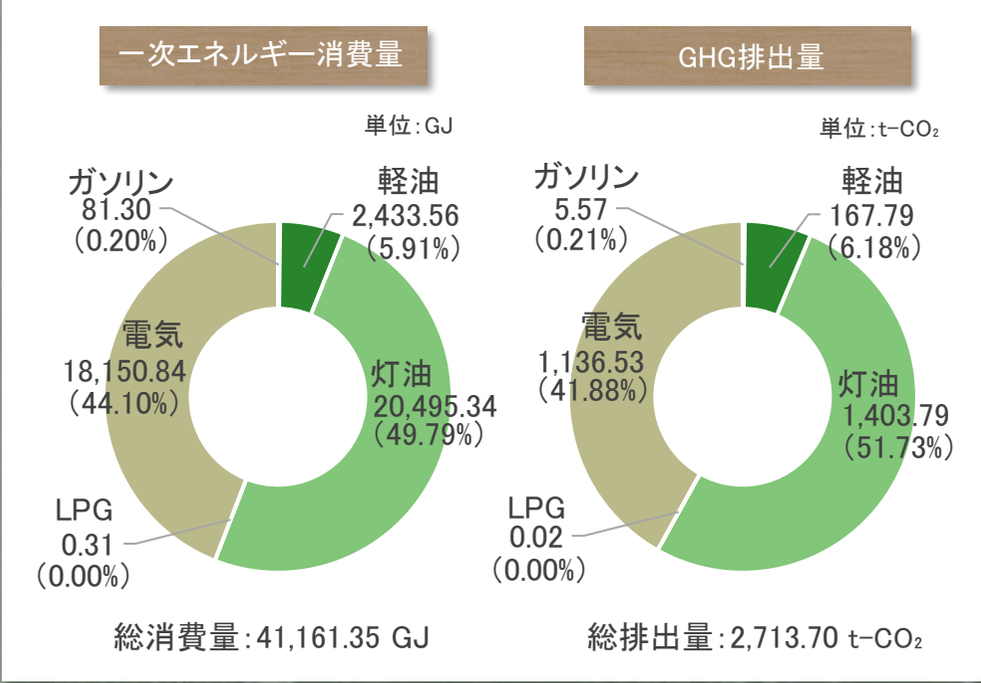
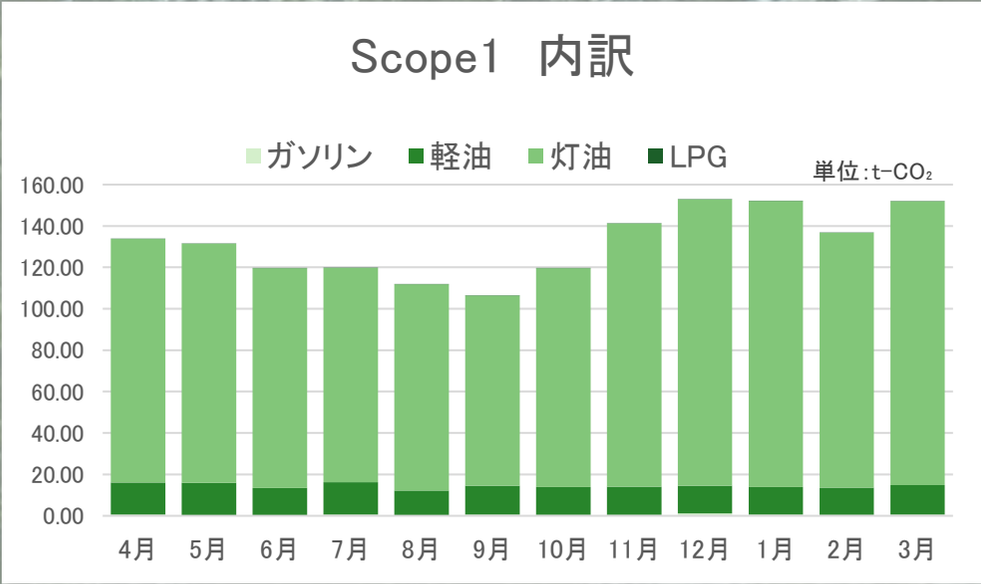
