

スギノマシングループ ESGデータ2025

スギノマシングループの事業活動における、環境（E）・社会（S）・ガバナンス（G）に関するデータを掲載しています。

■ 報告対象組織およびカバー率

| 対象範囲区分 | | 従業員ベースのカバー率 |
|------------|----------------------------------|-------------|
| 単体 | (株)スギノマシン | 77.5% |
| 国内グループ | (株)スギノマシン・国内グループ会社2社 | 88.4% |
| 単体+SDS | (株)スギノマシン・(株)スギノマシンダイレクトサービス | 81.9% |
| スギノマシングループ | (株)スギノマシン・国内グループ会社2社・海外グループ会社10社 | 100% |

【環境】
気候変動

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Scope1+2 | 2020年度～2023年度：単体 2024年度：単体+SDS | t-CO ₂ e | 6,319 | 5,491 | 5,225 | 5,130 | 5,248 |
| | | | 945 | 894 | 721 | 673 | 797 |
| | | | 5,374 | 4,597 | 4,504 | 4,457 | 4,451 |
| エネルギー使用量（原油換算） | | kl | 3,021 | 2,931 | 2,703 | 2,322 | 2,628 |
| エネルギー総使用量に占める再生可能エネルギーの割合 | | % | — | — | — | 3.3 | 3.9 |

*1 Scope1：燃料の使用や工業プロセスによる直接排出
*2 Scope2：他社から供給された電気・熱の使用に伴う間接排出。CO₂排出量の算定には各年度の電気事業者別調整係数を使用

Scope3^{*3}

| カテゴリ | 算定方法 | 対象範囲 | 単位 | 2023年度 | 2024年度 |
|-------------------|--|------|--------|--------|--------|
| Cat.1 購入した製品・サービス | 購入した製品・サービスの金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算定しています。 | 単体 | t-CO2e | 53,544 | 59,514 |
| Cat.2 資本財 | 購入または取得した資本財の金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算定しています。 | | | 4,444 | 4,670 |
| Cat.4 輸送、配送（上流） | 輸送、配送費は会計科目の性質上、Cat.4とCat.9が混在しているため、より割合の多いcat9で算定しています。 | | | — | — |
| Cat.5 事業活動から出る廃棄物 | 事業活動から発生する廃棄物の処理の金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算出しています。 | | | 534 | 574 |
| Cat.6 出張 | 従業員の出張等で発生する旅費交通費の金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算定しています。 | | | 665 | 772 |
| Cat.7 雇用者の通勤 | 従業員に支給する通勤手当の金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算定しています。 | | | 1,185 | 1,228 |
| Cat.9 輸送、配送（下流） | 主に販売した製品の輸送費の金額と「サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン」の原単位をかけて算定しています。 | | | 1,387 | 1,841 |
| Scope3排出量合計 | | | | 61,759 | 68,599 |

*3 Scope3：製品の原材料調達から製造、販売、消費、廃棄に至るまでの間接排出（サプライチェーン排出量）
<未算定カテゴリについて>
・カテゴリ3は算定対象範囲が限定的であるため算定省略
・カテゴリ8はScope1,2で算定していないリース物件の使用がなく算定対象外
・カテゴリ10は販売した中間製品等の構成割合が少ないため算定除外
・カテゴリ11、12は次年度以降算定
・カテゴリ13、14、15は非該当

資源循環

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|--------|------------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 廃棄物発生量 | 2020年度～2023年度：単体 | t | — | 543 | 545 | 589 | 637 |
| 水使用量 | 2024年度：単体+SDS | 千m ³ | 351 | 351 | 325 | 424 | 446 |

