



アクリル工業株式会社



業種

アクリル製品製造業

CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	エアコン室外機の清掃
	コンプレッサーの吐出量調整
	コンプレッサーのエア漏れ改善
設備投資面の削減行動	モーターの省エネベルトへの更新
	照明のLED化
再生可能エネルギーの導入	太陽光発電設備の設置

2030年度排出量

53.9%

削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・具体的な行動を起こす大きな一歩となった。
- ・明確になった課題を踏まえ、削減計画をもとに脱炭素化を着実に進めたい。

株式会社エー・アイ・エス



業種

精密板金加工業

CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	コンプレッサーのエア漏れ改善
	金属加工機の待機電力削減
設備投資面の削減行動	社有車のEV化
	断熱材の屋根部分への設置
	金属加工機の更新
	モーターの省エネベルトへの更新
	エアコン室外機への日よけ設置

2030年度排出量

➔ **45.4%**
削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・断熱改修により空調効率を高め、夏の消費電力を削減したい。
- ・脱炭素をプラスに捉え、攻めの経営を進めたい。

SANKYO

株式会社サンキョー

業種

金属加工業



CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	エアコンの室外機清掃
	コンプレッサーのエア漏れ改善
	昼食休憩時間の消灯
設備投資面の削減行動	社有車のEV化
	高効率空調への更新

2030年度排出量

31.7%

削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・小さな積み重ねが大きな成果となり、環境問題に取り組めることを認識できた。
- ・脱炭素に日常から意識が向くようになり、取り組みの意義を実感した。

サンワローラン株式会社



業種

業務用パン・焼菓子製造卸

CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	空調温度適正化
	加熱/焼成設備の放熱防止
設備投資面の削減行動	省エネ型冷凍冷蔵機器への更新
	社有車のEV化
再生可能エネルギーの導入	再生可能エネルギー、カーボンニュートラルガスの導入

2030年度排出量

28.8%
削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・想像より二酸化炭素排出量が多くて驚いた。
- ・削減計画に沿って、まずは高効率な設備への更新を進めていきたい。

有限会社矢正興業

業種

山留工事設計施工・鋼材販売リース



CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	エコドライブの推進
	バイオマス燃料の導入
設備投資面の削減行動	社有車のEV化
再生可能エネルギーの導入	再生可能エネルギー電力プランへの切替

2030年度排出量

10.8%
削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・再生可能エネルギー電力やバイオマス燃料を導入していきたい。
- ・補助金を活用した、無理のない二酸化炭素排出量削減を進めたい。

陽光産業株式会社

業種

スポーツ施設運営



CO2削減行動	取組内容
運用面の削減行動	電力事業者の排出係数の減少
	空調温度適正化
設備投資面の削減行動	ボイラー設備更新
	断熱フィルム設置

2030年度排出量

30.9%
削減

※2023年度比

企業のコメント

- ・高効率設備への更新でガス使用量を削減したい。
- ・脱炭素の取り組みを積極的に捉え、経営改善につなげていきたい。