

注意: 当該情報は更新時点における情報です。最新情報は排出事業者が自らの責任として確認をしてください。

様式 2 号

排出事業者情報

新規登録・更新日 令和 5 年 1 月 6 日

会社名 明治合成株式会社 事業所名称 明治合成株式会社
所在地 〒 989-6233
大崎市古川桜ノ目字新高谷地140-5
TEL: 0229-28-4111 FAX: 0229-28-1975
Webサイト http://www.meijigs.co.jp/

連絡先

会社概要

創業56年目を向かえた当社は、自動車の運転席周辺のパネルやスイッチ、腕時計やリモコンなど家電製品の部品、医療機器や臨床実験機器に使用しているプラスチック部品を製造している会社です。プラスチック成形に使う金型の設計、製作、プラスチックの射出成形、加飾(塗装・印刷・レーザーカット)、製品組立まで一貫生産体制で高品質な製品をお届けしています。

全景・外観



代表商品



環境配慮の取り組み

3Rの取り組み

◎ 廃プラスチックの 3 R

- ① Reduce: 不良を出さないことで材料の消費を削減しています。 ③ Recycle: Reuseできない端材は新たな原材料として生まれ変わります。
- ② Reuse: 成型時に排出される端材は再利用しています。



サーキュラーエコノミーに向けた取り組み

◎ 廃棄物の分別の徹底

廃棄物を種類別に分別するなど、環境意識の向上及び再資源化への積極的協力を心掛けています。



◎ シンナー再生処理機の活用

使用済みシンナーを再生処理して、「洗浄用シンナー」として再利用しています。

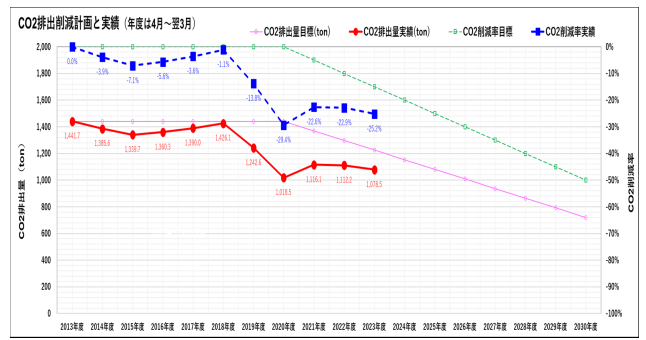


注意: 当該情報は更新時点における情報です。最新情報は排出事業者が自らの責任として確認をしてください。

脱炭素に向けた取り組み

◎ 温室効果ガス排出量の削減

温室効果ガス(CO₂)排出量を把握し、2030年度までに2013年度排出量の50%削減に向けて取り組んでいます。中でも電力消費によるCO₂の発生が95%を占めていることから、省エネタイプの設備への切替え、照明のLED化、節電の意識付けなどに取り組み、電力使用量の削減を進めると共に再生可能エネルギーの導入を検討しています。



脱炭素に向けた取り組み

◎ 電力使用量のデマンドによる監視

パソコンにより予測電力(予測デマンド値)と現在電力をリアルタイムで監視しており、事前に設定した値を超える前に警告されるため、空調や照明、設備、その他電気機器の節電意識が高まり、経費の削減に繋がっています。



SDGsに向けた取り組み

◎ 当社とSDG's

SDGsの17の目標 (169のターゲット) の中で、当社では関連性の高い10項目について具体的な対応策を掲げて取り組んでいます。



その他環境活動

◎ 地域清掃の実施

従業員で構成される「明和会」主催により、当社が所在する桜ノ目工業団地内及びその周辺のゴミ拾いを定期的に行い、工業団地内の美化と環境の向上に努めています。

