

令和7年度

千葉市トライアル発注認定事業

# 認定商品 カタログ



信頼に値する  
選択肢を、  
千葉市から。





## 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。

千葉市では、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。

この事業は、市内中小企業の新規性や独自性の高い優れた新商品などを、千葉市が認定し、積極的なPR活動を行うとともに、その一部を市が

試験的に購入することで、認定商品の販路拡大につなげていこうとするものです。認定企業の皆様からは、認定により、新規顧客の獲得や売上げ増加につながったとのお声をいただいております。また、購入した新商品などはこれまでに、市役所のみならず、市立病院や市立小中学校などの市施設でも広く活用されています。

10年目となる今年度は、応募総数20件の中から、11件（物品6件、役務5件）を認定しました。いずれも、ユニークで将来性のあるものばかりです。

認定を行った新商品などについては、市ホームページによる広報をはじめ、PR 動画・カタログの制作、展示会への出展、販売促進のための費用助成などにより、市場での認知度向上とより一層の販路拡大につながるよう、支援してまいります。

本カタログは、優れた新商品などの開発に挑戦する市内企業を後押しするために作成したものです。多くの皆様にご活用いただくことで、市内企業の皆様のさらなる発展の一助となれば幸いです。

千葉市長 神谷 俊一



# CONTENTS

千葉県トライアル発注認定事業とは	3
------------------	---

## 令和7年度千葉県トライアル発注認定商品（企業名五十音順）

### 新サービス

<b>AIアバタートーク</b> WellMent株式会社	4
<b>カスハラ対策アプリ Braven (ブレイブン)</b> 株式会社カムカム	5
<b>コミュニケーション力を磨く、お芝居ワークショップ</b> <b>芝居でつながる。千葉と、人と。</b> CreateRita株式会社	6
<b>AIツール付きビジネス思考支援研修 ANT-B0 (エーエヌティ ビーゼロ)</b> 4DL Technologies株式会社	7
<b>精神科訪問看護等地域包括ケア向け</b> <b>認知行動療法アシストプログラム</b> 株式会社メンサポ	8

### 新商品

<b>Organic Energy® 有機エネルギー土壌改良活性剤</b> 株式会社イーストクリエイティブ	9
<b>ボンベ搬送装置</b> 大有株式会社	10
<b>地上走行型スマート散布機 ZEUS (ゼウス)</b> 東京ドローンプラス株式会社	11
<b>MUD MAX (マッド マックス)</b> 株式会社BAN-ZI	12
<b>組立型 モノMAX緊急用浄水装置</b> 株式会社モノベエンジニアリング	13
<b>自動板金曲げ加工システム YSP-R</b> 株式会社吉野機械製作所	14

令和6年度千葉県トライアル発注認定事業 認定商品一覧	15～18
----------------------------	-------

令和5年度千葉県トライアル発注認定事業 認定商品一覧	19～21
----------------------------	-------

千葉県トライアル発注認定事業 申請の流れ	22
----------------------	----

# 千葉市トライアル発注認定事業とは



市内の中小企業等が提供する優れた新製品（物品）及び新役務（サービス）を千葉市が認定し、積極的にPRを行うとともに認定商品の一部を市が試験的に購入し評価することで販路開拓を支援します。

## 対象条件

- (1) 自ら開発し、千葉市内で自らの製品として製造又は販売する製品であること。又は、自ら開発し、千葉市内で役務の主たる部分を自ら提供する役務であること。
- (2) 申請時において、販売開始からおおむね5年以内であること。
- (3) 市場性が見込まれる製品又は役務であること。  
(食品、医薬品、医薬部外品、化粧品、農業、工事における工法及び技術、申請時点で販売を開始していない商品並びに過去に申請した実績がある同一商品は対象外)

## 認定基準

新商品等が新規性、独自性、優位性を持つとして認められるもの。

## 認定期間

認定の通知をした日から2年後の年度末まで。  
(令和7年度は、令和7年11月21日から令和10年3月31日まで)

## 認定によるメリット・支援内容

- ①市による一部商品の導入・評価
- ②認定期間中、市の機関が随意契約で導入が可能
- ③広報支援（PR動画・カタログの作成、市ホームページへの掲載等）  
<https://www.city.chiba.jp/keizainosei/keizai/sangyo/trial.html>
- ④展示会への出展支援
- ⑤販売促進支援（費用助成）
- ⑥千葉市トライアル発注認定品ロゴマークの使用
- ⑦その他、導入可能性のある機関の紹介

詳細はこちら



## 認定商品の区分

### サービス

- 各種サービスの提供を行うもの。
  - 発注者の仕様により生産・提供されるもの。
- ※製品のみでは機能・性能の実現が困難なものは、役務（サービス）に区分されます。

