

2022年度CO2排出量実績



CO2排出量削減目標

・ 定量目標

長期目標 (SBT目標)

2030年に2018年度比70%(30%削減)

2022年度目標

2018年度比90%(10%削減)



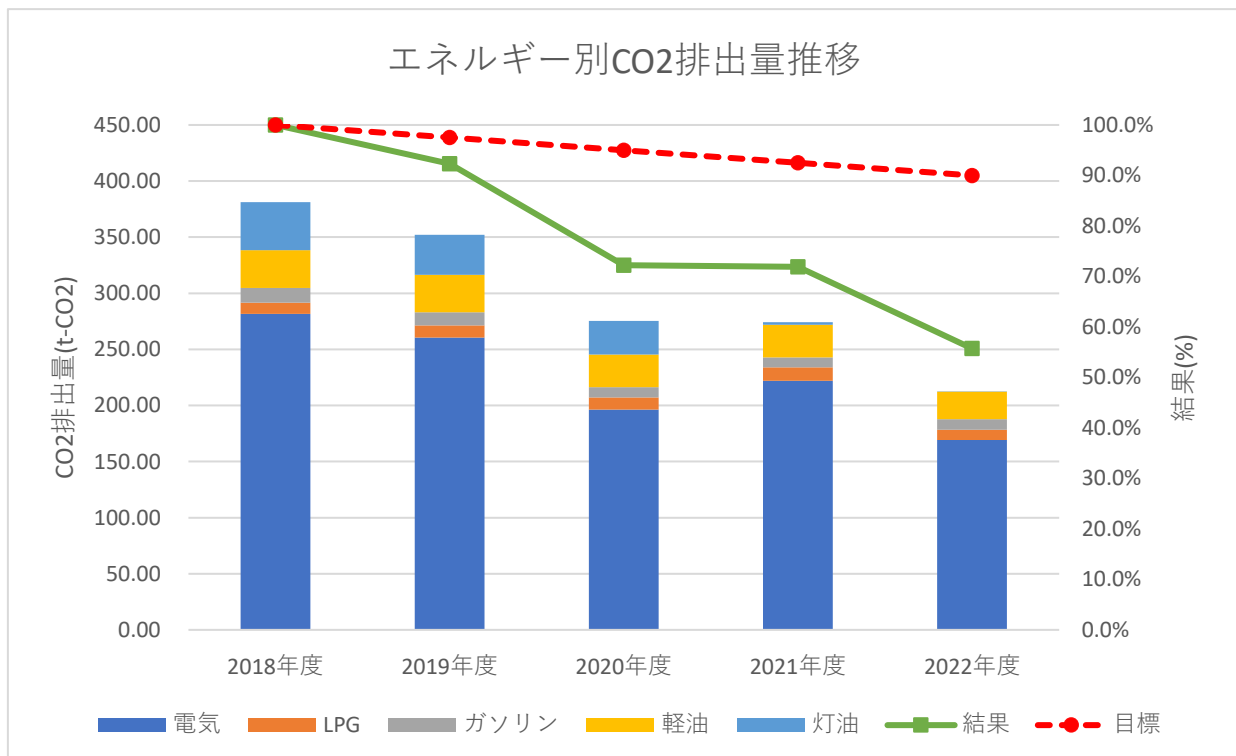
・ 定性目標

2050年にカーボンニュートラルを達成させる

エネルギー別排出実績

	電気	LPG	ガソリン	軽油	灯油	結果
2018年度	281.7	9.9	13.2	33.6	42.9	100.0%
2019年度	260.6	10.9	11.6	33.4	35.5	92.3%
2020年度	196.4	10.8	9.0	29.1	30.1	72.2%
2021年度	222.1	11.8	8.9	28.9	2.5	71.9%
2022年度	169.2	9.3	9.2	24.7	0.1	55.7%

単位t-CO2

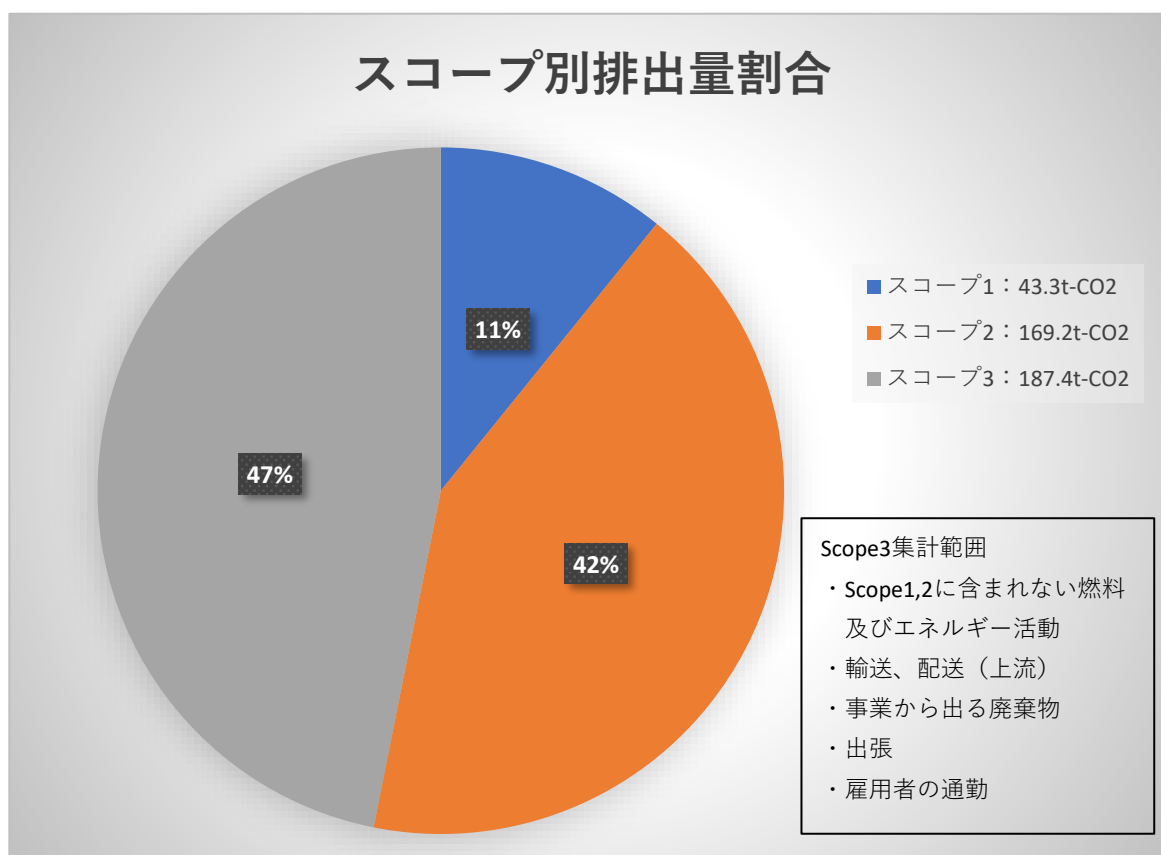


・ 2022年度削減施策

削減施策
生産稼働時間の最適化
CEタンク設置(北茅原工場)
インバーターコンプレッサーの導入(北茅原工場)
エア配管のループ化(北茅原工場)
空調運転の最適化
太陽光発電設備の導入(北茅原工場)

太陽光発電設備の導入については、環境省の令和3年度補正・令和4年度 ストレージパリティの達成に向けた太陽光発電設備等の価格低減促進事業（二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金）を活用した。

・ Scope1・2・3の排出量状況



お取引先様のご協力も頂き、サプライチェーンでの削減を目指します。