【社会】
従業員データ

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|--------|------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 従業員数 | 男性 | 単体 人 | 890 | 880 | 890 | 900 | 910 |
| | 女性 | | 190 | 190 | 190 | 200 | 210 |
| | 合計 | | 1,080 | 1,070 | 1,080 | 1,100 | 1,120 |
| 新卒採用者数 | 男性 | 単体 人 | 43 | 17 | 12 | 32 | 30 |
| | 女性 | | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| | 合計 | | 48 | 20 | 14 | 34 | 33 |
| 中途採用者数 | 男性 | 単体 人 | 2 | 11 | 32 | 27 | 24 |
| | 女性 | | 2 | 5 | 16 | 4 | 9 |
| | 合計 | | 4 | 16 | 48 | 31 | 33 |
| 離職率 | 男性 | 単体 % | 1.51 | 3.52 | 3.96 | 2.60 | 2.31 |
| | 女性 | | 1.97 | 0.66 | 3.23 | 1.89 | 2.42 |
| | 合計 | | 1.58 | 3.09 | 3.85 | 2.49 | 2.33 |

人材育成

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|----------------------|------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1人あたり研修時間／年 | 単体 | 時間 | — | 4.6 | 4.5 | 8.4 | 11.0 |
| 1人あたり研修費用／年 | 単体 | 円 | — | 4,492 | 7,256 | 6,495 | 12,044 |
| 自己啓発支援制度（フリープラン）利用者数 | 単体 | 人 | 343 | 316 | 358 | 360 | 370 |

労働安全衛生

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|-----------------------|------------------|-----------------------------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 労働災害 | | 2020年度～2023年度：単体 2024年度：単体+SDS | 件 | 6 | 6 | 7 | 9 | 8 |
| | 休業災害 | | | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| | 不休災害 | | | 4 | 4 | 7 | 8 | 7 |
| 通勤災害（自責のみ） | | | 件 | 12 | 10 | 10 | 6 | 9 |
| 総労働時間数 | | | 時間 | 1,906 | 2,227 | 2,159 | 2,179 | 2,211 |
| 損失日数 | | | 日 | 87.9 | 50.1 | 0.0 | 0.8 | 59.2 |
| 休業災害度数率 ^{*1} | | | — | 1.05 | 0.90 | 0.00 | 0.46 | 0.43 |
| 休業災害強度率 ^{*2} | | | — | 0.05 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.03 |
| 参考値：製造業平均 | 休業災害度数率 | — | — | 0.28 | 0.31 | 0.30 | 0.32 | 0.33 |
| | 休業災害強度率 | — | — | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.04 |
| 主な研修・教育受講率 | 交通安全研修 | 単体 | % | — | 99.7 | 97.0 | 97.5 | 96.9 |
| | リスクアセスメント基礎講習会 | | | 100 | 96.7 | 97.6 | 100 | 93.3 |
| | 危険予知訓練 | | | — | 100 | 97.7 | 96.4 | |
| | 化学物質リスクアセスメント研修会 | | | — | — | 100 | 100 | 100 |

^{*1} 100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生頻度を表したもの

^{*2} 100万延べ実労働時間当たりの延べ労働損失日数で災害の重さの程度を表したもの

健康

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|--------|------------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 定期健康診断 | 2020年度～2023年度：単体 | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 二次検診 | 2024年度：単体+SDS | | 58.2 | 62.7 | 58.3 | 51.4 | 62.5 |

ワークライフバランス

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1人あたりの月平均時間外労働時間 | 男性 | 単体 | 時間 | 11.7 | 23.2 | 22.2 | 17.8 | 19.7 |
| | 女性 | | | 2.6 | 7.2 | 7.8 | 8.0 | 9.0 |
| | 合計 | | | 10.1 | 20.1 | 19.4 | 16.5 | 18.3 |
| 有給休暇取得率 | 男性 | 単体 | % | 45.3 | 52.0 | 57.3 | 60.8 | 61.8 |
| | 女性 | | | 57.5 | 66.5 | 69.0 | 74.5 | 72.0 |
| | 合計 | | | 47.5 | 54.6 | 59.4 | 63.3 | 63.7 |
| 育児休業取得者数 | 男性 | 単体 | 人 | 0 | 6 | 10 | 12 | 10 |
| | 女性 | | | 10 | 4 | 19 | 10 | 10 |
| | 合計 | | | 10 | 10 | 29 | 22 | 20 |
| 育児休業取得率 | 男性 | 単体 | % | 0 | 20.7 | 30.3 | 36.4 | 55.6 |
| | 女性 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 合計 | | | 23.3 | 30.3 | 55.8 | 51.2 | 70.4 |
| 介護休業取得者数 | 男性 | 単体 | 人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女性 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 合計 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |

