

省エネ診断フローチャート

省エネって何をどうすればいいかわからない！

省エネ診断を受ける前に、事業所の省エネポテンシャルや省エネへの取り組み方を確認したい！

調べる

無料講師派遣

省エネを具体的にどのように進めたいか、事業所における最新の省エネポイントを省エネのプロの講師が分かりやすくご説明

省エネセルフ診断ツール

事業所の省エネポテンシャル、具体的な省エネ対策を自身で調べることが可能

省エネ診断を受診し、省エネの専門家からアドバイスを受けましょう！
現状の課題などを把握し、さらに明確な対策が見えてきます！

実際の設備を専門家に見てもらいたいけど、どの省エネ診断を受診していいかわからない！

知る

計測機器を取り付けて実際のデータに基づいたアドバイスがほしい

Yes

No

特定の設備の診断をしたい

Yes

No

事業所全体の診断に加え、再エネ提案の組み合わせで脱炭素化へ向けたアドバイスを受けたい

No

Yes

IT診断

- 一定期間、計測を行い、データに基づいた精度の高い省エネ提案を実施

ウォークスルー診断 設備単位プラン

- 設備単位で診断が可能
- 短時間、短期間

ウォークスルー診断 工場・事業所全体プラン

- 省エネ取組の実施を前提にした診断を実施
- 小規模事業者の実績豊富

省エネ最適化診断

- 工場・ビル等全体のエネルギーのムダを総合的に確認
- 再エネ提案も実施

省エネ診断を受診して把握した課題に対する改善案を実行しましょう！
診断後の省エネ取組について、専門家による継続したサポートが可能です！

確認・実行する

その他省エネ診断の受診後、
自社の省エネ取組をサポート
してほしい方はこちら

省エネ最適化診断の受診後、
さらに深掘した省エネを
実施したい方はこちら

伴走支援

- 設備導入、金融機関の紹介、自治体支援策の紹介等まで一貫して支援
- 経営の専門家が省エネの専門家と連携して支援

ステップアップ診断

- 最適化診断の受診者が対象
- 詳細データを活用した診断で、省エネの深掘ニーズに対応