harmonics Project スタンドサイン
株式会社ジーウェイブ	イベント・講座受付管理システム ^{オリーブ} OREAB
ナノ・グラス・コート・ジャパン 株式会社	ナノグラスコート (ペイントプロテクション)
株式会社 ハニック・ホワイトラボ	ペーパー歯磨き (w)
株式会社BAN-ZI	バンジエイド
株式会社 プロシードジャパン	キャリア教育用会社経営体験ゲーム 「スマイルゲーム」
株式会社モノテクノス	「エンジニア」スターターキット
株式会社モノテクノス	「エンジニアになろう！」 スタートアップ勉強会

認定期限：平成32年3月31日まで



千葉県トライアル発注認定事業 準認定商品一覧

準認定商品 3件

企業名	商品名
ITS工房株式会社	出来高数量管理システム「出来タッチ」
株式会社せひら	ブランポート (ブランドポータルサイト構築CMS)
株式会社ダイヤサービス	ドローン操縦指導・実証実験サポート (HATAドローンフィールド千葉)

準認定期限：平成32年3月31日まで



千葉県トライアル発注認定事業 認定商品一覧

認定商品 11件

企業名	商品名
株式会社アルソナ技研	災害対応型便器アルソナα
岩田産業株式会社	マンホール昇降用安全柵「孔柵くん」
大金興業株式会社	高品質バイオディーゼル燃料 (高品質BDF)
株式会社三協リール	LEDワークライトTERACE (テラス)
三立機械工業株式会社	卓上式「コンパクト剥線機」
株式会社千葉測器	ドローン空撮役務サービス
チバビジネス株式会社	防災用Wi-FiアクセスポイントSC-Safe
株式会社BAN-ZI	サビキラプロ
株式会社ビーガル	DynaCADシリーズ
柳川建設株式会社	エコ環境基盤
株式会社ユーデント	QUICK BALANCER (クイック balancer)

認定期限：平成31年3月31日まで



千葉市トライアル発注認定事業 準認定商品一覧

準認定商品 9件

企業名	商品名
京葉システム株式会社	気づいて安心ロボ
コヨミ株式会社	ICカード式タイムレコーダー SWING TIME
株式会社システムイオ	お財布型ポータブル紙幣識別機 言う吉くんWallet
株式会社世広	太陽光看板「かげアド」
株式会社千葉測器	i-Constructionトータルソリューション
手刺繍工房ラジュ 株式会社	エンブroid・アート
株式会社 HIGH-STANDARD&CO.	個別指導ハイスタンダードYKSコース
株式会社 モノベエンジニアリング	モノMAXフィルター 緊急防災用ろ過装置
ヨギコミュニケーションズ 有限会社	アプライアンス型AsteriskベースIP-PBX

準認定期限：平成31年3月31日まで

お問い合わせ



経済農政局経済部産業支援課

〒260-8722 千葉市中央区千葉港1番1号 市役所2F

TEL 043-245-5284 FAX 043-245-5590

ホームページ <https://www.city.chiba.jp/keizainosei/keizai/sangyo/>