

## 中小企業の皆様

# 『エネルギーコスト削減』 お困りではありませんか？ 「省エネ診断」がオススメです

### 「省エネ診断」とは？

#### 省エネルギーの専門家が直接診断

中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。

### 省エネ提案事例

給湯循環ポンプの運用改善

**▲約28万円/年**

コンプレッサの吐出圧力低減

**▲約170万円/年**

照明設備のLED化

**▲約49万円/年**

※省エネ効果は事業所ごとに異なります。  
※設備投資には別途費用がかかります。

### ■ 料金（診断プラン）

設備単位プラン			料金（税込）	備考
空調設備	照明設備	ボイラ・給湯器	各設備 ¥ 5,280	※最大2設備まで組合せ可能です。  《料金の計算例》 空調設備+照明設備を選択した場合 →¥ 5,280 × 2設備 = ¥ 10,560
工業炉	受変電設備	冷凍冷蔵設備		
コンプレッサ	生産設備	デマンド		
給排水・排水処理				

まるっとプラン	料金（税込）	備考
節電プラン	¥ 15,840	※いずれか一つのプランを選択のうえ、お申ください。 ※一プラン、原則3設備となります。
節ガスプラン		
組合せプラン		

## ■ 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であること

- 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1,500kWh未満の事業所

## ■ 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す。

### メリット③

—省エネ取組の立案支援—

- 各設備の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

## ■ 診断の流れ



本事業の詳細と、診断の申込は特設WEBサイトから！

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



▼本事業のお問い合わせ先はこちら▼

▼登録診断機関のお問い合わせ先はこちら▼

[ナビダイアル] 0570-010-151

[IP電話用専用] 042-204-1609