

株式会社旭広告社

【事業内容】 広告業（各種広告事業） 【従業員数】 82名



電力使用量常時監視のシステム導入

目標使用値80%を超えると自動音声の注意喚起が発信されるシステムを導入しています。職場内の省エネルギー行動意識が自然と高められています。

IDEC
YOKOHAMA

脱炭素化に取り組み市内事業者紹介

- P1 -

荒木工業株式会社

【事業内容】 製造業（キャップ・容器等） 【従業員数】 40名



CO2排出量の"見える化"を実施

CO2排出管理システムを導入し、削減効果を確認しながらエネルギー使用の効率化を図っています。

株式会社神戸機械工業

【事業内容】 製造業（機械部品製作） 【従業員数】 17名



省エネルギー診断で使用量把握から削減へ

省エネルギー診断でエネルギー使用量を把握し、高効率機器への切替えや身近な省エネルギー活動を推進しています。

株式会社コア・エレクトロニックシステム

【事業内容】 製造業（電気・機械器具修理） 【従業員数】 34名



脱炭素経営を目指します！

エネルギー使用量を把握・管理し、PDCAを回しながら脱炭素経営に取り組んでいます。

株式会社四五六菜館

【事業内容】 飲食サービス業（中華料理店） 【従業員数】 48名



電力使用量モニターで全店舗の省エネを実現

省エネ冷蔵庫を導入するとともに、3店舗で電力使用量モニターのアラーム設定を実施し、省エネルギーを推進しています。

株式会社シンセイ電子

【事業内容】 製造業（プリント基板実装等） 【従業員数】 18名



高生産性の設備を導入して脱炭素化を推進

高速度チップマウンターを導入し、1台での生産数量が倍増可能になり、10%以上の使用電力量削減につながっています。

株式会社古屋自動車部品

【事業内容】 小売業（車両部品等の販売） 【従業員数】 16名

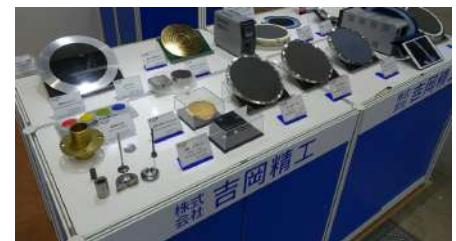


空調省エネ化や照明LED化でコストを削減

省エネルギー型空調設備の導入や照明のLED化、こまめな電気消灯を推進し、30%の使用電力量削減につながっています。

株式会社吉岡精工

【事業内容】 製造業（精密部品の設計・製造・販売） 【従業員数】 22名



稼働状況の"見える化"による電力量削減

設備稼働状況を"見える化"するモニター設置による待機電力削減と照明LED化で、約13%の電力量削減につながっています。

Point1：事業者名をクリックすると、ホームページに移行し事業者の概要を参照できます。（HPがある事業者のみ）

Point2：事業者ごとに、脱炭素化への各取組ステップを表示しています。（CO2：知る、CO2：測る、CO2：減らす）

株式会社arch

【事業内容】 サービス業（美容室） 【従業員数】 1名



空調設備の導入で水道光熱費を圧縮

助成金を活用し、空調設備を導入したことで、水道光熱費の削減につながり、20%のコスト圧縮を図れています。

飯塚鍼灸院

【事業内容】 サービス業（鍼灸マッサージ）



患者様の快適性向上と電気料金の削減を実現

省エネ型エアコンに入替えをして、患者様の快適性向上と電気料金の削減を実現し、脱炭素経営の第一歩を踏み出しています。

板橋商事株式会社

【事業内容】 運輸業（貨物運送業等） 【従業員数】 50名



省エネ設備を導入を脱炭素化の一步に！

事務所内の空調設備を省エネ対応に切り替えたことを契機に、今後、物流業としてできる取組も検討していきます。

株式会社江戸清

【事業内容】 食肉加工・販売、飲食事業 【従業員数】 230名



省エネ設備への切替えとフードロスを削減

省エネ性能の高い空調機器に切り替えるとともに、規格外品の工場直売活動により食品廃棄ロスの削減に努めています。

株式会社青山プラスチック塗装

【事業内容】 製造業（プラスチック加工等） 【従業員数】 8名



空調設備更新で作業環境改善と省エネを推進

最新の空調設備を導入し、作業環境が改善されるとともに、省エネルギーや脱炭素経営の推進につながっています。

池田機工株式会社

【事業内容】 建設業（電気工事業） 【従業員数】 19名



脱炭素に向けて従業員が一致団結

省エネ設備・高効率機器への切替・導入を機に、代表者と全従業員がワンチームで、環境に配慮した事業活動に取り組んでいます。

