

中部電力ミライズ株式会社



【高圧のお客さまを対象】

◆LED 照明の更新

蛍光灯からの切替で、明るさはそのままに消費電力削減

◆空調機器の更新

空調更新によって職場の作業環境を改善

クリーニングも検討してみてください

◆みんなで脱炭素 PPA

ご家庭の太陽光を活用して「みんなで」脱炭素に貢献

【低圧・高圧のお客さまを対象】

◆Green でんき (CO2 フリー)

簡単スタート、すぐできる脱炭素経営



豊橋信用金庫



『当金庫は提携企業とのビジネスマッチングを通じ、省エネ・脱炭素支援をしています』

(株)ゼロボード

(株)NEXYZ.

e-dash(株)



脱炭素対応効率化を  
実践的に支援します

Excel では難しい、  
サプライチェーン排出量の  
算定を可能に

初期費用を抑えて  
省エネ設備を  
導入できるメリット

脱炭素への一歩は、  
設備の見直しから

CO<sub>2</sub>排出量の可視化や報告を  
叶えるクラウドサービスの提供

エネルギーコストの削減から、  
CO<sub>2</sub>の削減の取組まで  
一気通貫

サーラエナジー株式会社



皆さまの省エネ・カーボンニュートラルをお手伝い

◆ZEB (Net Zero Energy Building)

ZEB とは建物で使うエネルギーを正味“0”とする建物です。省エネや CO<sub>2</sub> 排出削減はもちろん、働きやすい環境を整える機会になり、従業員満足度向上にもつながります。サーラエナジーは信頼の ZEB プランナーです。



◆設備更新「診断おまかせパッケージ」

公的診断機関の手配から、更新プランのご提示（お見積りと投資対効果を算出）、補助金の申請代行・施工・実績報告まで、ワンストップで支援します。お客様は SALA とやり取りするだけ。面倒な手配は一切不要です！

◆実質 CO<sub>2</sub> フリー電気・カーボンオフセットガス

SDGs の取り組みアピールから法対応に適用するものまで、目的に応じてメニューを揃えています。まずは手軽に環境価値を使った脱炭素の取り組みをはじめてみませんか。

豊橋商工会議所

CO<sub>2</sub> チェックシート

～知る・測る・減らすのステップで省エネ&コスト削減～

日本商工会議所では、自社のエネルギー使用量や CO<sub>2</sub> 排出量を簡単に“見える化”できるツール「CO<sub>2</sub>チェックシート」を無料で提供しています。

本ツールは「知る」「測る」「減らす」のステップの中で、より効果的に活用いただくことができます。



1. 知る セミナーや各種環境関連HP等で「情報収集」
2. 測る 自社のCO<sub>2</sub>排出量を「計測・把握」  
【CO<sub>2</sub>チェックシート】
3. 減らす 補助金や税制を活用した「省エネ・脱炭素型設備導入」

詳細は  
コチラ



＼CO<sub>2</sub> チェックシートは、こんな方にオススメ／

省エネは  
何から始めたらいい？

省エネ設備導入に  
メリットはある？

エネルギー価格高騰で、  
どれだけ電気料金は  
上がっている？

～CO<sub>2</sub>チェックシート ポイント5選～

- 自社のエネルギー使用量やCO<sub>2</sub>排出量を簡単に“見える化”できる無料ツール
- 環境省の「温室効果ガス排出量 算定・報告・公表制度」における排出係数を利用してCO<sub>2</sub>排出量を算出
- 電力・灯油等、毎月の使用料・料金をExcel入力するだけで、CO<sub>2</sub>排出量が自動計算される
- 計測する開始月は自社の決算月に合わせるなど自由に設定が可能
- 電力は、電力会社別、電気を多く使う時間帯別など、利用形態に応じて細かく設定が可能