

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
Scope1 *1			945	894	721	673	797
Scope2 *2 (マーケット基準)			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後係数を使用

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-CO ₂ e	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Cat.9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ので算定除外
- ・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 2024年度：単体+SDS	t	—	543	545	589	637
水使用量		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	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	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	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 2024年度：単体+SDS	% %	100	100	100	100	100
二次検診			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	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	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	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	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
障害者雇用率 *1		単体	%	2.17	1.62	2.07	2.21
外国人従業員数	男性	単体	人	2	1	3	5
	女性		人	2	1	1	1
	合計		人	4	2	4	6
再雇用率 *2		単体	%	84.6	91.6	100	92.3
男女の賃金差異 *3	全従業員	単体	%	69.8	69.8	69.2	70.3
	うち正規雇用労働者		%	77.3	75.8	75.1	76.4
	うちパート・有期労働者		%	47.2	45.2	43.1	41.7

*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pline）への相談・通報件数 うち法令・社内規定違反に該当した件数	2020年度～2023年度：単体 2024年度：単体+SDS	件	0	0	1	5	3
コンプライアンス研修受講率			0	0	0	0	0
重大な法令違反件数	スギノマシングループ	% 全社員 新入社員	81.4 100	83.6 100	84.0 100	88.1 100	88.3 100
			スギノマシングループ	件	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 全社員 *1 新入社員	件	0	0	1	0	0
情報セキュリティ研修受講率		%	7	-	12	-	1回目：98.3 2回目：98.8
		%	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	単体	件	40	38	30	29	53
保有件数 *1			209 (253)	229 (280)	240 (333)	270 (369)	266 (372)
実用新案 出願件数	単体	件	6	6	8	2	4
保有件数 *1			8 (11)	16 (15)	22 (19)	25 (20)	29 (18)
意匠 出願件数	単体	件	6	23	9	8	5
保有件数 *1			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