

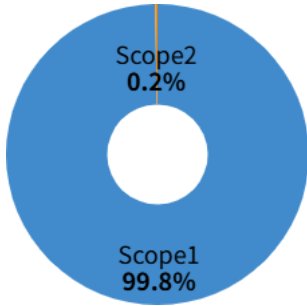
## 2025年度 排出量目標 (単位：kg-CO<sub>2</sub>)

	目標	2025年度累計	達成率
合計	12,636,746	13,567,620	107.4%
Scope1	12,636,746	13,536,403	107.1%
Scope2	0	31,105	-
その他	0	112	-

## 2025年度 排出量内訳 (単位：kg-CO<sub>2</sub>)

	2025年度	2024年度	前年度比
合計	13,567,620	13,690,106	▼0.9%
Scope1小計	13,536,403	13,658,244	▼0.9%
A重油	13,529,350 4955969.8l	13,651,625 5037500l	▼0.9%
ガソリン	5,556 2411.1l	6,619 2852.4l	▼16.1%
軽油	1,497 570.8l	-	-
Scope2小計	31,105	31,763	▼2.1%
ENEOS Power(株) (旧:ENEOS(株))	25,457 50,115kWh	25,836 51,061kWh	▼1.5%
関西電力(株)	3,108 7,486kWh	3,183 7,598kWh	▼2.4%
東京電力エナジー パートナー(株)	2,453 5,422kWh	2,744 6,364kWh	▼10.6%
その他小計	112	99	▲13.1%
印刷枚数	-	-	-

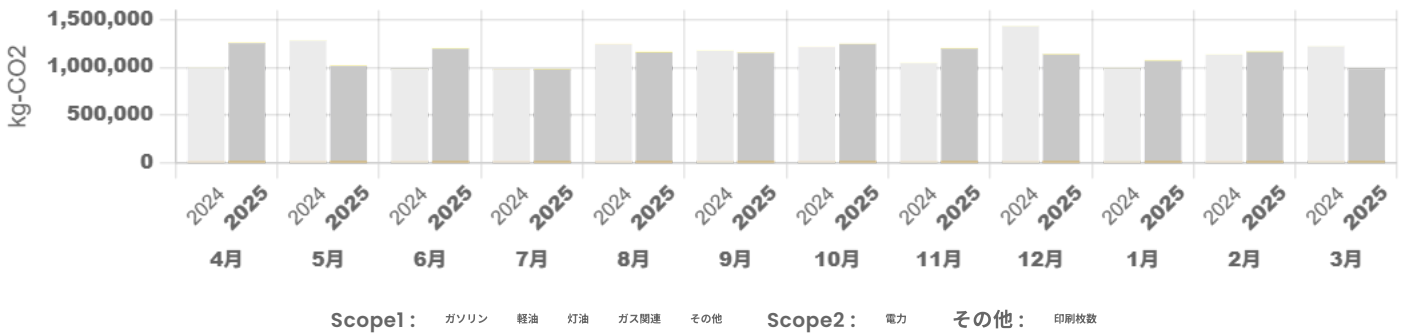
## CO<sub>2</sub>排出量内訳 (Scope1, Scope2)



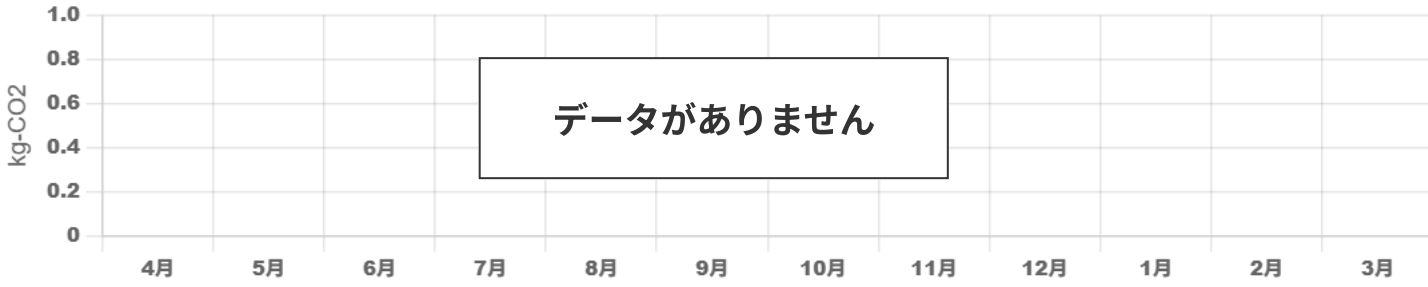
※CNレポートでは、GHGプロトコル（温室効果ガスの排出量を算定・報告する際の国際的な基準）の中の自社排出に該当するScope1,2に限定し、それらに該当しない排出についてはその他で表現しております。

※Scope1,2は、上位3件のみ記載

## CO<sub>2</sub>排出量推移



## 2025年度 削減量と推移



## CO<sub>2</sub>実質削減量内訳 (単位：kg-CO<sub>2</sub>)

合計	-
----	---

データがありません

※実質削減量は、カーボンクレジット付き商品や、CO<sub>2</sub>削減効果のあるサービスを利用、購入した時の想定削減量数値となります。各サービスベンダーが公表している削減量数値を元に入力を行っております。

## 環境スコアリング

データがありません

※環境スコアリングは、環境マネジメントシステム（EMS）への対応状況や具体的な取組みを数値化したスコアとなります。

## 項目別評価

データがありません

電力による削減量

<p>🏢 利用会社数</p> <p><b>100</b> 社</p>	<p>⚡ 電力使用量</p> <p><b>121.59</b> 万kWh</p>	<p>🌱 CO<sub>2</sub>実質削減量</p> <p><b>▼ 583</b> t-CO<sub>2</sub></p>
------------------------------------	--	---

印刷による排出量

<p>🏢 利用会社数</p> <p><b>15,424</b> 社</p>	<p>📄 印刷枚数</p> <p><b>41,096</b> 万枚</p>	<p>🌱 CO<sub>2</sub>排出量</p> <p><b>▲ 2,464</b> t-CO<sub>2</sub></p>
---------------------------------------	---------------------------------------	---

本サービス利用会社全体

(CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	20点	-
CO <sub>2</sub> 排出量	8,687,510	1,966	▲8,685,544
CO <sub>2</sub> 実質削減量	-	5,928	-

業種別比較

(CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

運輸・郵便 🏢

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	60点	-
CO <sub>2</sub> 排出量	8,687,510	4,344,479	▲4,343,031
CO <sub>2</sub> 実質削減量	-	-	-

従業員数別比較

(CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

10~49名 👥

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	59点	-
CO <sub>2</sub> 排出量	8,687,510	1,458,268	▲7,229,242
CO <sub>2</sub> 実質削減量	-	-	-

エリア別比較

(CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

関西 📍

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	23点	-
CO <sub>2</sub> 排出量	8,687,510	4,257	▲8,683,253
CO <sub>2</sub> 実質削減量	-	2,133	-