### 製品

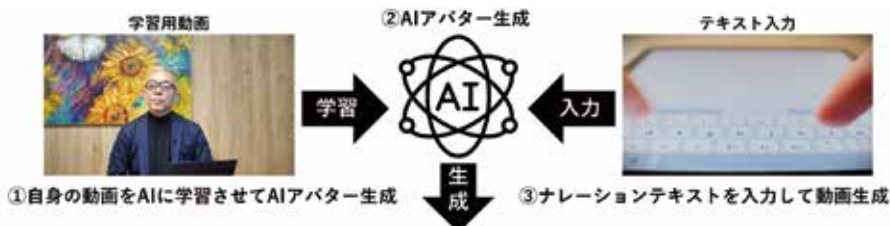
- 既製品として生産されるもの。
  - 物品等買入れ契約により調達されるもの。
- ※製品単体で動作するソフトウェアなど、製品のみで機能・性能の提供が可能なのは、製品（物品）に区分されます。



人が話す仕事を、AIアバターにお任せ

# AIアバタートーク

PR動画



**高クオリティな動画が、短時間・低コストで制作可能**  
**自然なトーク動画で、広報・PRをDX化**

**商品概要**

AIアバター化したい人物やキャラクターの静止画・動画・音声ファイルからAIアバターを生成し、任意のテキストを入力するだけで、撮影を行うことなく自然なトーク動画を短時間かつ低コストで制作できるサービスです。

一度生成したAIアバターはテキストを入力するだけで、何度でもトーク動画の制作が可能のため、継続的な情報発信に最適です。また、多言語での動画制作にも柔軟に対応できます。リアルなアバターはもちろん、アニメ風・イラスト風など多彩なテイストにも対応可能で、用途やブランドイメージに適したクリエイティブな動画制作を実現します。

**想定される使用例**

- 企業や団体、自治体などのPR動画、求人動画、イベント案内
- 防災に関する住民へのアナウンスなど
- SNSショート動画などさまざまな用途に利用可能

**販売実績**

企業、自治体に販売実績あり

**参考価格**

1動画あたり (AIアバター生成含む) **11,000円 (税込) /分**



**WellMent株式会社**

〒261-0014  
 千葉市美浜区若葉3-1-18

info@wellment.co.jp

http://www.wellment.co.jp



**事業概要**

AI技術を活用したサービスの開発・販売・運用。  
 ユーザーのAIアバターを生成して、さまざまなコンテンツやサービスを提供し、個人・企業・地域のウェルビーイングを向上させる「AIアバタープラットフォームサービス」を構築中。

- 1.AIバーチャル体験広告システム
- 2.AI多言語翻訳サービス
- 3.AIアバタートーク
- 4.AIバーチャルツアーリズム
- 5.ウェルビーイングアプリ



証拠と安心を同時に残し、現場を守るカスハラ対策

ブレイブ  
カスハラ対策アプリ **Braven**

PR動画



**録音・通報・警告・共有機能を統合  
カスハラ対策を現場で実行できるアプリ**

**商品概要**

録音・通報・警告・共有機能を統合したアプリです。ワンタップで録音開始、情報連携や証拠を保存し、管理者へ即共有可能。現場力強化と対応力の向上に役立ちます。  
日本語版と英語版を同時リリース。英語版は174カ国に配信され、国境を越えて利用されています。

**想定される  
使用例**

医療・福祉・行政などの  
● 窓口・受付対応  
● 接客・販売  
● 営業・訪問業務  
など、あらゆる対人現場での使用を想定。

**販売実績**

現場業務に従事する個人ユーザーを中心に利用が拡大  
企業・団体からの問い合わせ・導入相談が増加中

**参考価格**

・個人利用（現場従事者向け価格） **月額600円（税込）** ※アプリストア経由のサブスクリプション  
・法人利用 **個別見積** ※利用人数・利用端末数・管理機能等により価格が異なります。



株式会社カムカム

**事業概要**

音声記録・音声認識・音声合成等を用いたソフトウェア及びアプリケーションの企画・開発・販売。  
福祉・医療・行政・企業向けのデジタルサービスの提供、並びに関連するコンサルティング、導入支援及びアフターサービス。

☎ 〒260-0814  
千葉県中央区南生実町114-113  
☎ 080-3429-0981  
🌐 <https://apps.comecome.mobi/>





コミュニケーション力を磨く、お芝居ワークショップ

# 芝居でつながる。千葉と、人と。

PR動画



## 出会い、感じ、伝える相互理解の場 芝居を通してさまざまな能力を磨く体験型の研修プログラム

### 商品概要

人とのつながりや自分自身を探索する演劇（芝居）の手法を活用した体験型研修。芝居には、コミュニケーションの根本となる「見る・聞く・感じる・伝える」が詰まっています。演技の経験は一切不要。2時間のワークショップでは、俳優訓練から生まれた遊び「シアターゲーム」の後に、その日のテーマになる脚本を全員で読み、グループに分かれて稽古。最後に発表し、感想を共有します。芝居を創り上げるプロセスを通して、コミュニケーション能力や想像力、共感力、表現力、言語能力、相互理解、状況把握力、自己分析力を身に付けることができます。

