

サステナビリティに関するデータ

2025/8/28

環境

		単位	バウンダリ	2022	2023	2024
■エネルギー使用量	燃料	MWh	連結※	3,911	4,071	3,884
	電力	MWh	連結※	4,183	4,171	4,141
	熱	MWh	連結※	7	22	6
	蒸気	MWh	連結※	122	0.2	66
	冷熱	MWh	連結※	54	59	59
	合計	MWh	連結※	8,277	8,323	8,157
	再生可能エネルギー	MWh	連結※	398	452	1,114
	電力使用量に占める再エネ比率	%	連結※	9.5	10.8	26.9
■温室効果ガス排出量	Scope 1	t - CO2	連結※	902	928	872
	Scope 2 (ロケーション基準)	t - CO2	連結※	1,852	1,844	1,778
	Scope 2 (マーケット基準)	t - CO2	連結※	1,638	1,574	1,329
	Scope 1・2 (マーケット基準)	t - CO2	連結※	2,540	2,501	2,202
	Scope 3	t - CO2	連結	36,422	37,295	36,984
	合計	t - CO2	連結※	38,962	39,796	39,186
	Scope 1・2 (自社工場/マーケット基準)	t - CO2	非連結	877	859	632
	売上高	百万	連結	58,273	61,353	60,526
	売上高当たりのGHG排出量 (Scope 1・2)	t - CO2/百万	連結	0.029	0.027	0.026
■水使用量	水資源使用量 (事業所)	千m ³	本社	8.0	8.1	8.6
	水資源使用量 (自社工場)	千m ³	非連結	4.2	6.9	5.9
■資源・廃棄物	包装資材のプラスチック使用量	t	連結	14.5	18.3	14.1
	エコポイント参加件数 (包装削減数)	件	連結	7,100	12,600	16,900
	物流資材のプラスチック使用量	t	連結	34.9	32.2	35.8
	物流資材のプラスチックリサイクル率	%	連結	6.3	11.5	11.9
	製品回収数 (自社製品)	点	連結	-	-	57,119
	回収品のリユース率	%	連結	-	-	99
	製品処分量	t	連結	7.20	2.07	1.72
	処分内訳 (サーマルリサイクル量)	t	連結	7.08	2.03	1.71
	処分内訳 (製品廃棄物量)	t	連結	0.12	0.04	0.01
	全生産数における製品廃棄率	%	連結	0.012	0.004	0.001
	事業所廃棄物量	t	本社	127.1	134.9	121.0
	事業所廃棄物リサイクル量	t	本社	80.2	89.2	81.9
	事業所廃棄物リサイクル率	%	本社	63.1	63.7	67.7
	廃棄物総排出量	t	連結	134.3	136.9	122.7
	■環境配慮設計	全生産数量における環境配慮型素材使用率	%	連結	-	19.4
■推進体制	サステナビリティ委員会開催回数	回	連結	11	11	9
■社会からの評価	CDP (気候変動)	スコア	連結	B	B-	B
■イニシアティブへの賛同	TCFD提言に沿った情報開示	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/environment/tcfid/				
	SBTi (SBTイニシアティブ)	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/management/initiative/#sbti				
■方針	サステナビリティ基本方針	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/management/policy/				
	環境方針	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/environment/				

※エネルギー使用量および温室効果ガス排出量のScope1・2に非連結子会社のサンヨーソーイングを含む

社会

		単位	バウンダリ	2022	2023	2024
■従業員	従業員数合計	名	単体	1,172	1,143	1,142
	男性	名	単体	463	459	458
	女性	名	単体	709	684	684
	平均勤続年数合計	年	単体	14.4	15.2	15.2
	男性	年	単体	16.1	17.0	16.9
	女性	年	単体	13.3	14.0	14.1
	平均年齢合計	才	単体	41.9	43.0	43.0
	男性	才	単体	43.9	44.9	44.9
	女性	才	単体	40.5	41.7	41.7
■ダイバーシティ & インクルージョン	従業員女性比率	%	単体	60.5	59.8	59.9
	女性管理職比率	%	単体	7.8	9.4	9.3
	採用者女性比率	%	単体	60.4	65.9	60.0
	障がい者雇用率	%	単体	2.15	2.05	2.36
	外国人雇用率	%	単体	0.85	0.96	1.05
■人事インフラ	育児休業取得率/男性	%	単体	30.0	25.0	100
	育児休業取得率/女性	%	単体	100	100	100
	介護休業取得者数	名	単体	2	1	0
	男女間賃金格差（全職種）	%	単体	69.8	68.9	69.9
	正規社員	%	単体	69.3	68.3	69.1
	非正規社員	%	単体	78.8	82.2	83.3
	総合職	%	単体	79.0	79.8	77.4
	専門職	%	単体	83.6	84.1	85.7
	一般職	%	単体	104.6	101.5	100.0
	正社員販売職	%	単体	87.2	87.9	85.1
	新卒入社満3年定着率	%	単体	76.5	80.0	-
	従業員エンゲージメントスコア	スコア	単体	43.0	50.8	51.9
	■人材育成	研修受講者数	名	連結	807	2,378
自己啓発受講者数		名	連結	46	64	92
資格取得者数		名	連結	4	2	3
■健康と安全	年間平均労働時間	時間	単体	1,911	1,931	1,923
	定期健康診断受診率	%	連結	91.0	94.0	98.1
	ストレスチェック受検率	%	連結	92.3	92.7	98.5
■人権尊重	取引行動規範に準じて監査された工場の割合	%	連結	91	89	92
	第三者監査人が監査した工場の割合	%	連結	91	89	92
	CSR工場監査 Aランク工場比率	%	連結	79.4	84.9	86.7
■個人情報管理	プライバシーポリシー	https://www.sanyo-shokai.co.jp/privacy/				
■イニシアティブへの賛同	UNGC（国連グローバル・コンパクト）	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/management/initiative/#ungc				
■方針	人的資本方針	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/social/diversity-inclusion/#policy				
	人権方針	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/social/				
	三陽商会取引行動規範	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/social/csr-procurement/				

ガバナンス

		単位	バウンダリ	2022	2023	2024
■取締役	取締役数合計	名	連結	6	7	7
	男性	名	連結	5	6	6
	女性	名	連結	1	1	1
	取締役における独立社外取締役数合計	名	連結	4	5	5
	男性	名	連結	3	4	4
	女性	名	連結	1	1	1
	独立社外取締役比率	%	連結	66.7	71.4	71.4
	女性取締役比率	%	連結	16.7	14.3	14.3
	取締役会開催回数	回	連結	17	15	14
	■指名・報酬	指名・報酬委員会委員数合計	名	連結	3	3
社内		名	連結	1	1	1
独立社外		名	連結	2	2	2
■監査役 (年度末時点)	監査役数合計	名	連結	3	3	3
	男性	名	連結	3	3	3
	女性	名	連結	0	0	0
	監査役における独立社外監査役数合計	名	連結	2	2	2
	男性	名	連結	2	2	2
	女性	名	連結	0	0	0
	独立社外監査役比率	%	連結	66.7	66.7	66.7
	女性監査役比率	%	連結	0	0	0
	監査役会開催回数	回	連結	13	13	13
■リスク管理	コンプライアンス委員会開催回数	回	連結	4	4	4
	内部統制委員会開催回数	回	連結	3	3	3
■方針	コーポレートガバナンス・ポリシー	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/governance/corporate-governance/				
	コーポレートガバナンス報告書	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/governance/corporate-governance/				
	企業行動基準	https://www.sanyo-shokai.co.jp/sustainability/governance/compliance/				