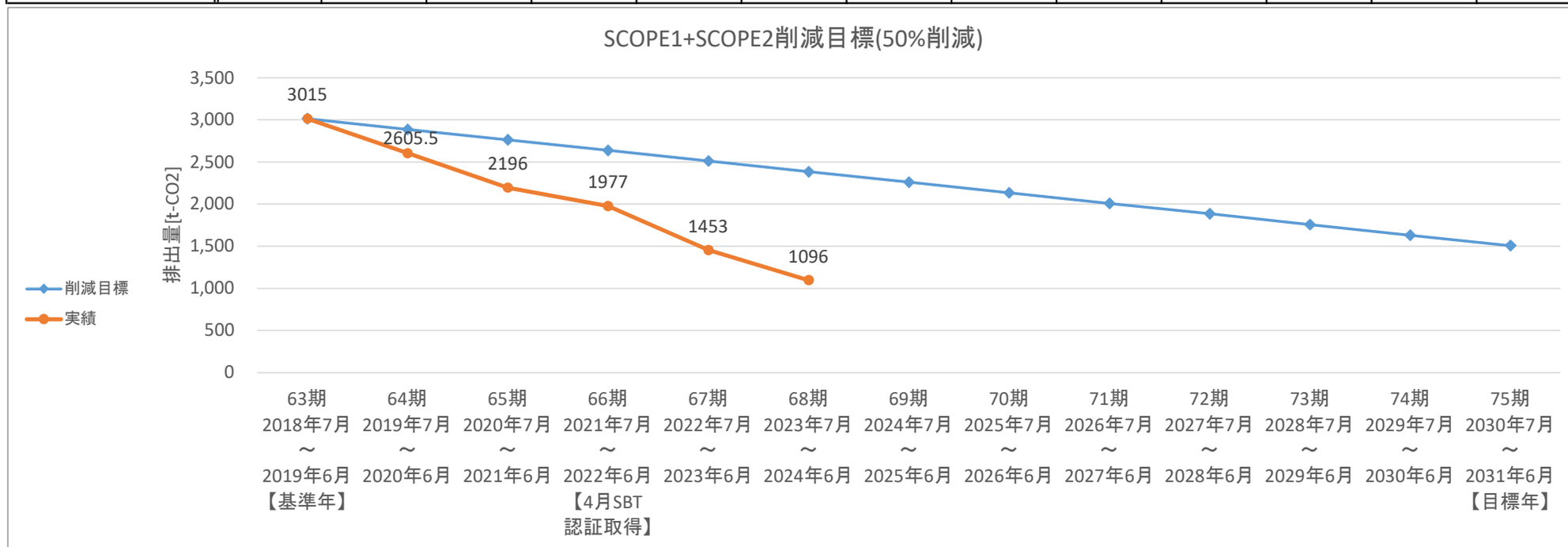


ハウテック CO2排出量削減目標と実績

作成日:2022/10/7
更新日:2024/7/25

| 削減目標 | 63期 2018年7月 ～ 2019年6月 【基準年】 | 64期 2019年7月 ～ 2020年6月 | 65期 2020年7月 ～ 2021年6月 | 66期 2021年7月 ～ 2022年6月 【4月SBT 認証取得】 | 67期 2022年7月 ～ 2023年6月 | 68期 2023年7月 ～ 2024年6月 | 69期 2024年7月 ～ 2025年6月 | 70期 2025年7月 ～ 2026年6月 | 71期 2026年7月 ～ 2027年6月 | 72期 2027年7月 ～ 2028年6月 | 73期 2028年7月 ～ 2029年6月 | 74期 2029年7月 ～ 2030年6月 | 75期 2030年7月 ～ 2031年6月 【目標年】 |
|-------------|---|--------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|
| スコープ1+スコープ2 | 3,015 | 2,888 | 2,765 | 2,638 | 2,511 | 2,385 | 2,261 | 2,135 | 2,008 | 1,884 | 1,758 | 1,631 | 1,508 |



| 項目 | | | 単位 | 63期実績 | 67期実績 | 68期実績 | 削減率 | 結果 |
|--------|-----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-----|----|
| CO2排出量 | スコープ1 | 主に使用した燃料に伴うCO2排出量 | t-CO2 | 157 | 170 | 168 | - | ◎ |
| | スコープ2 | 導入した電力と熱に伴うCO2排出量 | t-CO2 | 2,858 | 1,283 | 928 | - | |
| | スコープ1、2合計 | | t-CO2 | 3,015 | 1,453 | 1,096 | 64% | |

【算出基準】

- ・環境省公表のサプライチェーン算出マニュアルを基に算出。
- ・スコープ1は主に使用した燃料からのCO2排出量。
ハウテックで該当するものはガソリン、軽油、A重油、灯油、LPGのみ。「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく単位発熱量とCO2排出係数を使用。
ガソリン、軽油、A重油、灯油は各工場の使用量 [kℓ] × CO2排出係数 [t-CO2/kℓ]、LPGは各工場の使用量 [t] × CO2排出係数 [t-CO2/t]
- ・スコープ2は導入した電力と熱に伴うCO2排出量。全事業所の使用電力 [MWh] × その年の環境省・経済産業省公表の電気事業者別排出係数 [t-CO2/MWh]