有限会社ウインファーマ

【事業内容】 小売業（調剤薬局） 【従業員数】 156名



高効率空調設備導入で快適・省エネを実現

最新の空調設備を導入し、従業員や患者様も快適に過ごせるようになり、省エネルギーや脱炭素経営の推進につながっています。

株式会社オオスミ

【事業内容】 専門・技術サービス業（環境調査等） 【従業員数】 119名



太陽光パネル設置とLED化で脱炭素を推進

環境調査企業として脱炭素経営を目指している中で、省エネ設備を随時導入していくことによりCO2排出量の削減を図っています。

IDEC
YOKOHAMA

脱炭素化に取り組み市内事業者紹介

- P2 -

Point1：事業者名をクリックすると、ホームページに移行し事業者の概要を参照できます。（HPがある事業者のみ）

Point2：事業者ごとに、脱炭素化への各取組ステップを表示しています。（CO2：知る、CO2：測る、CO2：減らす）

海珍鮮魚店

【事業内容】小売業（魚介類の不販売）【従業員数】2名



空調やカーテン、保冷剤で鮮魚を省エネ提供

助成金で空調設備を導入し、また、カーテンや保冷剤利用により、活き活き（いきいき）鮮魚を省エネルギーで提供しています。

株式会社かもめパン

【事業内容】製造業（パン製造・販売）【従業員数】20名



コスト意識を高めながら脱炭素経営を推進

パン製造作業の平準化に取り組むことで、設備の稼働時間短縮と水道光熱費などのコスト削減につなげています。

串揚げ居酒屋 神吉

【事業内容】飲食サービス業（居酒屋）【従業員数】1名



店舗内の設備を更新して脱炭素化を推進

高効率エアコン・冷蔵庫への更新や照明LED化によりお客様の快適性向上を目指しながら、使用電力量削減に取り組んでいます。

株式会社古仲クリーニング商会

【事業内容】サービス業（クリーニング工場）【従業員数】2名



高効率設備への切替と包装資材の削減

ガス使用効率の高い蒸気ボイラに切り替えるとともに、取引先との合意形成を図りながら包装資材の削減に取り組んでいます。

株式会社金沢シーサイドFM

【事業内容】情報通信業（FMラジオ運営等）【従業員数】26名



小さいことの積み重ねで脱炭素

使用していない部屋のエアコン、電気はまめに消す、マイボトルの持ち込み、コピーの裏紙使用など小さいことから取り組んでいます。

株式会社カレンズ

【事業内容】卸売業（ノベルティ企画・販売）【従業員数】22名



LED化とペーパーレス化で脱炭素化を推進

助成金を活用し、照明のLED化を進めるとともに、業務プロセスのIT化によりペーパーレス推進に取り組んでいます。

くつろぎの店 どなん

【事業内容】飲食サービス業（沖縄料理店）【従業員数】1名



高効率エアコンに更新して脱炭素化を推進

高効率エアコンに更新し、お客様に快適なくつろぎの空間を提供しながら、使用電力量削減に取り組んでいます。

株式会社佐々木鉄工所

【事業内容】製造業（金属加工等）【従業員数】36名



機器新調で生産性が向上し電力コストが削減




新規の自動溶接機を導入したことで生産効率上がり、電力コスト削減につながっています。

IDEC
YOKOHAMA

脱炭素化に取り組む市内事業者紹介

- P3 -

Point1：事業者名をクリックすると、ホームページに移行し事業者の概要を参照できます。（HPがある事業者のみ）

Point2：事業者ごとに、脱炭素化への各取組ステップを表示しています。（:知る、:測る、:減らす）

株式会社三我

【事業内容】建設業（電気通信・土木工事等）【従業員数】119名



地域貢献企業として環境を意識した事業推進

業務車(ディーゼル車)に燃料添加剤を入れ、燃費効率向上やCO2排出量削減に努めるなど、環境に配慮した事業を展開しています。

株式会社新横浜ラーメン博物館

【事業内容】サービス業（ラーメンテーマパーク運営）【従業員数】150名



駐車場や館内一部のLED化で脱炭素！

来客用駐車場や一部の館内照明をLED化したことで、エネルギーコストの削減につながるなど、脱炭素化を図っています。

宝製菓株式会社

【事業内容】製造業（菓子製造）【従業員数】230名



LED化で明るい未来に！

照明器具を高効率・長寿命なLEDに更新することにより、最大電力の減少と大幅な省エネルギー効果が得られています。

