

# カタログ・パンフレット



## 省エネ最適化診断のご案内

令和5年度の省エネ支援サービスの内容を紹介したパンフレットです。省エネ診断に再エネ提案をプラスした「省エネ最適化診断」の内容について、具体的に紹介しています。

令和5年度版 パンフレットデータ



## 「無料講師派遣」のご案内

家庭・学校・事業所の「省エネのコツ」を伝授する講師を無料で派遣する「無料講師派遣」のご案内です。

パンフレットデータ



## IoT診断のご案内

省エネ最適化診断等を受診した事業者の方が、更に深掘りした省エネを実施したい場合の、IoT診断のご案内です。

令和5年度版 パンフレットデータ

## 省エネ事例集

省エネルギーセンターが実施した省エネ診断の事例を中心に、省エネ取組の好事例も掲載。様々な業種・用途の事業所における「コストをかけずに実行できる運用改善対策」と「高効率設備への更新や設備改造を伴う投資改善対策」について、個々の対策の内容と効果をご紹介します。



パンフレットデータ

- 2022年度 パンフレットデータ
- 2021年度 パンフレットデータ
- 2020年度 パンフレットデータ
- 2019年度 パンフレットデータ
- 2018年度 パンフレットデータ
- 2017年度 パンフレットデータ
- 2016年度 パンフレットデータ

## 省エネルギーガイドブック 工場編・ビル編

中小事業等の経営層や省エネの推進・実行に関わる皆様に向けて、工場・ビルごとに、省エネの進め方や、基本的な省エネ方策と効果試算、チューニング方法などを紹介・解説したものです。



パンフレットデータ



パンフレットデータ

## カーボンニュートラル時代への第一歩 「省エネ」経営で課題解決

省エネによる「コスト削減＝利益のアップ」とカーボンニュートラルの進め方について具体的な対策を紹介しています。



パンフレットデータ

2022年度 パンフレットデータ

2021年度 パンフレットデータ

## エネルギーの 「見える化」 パンフレット



エネルギーの「見える化」を事例とともにわかりやすく紹介したパンフレットです。

パンフレットデータ

## 儲けにつながる 省エネ術のご案内



省エネすれば浮いたコストは売上いらずの利益！1度省エネすればその効果（利益）が何年も続きます。儲けにつながる省エネ術を事例を交えてご紹介します。

パンフレットデータ

## 事例紹介チラシ



改善事例などを紹介したチラシです。

パンフレットデータ

## 商業施設の 省エネルギー



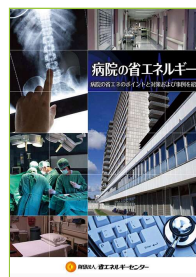
当センターで実施した調査データをもとに商業施設オーナーや省エネ推進担当者、エネルギー設備管理担当者向けに、省エネのポイントと対策および事例について解説したものです。

## オフィスビルの 省エネルギー



当センターで実施した調査データをもとにオフィスビルのオーナー、省エネ推進担当者、エネルギー設備管理担当者向けに、省エネのポイントと対策および事例について解説したものです。

## 病院の省エネルギー



当センターで実施した調査データをもとに病院のオーナー、省エネ推進担当者、エネルギー設備管理担当者向けに、省エネのポイントと対策および事例について解説したものです。



## ホテルの省エネルギー

ホテルのオーナー、省エネ推進担当者、エネルギー設備管理担当者向けに、省エネのポイントと対策および事例について解説したものです。

※カタログ・パンフレット内のコンテンツを利用される場合は「[こちら](#)」の3. 著作権の記載に従い申請手続きをお願いします。

製作著作：一般財団法人 省エネルギーセンター

[ホーム](#)

[省エネ最適化診断とは？](#)

[省エネ最適化診断サービス内容](#)

[無料講師派遣](#)

[IoT診断](#)

[セルフ診断ツール](#)

[省エネ診断事例](#)

[省エネ支援現場レポート](#)

[省エネ動画チャンネル](#)

[よくあるご質問](#)

[カタログ・パンフレット](#)

[最新情報](#)

[サイトご利用に関して](#)

[閲覧推奨環境について](#)

[サイトマップ](#)

### 令和6年度 省エネ支援サービス

**省エネ最適化診断**

TEL : 03-5439-9732

**IoT診断**

TEL : 03-5439-9733

**セルフ診断ツール**

TEL : 03-5439-9730

**無料講師派遣**

TEL : 03-5439-9716

受付時間：10:00～12:00、13:00～17:00（土曜、日曜、祝日を除く）

※「令和6年度 省エネ支援サービス」は経済産業省資源エネルギー庁「令和6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)」で運営しております。



〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5 五十嵐ビルディング

Copyright(c) ECCJ All Rights Reserved.