

温暖化対策とゼロエミッション クリモトが設定する2つの課題

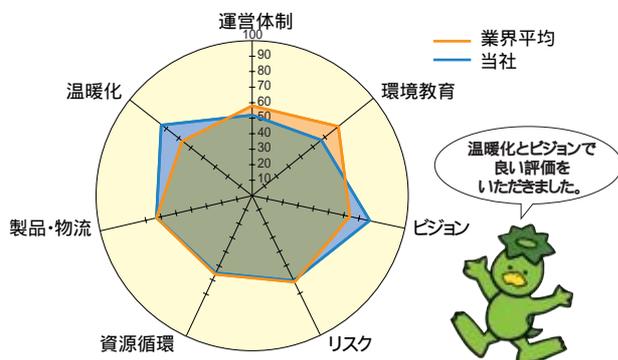


環境アクティビティ

クリモトでは「地球温暖化対策」と「ゼロエミッション」を重点取り組み項目として定めています。当社が事業活動を行う上で発生する環境負荷を継続的に低減していくために削減対策の成果を正確に把握し、評価していく努力を重ねています。

日経環境経営度調査で159位

今回で第6回を迎えた日経環境経営度調査で159位(製造業)の評価を頂きました。(日本経済新聞社主催、調査対象全上場企業・非上場有力企業2,047社、運営体制、環境教育、ビジョン、リスク、資源循環、製品・物流、温暖化の7項目の評価)



取り組み
工場
事務所

ごみ減量優良標取得!(住吉工場・本社)

事業系廃棄物の減量推進及び適正処理に、優秀な実績を上げている大規模建築物に対し、大阪市環境事業局は「ごみ減量優良標」を贈呈してきましたが、廃棄物減量計画書提出や大阪市の立ち入り検査をクリアして、栗本鐵工所本社のクリモビルと住吉工場が制度開始から4年連続「ごみ減量優良標」を取得しました。



紙ごみ分別BOX



ごみ減量優良標

関西夏のエコスタイルキャンペーン参加

夏場のエネルギー事情は冷房(エアコン等)の普及により大変厳しい状況になっています。

事務所内での服装をノーネクタイ、半袖シャツのエコスタイルにすることにより冷房温度を上げる関西夏のエコスタイルキャンペーンに参加協力して省エネを行っています。



本社人事部

熱交換器更新による省エネ(堺工場)

堺工場では熱風キュボラにて銑鉄や鋼くず等の鉄源を溶解しています。熱風発生装置である空気予熱器(熱交換器)を更新し、キュボラ排ガス潜熱の更なる有効利用化を目指します。高効率な熱交換方式により熱風温度の上昇が可能となり、熱源であるコークスの使用量を低減しています。



熱風ダクト更新工事

アイドリングストップ運動(古河工場)

車からの排気ガスは、様々な環境問題にかかわっています。当社はアイドリング・ストップ運動を全事業所・工場で開催していますが、納入業者や配送業者のトラック運転手のため、休憩室(待機室)等を設け、余計なアイドリングをしないよう指導しています。



運転手休憩室

防音壁の設置(加賀屋工場)

平成15年3月、騒音対策として鑄鉄管の内面塗装を行うシールコート工場を防音壁で囲みました。