電子科学工業株式会社

【事業内容】製造業（金属熱処理）【従業員数】24名



設備更新等により徹底的な効率化を推進

高効率な高周波熱処理設備への更新を行うとともに、最も効率的な運用ポイントの追求を続け、脱炭素化を図っています。

株式会社サンザ

【事業内容】サービス業（各種レジャー産業の企画運営）【従業員数】338名（全体）



エアコンの高効率化でコスト削減

高効率エアコンに更新し、お客様に快適な空間を提供しながら、運用コストの削減につなげています。

炭火やきとり 大黒家

【事業内容】飲食サービス業（居酒屋）【従業員数】4名



省エネ冷蔵庫導入と効率運用で電力量を低減

省エネ冷蔵庫を導入し、開閉時間の短縮、暖かいものを入れないなどの効率運用を励行し、使用電力量の低減に取り組んでいます。

株式会社たき航グループ

【事業内容】飲食サービス業（焼肉店等経営）【従業員数】50名



アイドルタイムのこまめな消灯で省エネ推進

直営店舗を中心に、アイドルタイムには従業員がこまめな消灯を実施し、省エネルギーの推進につながっています。

株式会社沼田商会

【事業内容】卸売業（機械工具等卸売）【従業員数】6名



創業100年 機械工具総合商社が取り組む脱炭素化

社用車に電気自動車を早期から導入し、LED照明・高効率エアコンへの切替等にも取り組んでいます。

IDEC
YOKOHAMA

脱炭素化に取り組む市内事業者紹介

- P4 -

Point1：事業者名をクリックすると、ホームページに移行し事業者の概要を参照できます。（HPがある事業者のみ）

Point2：事業者ごとに、脱炭素化への各取組ステップを表示しています。（CO2：知る、CO2：測る、CO2：減らす）

株式会社日野興業

【事業内容】建設業（改修・建築一式等工事）【従業員数】18名



社内にて寄付型自動販売機を設置

CO2排出量の少ない自販機に切り替え、また、売上の一部を赤い羽根共同募金に寄付しています。

ミサリングファクトリー

【事業内容】教育・学習支援業（お菓子教室）【従業員数】1名



"見える化"の取組でコストダウンを実現

省エネルギー診断後、専門家からの電気使用に関する契約見直し提案・助言を受け、コストダウンを図っています。

株式会社八千代ポーター

【事業内容】製造・小売業（鶏卵の製造販売）【従業員数】147名



はまっこ電気でゼロカーボンヨコハマへ

本社の電気は全て再エネ電気メニューの「はまっこ電気」を利用しています。今後は養鶏場全てを再エネにチャレンジします。

株式会社豊商会

【事業内容】小売業（ガソリンスタンド経営）【従業員数】95名



環境配慮重視の設備投資と商品供給

照明のLED化やロールカーテン設置、省エネ車両の導入、環境配慮型商品の提供などにより、脱炭素促進に努めています。

IDEC
YOKOHAMA

脱炭素化に取り組み市内事業者紹介

- P5 -

プロテインケミカル株式会社

【事業内容】製造業（機能性食品素材）【従業員数】28名



工場照明のLED化と高効率空調設備の導入

助成金を活用し、工場内にLED照明や高効率空調設備を導入し、"見える化"を行ってCO2削減に取り組んでいます。

焼肉 藤吉郎

【事業内容】飲食サービス業（焼肉レストラン）【従業員数】2名



冷蔵庫、給湯、照明の効率運用で省エネ推進

冷凍冷蔵庫の更新、省エネ型給湯器の利用、冷蔵庫開閉時間短縮の徹底、照明のこまめな消灯で、省エネルギーを推進しています。

株式会社横浜食品サービス

【事業内容】卸売・製造業（生鮮・加工食品）【従業員数】263名



省エネ型空調設備導入で脱炭素経営を推進

最新の空調設備を導入し、電力コストの削減が図れ、当社が注力している脱炭素経営の推進につながっています。

株式会社ワイ・シー・シー

【事業内容】サービス業（ビルメンテナンス）【従業員数】130名



最新の空調設備を導入し電力コストを削減

最新の空調設備を導入し、電力コストの削減が図れ、当社が注力している脱炭素経営の推進につながっています。

Point1：事業者名をクリックすると、ホームページに移行し事業者の概要を参照できます。（HPがある事業者のみ）

Point2：事業者ごとに、脱炭素化への各取組ステップを表示しています。（CO2：知る、CO2：測る、CO2：減らす）