

平成30年度 東京都トライアル発注認定制度 認定商品カタログ



はじめに

東京都内には優れた技術やノウハウ、独創的なアイディアを基に、新商品や新役務 (サービス)の開発・提供に取り組む中小企業者が数多く存在します。このような成長 意欲の高い都内中小企業の販路拡大を支援するため、東京都では、「新事業分野開拓者 認定制度(東京都トライアル発注認定制度)」を平成21年度から実施しています。

本制度は、都内中小企業が開発した新商品等を東京都が認定してPR等を行うとともに、その一部を試験的に購入し評価するもので、これまでに201件の商品及びサービスを認定しました。認定を受けた多くの事業者からは、「商品の認知度や信用力が上がった」との声をいただき、本制度に対する高い評価と期待を実感しています。

10年目となる今年度は、応募総数91件(物品75、役務16)の中から、外部の専門家等による幾重にもわたる厳正な審査を経て、新たに11件の新商品等を認定いたしました。

いずれも、利用者の視点で開発された、新規性が高く独創性にあふれたもので、その分野は「部品・工具」「機械」「医療・福祉」「防災用品」「生活・文化用品」と多岐にわたります。都内中小企業のものづくりへの情熱、技術開発への弛まぬ努力と技術水準の高さがうかがえるものばかりです。

東京都では、今年度の認定商品につきましても積極的なPRを行うとともに、東京都の機関での調達や使用評価の実施等を通じ、市場への更なる普及支援に取り組んでまいります。皆様方の本制度への御理解・御協力をよろしくお願い申し上げます。

平成30年9月 東京都産業労働局

もくじ CONTENTS

(部品・工具)
株式会社寺田電機製作所 屋外コンセント用セキュリティカバー「まもれーる・屋外くん」4
機 械
株式会社ジャロック 段差を乗り越え、振動を抑える業務用台車「NICOキャリーランナー」(ニコキャリーランナー) 5
医療・福祉
合同会社アダム医健 骨盤臓器脱の新たな治療器具「骨盤底(こつばんてい)サポーター」
株式会社アイエスゲート 多言語胃部 X 線検査支援システム「e - 検査ナビ」7
株式会社エーワンテクニカ 注射針回収容器「ハリポン」 ・・・・・・・・・・・・8
防 災 用 品
多摩川クラフト有限会社 オンデマンドの携帯用多機能看板「キュービックサイン」9
MIRAI-LABO株式会社 リフィルバッテリー式発電機「G-CROSS」(ジークロス)
生活・文化用品
株式会社セフト研究所 背中の汗蒸れ解消「空調リュック® COOL PACK」(クールパック)
株式会社シリウス 水洗いクリーナーヘッド「switle」(スイトル)
株式会社 AH Products 赤ちゃんをあやす椅子「LaLaCoチェア」(ララコチェア)
株式会社コスモテック 現場最前線のワーカーのためのウェアラブルメモ「wemo」(ウェモ) ······ 14
東京都トライアル発注認定制度(新事業分野開拓者認定制度)及びトライアル発注事業の概要 15
平成30年度認定商品一覧
平成29年度認定商品一覧
平成 28 在度認定商品一覧

平成 30 年度



東京都トライアル発注認定商品ロゴマーク

《Concept》 認定商品が、東京都の後押しで世の中に普及し広がっていくイメージを波紋で表現し、東京都の「「T」、またトライアルの「T」の外形でシンボルを作成しました。

平成30年8月27日~平成33年(2021年)3月31日

※価格については、あくまで参考です。消費税は「8%」で計算しています。

屋外コンセント用セキュリティカバー 「まもれーる・屋外くん」

(認定番号) 3001号 物品

株式会社寺田電機製作所

まもれーる・屋外くん ラインナップ









開放状態

新商品の概要

屋外コンセントを盗電やイタズラから守る鍵付きカバーです。ネジ止めするだけで設置できるため、電気工 事が不要で誰でも簡単に取り付けできます。

■コンセントを使用したまま施錠ができます!

