

# 地球温暖化防止

## 事業所における温室効果ガス排出量

項目名	単位	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
温室効果ガスの総排出量	kton-CO <sub>2</sub>	600	540	516	498
CO <sub>2</sub> 排出量 (注 1)	kton-CO <sub>2</sub>	598	538	513	495
CO <sub>2</sub> 以外の排出量 (注 2)	kton-CO <sub>2</sub>	2	2	3	3

注1 CO<sub>2</sub> 排出量：環境行動計画の実績報告における購入電力の CO<sub>2</sub> 換算係数は、2021 年度 0.441 トン-CO<sub>2</sub>/MWh、2022 年度 0.436 トン-CO<sub>2</sub>/MWh、2023 年度 0.437 トン-CO<sub>2</sub>/MWh、2024 年度 0.421 トン-CO<sub>2</sub>/MWh で算出

注2 CO<sub>2</sub> 以外の排出量：地球温暖化係数（GWP）による CO<sub>2</sub> 相当の排出量に換算

## エネルギー使用量

項目名	単位	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
製造における総エネルギー使用量	PJ	5.57	5.09	4.88	4.90
物流におけるエネルギー使用量	PJ	1.03	0.63	0.47	0.23
再生可能エネルギーの利用量	GWh	242	319	432	472
全体の電力使用量に占める再生可能エネルギーの割合	%	20.7	30.0	42.7	47.5
データセンターにおけるエネルギー使用量	GWh	425	389	353	319
データセンターの電力使用効率	-	1.56	1.57	1.60	1.58

## 輸送に伴う CO<sub>2</sub> 排出量

項目名	単位	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
輸送に伴う CO <sub>2</sub> 排出量	kton-CO <sub>2</sub>	71	44	32	16

# 地球温暖化防止

## GHG プロトコルに基づく温室効果ガス排出量

項目名	2020 年度		2021 年度		2022 年度		2023 年度		2024 年度	
	kton-CO <sub>2</sub>	% (注 5)	kton-CO <sub>2</sub>	%						
上流 (Scope3)										
購入した製品・サービス	1,192	21.4	1,304	18.2	1,361	25.0	1,086	27.3	2752	51.7
資本財	15	0.3	13	0.2	11	0.2	7	0.2	24	0.5
スコープ 1, 2 に含まれない燃料およびエネルギー関連活動	99	1.8	94	1.3	85	1.6	82	2.1	81	1.5
輸送、配送 (上流)	53	0.9	71	1.0	44	0.8	32	0.8	16	0.3
事業から出る廃棄物	4	0.1	4	0.1	4	0.1	3	0.1	2	0.0
出張	27	0.5	23	0.3	48	0.9	71	1.8	82	1.5
雇用者の通勤	5	0.1	6	0.1	5	0.1	5	0.1	6	0.1
リース資産 (上流)	88	1.6	64	0.9	72	1.3	43	1.1	43	0.8
自社 (Scope1, 2)										
直接排出 (Scope 1)	75	1.3	70	1.0	65	1.2	64	1.6	69	1.3
エネルギー起源の間接排出 (Scope 2)	583 (注 3) 540 (注 4)	- 9.7	530 428	- 6.0	476 341	- 6.3	451 268	- 6.7	429 237	- 4.5
下流 (Scope3)										
輸送・配送 (下流)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
販売した製品の加工	12	0.2	16	0.2	16	0.3	12	0.3	11	0.2
販売した製品の使用	3,470	62.2	5,073	70.7	3,358	61.7	2,283	57.4	1982	37.2
販売した製品の廃棄	1	0.0	8	0.1	6	0.1	4	0.1	3	0.1
リース資産 (下流)	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-
フランチャイズ	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-
投資	当社事業は非該当	-	当社事業は非該当	-	27	0.5	17	0.4	14	0.3
合計 (Scope3)	4,966	89.0	6,676	93.1	5,037	92.5	3,645	91.7	5016	94.3

注3 ロケーション基準による排出量

注4 マーケット基準による排出量

注5 Scope2 をマーケット基準とした場合の、総 GHG 排出量 (Scope1+Scope2[マーケット基準]+Scope3) に占める割合