

環境（E）データ

脱炭素に向けた気候変動への対応

項目			対象範囲	単位	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
CO ₂ 排出量削減率（対2013年度比）			連結	%	11.3	5.0	12.0	9.8	7.5
売上総利益原単位指数（対2013年度比） （CO ₂ 排出量/売上総利益）			連結	%	48	42	39	51	43
エネルギー原単位指数（対2015年度比） （エネルギー量/生産量）			連結	%	107	105	109	119	105
CO ₂ 排出量	スコープ 1	重油	連結	千トン	11.6	14.4	11.9	13.0	13.2
		天然ガス			8.6	8.4	8.4	7.6	7.9
		その他			9.1	9.3	8.6	8.5	9.0
	小計				29.3	32.1	28.8	29.1	30.1
	スコープ 2	電力			13.3	13.6	13.5	14.3	14.4
		小計			13.3	13.6	13.5	14.3	14.4
	合計				42.6	45.7	42.3	43.4	44.5
エネルギー量	電力	連結	KL	6,997	7,548	7,290	7,902	7,738	
	重油			4,312	5,379	4,418	4,752	4,818	
	天然ガス			4,470	4,347	4,275	3,870	4,461	
	その他			6	13	10	8	8	
	合計			15,786	17,287	15,993	16,531	17,026	
So x 排出量			連結	トン	3.7	7.5	6.2	7.4	8.6
No x 排出量			連結	トン	17.2	16.0	15.6	15.4	16.9

排水および廃棄物の管理

項目		対象範囲	単位	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
再資源化率		連結	%	21.5	20.0	20.0	23.0	20.0
社内処理率		連結	%	61	62	65	66	68
最終処分率		連結	%	0.7	0.8	0.6	0.5	0.7
産業廃棄物発生量		連結	トン	19,400	21,400	20,800	18,000	20,400
社内処理量		連結	トン	11,900	13,500	13,600	12,300	14,000
社外排出量		連結	トン	7,500	7,900	7,200	5,700	6,400
最終埋立処分量		連結	トン	137	170	132	113	144
リユース・ リサイクル量	外部	連結	トン	1,455	1,961	1,753	1,422	1,516
	社内		トン	2,980	2,661	2,646	2,659	3,398
	合計		トン	4,434	4,622	4,399	4,080	4,914
水域排出量（COD負荷量）		連結	トン	18.0	20.3	17.7	17.2	22.8
水域排出量（SS負荷量）		連結	トン	16.7	21.9	13.3	6.6	7.2

水資源の確保

項目			対象範囲	単位	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
水（使用量）			連結	万トン	594	599	580	594	651

エコ製品の売上拡大

項目			対象範囲	単位	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
環境配慮型製品の生産量（対 総生産量）			大阪有機	%	-	9.4	8.9	9.0	9.5

環境コンプライアンスの徹底

項目		対象範囲	単位	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
PRTR排出量削減率（対2019年度比）		大阪有機	%	3.2	4.5	15.1	25.1	8.5
PRTR排出量	n-ヘキサン	大阪有機	トン	4.8	5.6	5.6	5.0	6.0
	メタクリル酸メチル		トン	1.8	1.0	1.7	1.7	1.9
	アクリル酸メチル		トン	2.6	3.0	1.9	2.0	4.1
	その他		トン	11.2	10.6	8.7	7.0	7.2
	合計		トン	20.4	20.1	17.9	15.8	19.3
重大な環境事故/法令違反件数		連結	件	0	0	0	0	0

・データの対象期間：報告年4月から翌年3月