

## 板金加工技術を活用した「カプセルトイマシン」が商品化されます！

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所（以下、「産技総研」という。）では、ロボット等が活躍する次世代社会の実現に向けて、新ビジネス・新サービス・製品開発を商品コンセプトづくりから試作開発まで、デザイン事業者と共に一連の総合的な支援を行う「次世代事業創出デザイン支援事業」を実施しています。

このたび、産技総研の支援のもと開発した製品が、次のとおり商品化されることになりましたので、お知らせします。

**【商品名】**「カプセルトイマシン」

**【テーマ】**ベンチャー型町工場の新規事業創出に係る  
ブランド構築にむけたデザイン開発

### 【概要】

- ・事業承継を機に自社の魅力を再確認し、会社の方向性や一貫性あるブランディング・意匠性を高め、BtoC の新商品開発を行いました。
- ・自社製品の強みである精密板金加工をメインとし切削・溶接・表面処理など複合加工技術を活用した(専用コインを入れてレバーを回すとカプセル入りのアイテムが出てくる)装置を開発しました。
- ・板金複合加工技術をコアとした「技術と創造力で社会に貢献するオープンイノベティブファクトリー」を掲げ、共創を軸に自社製品、新規事業を創出していくことを目的としていることから、カプセルの中身は、多様な業界とのコラボレーションを予定しています。

**【販売者】**株式会社タシロ  
(神奈川県平塚市入野 284-1)  
電話：090-9678-1077



カプセルトイマシン  
(画像提供先: (株)タシロ)



【販売価格】 OPEN 価格

**【産技総研における支援のおもなポイント】**

産技総研が、次世代事業創出デザイン支援事業による総合的デザイン支援、商品戦略・企画から試作、商品開発までを一貫し伴走支援を実施。

**【実機の展示について】**

「第97回東京国際・ギフト・ショー春2024」2月6日(火)～8日(木)  
(東京ビッグサイト西2SME-83)、「テクニカルショウヨコハマ2024」2月7日(水)～9日(金)  
(パシフィコ横浜展示ホールA・B・C S17 (KISTECブース)、G24 (平塚商工会議所工業部会内))にて実機を展示します。是非ともカプセルトイマシンを体験してください。

問合せ先

---

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所

事業化支援部長 松本 電話 046-236-1503

事業化支援部グループリーダー 守谷 電話 同 上