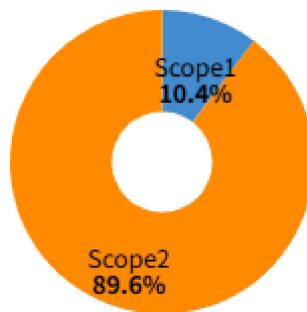


## 2025年度 排出量目標 (単位：kg-CO<sub>2</sub>)

	目標	2025年度累計	達成率
合計	8,294	8,701	104.9%
Scope1	1,409	896	63.6%
Scope2	6,839	7,758	113.4%
その他	46	47	102.2%

## 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。

## 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	8,701	9,941	▼12.5%
Scope1小計	896	1,643	▼45.5%
ガソリン	896 389.1l	1,643 708l	▼45.5%
Scope2小計	7,758	8,223	▼5.7%
東京電力エナジー パートナー(株)	7,758 18,002kWh	8,223 19,078kWh	▼5.7%
その他小計	47	75	▼37.3%
印刷枚数	-	-	-

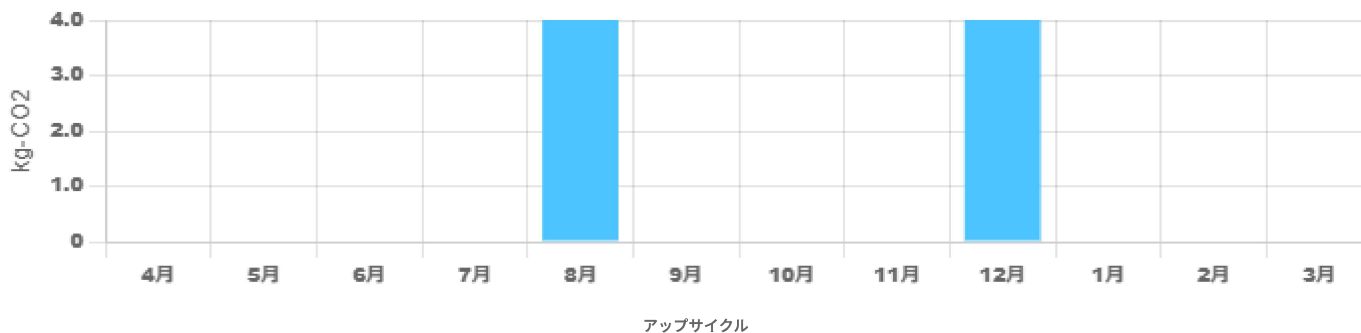
※Scope1,2は、上位3件のみ記載

## CO<sub>2</sub>排出量推移



Scope1: ガソリン 軽油 灯油 ガス関連 その他 Scope2: 電力 その他: 印刷枚数

## 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		8
アップサイクル	PELP! (2025年8月19日 入庫分)	4
アップサイクル	PELP! (2025年12月11日 入庫分)	4

※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

利用会社数	電力使用量	CO <sub>2</sub> 実質削減量
100 社	121.59 万kWh	▼ 607 t-CO <sub>2</sub>

印刷による排出量

利用会社数	印刷枚数	CO <sub>2</sub> 排出量
15,345 社	40,829 万枚	▲ 2,448 t-CO <sub>2</sub>

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	8,635	1,814	▲6,821
CO <sub>2</sub> 実質削減量	8	5,955	▼5,947

業種別比較 (CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

業種	自社の数値	平均数値	差
データがありません			

従業員数別比較 (CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

従業員数	自社の数値	平均数値	差
データがありません			

エリア別比較 (CO<sub>2</sub>単位: kg-CO<sub>2</sub>)

関東

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	21 点	-
CO <sub>2</sub> 排出量	8,635	261	▲8,374
CO <sub>2</sub> 実質削減量	8	1,223	▼1,215