製品下面に通線用の開口を設けてありますので、コンセントにプラグを挿した状態のまま施錠が可能です。 夜間などイタズラによって使用中のプラグを外される心配がありません。

■使用頻度の低いコンセントの盗電防止に!

普段あまり使用していない屋外コンセントに取り付けておくことで、勝手に使用される心配がなく、盗電防 止を図れます。

■後付けもカンタン!

取り付けは壁にネジ止めするだけの簡単施工で、防雨コンセントを外すことなく設置出来ます(電気工事不 要)。また、両面テープでの仮止めも可能です。

想定される使用例・使用箇所

一般住戸、店舗・商業施設、公共施設等の屋外に設置されているコンセント部で使用可能。

販売実績

販売実績数量:約9千個 主な納入先:代理店・商社

参考価格(税込)

~4,298円/個

会社概要 -

株式会社寺田電機製作所 http://www.terada-ele.co.jp

代表者名 寺田 義之

所 在 地 東京都町田市南町田5-2-2

電話番号 042-795-1612

主要商品 通信用分電盤・配電盤類、電設資材

〈事業概要〉



電源機器、光配線システム、光ネットワーク製品、情 報配線・電力配線、端子版・試験弾器・部品、無線応用機 器、計量器・監視・セキュリティ機器、ラック・筐体(架)・ 板金、プラスチック成形品等の研究・開発、製造、販売、 サポート業務を一貫体制にて行っております。

段差を乗り越え、振動を抑える業務用台車 「NICOキャリーランナー」(ニコキャリーランナー)

(認定番号) 3002号 物品

株式会社ジャロック



クローラー(帯状のベルト)を装着



市販の台車にも取付可能

新商品の概要

車輪の代わりにクローラー(帯状のベルト)を搭載した業務用台車。段差を容易に乗り越え、凸凹道でも最小 限の揺れに抑えて走行可能です。

■積載物を傷つけません

従来型の台車では、4つの車輪で路面からの力を受けるため、荷台に直接衝撃が伝わり、デリケートな商品の 運搬に適しませんでした。しかし、クローラーを採用した「NICOキャリーランナー」は、走行路を面で受けるこ とで、衝撃を吸収し、優れた制振性で積載物を傷つけません。

■運搬作業者の負担を軽減します

耐衝撃吸収性に優れるだけでなく、小回り性能や、あらゆる路面に対応した悪路走破性、希望サイズに製作 可能なカスタマイズ性を備え、作業者の負担軽減に貢献します。

■長期使用が可能な高いメンテナンス性

従来型の台車は消耗品のため、破損時は買い替えるしかありませんでした。それに対し「NICOキャリーランナー」 は、例え破損したとしても、破損個所のパーツ交換で済むため、抜群のメンテナンス性能で長期使用が可能です。

想定される使用例・使用箇所

衝撃により商品の品質に影響を及ぼす可能性のある貨物(精密機器・生鮮食品等)の運搬や、中央卸売市場、 港湾、スタジアム、砂利道、路側帯の多い道路等、悪路での運搬に最適です。人の手が介在する運搬業務全般に 最大の効果を発揮します。

販売実績

自動車設備サプライヤーの工場、倉庫等

参考価格(税込)

129,600円/台

会社概要

株式会社ジャロック https://www.jaroc.com/

代表者名 斉藤 力丸

所 在 地 東京都中野区中央2-59-18

電話番号 03-3367-3810 主要商品 物流用マテハン機器

〈事業概要〉

^rLogistics for the future_J

今物流(ロジスティクス)が大きな変革期を迎えています。 弊社は創業54年、製造業の生産物流から最近のeコマースの 消費者物流に至るまで、現場の効率、環境、安全を考えたオリ ジナル物流機器を世に出しています。



