

令和5年度補正予算 中小企業等エネルギー利用最適化推進事業のご紹介

NPO法人北九州テクノサポートが
本事業の診断実施事業者として登録され
最適化診断の実施組織となりました。

140	特定非営利活動法人北九州テクノサポート	福岡県北九州市	山口県、福岡県、佐賀県、熊本県、大分県
-----	---------------------	---------	---------------------

**本事業をご活用いただき
省エネ・コスト削減の一助になればと思います。**

令和5年度補正予算 中小企業等エネルギー利用最適化推進事業費
(中小企業等に向けた省エネルギー診断拡充事業)

省エネ クイック診断



1 省エネクイック診断とは？

省エネの専門家が飲食店・工場・ビル等を訪問し、**エネルギー管理状況の診断**を実施します。設備・機器の**運用改善**や**設備投資の提案**を行うことで、**エネルギーコスト削減**に協力します。

2 こんな方におすすめ!!

- ☑ 光熱費を下げたい
- ☑ 気になる設備(空調など)の省エネアドバイスを受けたい
- ☑ すぐにできる省エネ取組みを知りたい

3 3つのクイックポイント

契約から報告会までの期間

最短1か月

短時間でニーズに応じた診断が可能
即日実行可能な運用改善をご提案

～簡単5ステップで設備をクイック診断～



■ 省エネ診断のメリット

メリット①

短時間でニーズに応じた診断が可能

- エネルギーコストが気になる設備から短時間で診断可能

※1設備のみの診断も可能です。

メリット②

費用0円でのコスト削減も可能

- 設備、機器の最適な使い方の提案
- 温度、照度等の設定値の適正化

※診断費用はかかりません。

メリット③

省エネ取組の立案支援

- エネルギー使用量を把握することで、コスト意識の醸成や設備更新の判断材料とすることが可能

■ 料金(税込)

		省エネ診断コース	効果測定コース (過去に省エネ診断を受診した事業者向け)							
設備単位プラン ※最大2設備まで組合せ可能です		各設備 ¥5,500	各設備 ¥3,850							
	まるっとプラン ※1プラン、原則3設備となります	¥16,500	¥11,550							
対象設備	空調設備	照明設備	ボイラ・給湯器	工業炉	受変電設備	冷凍冷蔵設備	コンプレッサ	生産設備	給排水・排水処理	デマンド

■ 申込について

▶ 申込期限 2025年 1月上旬まで (※)

※ 予算額に達した場合、
予定より早く受付を終了する場合があります。

▶ 診断を受けられる事業者

以下のいずれかに該当する事業者は、省エネ診断を受診することができます。

- 中小企業基本法に定める中小企業者
- 会社法上の会社に該当せず、前年度もしくは直近1年間のエネルギー使用量(原油換算値)が1,500kI未満の事業所(※)

※ 会社法上の会社以外とは、「社会福祉法人」「医療法人」「学校法人」

「特定非営利活動法人(NPO法人)」「中小企業団体等以外の協同組合」等をいう。

省エネクイック診断の詳しい情報・お申込みはこちらから!

詳細URL

<https://shoeneshindan.jp/guide/>

ナビダイヤル

0570-099-013

※IP電話からのお問い合わせ

042-204-0564

受付時間：10:00~12:00、13:00~17:00(土日祝日を除く)