### 想定される 使用例

- 企業・自治体の研修として  
芝居のさまざまなワークをオーダーメイドで組み合わせ、コミュニケーション能力・チームビルディング・プレゼン（表現力）の向上を目的とした研修を提供。
- 教育現場の特別授業として  
世界の教育先進国では「演劇教育」が行われています。表現力・共感力・言語能力・コミュニケーション能力を培うことができます。

### 販売実績

毎月一度、地域の方々向けにワークショップを開催（3歳～70代まで参加）  
千葉市役所（職員向け研修）

### 参考価格

- ・企業向けプラン（定員16名 2時間×1回の場合） **198,000円（税込）** ※企画・シナリオ作成・講師料（+補助講師1名）など
- ・個人・任意団体向けプラン **55,000円（税込）**～※参加人数や実施内容、会場条件等により費用が異なるため、詳細相談の上、見積り



**CreateRita株式会社**

〒260-0013  
千葉市中央区中央2-5-1  
中央ツインビル2号館7階  
080-5059-0607  
<http://create-rita.com>



### 事業概要

- ～人と街を豊かにする、お芝居事業～
- ・ストーリー仕立ての企業、団体VP企画、制作
  - ・SNS用動画制作
  - ・舞台、映画、ショートドラマ、イベント企画、制作
  - ・コミュニケーションのためのお芝居ワークショップ定期開催

第23回ベンチャーカップ・CHIBA SDGs賞受賞



一人で戦う経営者の「孤独」にAI参謀を

PR動画



エーエヌティ ビーゼロ  
AIツール付きビジネス思考支援研修 **ANT-B0**

R7千葉市トライアル発注制度認定(ANT-B0)Ver1.1.3

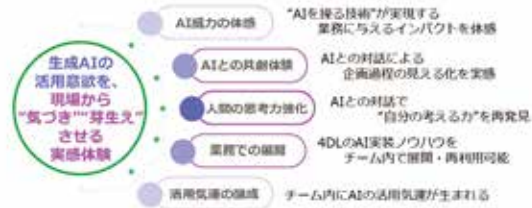
作成者: community builder A  
 この研修は「4DL Technologies株式会社」が、このツールは「千葉市事業創出支援制度(ANT-B0)」です。このツールはAIが活用されています。その活用は、あなたのアイデアを入力すると、一人で戦う経営者に寄り添いながら、ビジネスを安定的に成長させるための実用性の高いAIツールを開発して提供します。R7千葉市トライアル発注制度認定

3つの研修  
 参加者1名  
 コンサの研修  
 参加者1名  
 組み立て  
 1名参加者

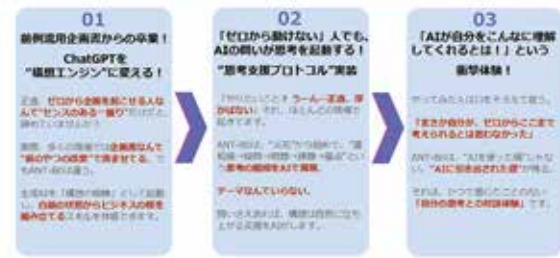
+ 新規顧客を築きたいんだけど、どこから手を付けると良いかな?



ANT-B0ワークショップ実施によりうまれる価値



ANT-B0ワークショップ3つの体験



経営判断のスピードと質が劇的に向上  
 漠然としたアイデアを形にしてくれるあなた専用の右腕AI

商品概要

「社長の頭の中にある戦略が共有されず、事業が前に進まない」という課題を解決する実践型の生成AIワークショップです。AIツールとの対話により、経営者の構想や現場の違和感など、言語化されていない思考・着想を整理。「問いを立て、考えを深め、形にする」プロセスをAIと体験することで、参加者の思考の質とスピードを高めます。研修修了後も、受講者はAIツールを継続利用可能。24時間常駐の右腕としてビジネスをサポートします。

想定される使用例

- 事業構想・商品開発など 具体的にまとまっていない着想や想いを、ビジネスとしてのロジカルな文章に作り上げる。
- 思い立った時に壁打ち 休日や出先の空いた時間で客観的な意見が欲しい時、AIツールで思考を構造化し、自社の強みを再認識。
- 社内外への具体的指示 スタッフや外注先への曖昧な指示を、具体的な要件定義に。