ダイバーシティ

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|-----------------------|-------------|------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 管理職人数 | 男性 | 単体 | 人 | 100 | 107 | 104 | 105 | 101 |
| | 女性 | | | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| | 合計 | | | 100 | 107 | 105 | 106 | 105 |
| 女性管理職比率 | | 単体 | % | 0 | 0 | 0.95 | 0.94 | 3.81 |
| 障害者雇用率 ^{*1} | | 単体 | % | 2.17 | 1.62 | 2.07 | 2.21 | 1.84 |
| 外国人従業員数 | 男性 | 単体 | 人 | 2 | 1 | 3 | 5 | 5 |
| | 女性 | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 合計 | | | 4 | 2 | 4 | 6 | 6 |
| 再雇用率 ^{*2} | | 単体 | % | 84.6 | 91.6 | 100 | 92.3 | 100 |
| 男女の賃金差異 ^{*3} | 全従業員 | 単体 | % | 69.8 | 69.8 | 69.2 | 70.3 | 72.6 |
| | うち正規雇用労働者 | | | 77.3 | 75.8 | 75.1 | 76.4 | 77.4 |
| | うちパート・有期労働者 | | | 47.2 | 45.2 | 43.1 | 41.7 | 46.4 |

^{*1} 各年度6月時点

^{*2} 新規再雇用対象者のうち再雇用制度を利用した定年退職者の割合

^{*3} 男性の賃金に対する女性の賃金割合

サプライチェーン

| 項目 | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|---------|-------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 納入者評価 | 単体 *3 | 社 | 113 | 108 | 119 | 114 | 109 |
| 品質監査 *1 | | | 26 | 31 | 33 | 33 | 26 |
| 定期訪問 *2 | | | 246 | 99 | 103 | 265 | 363 |

^{*1} 品質に関する事項に特化した監査

^{*2} 経営者や管理者との品質や納期に関する面談、生産現場の確認等

^{*3} スギノマシンの取引先が対象

【ガバナンス】
コンプライアンス

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|-----------------------|--------------------|------------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 内部通報（ヘルプライン）への相談・通報件数 | | 2020年度～2023年度：単体 | 件 | 0 | 0 | 1 | 5 | 3 |
| | うち法令・社内規定違反に該当した件数 | 2024年度：単体+SDS | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| コンプライアンス研修受講率 | 全社員 | スギノマシングループ | % | 81.4 | 83.6 | 84.0 | 88.1 | 88.3 |
| | 新入社員 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 重大な法令違反件数 | | スギノマシングループ | 件 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

情報セキュリティ

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|---------------|-------------------|------------|----|--------|--------|--------|--------|----------------------|
| インシデント発生件数 | | スギノマシングループ | 件 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 情報セキュリティ研修受講率 | 全社員 ^{*1} | スギノマシングループ | % | 7 | － | 12 | － | 1回目：98.3 2回目：98.8 |
| | 新入社員 | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

^{*1} 全社員向けは隔年実施

知的財産

| 項目 | | 対象範囲 | 単位 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|-----------|---------------|------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 特許出願件数 | ^{*1} | 単体 | 件 | 40 | 38 | 30 | 29 | 53 |
| 保有件数 | | | | 209 (253) | 229 (280) | 240 (333) | 270 (369) | 266 (372) |
| 実用新案 出願件数 | ^{*1} | 単体 | 件 | 6 | 6 | 8 | 2 | 4 |
| 保有件数 | | | | 8 (11) | 16 (15) | 22 (19) | 25 (20) | 29 (18) |
| 意匠 出願件数 | ^{*1} | 単体 | 件 | 6 | 23 | 9 | 8 | 5 |
| 保有件数 | | | | 18 (28) | 23 (33) | 20 (39) | 55 (42) | 60 (55) |

^{*1} 保有件数は登録件数、()内は海外件数