

省エネ診断お申込みの手引き(特設 WEB サイト)

1 トップページ

「お申込み」タブを選択



2 診断機関の選択

① エリアの選択では「秋田県」を選択

診断機関の検索

エリア(事業実施場所住所)の選択

※以下より1つ選択してください。

	<input type="radio"/> 全国				
北海道	<input type="radio"/> 北海道				
東北	<input type="radio"/> 青森県	<input type="radio"/> 岩手県	<input type="radio"/> 宮城県	<input checked="" type="radio"/> 秋田県	<input type="radio"/> 山形県
	<input type="radio"/> 福島県				
関東	<input type="radio"/> 茨城県	<input type="radio"/> 栃木県	<input type="radio"/> 群馬県	<input type="radio"/> 埼玉県	<input type="radio"/> 千葉県
	<input type="radio"/> 東京都	<input type="radio"/> 神奈川県			
北陸	<input type="radio"/> 新潟県	<input type="radio"/> 富山県	<input type="radio"/> 石川県	<input type="radio"/> 福井県	<input type="radio"/> 山梨県

② 診断メニュープランの選択では、ご希望のメニューを選択し、「検索する」を押下

診断メニュー・プランの選択

ウォークスルー診断

IT診断

伴走支援

ウォークスルー診断をご希望の方は工場・事業所全体プランか設備単位プランのどちらかをお選びください。

工場・事業所全体プラン

設備単位プラン
※最大2設備を対象とします。

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

検索する ▶

③ 検索結果が全6件あり、診断機関名「株式会社あきぎんリサーチ&コンサルティング」にて「申し込み」を押下

検索結果 全 6 件

診断機関名	診断可能エリア	診断メニュー	診断までの混雑状況
株式会社あきぎんリサーチ&コンサルティング	秋田県	ウォークスルー診断、工場・事業所、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、IT診断、伴走支援	 申し込み ▶

IT診断の内容

IT診断では、一般的な省エネ診断だけでは把握できない「電力消費の変動パターン」や「運転状況のトレンド」を専用の計測器を用いて連続的に測定し、詳細な見える化と要因分析を行います。測定する設備や項目は以下のとおりです。●電力消費測定：空調熱源、ポンプ類、送風機、冷凍冷蔵設備、コンプレッサ、受変電設備、照明設備などの電力使用状況●温度測定：室内環境温度、冷温水温度、排ガス温度など●その他計測：コンプレッサの圧力変動、室内CO2濃度など

3 診断申込み・各種ご確認事項

各種ご確認事項および企業情報を入力しお申込みが完了となります。

設備を診断して光熱費削減 | 省エネ | 診断機関申請

省エネ
お助け隊

トップ | 省エネ診断・
伴走支援 | お申込み | イベント・
事例紹介

1. 各種ご確認事項 | 2. 企業情報の入力 | 3. 入力内容のご確認 | 4. 診断申込み完了

診断申込み・各種ご確認事項

以下の規約をご確認いただき、同意した上で入力画面へ進んでください。

各種ご確認事項

ご確認事項

以下のいずれかの条件を満たすことをご確認いただき、チェックをつけてください。

中小企業基本法に定める中小企業者（下表の各区分において、A又はBのいずれかの条件に該当する法人・個人事業主）