

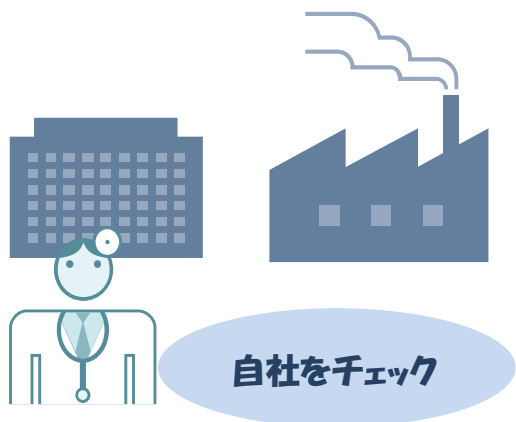
環境省 CO2ポテンシャル診断 事業者向けCO2削減のための 自己診断ガイドラインの公表について

環境省では、工場やビルにおける設備の導入・運用状況等を無料で計測・診断し、CO2削減・節電のために有効と考えられる設備導入や運用改善等の対策技術を提案する、CO2削減ポテンシャル診断事業を平成22年度より実施してきました。

今般、これまでの診断により得られた知見を、診断を受診していない皆様にもご活用いただけるよう、「事業者向けCO2削減のための自己診断ガイドライン」を取りまとめ、近日中にWebサイトで公表します。

自社内でCO2削減や節電に取り組むための参考資料として本ガイドラインを是非ダウンロードいただき、ご活用下さい。

ガイドライン公開URL：<http://co2-portal.env.go.jp/info> (事業者のためのCO2削減対策Navi)



【構成】

1. CO2削減の取り組みの意義
2. CO2削減対策の進め方
 - 2.1 自己診断と専門家診断
 - 2.2 自己診断の手順
 - 2.3 対策の具体計画と実施
3. 詳細な情報を把握するには(専門家診断)
 - 3.1 詳細把握・診断の流れ
 - 3.2 詳細なエネルギー使用状況の把握
 - 3.3 主要設備の保有・運用状況、エネルギー使用量の把握

エネルギー管理の手順について解説

Step1	Step2	Step3	Step4	Step5	Step6
エネルギー管理組織の整備	省エネルギー目標の設定	エネルギー使用状況の把握	エネルギー消費原単位の管理	対策の立案	対策の具体計画と実施
責任者の明確化、役割分担とスケジュールの作成、従業員教育・全員参加による改善活動	省エネルギー方針の明確化、具体的目標・計画の作成と実施	事業所全体のエネルギー消費量の把握 (電気、ガス等各種燃料、水道の料金明細)	事業所あたりのエネルギー消費原単位の把握	運用改善、設備単体更新	実績評価、PDCA管理サイクルの実施

【発行元】環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 市場メカニズム室

【公表URL】事業者のためのCO2削減対策Navi <http://co2-portal.env.go.jp/about>

【内容面について】co2-portal@mri.co.jp(株式会社三菱総合研究所 環境・エネルギー研究本部内)