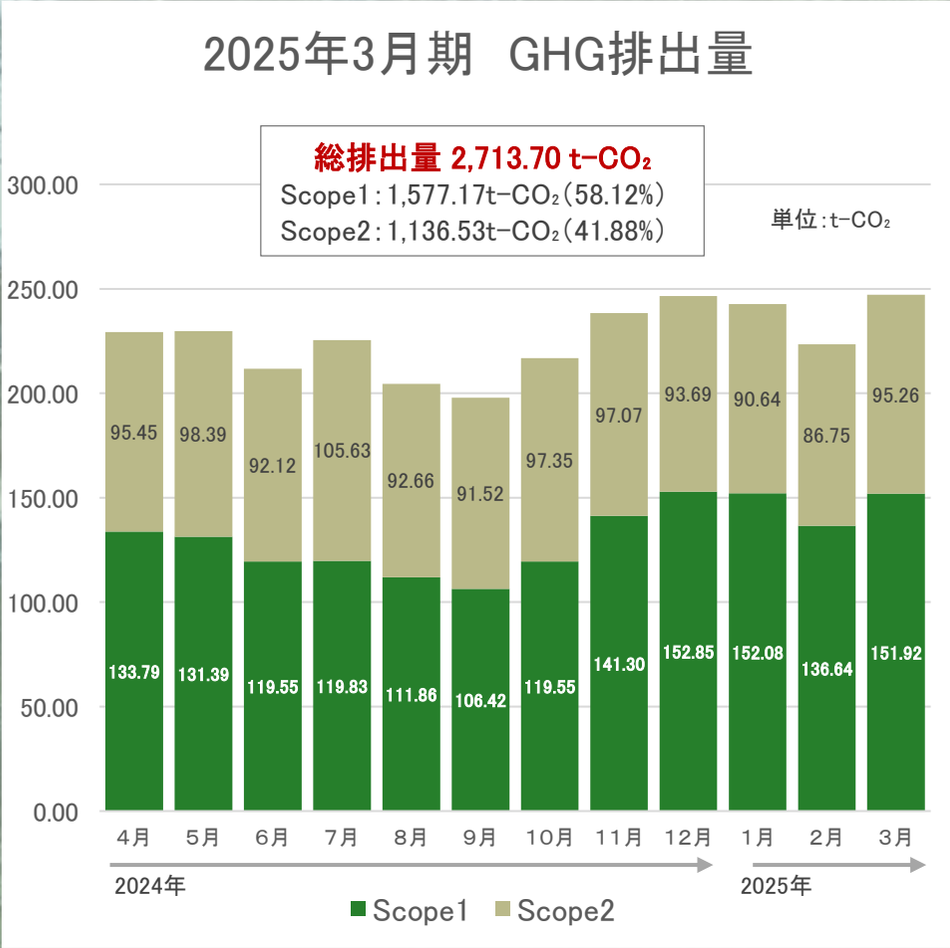




