

更新

|      |           |
|------|-----------|
| 事業者名 | 株式会社 池松機工 |
|------|-----------|

<2030年のSDGs達成に向けた経営方針と目指す姿>

半導体製造装置を中心に、環境および人的負荷を可能な限り削減した 高品質な精密部品のモノづくりを推進する。すべてのステークホルダーの満足度向上と供給責任を果たすとともに、安心・安全・利益確保を十分担保できるようしっかりとした事業展開を図る。地域社会をはじめ、世界のイノベーションに貢献できる企業を目指す。

<SDGsに関する重点的な取組み及び指標>

| 三側面<br>(分野に☑)        | SDGsに関する重点的な取組み             | 指標<br>(更新時に向けた数値目標)                    |
|----------------------|-----------------------------|--|
| ☑ 環境<br>☑ 社会<br>☑ 経済 | 生産性向上につながる多面パレットシステムの継続的な導入 | ・多面パレットシステム搭載率<br>2026年度10%向上(2023年度比) |
| ☑ 環境<br>☐ 社会<br>☑ 経済 | 製造段階で発生する材料ロスの削減            | ・内部不適合品の削減<br>2026年度10%削減(2023年度比)     |
| ☑ 環境<br>☑ 社会<br>☐ 経済 | 健康経営優良法人ブライツ500の認定継続        | ・2026年まで認定継続                           |

<パートナーシップ>

適正なQCD(品質・コスト・納期)で顧客や業者との信頼関係を構築するとともに、安全衛生環境を基本とした自社のEA21活動をより充実させながら、従業員が健康で働きやすい職場環境を整える。

- ・「SDGsに関する重点的な取組み」には環境・社会・経済の三側面の全てについて、重点的な取組みを記載してください。なお、取組みが複数の分野に該当する場合は、それぞれの分野にチェックを入れてください。
- ・「指標(更新時に向けた数値目標)」には、それぞれの取組みに対する「目指す姿」の実現を念頭に、更新時までの数値目標を記載してください。
- ・「パートナーシップ」には、企業やNPO法人、行政など関係機関との連携を記載してください。

<SDGsに関するこれまでの重点的な取組み及び指標に係る進捗状況>

| 三側面<br>(分野に☑)        | 取組みの状況   | 前期の指標                                 | 実績                          |
|----------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|
| ☑ 環境<br>☑ 社会<br>☑ 経済 | IoT搭載パレットシステムの有効利用による生産性の向上<br>パレットシステム搭載設備の導入によりロス時間が減少し目標達成できた   | ・機械負荷率及び稼働率<br>2023年度15%向上(2020年度比)   | 2023年度16.3%向上(2020年度比)      |
| ☑ 環境<br>☐ 社会<br>☑ 経済 | 製造段階で発生する材料ロスの削減<br>CADシステムの高性能化もありプログラム段階で精度誤差を確認することができたため不適合が削減できた                                    | ・不適合品(不良品)の削減<br>2023年度10%削減(2020年度比) | 2023年度13.4%削減(2020年度比)      |
| ☑ 環境<br>☑ 社会<br>☐ 経済 | 健康経営優良法人の認定継続<br>・長時間労働削減、有休取得率増加<br>・健康教育の開催と効果測定<br>過重労働削減と有給休暇取得率の向上、健康教育の実施により、健康経営優良法人ブライツ500を継続できた | ・毎年申請・認定<br>・2023年度までに10ポイントアップ       | 2023年度まで健康経営優良法人ブライツ500認定継続 |

- ・「取組みの状況」には、前回登録申請した際の重点的な取組みの実施状況や指標の達成状況を記載してください。指標が未達成の場合は、その理由等も記載してください。