

6. 中期環境経営目標

	管理項目	単位					基準年度 2022	中期計画 (削減率)				年度目標 2025	前年度比 削減率	
			2021	2022	2023	2024		0.00%	-0.33%	-0.66%	-1.00%			
			2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026				
インプット	電力	kWh	590,958	585,452	606,487	558,114	585,452	585,500	583,500	581,600	579,600	556,250	-0.33%	
	化石燃料	ガソリン+軽油	ℓ	20,209	19,620	16,948	12,888	19,620	19,600	19,600	19,500	19,400	12,845	-0.33%
		重油	ℓ	27,653	25,451	29,684	28,611	25,451	25,500	25,400	25,300	25,200	28,515	-0.33%
		灯油	ℓ	12,279	10,094	5,423	7,441	10,094	10,100	10,100	10,000	10,000	7,416	-0.33%
		LPG	kg	32	26	17	18	26	26	26	26	26	18	-0.33%
	コピー用紙	kg	6,099	5,170	3,720	3,425	5,170	5,200	5,200	5,100	5,100	3,413	-0.33%	
アウトプット	二酸化炭素排出量	Scope1		152,544	140,262	133,318	126,018	140,262	140,300	139,800	139,300	138,900	125,597	-0.33%
		Scope2	kg-CO ₂	247,752	69,426	61,921	55,864	69,426	69,400	69,200	69,000	68,700	55,678	-0.33%
		Scope1+Scope2		400,296	209,688	195,240	181,882	209,688	209,700	209,000	208,300	207,600	181,275	-0.33%
インプット	水使用量 (CCのみ)	上水道(生活水)	m ³	674	854	889	873	854	前年度実績を越えない				873	0.00%
アウトプット	資源ごみ	紙+プラスチック	t	6,347	10,837	8,606	6,778	10,837					6,778	0.00%

※CC:ケミカルセンター

〈中期環境目標 (2023-2026)〉

達成可能な環境経営目標として、全社一律の数値目標を設定した。

- 1) 廃棄物排出量(資源ごみ)及び水使用量(※CCのみ)については、前年度を超えないよう管理する。
- 2) TCFD 提言に基づく開示を念頭に、Scope3 に該当する GHG (温室効果ガス) の排出量の補足にも取り組んでいきます。

○Scope1: 事業者自らによる温室効果ガスの直接排出(燃料の燃焼、工業プロセス)

…ガソリン、重油、灯油、軽油の使用によるもの

○Scope2: 他社から供給された電気、熱・蒸気の使用に伴う間接排出

…電気の使用によるもの

※購入電力由来の二酸化炭素排出量の算出には、電気事業者別 調整後排出係数(環境省・経済産業書公表)の各年度公表排出係数を適用。(マーケット基準)

○Scope3: Scope1、Scope2 以外の間接排出

〈2025 年度 目標〉

・環境負荷については、中期計画(削減目標)をすでに達成しているため、新たな目標として、前年度(2024 年度)実績と比較して、全社方針の下、0.33%削減を目標とする。

(但し、各部門で検討・設定した数値目標の集計値を最終的な目標とする。)