

2024年11月25日

株式会社タムラ製作所

## 電子化学実装事業 狭山事業所における製造棟新設のお知らせ

株式会社タムラ製作所（本社：東京都練馬区、代表取締役社長：浅田 昌弘）は、電子化学実装事業の生産拠点の一つである狭山事業所（埼玉県狭山市）に、製造棟を新設することを決定しましたのでお知らせします。

電子化学実装事業は、主な事業活動を埼玉県内にある狭山事業所、入間事業所、児玉工場で行っています。入間事業所の製造棟が老朽化していることなどを踏まえ、入間事業所にあるはんだ粉末生産工程およびその検査工程を、狭山事業所の敷地内に新たに建築する製造棟に移管します。新しい製造棟では、生産性の改善を図るとともに、建物および製造工程における環境対応や省エネ性能の向上も目指します。

投資総額は約50億円の予定で、2025年10月に建屋完成見込みです。

タムラ製作所は、第13次中期経営計画「Energize the Future 100」に基づき、創業100周年とその先に向けた力強い未来を作る変革を進めており、本施策により電子化学実装事業の事業体質をより強固なものとしていきます。また、サステナビリティ戦略の目標として掲げる地球環境保全・脱炭素社会への実現への貢献も積極的に推進しています。



狭山事業所（空撮）



新製造棟（完成予定図）

### 新製造棟概要

- 所在地: 埼玉県狭山市広瀬台 2-3-1
- 投資額: 約50億円（建物・生産設備など）
- 構造: 鉄骨造り地上3階建
- 建築面積: 約3,600㎡
- 延床面積: 約6,500㎡

### 【タムラ製作所について】

タムラ製作所は、2024年5月に創業100周年を迎えました。創業当時のラジオおよび電子部品の製作・販売から始まり、現在はトランス・リアクタなどの電子部品、接合材や絶縁材などの電子化学材料、自動はんだ付装置、放送局用音声調整卓などを製造・販売しています。

株式会社タムラ製作所 東証プライム市場上場（証券コード：6768）

URL：<https://www.tamura-ss.co.jp/>