骨盤臓器脱の新たな治療器具 「骨盤底(こつばんてい)サポーター」

(認定番号) 3003号 物品

合同会社アダム医健



下着の上に履くだけで頻尿・違和感等を改善



商品パッケージ



爽やかメッシュ素材(色は実物と異なります)

新商品の概要

高齢女性に多い頻尿・排尿障害・下腹部の違和感や歩行難等、骨盤臓器脱症状の新治療法として開発された医療機 器です。下着の上に履き、骨盤底筋を支えて臓器を正常な位置に保ちます。着脱が容易な上、軽度の運動も可能です。

■下着の上に履くだけで下垂症状を改善

骨盤底筋中心部の会陰体を持ち上げることにより、膣を閉じて臓器や尿道を深部で支えます。市販の失禁パッド や紙オムツとの併用も可能です。面ファスナーを1カ所外せば下着と一緒に着脱でき、急な尿意にも適応します。

■お腹を強く締め付けない新設計

臓器脱の原因となる腹圧増加を避けるため、ベルトの締め付ける力を腹圧と同分布になるよう分散させた 新設計です。腰の背面と下腹部で固定するので、肥満体型の方も無理なく着用できます。

■軽度の運動もできるフィット性

伸縮性があり、サポーター保持力が腹圧と比例する構造のため、急な動きにも追随してずり落ちにくくなっ ています。ウォーキングはもちろん、ゴルフや卓球を続けている使用者もいます。メッシュ素材でムレにくく、 乾きも早いです。

想定される使用例・使用箇所

頻尿・尿失禁・下腹部の違和感など、骨盤臓器の下垂症状に悩む女性(60 代以降の高齢者に多い)の治療用。 一般医療機器のため、病院(泌尿器科・婦人科)・薬局の他、高齢者施設での販売も可能。

販売実績

関東を中心に国内 40 カ所の医療機関で採用

参考価格(税込)

11,000円~13,000円/枚(オープン価格)

合同会社アダム医健 http://www.adam-med.co.jp

代表者名 高木 義男

所 在 地 東京都豊島区西巣鴨1-34-9

電話番号 03-3940-5502 主要商品 医療用ガードル

〈事業概要〉

医療用ガードルを中心に、力学設計に特色を持つ医療・ 健康分野繊維製品の製造販売を行っております。2017年 に医療機器製造販売業許可を取得しました。協力会社との 連携により、国内8ヵ所の販売拠点から病院・クリニック 経由で販売しております。



多言語胃部X線検査支援システム 「e-検査ナビ」

(認定番号) 3004号 物品



検査指示をわかりやすく伝える胃部X線検査支援システム

胃部X線検査支援システム「e-検査ナビ」の概要図

株式会社アイエスゲート



「使いやすさ」と「わかりやすさ」を両立!



指示内容が「見える」 多言語にも対応!

新商品の概要

文字情報とアニメーション及び合成音声により検査指示を行うシステムです。これにより、聴覚障がい者や 高齢者、外国人等へも的確かつ円滑な胃部X線検査が可能となります。

■「使いやすさ」と「わかりやすさ」を両立!

操作方法は、指示内容を示すピクトグラムのアイコンをタッチするだけの簡単なもので、誰でも直感的な操 作が可能です。従来伝えづらかった体位変換等の微調整もスムーズに行えます。

■指示内容が「見える」だからわかりやすい!

従来口頭で伝えていた指示内容を、被検者に文字だけでなくイラストやアニメーションでも伝えられます。 ワイヤレスのヘッドマウントディスプレイを表示媒体にすることで、被験者がどんな体勢でも指示内容を把 握できます。

■外国人受診者の検査をスムーズに!