販売実績

関西大手私鉄企業で、全社向けAI人材育成研修教材として導入済

参考価格

- ・サブスクリプション型(利用中のみ有効) ※契約期間:12カ月 ※最低契約数あり(プランにより1~5ID)  
 個人・創業予定者 【初期費用】16,500円(税込) 【月額】2,178円(税込) / ID  
 小規模法人 【初期費用】33,000円(税込) 【月額】1,628円(税込) / ID  
 中小企業 【初期費用】54,780円(税込) 【月額】1,078円(税込) / ID
- ・買い切り型(永続利用) ※ 受講人数・実施方法・カスタマイズ内容により変動  
 オンライン/対面 217,800円(税込) プロンプト資産提供 422,224円(税込)



4DL Technologies株式会社

〒260-0013  
 千葉市中央区中央2-5-1  
 千葉中央ツインビル2号館7階  
<http://4dlt.com>



事業概要

- ・AIエージェント等システム開発事業
  - ・AI非エンジニア向けトレーニング事業
  - ・生成AIによる NTTドコモグループ向けBtoBセールス支援事業
  - ・Metaverse/XRの研究開発事業
- 「ヒトとチームにReskillingを」をミッションに生成AIを事業に定着させるサービス事業を展開。特にエンタープライズ企業向けの「AIトレーニング」と「AIエージェント」の企画設計開発を、先端技術と経営革新という切り口で推進しています。



精神科訪問看護等地域包括ケア向け

# 認知行動療法 アシストプログラム

PR動画



講義動画20分×6回

1. カウンセリングの基本
2. ポジ練とコーピング
3. 認知行動モデル
4. 認知再構成
5. アサーティブコミュニケーション
6. 問題解決法

実践研修 120分

セッションデモ動画

患者さんとのセッションを想定したロールプレイ形式の動画です

個別相談30分×2回

## こころを支える方法を学び支援に活かす！ 認知行動療法に基づいた実践学習プログラム

### 商品概要

千葉大学発のベンチャー企業メンサポが開発した「アシストプログラム」は、認知行動療法（CBT）に基づき、精神科訪問看護師などに向けて実践的な学習を提供するプログラムです。地域包括ケアに関わる支援者が活用することで、利用者の気分や困りごとなどの課題に対して適切に関わるためのコミュニケーション力・専門的スキルの向上につながります。受講後に修了証を授与します。

### 想定される 使用例

- 精神科訪問看護をはじめとする地域包括ケアに携わる支援者  
日々の訪問や相談場面において、認知行動療法の要素を取り入れ、支援に活用します。また、スタッフ間での共通の支援視点の形成や、人材育成も期待できます。
- 精神科医や心理士など専門職以外の方の学習機会に  
専門的な心理職以外の対人援助職は、認知行動療法を用いたカウンセリング技法を学ぶ機会が少ないという課題がありましたが、本サービスを活用することで科学的なエビデンスに基づいたメンタルヘルス支援が可能に。

### 販売実績

看護師、作業療法士、看護大学の教員等の個人向け、訪問看護ステーション等の法人向けに販売中

### 参考価格

55,000円(税込) / 人

※受講期間6カ月(動画視聴 20分×6回、研修120分×1回 個別相談 30分×2回)



株式会社メンサポ

〒260-0013

千葉市中央区中央2-5-1

千葉中央ツインビル2号館7階

080-6305-7997

<https://cbtmsp.com>



### 事業概要

- ・認知行動療法を基盤にした対人援助教育研修サービスの企画・開発
- ・研修会の企画、運営
- ・ヘルスケアに関する人材の育成及び資格認定事業

軽症の不眠、不安、うつ、認知症、依存症を持つ方や家族などこころの支援が必要な方を援助する、「簡易(低強度)認知行動療法的アプローチによる相談支援を行うメンタルサポート医療人」を養成しています。

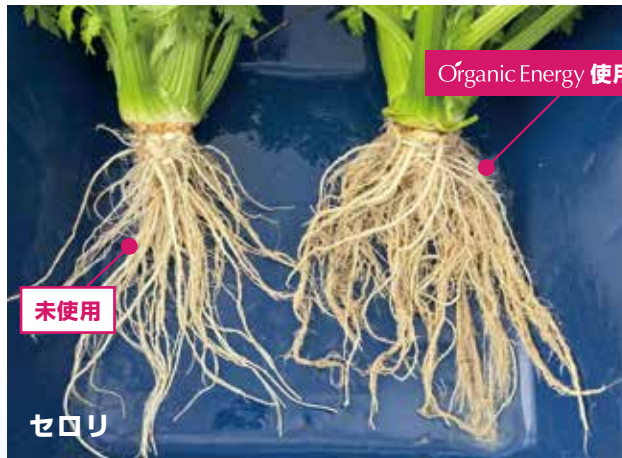
2019年度 千葉大学大学院医学研究院にて文部科学省の課題解決型高度医療人材養成プログラム「メンタル・サポート医療人とプロの連携養成」採択  
2022年度 連携養成  
2023年度～ 千葉大学から株式会社メンサポに事業を継承



