

# 省エネ診断現場調査計画

脱炭素化支援株式会社

省エネ診断における現場調査につきまして、現場調査計画を下記に記します。

## 1. 省エネ診断スケジュール

9:30～ 9:40：ご挨拶、スケジュールのご説明

9:40～10:10：エネルギー使用設備の使用状況のヒアリング

10:10～12:00：図面等資料の確認、コピー

12:00～13:00：食事休憩

13:00～15:30：現場確認

15:30～15:45：休憩（現場確認のまとめ）

15:45～16:00：結果報告（省エネ項目のみを口頭で報告）

## 2. 現場調査の内容

- ・エネルギー使用設備（照明・空調・給湯・生産設備等）の使用状況のヒアリング
- ・エネルギー使用設備（照明・空調・給湯・生産設備等）の現場確認、写真撮影

## 3. 現場調査時のお願い

- ・設備を管理している現場の担当者様にヒアリングの対応や、設備の案内をお願い致します。
- ・確実な調査を実施するため、エネルギー使用設備について写真撮影をさせて頂きます。

## 4. 現場調査前にメールにて送付頂く資料等

- ・省エネ診断アンケート票

## 5. 現場調査時に頂く資料等

- ・対象施設のパンフレット等
- ・対象施設の平面図（コピーを1部準備下さい）
- ・対象施設の照明・空調・給湯・電気・生産設備等の図面  
（当日図面を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・対象施設の設備機器仕様の一覧  
（当日一覧を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・照明・空調・給湯・生産設備等の管理マニュアル  
（当日マニュアルを拝見後、必要個所をコピーします）
- ・生産のフロー図等（工場等のみ）（コピーを1部準備下さい）
- ・室内空気環境測定の結果（当日資料を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・ばい煙測定の結果（当日資料を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・受変電設備保守記録（当日資料を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・消防設備設置届（当日資料を拝見後、必要個所をコピーします）
- ・エネルギー計測データ（計測器で計測している場合のみ）  
（当日資料を拝見後、必要個所をコピーします）

以上