言語を選択すると、指示内容の文字と合成音声がその言語になります。検査技師等がシステムを介し、直接 被験者に指示を行えるため、通訳等を介した検査時に発生していた指示のタイムラグが解消されます。

想定される使用例・使用箇所

胃部X線検査(バリウム検査)を実施している全国の医療機関。

販売 実績

平成29年7月から販売開始、医療機関6か所で10システム納入済。 平成30年8月現在、新たに医療機関6か所で7システム受注済。

参考価格(税込)

製品(ソフトウェア、ハードウエア):270万円~375万円/台 (※設置工事費別途)

会社概要 -

株式会社アイエスゲート http://www.isgate.co.jp/

代表者名 小林 俊哉

所 在 地 東京都墨田区押上2-20-2-401

電話番号 03-5879-4527

主要商品 医療コミュニケーション

支援システム「e-検査ナビ」、「ヘルスライフパスポート」

〈事業概要〉

金融機関や官公庁向けの基幹系/情報系のシステム開 発事業と、医療コミュニケーション支援システムの製品開 発及び販売を行っています。多言語胃部X線検査支援シス テム「e-検査ナビ」は代表製品です。



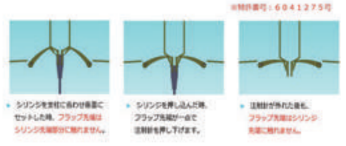
注射針回収容器 「ハリポン」

(認定番号)3005号)物品

株式会社エーワンテクニカ



(右) シリンジを押し込むだけ (左) 独自のフラップ機構を採用



フラップはシリンジ先端に触れません

新商品の概要

注射針を片手でスムーズかつ安全に取り外すことができる画期的な回収容器です。医療機関での針交換や 点滴準備の際など、衛生面に配慮が求められる場面で使用できます。

- ■シリンジ先端の接触がないため、先端のきれいな状態が保たれます 独自のフラップ機構(特許取得)を採用しているため、シリンジ先端に触れずに注射針を取り外せます。
- ■片手で押すだけで、簡単に注射針を取り外せます 支柱に沿って押し込むだけですので、片手での操作が可能です。
- ■軽い力で注射針が外れます 従来品に比べ、必要力量を50%以上削減します。

想定される使用例・使用箇所

病院整形外科 (関節の水抜きとヒアルロン酸注射) /病院外来 (筋肉注射等アンプル薬剤を使用した注射針 交換)/薬剤部や病棟のミキシング/注射針を使用する研究施設/看護学生や医学生の注射実習現場

販売実績

札幌市立大学他

参考価格(税込)

1,728円/個

会社概要 -

株式会社エーワンテクニカ http://altec.co.jp

代表者名 金田 英一

所 在 地 東京都葛飾区宝町1-3-21

電話番号 03-3695-0777 主要商品 下水処理関連製品他

〈事業概要〉

プラスティック製品の設計から製造まで50年の歴 史と経験があります。金属製品の樹脂化(高強度の樹 脂製品)や耐酸チェーン等の実績があります。近年は 各大学との産学連携事業に積極的に取り組んでおり ます。

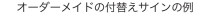


オンデマンドの携帯用多機能看板 「キュービックサイン」

(認定番号) 3006号 物品

多摩川クラフト有限会社





WOT ZONE



キュービックサインの 基本トリアージサイン

トリアージ訓練に使用中のキュービックサイン

新商品の概要

災害医療現場のエリア表示やイベント会場の誘導等に使用する、オンデマンド印刷が可能な布製の多機能看 板です。携帯用のコンパクトなショルダーケース入りで、取り出してから約15秒で高さ190cmの四面看板にな ります。

■ 組立は簡単15秒、よく目立つ立体看板

災害医療現場のエリア表示やイベント会場の誘導等に使用する、携帯用の布製立体看板です。ケースから取 り出してから約15秒で、視認性の高い高さ190cmの四面看板となります。

