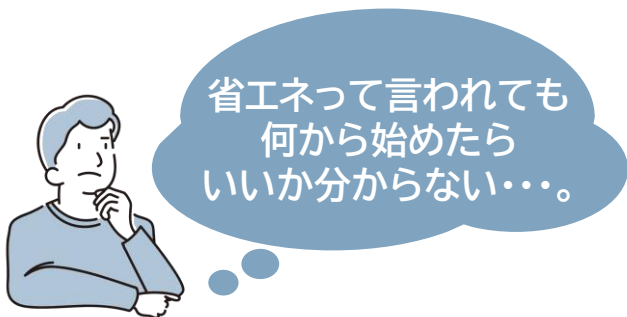
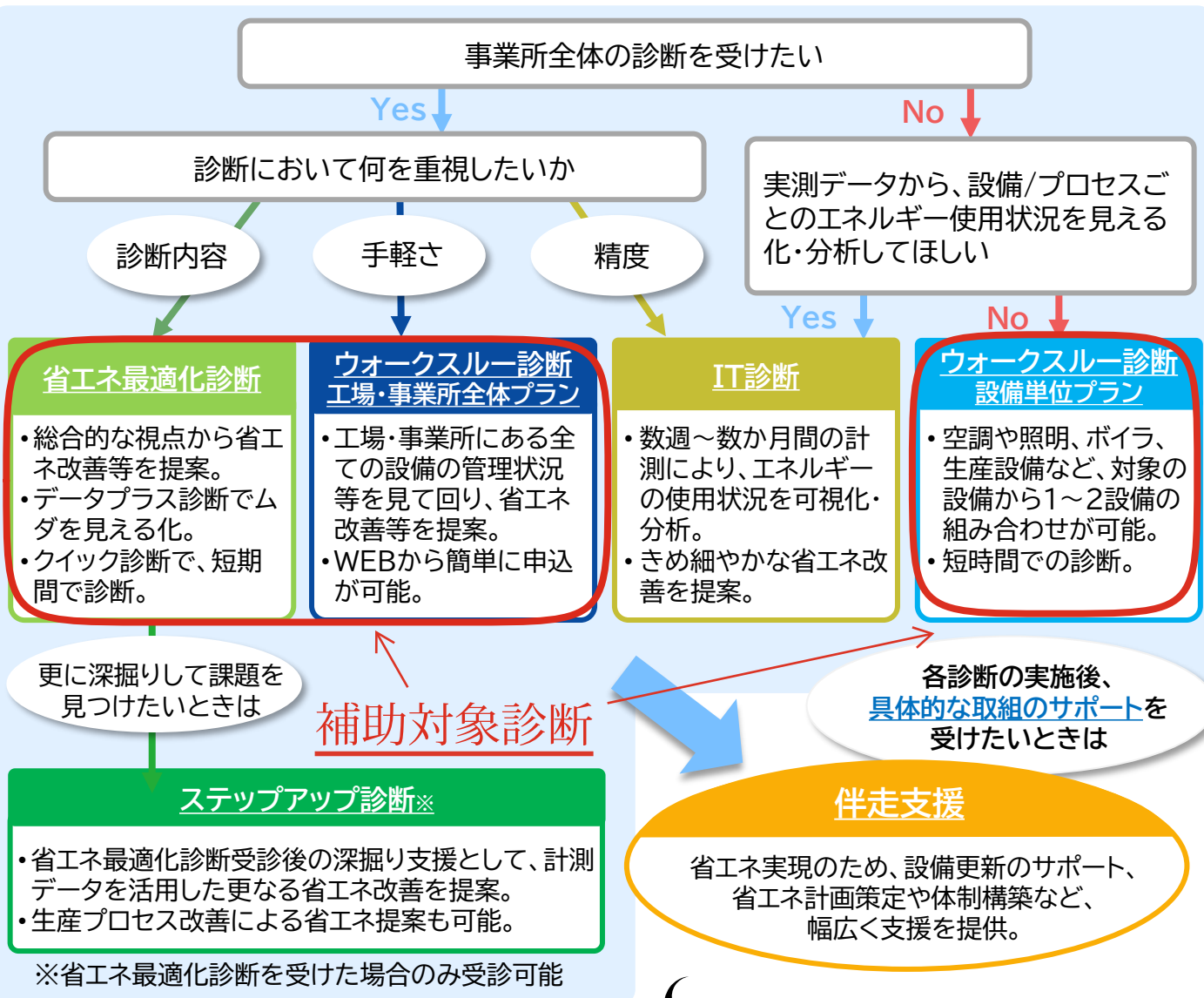