根張り効果最大150%、本質的な土壌改良が未来の恵みを育む

PR動画

# Organic Energy® 有機エネルギー土壌改良活性剤



※同一圃場内での根張り効果比較



Organic Energy®  
有機エネルギー土壌活性剤



## 土壌微生物が活発になり、団粒構造を促進 野菜や果物の甘味や旨味、収量や品質が大幅にアップします

### 商品概要

土壌の微生物を活性化させ、土壌のミネラルを植物が吸収しやすい形に分解。根張り効果とフカフカの団粒構造を促進し、強い生命力を育みます。通常1000倍に希釈して与えるだけで、根張り効果は最大150%向上し、肥料吸収率を高めます。そのため作物の高付加価値化と収益性向上に大きく寄与。さらに、病虫害被害の抑制効果も多数確認されています。天然由来成分100%で、トマトやイチゴをはじめ、果菜類・根菜類、果実など、あらゆる作物で効果を発揮。多くの農家に選ばれています。

### 想定される 使用例

●農業経営者から大手サプライチェーンまで  
一般家庭の観葉植物や、家庭菜園にも大きな効果が期待できます。高付加価値化と増収増益。環境ストレスに負けない安定生産を実現します。

### 販売実績

北海道から沖縄まで、全国の農家で長年愛用されています。当製品は、効果はそのまま、製法を見直し従来品と比べ1割以上、価格を抑えた新製品です。

### 参考価格

- ・業務用Organic Energy® 1トンバルクタンク
- ・業務用Organic Energy® 18リットルボックス
- ・Organic Energy® 4リットルボックス (通販専用)
- ・Organic Energy® 100ミリリットルボトル
- ・Organic Energy® 長期熟成[極] 100ミリリットルボトル (通販専用)

別途見積もり  
**19,800円 (税込)**  
2026年春発売予定  
発売予定  
要問合せ



### 株式会社イーストクリエイティブ

〒261-0002  
千葉県美浜区新港166-2  
03-3551-1510 (全国統一拠点)  
<https://www.east.co.jp/>



### 事業概要

創業54年。IT企業の論理と技術で、農業にイノベーションを。農業事業は12年目を迎え、IT開発の手法 (アジャイル開発・データ分析) を農業資材に応用。膨大な検証データに基づき開発されたOrganic Energyは、再現性のある効果で、多くの農業従事者から支持されています。

- ・ITソリューション事業 / 大規模Webシステム開発、デジタルマーケティング、LLMO (大規模言語モデル最適化)、DXアプリ開発など、最先端技術で社会課題を解決。
- ・アグリ・バイオ事業 / ITの知見を活かした土壌改良剤Organic Energyの研究・開発・販売。スマート農業 (農業IoT) の推進により、次世代の農業モデルを構築。



自在に横転・倒立させ運搬できる装置

# ボンベ搬送装置

PR動画



**独自に培った技術を生かして水素ボンベの安全な運搬を可能に  
水素自動車をはじめ今後のニーズ拡大に注目！**

## 商品概要

水素ボンベなどを横転や倒立させた状態で、運搬を可能にする装置です。本来、高圧ガス保安法などで転倒を防止することが義務付けられています。燃料電池車の普及にともない、自動車メーカーから当該装置の製作を依頼されたことをきっかけに開発しました。長年取り扱ってきた「マテリアルハンドリング」装置の技術を生かし、誕生したボンベ搬送装置は、①いかなるボンベ形状にも対応可能、②ボンベが傷付かないように、クランプ部はゴム接触仕様を採用、③ボンベの落下防止（ずり落ち防止）機能付き、④安全カバーなどの手ばさみ防止機能付き、といった利点があります。

## 想定される 使用例

### ●燃料電池自動車などの車を製造する現場で

通常工業用ガスボンベの搬送は、ボンベを倒立させて運ぶ「ボンベキャリア」が一般的ですが、自在に横転・倒立させ運搬できる装置です。

## 販売実績

自動車メーカーに3台納入済み

※燃料電池自動車の燃料である水素を貯蔵したボンベを横転・倒立できる装置の依頼があり、製作。

## 参考価格

**3,500,000円(税別)/台**



マテハン機器のオーダーメイド製作なら

## 大有株式会社

### 大有株式会社

## 事業概要

原材料や仕掛品、完成品等の運搬の際に用いられる各種マテリアルハンドリング機器のオーダーメイド設計、製作、販売ならびにソリューション提案

〒261-0002  
千葉県美浜区新港13

☎ 043-204-5062

🌐 <https://www.taiyu-kabu.co.jp/>





農薬散布の負担を軽減

地上走行型スマート散布機

ゼウス  
**ZEUS**

PR動画



## 安全に、効率よく農薬散布できる自走型のロボット 頑丈なボディで傾斜地や段々畑でも使用OK!

### 商品概要

「ZEUS」は、地上を自走して農薬を散布する遠隔操作型農薬散布機です。果樹園やハウス内で人力による農薬散布を行う場合、作業者が農薬を吸い込んでしまい、健康への悪影響が避けられません。しかし、「ZEUS」を使用することで、最大1km離れた場所からの散布が可能となり、作業者が農薬に曝露することなく、健康被害を限りなくゼロに近づけることができます。