■直径65cmのショルダーケース入り携帯看板

ショルダーケースにコンパクトに収納可能で、持ち運びが容易といった、災害救助現場等において他にない 特徴(特許取得)を持った布製の携帯看板です。

■軽量で扱いが簡単かつ安全

ポリエステル布製により重量3kgと軽量で柔らかいため、安全性が高く、取り扱いも簡単で作業の負担が軽 減します。

想定される使用例・使用箇所

消防署や災害拠点病院、イベント開催施設等での安全な誘導に効果的です。東京国際空港へ4か国語印刷の 看板(付け替え式)の導入実績があります(災害避難時の外国人観光客誘導用)。

販売実績

長野県北アルプス広域消防本部 / 九州大学付属病院 / 川崎市消防局 / 埼玉県南西部消防本部 / 東京国際空 港ターミナル(株)

参考価格(税込)

54,000円~108,000円/式(※オプション品を含む)

会社概要 -

多摩川クラフト有限会社 http://www.tamagawacraft.com

代表者名 水津 慎吾

所 在 地 東京都稲城市押立593-4

電話番号 042-370-7555

主要商品 ペールトイレキット QQTOILET

〈事業概要〉

災害用トイレを中心とした防災用品の開発 を行う「防災事業部」と、受注生産型の防衛、自 動車産業、大学研究施設向けの映像表示FRP スクリーンの製造を行う「クラフト製造部」の 二事業体制



リフィルバッテリー式発電 「G-CROSS」(ジークロス

(認定番号) 3007号 物品

MIRAI-LABO株式会社



G-CROSS本体(左)、リフィルバッテリー(右)



出力中にリフィルバッテリーを交換する様子



災害時にテントなどで使用する際のイメージ

新商品の概要

バッテリー無瞬断切替技術(特許取得)により、出力中にバッテリーを交換しても電力が途切れない世界初 の電源装置。騒音対策、排気ガスによる事故防止、災害時の電源確保等に活用されています。

■出力しながらバッテリー交換が可能

特許技術により、電力を供給しながら無瞬断でバッテリー交換を行うことができ、災害時においても継続的な電源 確保が可能です。また、専用ソーラーパネルでも充電ができるため、電源の無い環境でも使用することができます。

■ガソリン式発電機が抱える問題を解決

従来の発電機が抱える「騒音・排気ガス・ガソリンによる事故」等の問題を解決することができます。ガソリ ンの持ち込みが制限される工事現場での使用や、発電機が使用できない屋内でも使用できます。

■安全性・運搬性に優れたリフィルバッテリー

濡れた手でバッテリー端子に触れても感電しない設計の為、専門的な知識が無くても安全にご使用いただ けます。また、バッテリーが着脱式のため、人力で移動・運搬を行うことができ、運搬コスト(特殊車両代)を削 減することができます。

想定される使用例・使用箇所

- ・警察・消防・自治体・企業等(緊急災害時の非常用電源として)
- ・騒音・排気ガス・ガソリンによる事故の危険性がある工事現場など

販売実績

KDDI 株式会社、NHK(日本放送協会)他

参考価格(税込)

324万円~540万円/式

※予備バッテリー・チャージャー等(別売):30万円~50万円/台

会社概要 -

MIRAI-LABO株式会社 http://www.mirai-lab.com/

代表者名 平塚 利男

所 在 地 東京都八王子市千人町3-3-20

電話番号 042-673-7113

主要商品 充電式特殊LED投光器「X-teraso」

多用途LEDライト「MiLED minill」

〈事業概要〉



CO2削減に関するシステムの研究・開発・ 製造・販売・コンサルティング全般及び、省エ ネ型LED(発光ダイオード)照明システムや 電源装置の研究・開発・製造・販売を行ってい ます。

背中の汗蒸れ解消

「空調リュック® COOL PACK」(クールパック)

(認定番号)3008号)物品

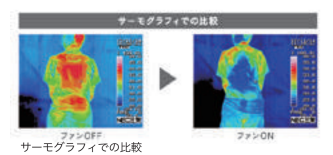


着用イメージ

株式会社セフト研究所



空調リュック® COOL PACKの仕組み



新商品の概要

ファンによって取り込んだ空気を、リュックと背中の間に通し、背中に溜まった熱や湿気を排出します。お持 ちのリュックに装着するだけで、背中の汗蒸れを解消し、快適にリュックを背負うことができる商品です。

■背中の蒸れを気にせずリュックを背負えます!