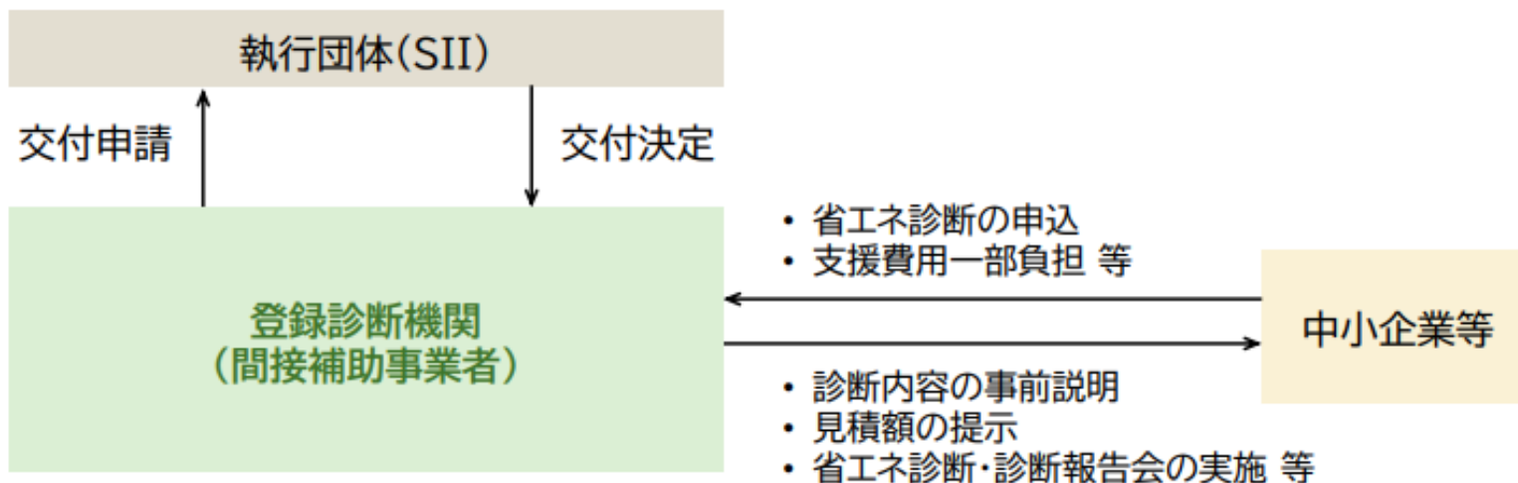
申込はWEBから簡単にでき短期間で可能です

省エネクイック診断

「省エネクイック診断」とは、省エネ診断の受診を希望する事業者身近に省エネ活動に取り組んでいただくために、省エネ診断の申込を従来より簡素化し、診断時間や期間を短く、取り組みやすい提案をすることを目標とし、「省エネクイック診断」と呼称しています。

省エネクイック診断では以下を特徴としています。

- Webで簡単に申込
- 契約から報告会まで最短1ヵ月、短期間・短時間(従来比較)
- 即日実行可能な運用改善を提案



診断コース概要

各診断コースのプラン内容

▶ 「省エネ診断コース」

- ・ 中小企業等の工場・ビル等における管理状況の診断を実施し、運用改善・投資改善の提案を行います。

(税抜)

プラン区分	対象設備区分		省エネ診断費用	診断対象者負担額	補助対象経費
設備単位プラン※1	空調設備	冷凍冷蔵設備	各¥50,000	¥5,000	¥45,000
	照明設備	コンプレッサ			
	ボイラ・給湯器	生産設備			
	工業炉	給排水・排水処理			
まるっとプラン※2	受変電設備	デマンド	各¥150,000	¥15,000	¥135,000

最大2設備対応



3設備以上対応



※1:「設備単位プラン」は、対象設備区分のうち、最大2設備を対象として診断をするプランです。

※2:「まるっとプラン」は原則3設備を対象としており、診断対象者より4設備以上の診断希望があった場合は登録診断機関と双方合意の上、診断内容を決定してください。

診断 → 改善後 の効果測定

▶ 「効果測定コース」

- 過去に省エネ診断を受診した事業者を対象に、改善後の管理状況の診断を実施し、評価や提案を行います。
- 当該事業者の省エネ診断の受診日から本事業での省エネ診断の申込までの目安期間については、3か月から3年以内の期間とし、省エネ診断を実施した登録診断機関又は専門家が省エネ診断を実施することができます。なお、省エネ診断実施日から設備の稼働状況に大きな変化がないことを前提とします。

(税抜)

プラン区分	対象設備区分		省エネ診断費用	診断対象者負担額	補助対象経費
設備単位プラン※1	空調設備	冷凍冷蔵設備	各¥35,000	¥3,500	¥31,500
	照明設備	コンプレッサ			
	ボイラ・給湯器	生産設備			
	工業炉	給排水・排水処理			
まるっとプラン※2	受変電設備	デマンド	各¥105,000	¥10,500	¥94,500

お申込みの際は北九州テクノサポートの事務局がサポートします

診断申込ページ

<https://shoeneshindan.jp/guide/>

診断の受診を希望する中小企業等(診断対象者)は、特設WEBサイトから省エネ診断の申込を行うことができます。



診断の申込へ

省エネクイック診断
はコチラ!



診断機関の登録へ

登録診断機関申請
はコチラ!



北九州テクノサポートの対応窓口

特定非営利活動法人北九州テクノサポート（NPO-KTS）

〒804-0003

北九州市戸畑区中原新町2番1号 北九州テクノセンター8階806号B室

093-873-1453

*** 担当 ：技術・環境経営ものづくり支援グループ 吉田剛**

Mail : t-yoshida@kitaqts.org

Tel : 090-4517-0037