

# 省エネ診断 アンケート票

脱炭素化支援株式会社

省エネ診断を実施するに当たり、貴工場の現状に関する事前資料が診断の基礎データとなります。  
 お手数をお掛け致しまして恐縮ではございますが、以下の項目に付きまして分かる範囲で結構ですので、御回答の程宜しくお願い申し上げます。  
 ※選択項目につきましては、該当する番号に○をお付けください。

施設名称			
所在地			
記入 ご担当者	部署名:	担当者名:	
	電話番号:	FAX番号:	

1 貴施設の設備概要をご記入ください。

施設の用途	事務所	工場	その他( )	
施設の利用者数	平日:	人	休日:	人
施設の勤務者数	平日:	人	休日:	人
営業日数・時間	日数:	年間	日	時刻: ~ :
延床面積	m <sup>2</sup>			
施設の階数	地上	階	地下	階
竣工年月		年	月	
改修工事①年月		年	月	改修工事の内容:
改修工事②年月		年	月	改修工事の内容:
主要製品				
業務内容				

受 変 電 設 備	受電電圧	kV			
	契約種別と契約電力	契約種別		契約電力	kW
	常用発電機(○印をつける)	あり	kVA( 専用 コージェネレーション用 )	なし	
	デマンド監視装置(○印をつける)	あり	なし		
	デマンド制御装置(○印をつける)	あり(制御対象:	)	なし	
	変圧器の概略製造年		年		

自販機	自動販売機(○印をつける)	ある( 台、電気料金の負担:施設 業者)      ない			
	自動販売機照明の消灯(○印をつける)	実施している      実施していない			
照明設備	照明の種類(○印をつける) ランプ形式・概略台数	FL蛍光灯    FLR蛍光灯    Hf蛍光灯    直管型LED :    W× 灯× 台 水銀灯    白熱灯    LED :    W× 台			
	照明設備概略製造年	年			
	点灯時間	日数 : 年間      日      時刻      :    ~    :			
	人感センサー(○印をつける)	あり(場所:      )      なし			
	昼光センサー(○印をつける)	あり(場所:      )      なし			
	休憩時の消灯(○印をつける)	実施している(場所:      )      実施していない			
	照明の間引き(○印をつける)	実施している(場所:      )      実施していない			
	誘導灯種類(○印をつける)	FLR蛍光灯      冷陰極管      LED			
	空調方式 (○印をつける)	中央方式 (空調の熱源機が集中している方式) 個別方式 (空調の熱源機が個別分散な方式)			
空調設備	主要空調設備種類・能力	種類	能力(kW)	台数	稼働時間(h/年)
		例)エアコン(電気)	56	1	3,000
		例)冷温水ポンプ	11	1	3,000
	(種類:エアコン(電気)・エアコン(ガス)・吸収式冷温水発生機・ボイラー・ヒートポンプチラー他)				
空調設備概略製造年	年				
空調運転期間	冷房期間	月 ~ 月	設定温度	℃	
	暖房期間	月 ~ 月	設定温度	℃	
給排水設備	用水の種類(○印をつける)	上水道      工業用水      地下水      その他(      )			
	給湯の方式(○印をつける)	中央給湯方式 (給湯ボイラーがある方式) 局所給湯方式 (個別の湯沸器や温水器がある方式)			
	排水処理設備(○印をつける)	あり(曝気ブロー容量・台数:    kW× 台) 、    なし(下水道)			

生産設備 (燃料使用設備)	設 備 名	製造年	燃料種類	型式・能力	台 数	稼働時間(h/年)
	例)貫流ボイラー	〇〇〇〇年	都市ガス13A	換算蒸発量2t/h	2台	3,000
圧縮空気設備	設 備 名	製造年	容 量	台 数	稼働時間(h/年)	圧縮空気の使用
	例)スクリーンコンプレッサー	〇〇〇〇年	11kW	3台	3,000	エアシリンダー
生産設備 (電気使用設備)	設 備 名	製造年	容 量	台 数	稼働時間(h/年)	
	例)機械加工設備	〇〇〇〇年	11kW	3台	3,000	
その他の設備	設 備 名	製造年	容 量	台 数	稼働時間(h/年)	

2 省エネ・コストダウン対策として、これまでに取り組んだものがあれば、主なものをご記入ください。

例)FLR蛍光灯をLEDに更新(〇〇〇〇年、32W×2灯式×200台)

3 特に診断を希望したい内容をご記入ください

例)ボイラーが老朽化しており、更新を検討中なので更新による省エネ効果が知りたい

4 エネルギー使用量

昨年度のエネルギー使用量を下記に記載下さい。

エネルギー種類	最大電力	電気	都市ガス	LPG	灯油	A重油	上水道	下水道	生産量
単位	kW	kWh	m <sup>3</sup>	kg	L	L	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	t
年	4月								
	5月								
	6月								
	7月								
	8月								
	9月								
	10月								
	11月								
	12月								
年	1月								
	2月								
	3月								
合計									
年間経費(千円)									

アンケートは以上で終わりです。ありがとうございました。

以上