汗を蒸発させることによる気化熱で涼感を得ることができます。また、汗による不快感も防ぎます。空調 リュックを使用することで、背負っていないときよりも背中が涼しくなる不思議な感覚を体験できます。

■お手持ちのリュックに簡単装着!

お手持ちのリュックに装着する仕様になっています。そのため、お気に入りのリュックをそのまま快適に背 負うことができます。また、汚れたら洗って繰り返し使えるので清潔に保てます。

■単三電池またはバッテリーで稼動します!

氷などを活用した冷涼シートなどがありますが、いずれも気温やほかの条件に左右されます。その点、本商 品は単三電池4本またはバッテリーで稼動するため、そうした条件に左右されにくくご利用いただけます (バッテリーは別売)。

想定される使用例・使用箇所

通勤・通学・散策・イベント等リュックを背負うあらゆるシーンで使用できます。保全業務や災害現場な どにおける熱中症防止や業務の効率化等に有効です。

販 売 実 績

販売店・個人向けに 2.500 セット

参考価格(税込)

7.992円/個(幅広タイプ 8.100円/個)

※リチウムイオン小型バッテリー(別売):6,588円

会社概要

株式会社セフト研究所 http://www.seft.co.jp

代表者名 市ヶ谷 弘司

所 在 地 東京都板橋区舟渡1-8-3

電話番号 03-6279-8130

主要商品 空調服、空調ヘルメット、

空調ベッド、空調リュック

〈事業概要〉

人間にとってあらゆる面で理想的なクーラーは人 間が本来持っている生理クーラーです。弊社は生理 クーラー理論に基づく冷却装置を内蔵した衣服・ リュック等の開発、製造、販売をしています。代表的商 品は空調服です。



水洗いクリーナーヘッド 「switle」(スイトル)

(認定番号) 3009号 物品

株式会社シリウス



手軽・簡単に水洗いが可能に



ペットの粗相もスイトルがあれば安心

スイトル本体

新商品の概要

掃除機の強力な吸引力を利用して、ご家庭では洗うことが困難な、大型ファブリック製品についてしまった 食べこぼしや飲みこぼし、ペットの粗相までも手軽・簡単に水洗いすることが可能です。

■水を噴射しながら同時に吸い取る湿式吸引技術

対象物にあてるだけで水を噴射し、同時に吸引する湿式吸引アタッチメントにより、ご家庭では洗うことが 困難であった、大型ファブリック製品のスポット水洗いが可能となりました。

■空気と汚水を完全分離するアクアサイクロン技術

吸い上がってきた汚水と空気を完全に分離することにより、汚水をタンクに留め、かつ掃除機への汚水の流入を 防ぐことに成功しました。遠心力を利用する気液分離技術は各産業への応用性や汎用性が期待されております。

■汚水浸み上がり防止技術

回転物の隙間からしみこんでくるわずかな汚水も、独自のエアシールドにより完全にシャットアウト可能 としました。

想定される使用例・使用箇所

- ・カーペットや寝具、ソファなどに付いてしまった食べこぼし、飲みこぼしなどの清掃用(ダニや埃も強力に吸 引することができます)
- ・介護施設、交通機関の嘔吐物や汚物の処理、ペットの排泄物処理など

販売 実績

約5万台

全国家電量販店、インターネット販売業者、清掃敷材取扱業者

参考価格(税込)

