

本社単体

		FY2020	FY2021	FY2022	FY2023	FY2024
消費電力量 ^{※8}	総量 (kWh)	9,064,168	10,642,038	11,439,545	12,033,379	17,658,961
温室効果ガス	Scope 1総量 ^{※1※8} (t-CO ₂)	24	22	18	24	29
	Scope 2総量 ^{※2※8} (t-CO ₂)	4,124	4,703	5,067	5,330	8,079
	Scope 1+2総量 ^{※8} (t-CO ₂)	4,148	4,725	5,085	5,354	8,108
	Scope 1+ 2原単位 ^{※4※8} (t-CO ₂ /億円) 前年比	10.29 ▲12.4%	7.04 ▲31.5%	6.20 ▲12.0%	3.67 ▲40.8%	3.80 3.5%
	Scope 3総量 ^{※3} (t-CO ₂)	—	—	370,640	577,420	—
	カテゴリー1 (t-CO ₂)	—	—	325,318	473,706	—
	カテゴリー11 (t-CO ₂)	—	—	33,084	42,439	—
	その他のカテゴリー (t-CO ₂)	—	—	12,238	61,275	—
	Scope 3原単位 ^{※4} (t-CO ₂ /億円) 前年比	—	—	451.91	395.64 ▲12.5%	—
水使用量 ^{※5※8}	総量 (m ³)	5,995	6,597	6,670	17,113	13,951
	原単位 ^{※4} (m ³ /億円) 前年比	14.87 ▲4.9%	9.83 ▲33.9%	8.13 ▲17.3%	11.73 44.2%	6.53 ▲42.6%
水源別取水量 ^{※5※8}	上水道 (m ³)	5,995	6,597	6,670	17,113	13,951
	その他 ^{※7} (m ³)	0	0	0	0	0
	総量 (m ³)	5,990	6,597	6,670	17,113	13,951
排水先別排水量 ^{※6※8}	下水道 (m ³)	5,995	6,597	6,670	17,113	13,951
	その他 ^{※7} (m ³)	0	0	0	0	0
	総量 (m ³)	5,995	6,597	6,670	17,113	13,951
廃棄物	排出量 (ton)	86.65	83.31	79.61	123.09	116.75
	排出量原単位 ^{※4} (ton/億円) 前年比	0.215 +1.9%	0.124 ▲42.2%	0.097 ▲21.8%	0.084 ▲13.1%	0.058 ▲31.0%
	資源化量 (ton)	74.16	70.58	71.56	116.70	108.39
	処分量 (ton)	12.49	12.72	8.05	6.39	8.36
	処分量原単位 ^{※4} (ton/億円) 前年比	0.031 ▲14.3%	0.019 ▲38.8%	0.010 ▲48.2%	0.004 ▲55.4%	0.004 3.8%
	リサイクル率	85.6%	84.7%	89.9%	94.8%	92.8%
有害化学物質処分量	揮発性有機化合物 (VOC) (kg)	14	20	37	3	210
	パーフルオロカーボン (PFC) (kg)	0	0	0	0	0

※1 Scope 1は、自社の直接排出量（社用車のガソリン消費量から算出）

※2 Scope 2は、外部から購入した電気等の使用による排出量（消費電力量から算出）

※3 Scope 3は、自社を除くサプライチェーン全体の排出量

※4 本社単体売上高で割って算出

- ※5 水使用量・水源別取水量は、本社事業所で使用した上水道の使用量を当局からの請求書に記載のデータをもとに把握、計上
- ※6 排水先別排水量は、本社事業所で発生した下水道への排水量を上水道の使用量と同等と推定し、計上
- ※7 「その他」には、「地表水（河川、湖沼など）」、「地下水」、「海水」、「他の組織からの排水」などを含む
- ※8 FY2024以降の数値は、海外関係会社を含む