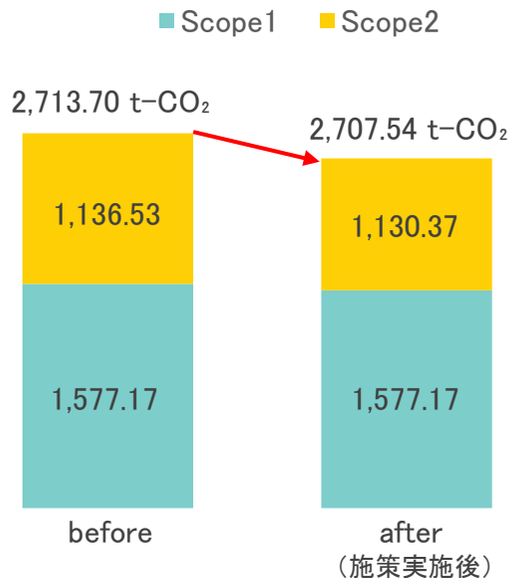
# 株式会社ヨシダ 脱炭素経営ファーストステップ宣言

株式会社ヨシダは、苫小牧市が目指すゼロカーボンシティの実現に向けて、脱炭素経営に取り組んでまいります。



※本資料は、「苫小牧市ゼロカーボン支援事業」の一環として、地域企業のCO<sub>2</sub>排出量を算定、整理したものです。

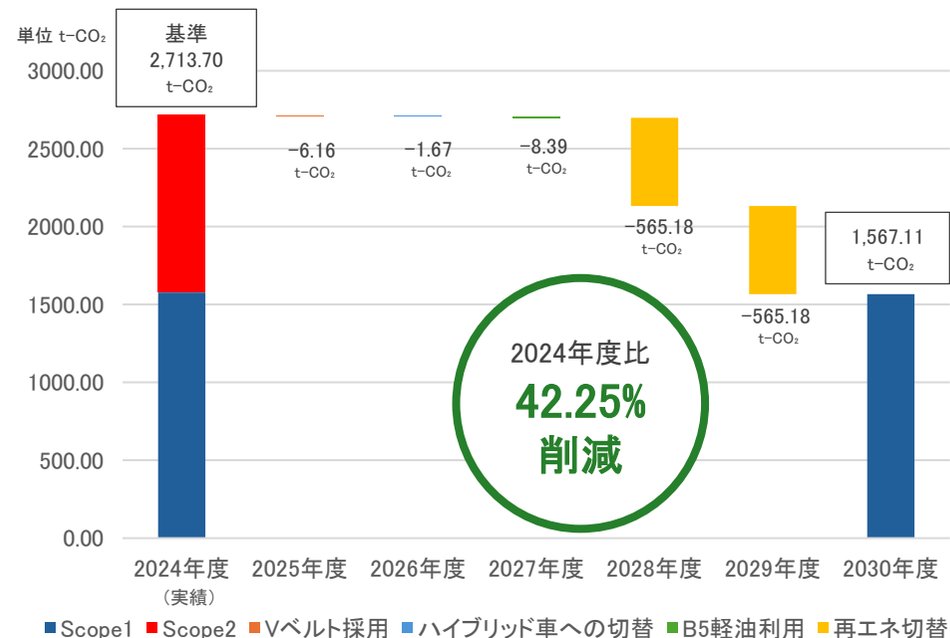
## 省エネ診断 結果



GHG排出量  
**6.16**  
t-CO<sub>2</sub> / 年

削減コスト  
**140,423**  
円 / 年

## 削減ロードマップ



## 削減施策一覧

設備種別	施策内容	削減 Scope	削減量			
			エネルギー量	一次エネルギー換算量	GHG排出量	エネルギーコスト
電気設備	集塵機への省エネVベルト採用	2	11,521 kWh / 年	112.45 GJ / 年	6.16 t-CO <sub>2</sub> / 年	140,423 円 / 年
集計		Scope1		0 GJ / 年	0 t-CO <sub>2</sub> / 年	
		Scope2		112.45 GJ / 年	6.16 t-CO <sub>2</sub> / 年	140,423 円 / 年
		合計		112.45 GJ / 年	6.16 t-CO <sub>2</sub> / 年	

## 削減施策例

No.	分類	内容	削減量
1	電気設備	集塵機への省エネVベルト採用	6.16 t-CO <sub>2</sub> / 年
2	車両	ハイブリッド車への切替	1.67 t-CO <sub>2</sub> / 年
3	車両	B5軽油利用	8.30 t-CO <sub>2</sub> / 年
4	電力契約	再生可能エネルギー契約への切替	1,117.76 t-CO <sub>2</sub> / 年