17,800円/台

会社概要

株式会社シリウス https://www.sirius-agent.co.jp/

代表者名 亀井 隆平

東京都台東区東上野1-14-9 中島ビル2階 所在地

03-5817-4474 電話番号

主要商品 水洗いクリーナーヘッド『switle』、

空間清浄システム『J-BOY』、

弱酸性除菌水牛成パウダー『除菌水の素』

〈事業概要〉

創業以来、次亜塩素酸水の可能性に着目し 2013年の空間清浄システムJ-BOYに続き 2017年に世界初となる水洗いクリーナーヘッ ドswitleを完成させました。



赤ちゃんをあやす椅子 **[LaLaCoチェア」(ララコチェア)**

(認定番号) 3010号 物品

株式会社 AH Products



インテリアに溶け込む 洗練されたデザイン



夜泣きされても歩き回らずに 済みます



あやしながら、お茶や会話を楽しめます

新商品の概要

座り抱っこで赤ちゃんをあやすための椅子。スプリングで座面が上下にバウンドし、立ったまま揺らすより も楽に赤ちゃんをあやすことができます。また、赤ちゃんがぐずっても席を立つ必要がなくなり、その場で 座ったままあやせます。

■赤ちゃんをあやしたり、寝かしつけるための椅子

体重で座面を押し込み、バネの反動で浮遊感のある揺れを起こします。安定感のある、心地良い上下の揺れ で赤ちゃんを眠りに誘います。5分以内で寝かしつけに成功したという声が多数寄せられています。

■デザイン・耐久性・安全性にこだわり開発

モダンなデザインを追及し、ナチュラルでスタイリッシュに仕上げました。自動車のサスペンションと同等の スプリングを実装しているため、長年使用しても反動力は衰えません。また、安全性を高めるために様々な状況を 想定しました。

■エクササイズできるスツール

キッチン・リビング・書斎などに設置すれば、様々なシーンで使える便利なスツールになります。また、同じ 座り姿勢を続けることで発生する体の緊張を、上下のバウンス運動で和らげることができます。

想定される使用例・使用箇所

一般家庭/保育所/産婦人科/病院や診療所などの待合室/授乳室/カフェやレストランでの客席への貸 し出し/結婚式場/その他小さなお子様連れの方が訪れる場所

販売実績

一般家庭、保育所、産婦人科、Café レストラン

参考価格(税込)

53,784円/台

会社概要

株式会社 AH Products http://ah-pro.com

代表者名 原田 暁

所 在 地 東京都目黒区緑が丘1-21-2

電話番号 03-5778-4906 主要商品 LaLaCoチェア

〈事業概要〉

アイデア商品の企画・製造・販売 保育所ララコ

ランド運営



現場最前線のワーカーのための ウェアラブルメモ「wemo」(ウェモ)

(認定番号) 3011号 物品





現場最前線のワーカーのためのウェアラブルメモ

株式会社コスモテック



手首に簡単に装着できるシリコンバンド型のメモ



油性ボールペンで書いて、 消しゴムで消せるため繰り返し使用可能

新商品の概要

ワンタッチで手首に簡単に装着できる、シリコンバンド型の「身につけるメモ帳」です。市販の油性ボールペ ンでメモができるため消えにくく、消しゴムで消せるため、繰り返し何度でも使えます。

■いつでも身につけることが可能

手首に簡単に装着することができ、一度装着してしまえば違和感なく携帯しつづけられます。

■油性ボールペンで書いて、消しゴムで消せるメモ

製品表面に特殊なコーティングを施しており、油性ボールペンで書き込めるため通常時は消えにくく、消し ゴムで綺麗に消すことができます。そのため繰り返し使用することが可能です。

■現場最前線のワーカーのためのウェアラブルメモ

現場最前線で働くワーカーのためにデザインしました。目盛り等が振られているデザインもございます。

想定される使用例・使用箇所

- ・医療・介護・消防分野の現場等、紙のメモ帳を容易に取り出せない環境下でも、容易かつ簡便にメモが取れ
- ・製品のカスタマイズもでき、ノベルティとして使用可能

販売実績

販売数量約50,000本(平成29年11月~平成30年8月実績) Amazon Japan、エコール流通グループ株式会社(※東急ハンズ各店舗向け)、株式会社ライズ

