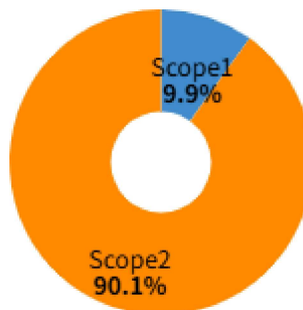


2025年度 排出量目標 (単位：kg-CO₂)

	目標	2025年度累計	達成率
合計	8,294	7,927	95.6%
Scope1	1,409	784	55.6%
Scope2	6,839	7,100	103.8%
その他	46	43	93.5%

CO₂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-CO₂)

	2025年度	2024年度	前年度比
合計	7,927	9,941	▼20.3%
Scope1小計	784	1,643	▼52.3%
ガソリン	784 340.4l	1,643 708l	▼52.3%
Scope2小計	7,100	8,223	▼13.7%
東京電力エナジーパートナー(株)	7,100 16,476kWh	8,223 19,078kWh	▼13.7%
その他小計	43	75	▼42.7%
印刷枚数	-	-	-

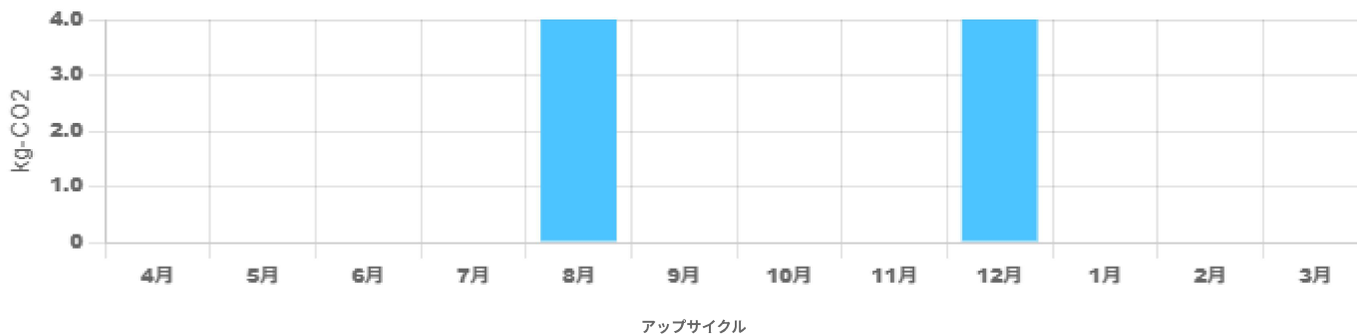
※Scope1,2は、上位3件のみ記載

CO₂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



CO₂実質削減量内訳 (単位：kg-CO₂)

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、CO₂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 ₂ 実質削減量
100 社	121.59 万kWh	▼ 607 t-CO ₂

印刷による排出量

利用会社数	印刷枚数	CO ₂ 排出量
15,277 社	40,708 万枚	▲ 2,440 t-CO ₂

本サービス利用会社全体 (CO₂単位: kg-CO₂)

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	21 点	-
CO ₂ 排出量	7,036	1,518	▲5,518
CO ₂ 実質削減量	8	5,957	▼5,949

業種別比較 (CO₂単位: kg-CO₂)

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 (CO₂単位: kg-CO₂)

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 (CO₂単位: kg-CO₂)

関東

	自社の数値	平均数値	差
評価点	-	21 点	-
CO ₂ 排出量	7,036	243	▲6,793
CO ₂ 実質削減量	8	1,103	▼1,095