省エネ診断フローチャート



そんな時は、「**省エネ診断**」で
現状を把握することから始めませんか？
省エネの専門家が課題を明確化し、
具体的な対策を提案します。

まずはあなたにピッタリの「**省エネ診断**」を見つけましょう！



省エネ診断の詳細は裏面へ

自分で調べてみたい方はこちら！

省エネセルフ診断ツール

簡単なデータ入力で、以下の情報が把握可能。

- CO2排出量の計算
- 同業他社とのエネルギー使用量の比較
- 省エネポテンシャルや具体的な省エネ対策の把握

省エネ・節電ポータルサイト
> 省エネセルフ診断ツール
<https://www.shindan-net.jp/selfcheck>

省エネ診断の詳細

令和7年度補正 中小企業等エネルギー利用最適化推進事業費 (地域エネルギー利用最適化・省エネルギー診断拡充事業)



- 事務局
一般社団法人 環境共創イニシアチブ(SII)

特設WEBサイト
<https://shoeneshindan.jp/>

- 特徴
設備1つから工場・事業所全体まで、ニーズ・規模に応じて省エネ診断の受診が可能。
また伴走支援では、省エネ診断後の取組をエネルギー面だけでなく、経営面からも幅広くサポート可能。

- 実施期間
申込から診断報告会まで約1か月～2か月程度。

- 費用(税込)
事業所のニーズ・規模に応じて、決定。

ウォークスルー診断 設備単位プラン

1設備あたり6,006円
※最大2設備まで診断可能。

ウォークスルー診断 工場・事業所全体プラン

16,016円～51,051円
※診断費用は事業所の規模により変動。

IT診断

総額の1割(22,000円～110,000円程度)
※最大220,000円

伴走支援

総額の1割(11,000円～22,000円程度)
※最大51,051円

令和8年度 中小企業等エネルギー利用最適化推進事業費 (エネルギー利用最適化診断等事業)



- 事務局
一般財団法人省エネルギーセンター

補助対象診断

省エネ・節電ポータルサイト
<https://www.shindan-net.jp/>

- 特徴
約1日の診断で、工場・ビル等全体のエネルギーのムダを確認。
「コスト削減」と「脱炭素化」に向け、再エネに関する提案を組み合わせたアドバイスが可能。

- 実施期間
申込から診断結果説明会まで約1か月～2か月程度※
※ ステップアップ診断の場合3か月～4か月程度

- 費用(税込)
事業所の規模等に応じて決定。

ステップアップ診断

19,690円
事前打合せ(+計測※)+診断+説明会
※ 計測データがない場合、無料で計測を実施。

省エネ最適化診断

クイック診断

9,460円
診断(1人)(説明会なし)

ベーシック A診断

12,760円
診断(1人)+説明会(1人)

ベーシック B診断

20,240円
診断(2人)+説明会(1人)

ベーシック 大規模診断

30,470円
事前打合せ(2人)
+診断(2人)+説明会(2人)

データプラスA

16,170円
事前打合せ(1人)
+診断(1人)+説明会(1人)

データプラスB

23,760円
事前打合せ(1人)+
診断(2人)+説明会(1人)