参考価格(税込)

※名入れについては500本以上で対応いたします。(500本の場合:税込1.512円/本)

会社概要

株式会社コスモテック https://www.cosmotec.ne.jp/

代表者名 高見澤 友伸

所 在 地 東京都立川市錦町5-5-35

電話番号 042-526-1411

主要商品 工程用粘着テープ、自己修復液、肌用転写シール、

ウェアラブルメモ「wemo」シリーズ製品

〈事業概要〉

- ・粘着シートなど機能性フィルムの印刷・加工・ 開発及び製造販売
- ・転写シール(熱・溶剤・感圧)の開発及び製造販
- ・ウェアラブルメモ「wemo」の開発・製造・販売

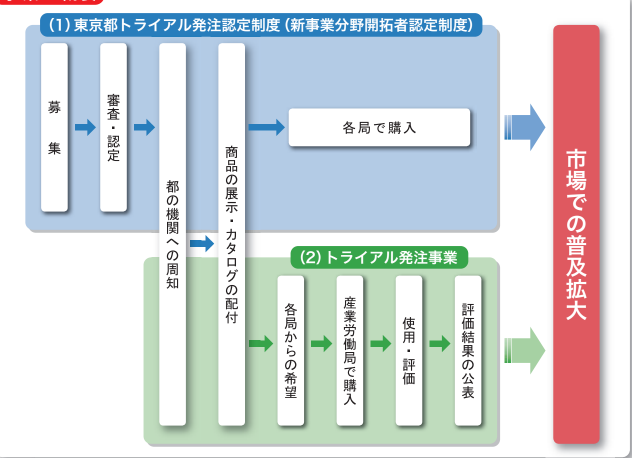


東京都トライアル発注認定制度(新事業分野開拓者認定制度) 及び トライアル発注事業の概要

事業の目的

東京都内中小企業の新規性の高い優れた新商品及び新役務(サービス)の普及を支援するため、 東京都が新商品等を認定してPR等を行うとともに、その一部を試験的に購入し評価する

事業の概要



認定対象商品

東京都内に実質的な主たる事業所を有する中小企業が生産する、販売開始5年以内の物品及び役務 (食品、医薬品・医薬部外品・化粧品及びそれに類するもの、建設工事等における工法・技術、 肌に塗布するものは対象外)

認定要件

- ○既存商品とは著しく異なる優れた使用価値
- ○有用性、都民生活の利便増進への寄与など
- ○生産・提供、販売の確実性
- ○東京都における使途見込み

認定を受けると…

- ○東京都ホームページ等により認定商品をPR
- (http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/chushou/shoko/sougyou/trial/)
- ○認定期間中は、東京都の機関が随意契約により認定商品を購入することが可能 (新事業分野開拓者認定制度)
- ○認定商品の一部を東京都の機関が試験的に購入し評価(トライアル発注事業)



平成30年度

東京都トライアル発注認定商品一覧

〈認定期間 平成30年8月27日~平成33年(2021年)3月31日〉























平成29年度

東京都トライアル発注認定商品一覧

〈認定期間 平成29年8月17日~平成32年(2020年)3月31日〉





















平成28年度

東京都トライアル発注認定商品一覧

〈認定期間 平成28年8月30日~平成31年3月31日〉



























平成30年度東京都トライアル発注認定制度認定商品カタログ

平成30年9月 発行

登録番号(30)119

■編集·発行 東京都産業労働局商工部創業支援課 東京都新宿区西新宿2丁目8番1号

公代表 03(5321)1111 (内線36-582)

直通 03(5320)4745

■印 刷 正和商事株式会社