頑丈な四輪駆動ボディで狭い圃場や段差・階段のある環境でも使用でき、傾斜地でも安定した走行性能を発揮できる上、散布ノズルは左右それぞれで角度調整が可能のため、作物の形状や栽培環境に合わせた散布が行えます。30~120Lの大容量タンクを搭載、最大120分の連続走行が可能と長時間・大量散布を実現。作業効率の向上にも貢献します。

### 想定される 使用例

#### ●果樹園やハウスでの農薬散布として

空中散布ができない果樹園やハウスなど、閉鎖的・狭小な圃場での使用を想定しています。農薬散布の省力化・効率化により、農業従事者の負担軽減にもつながります。

### 販売実績

JA、農業機械販売店、ブルーベリー農家

### 参考価格

- ・ZEUS R30 (with Camera+ Controller) **要問合せ**
- ・ZEUS R50 (with Camera+ Controller) **要問合せ**
- ・ZEUS R120 (with Camera+ Controller) **要問合せ**

**Tokyodroneplus**

東京ドローンプラス株式会社

- 〒260-0001  
千葉市中央区都町2-28-1 103
- 043-307-8334
- <https://tdplus.jp/>



### 事業概要

産業用ドローンの開発・製造・販売・農薬散布請負。  
ドローン講習/講師派遣、その他ドローンに関するコンサルティング。  
スマート農業の実現を目指し、農薬散布の省力化、効率化に貢献する農業用スマートロボットの開発。



ノンストレスで泥汚れがすっきりきれいに!

マッド マックス

# MUD MAX

PR動画



## アルミやアルマイトを傷めずに、バイクや車の汚れを落とす 油汚れや水垢まで、これ一つでピカピカに

### 商品概要

「MUD MAX」は、バイクや車の泥汚れをきれいに落とす強アルカリ性の洗浄液です。優れた洗浄力で、こびりついた油や熱で焼き固まった泥汚れもすっきり落とせるだけでなく、従来の強アルカリ性洗浄液とは異なり、アルミやアルマイトへの影響が少ないのが特徴。塗装やパーツを傷めずに使用できるので車体全体に使用できます。また、汚れに応じて100倍まで希釈して使えるので経済的です。「MUD MAX」をスプレーすると汚れが浮き上がるので、軽い汚れなら洗い流すだけできれいに落ちます。

### 想定される 使用例

車輻の泥汚れや油汚れ、ウォータースポットの除去に効果を発揮します。  
住宅の水回りの水垢落とし、ベランダや外構部分の泥汚れなど、さまざまな箇所の清掃に使用できます。

### 販売実績

株式会社BAN-ZIのECサイト、オートバイ部品専門店の店頭・ECサイトにて継続的に販売。また、各種展示会においても直接販売の実績あり。会期中に完売するケースもあるなど、来場者から高い評価を得ています。

### 参考価格

- ・MUD MAX原液1L **6,116円 (税込)**
- ・MUD MAX10倍希釈スプレー 1L **6,028円 (税込)**

# BAN-ZI

株式会社BAN-ZI

- 〒262-0011  
千葉県花見川区三角町118
- 043-307-3339
- <https://www.ban-zi.jp/>



### 事業概要

株式会社BAN-ZIは、サビ対策に特化した塗料を主軸に、錆除去剤および関連ケミカル製品の企画・開発・販売を行っています。  
建築分野を中心に、自動車、二輪分野へと展開し、現場での作業性や実用性を重視した製品を提供しています。  
また、洗浄剤については用途を絞った特徴的な製品として開発し、清掃やメンテナンスの多様なニーズに対応しています。



小型ながらも毎時2,000Lもの水をろ過

# 組立型 モノMAX緊急用浄水装置

PR動画



## 超コンパクトな軽量設計で持ち運び・組立もラクラク 緊急時の生活用水を確保し、被災住民の生活に貢献

### 商品概要

組立型「モノMAX緊急用浄水装置」は、交換不要の半永久寿命のばね式「モノMAXフィルター」を装着したろ過装置です。直感的に分解と組み立てができる上、専用キャリーケースに収納することで一人でも持ち運びができるほど、軽量化・小型化を実現。一般的な浄水装置はフィルターが目詰まりすると廃棄されますが、「モノMAXフィルター」は洗浄することで、新品同様に再生するという特徴があります。環境負荷が低く、メンテナンスの手間も少ないため運用コストも優れた製品です。

