

# 入間市 SDGs パートナー取組宣言

作成年月日：令和 6 年 8 月 20 日

企業・団体名	株式会社タムラ製作所
代表者役職・氏名	(役職) (氏名) 代表取締役社長 浅田 昌弘
SDGs の取り組みに関する HP の URL 等	<a href="https://www.tamura-ss.co.jp/jp/sustainability/index.html">https://www.tamura-ss.co.jp/jp/sustainability/index.html</a>

## SDGs 達成に向けた具体的な活動内容

<p><b>【取組 1】</b> ・ SDGs 目標 (ゴール)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><p>7 エネルギーをみんなに そしてクリーンに</p></div><div style="text-align: center;"><p>13 気候変動に 具体的な対策を</p></div></div> <p>・活動内容</p> <p>当社は、事業活動による温室効果ガス排出量削減の取り組みの一環として、2022 年 3 月より国内主要 5 事業所（本社・東京事業所、坂戸事業所、入間事業所、狭山事業所、児玉工場）の電力契約を、東京電力エナジーパートナー株式会社が提供するグリーンベーシックプランに切り替えました。エネルギー由来の電力と同様の扱いとなり、CO2 排出量ゼロの電力と見なされます。今回の取り組みにより 2022 年度は約 6,900 トンの CO2 を削減することができました。</p> <p>タムラグループでは、今後も温室効果ガス排出量の削減を推進し、脱炭素社会の実現に貢献してまいります。</p>
<p><b>【取組 2】</b> ・ SDGs 目標 (ゴール)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><p>9 産業と技術革新の 基盤をつくろう</p></div><div style="text-align: center;"><p>12 つくる責任 つかう責任</p></div></div> <p>・活動内容</p> <p>■はんだ回収の受付/ご相談窓口開設</p> <p>原材料の再資源化や廃棄物対策として、電子化学実装事業においては、廃はんだなどのリサイクルに取り組んでいます。未使用および使用済みはんだの回収を行うのと並行してはんだ材料の廃棄などに関する各種相談に対応してまいります。</p> <p>タムラグループでは、今後とも製品のライフサイクルを見据えた環境影響の最小限化に取り組むとともに、サステナビリティ貢献製品の開発・提供を通じて、サーキュラーエコノミーの実現に貢献してまいります。</p> <p>関連記事：<a href="https://www.tamura-ss.co.jp/jp/whatsnew/2022/20220518.html">https://www.tamura-ss.co.jp/jp/whatsnew/2022/20220518.html</a></p>

【取組 3】 ・SDGs 目標（ゴール）



・活動内容

タムラグループでは、開発・設計段階で製品環境アセスメント（当社独自基準で評価）を実施し、環境負荷の低減に取り組むとともに、サステナビリティ貢献製品の開発・提供を通じて持続可能な社会への貢献を目指しています。

関連記事：

[https://www.tamura-ss.co.jp/jp/sustainability/e\\_report/products.html](https://www.tamura-ss.co.jp/jp/sustainability/e_report/products.html)