### 想定される 使用例

避難所での生活用水（洗濯、シャワー、トイレ、風呂、食器洗い、清掃に使用する水）の供給源として井戸水や雨水、プールの水、河川水、湖沼水など多様な水源から毎時2,000Lもの生活用水を安定供給。

### 販売実績

ばね式「モノMAXフィルター」は、能登半島地震の被災地において実際に使用され、災害現場における生活用水確保のために活用された実績があります。

### 参考価格

**オープン価格** ※仕様・構成・数量に応じて個別見積対応

**MONOBE**  
ENGINEERING

株式会社モノベエンジニアリング

〒262-0042  
千葉県花見川区花鳥町149  
043-257-2789  
<https://www.monobe.co.jp/>



### 事業概要

創業以来、現場課題を構造から解決することを基本方針として、ろ過技術の研究・開発・実用化に取り組んでいます。ろ材交換を前提とする従来型装置とは異なり、構造そのものに再生機構を組み込んだ独自のばね式「モノMAXフィルター」を開発し、交換不要の再生型金属フィルターとして廃棄物削減、維持管理費低減、設備長寿命化を実現。本技術は工業・土木・食品・環境分野など幅広い分野で採用されています。

近年の自然災害の激甚化を背景に、水の確保は社会基盤維持における重要課題となっているため、再生型ろ過技術を応用した「モノMAX緊急用浄水装置」を開発。再生型構造により物流停止下でも運用継続が可能であり、避難所用途に加え、企業・工場・医療施設等のBCP（事業継続計画）対策としても活用が可能です。



独自のシステムで自動化の可能性を広げる

# 自動板金曲げ加工システム YSP-R

PR動画



## これまで熟練の職人技に頼ってきた複雑な加工を 無人化・自動化する画期的なプレスブレーキシステム

### 商品概要

新型ACサーボプレスブレーキ「YSPシリーズ」に、産業用ロボットと周辺装置、独自開発された新技術を搭載することで、従来人の手で行っていた作業の完全自動化に成功。加えて、最新のデジタル技術を活用した3DCAMソフトウェアが組み込まれた「ティーチングレスロボットシステム」により、曲げ順生成・金型選択・ロボット軌跡生成を自動かつ机上で行えるため、生産準備の時間を大幅に削減できます。これまでベテラン職人しかできなかった長尺(1m以上)の薄鋼板の複雑な曲げ加工を、短時間で無人で行えるだけでなく、産業用ロボットでは不可能といわれていた多品種少量生産にも対応が可能です。

### 想定される 使用例

#### ●板金曲げ加工を人の手で実施する曲げ加工業者向け

曲げ加工機には、高速自動金型交換機構を付属することができます。長尺の薄鋼板を加工する製造業、例えば建材(ドア枠、窓枠)、盤物製作(制御盤、配電盤、分電盤)、内外装の長尺の骨材を生産している製造業などに最適。

### 販売実績

現在、建築材メーカー、大手オフィス家具メーカー、制御盤・分電盤メーカー等複数社と納入前の打ち合わせ中。

### 参考価格

**120,000千円(税別)～**

※200ton/3mのプレスブレーキ+奨励金型セット+ロボットシステムのシンプル構成の場合の一例 ※輸送費・据付派遣費は別途



株式会社吉野機械製作所

〒267-0056  
千葉市緑区大野台1-5-18

043-312-5900

<https://yoshino-kikai.co.jp/>



### 事業概要

大型鋼板加工機械の開発・製作・販売・メンテナンス

板金加工機、加工ライン及び省力化システムの開発、設計、製作、販売、保全。油圧中古機の保全及びオーバーホール、レトロフィットエンジニアリング。板金加工の自動化の提案、専用ラインのご提供。自動化に関するソフトウェアの開発など。



# 令和6年度

# 千葉市 発注認

認定商品 **18件**

新  
サービス

## 災害対策電力ユニット Eneco



アイコミュニケーションズ株式会社

PR  
動画



HP



新  
サービス

## AI多言語翻訳サービス



元動画



翻訳動画

WellMent株式会社

PR  
動画



HP



新  
サービス

## 牛個体識別番号作成ツール 「スキャンde管理」



コスモネクスト株式会社

PR  
動画



HP



新  
サービス

## JCO Rental (ジェーシーオーレンタル)



株式会社Strive Trading

PR  
動画



HP



# トライアル 定事業 認定商品一覧

認定期間 令和6年11月25日～令和9年3月31日

新  
サービス

Alert- Monitor



株式会社Spiker

PR  
動画



HP



新  
サービス

3Dバーチャル理科副教材  
[QuestCloud]



テクノブロード株式会社

PR  
動画



HP



新  
サービス

カサンドラセラピー®



ぷらくりてい

PR  
動画



HP



新  
サービス

スマート電子錠  
Likey N



株式会社ライフグラム

PR  
動画



HP



新サービス

### 超狭小空間点検ドローン IBIS2(アイビスツー)



株式会社Liberaware

PR  
動画



HP



新製品

### ZZR



株式会社オーエックスエンジニアリング

PR  
動画



HP



新製品

### パーソナル防災カー シェルタ



SHERUTA

株式会社ケイズエムズ

PR  
動画



HP



新製品

### 天使のカゴ台車 ブラック



株式会社五常

PR  
動画



HP



新製品

### わくわくゲート まもるくん



第一サッシ工業株式会社

PR  
動画



HP



新製品

### ポーターリフトスケール



大有株式会社

PR  
動画



HP



新製品

## 新型PoE splitter (PoE-ZRS60ATG/b)



テクノブロード株式会社

PR  
動画



HP



新製品

## Cool earth



株式会社BAN-ZI

PR  
動画



HP



新製品

## 新型ACサーボプレスブレーキ YSPシリーズ



株式会社吉野機械製作所

PR  
動画



HP



新製品

## 理 kotowari® mini3



革のある暮らし (ランサーデザインオフィス)

PR  
動画



HP





# 令和5年度 千葉県トライアル 発注認定事業 認定商品一覧

認定商品 **15件** 認定期間 令和5年11月28日～令和8年3月31日

## 新サービス イツモココデ



株式会社itsumo

PR  
動画



HP



## 新サービス コミュニケーションサポートシステム 「NOTED ONE」



株式会社カムカム

PR  
動画



HP



## 新サービス EMS-作業映像一発検索システム 「GAZOQS」



株式会社シーネットコネクトサービス

PR  
動画



HP



## 新サービス 展示会の木エブースWEB注文サービス JIRAKU



株式会社ジラフ計画

PR  
動画



HP



新  
サービス

### 従業員の離職を防ぐ！ 企業の従業員向け 総合代行サービス



株式会社ヘルパーリンク



新  
サービス

### 認知行動療法に基づく メンタルヘルスサポートの 学習システム



株式会社メンサポ



新  
サービス

### スマート電子錠 Likey



株式会社ライフグラム



新製品

### エアリルーバー



グリーン アンド ウェルビーング ラボ



新製品

### 袋体投入シュート



大有株式会社



新製品

### 農薬散布ドローン



株式会社ツバサ・フロンティア



新製品

### マルチユース高濃度微酸性次亜塩素酸水生成装置 「SAE-MUS100」と 「SAE次亜塩素酸水プレミアム」



株式会社ナイスシーズ

PR  
動画



HP



新製品

### ECOHAN®



株式会社ニューライン

PR  
動画



HP



新製品

### ラストロック



株式会社BAN-ZI

PR  
動画



HP



新製品

### Trinity Vision®



株式会社マトリックスコミュニケーションズ

PR  
動画



HP



新製品

### モノMAX緊急浄水装置

緊急用浄水装置の使用方法 (例)



株式会社モノベエンジニアリング

PR  
動画



HP



# 千葉県トライアル発注認定事業 申請の流れ

## 01 募集

認定申請書の作成・提出

申請書の項目をすべて記載し、添付書類と併せて提出してください。

## 02 一次審査（書類審査）

提出書類に基づき、対象要件を満たしているかを審査します。

※審査補足資料として、品質、性能、安全性等に関する試験成績書や取扱説明書及びこれに関する資料等の提出を求める場合があります。

## 03 二次審査（書類審査）

一次審査を通過したものを対象に、商品の「新規性・独自性・優位性」について、千葉県産業振興財団による審査を行います。

## 04 最終審査（プレゼンテーション審査）

二次審査を通過したものを対象に、千葉県産業振興財団と外部学識経験者で構成される審査会で、商品の「新規性・独自性・優位性」「市場性」「信頼性」について、専門家等の意見を伺います。

※審査会で商品・申請内容についてプレゼンテーションをしていただき、質疑を行います。

## 05 認定

決定した認定事業者については、速やかに書面をもって通知します。

また、認定事業者の名称や新商品の名称等を千葉県ホームページ等で公表します。

### 申請書類について

※ファックス、電子メールでは受付いたしません。

※申請者が「法人」の場合と「個人」の場合で、必要となる添付書類が異なります。

詳しくはこちらのQRからご確認ください。





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

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

メール:sangyo.EAE@city.chiba.lg.jp



このパンフレットの制作には宝くじの収益金が活用されています。

宝くじの収益金は、お買い求めいただいた売り場のある自治体に、売上額に応じて配分され、公共事業に役立てられています。