様式２

エネルギー管理優良事業者等（工場等）表彰推薦調書

 　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |
| --- | --- |
| 表彰の種類 | 関　東　経　済　産　業　局　長　表　彰 |
| ふりがな事業者　及び工場・事業場の名称 | 法人番号　　　（　　　　　　　　　　　　）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　特定事業者番号（　　　　　　　　　　　　）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　指定工場番号　（　　　　　　　　　　　　） |
| 所在地（工場・事業場） | （〒　　　　　　） 　　TEL　　　　　（　　　） |
| 工場・事業場の長の氏名 |  | 担当課担当者名 | 所属：氏名：電話：E-MAIL： |
| 事業者（企業）概要 | 資本金 | 　　　　　　　　　百万円 |  業 種 　 　(日本標準産業分類の中分類) |  |
| 従業員数 | 　　　　　　　　　名 | 主要製品等の名称 |  |
| 年間エネルギー使用量（原油換算） | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ｋｌ |
| 工場事業場概要 | 工場従業員数 | 　　　　　　　　　名 | エネルギー関係者数 | 　　　　　　　　名 |
| ｴﾈﾙｷﾞｰ管理士数 | 　　　　　　　　　名 | 指定工場にあってはｴﾈﾙｷﾞｰ管理者数又はｴﾈﾙｷﾞｰ管理員数 | 　　　　　　　　名 |
| エネルギーの種類 | 内　訳（使用燃料別に記載） | 年間エネルギー使用量 |
| 化石燃料 | 重油等（kl）、石炭等（t）、都市ガス等（千㎥）、その他〔　　　〕 |  　　　　　　　合計　　　　　　　　　　　　GJ |
| 非化石燃料 | 木材（t）、水素（t）、アンモニア（t）バイオエタノール（kl）、バイオガス（千㎥）、その他〔　　　〕 | 　　　合計　　　　　　　　　　　　GJ |
| 熱 | 産業用蒸気（GJ）、温水（GJ）、冷水　（GJ）、その他〔　　　〕 | 合計　　　　　　　　　　　 GJ （うち非化石　 　　　　　　GJ） |
| 電気 | 買電（千kwh）、自家発電（千kwh） | 　　　合計　　　　　　　　　　千kwh 　 （うち非化石　　 　　 　千kwh） |
| 年間エネルギー使用量　合計（原油換算） | 　　　　　　　　ｋｌ（うち非化石 　　kl） |
| 受賞歴 | ※エネルギー関係の表彰歴を記載する。記載する期間については、過去１０年以内に受賞したものとすること。※表彰歴については、エネルギーの使用合理化に関連する表彰制度であることが分かるよう表彰の目的が記載されたもの（表彰要領等）を別紙にて提出すること。 |

Ⅰ．エネルギー管理組織とその運営状況

 １．エネルギー管理組織図（責任者名（役職）を組織図内に記載すること）

　　　※エネルギー管理統括者、エネルギー管理企画推進者、エネルギー管理者及び管理員等の配置状況もわかるよう記

載すること。

※エネルギーの使用の管理に対する指揮命令系統、計画検討・決定・実施の系統を表示し、職名を記載すること。

※省エネルギー関係部門には、人数も記載すること。

※エネルギー使用の合理化に係る委員会等がある場合には、その体制図を記載すること。

 ２．省エネルギー方針、省エネ目標（パフォーマンス指標（原単位など）の設定状況）について記載して下さい。

※省エネルギー方針：（ISO50001、14001、エコアクション、エコステージ等取得企業は、自社で掲げた省エネル

ギー方針等を記載（環境方針の中に省エネ方針も含んでいる場合は、環境方針を記載する）。事業所として省

エネルギー方針を定めている場合は事業所としての省エネルギー方針も記載）

３．省エネ目標などの実施状況確認体制（内部監査等）と実施状況（文書や記録の管理状況を含む）について記載し

て下さい。

４．マネジメントレビューの実施について記載して下さい。

５．エネルギーの使用状況

（指定工場の場合は、定期報告書　指定第6表及び指定第7表並びに特定第6表を添付でも可）

 (1) エネルギーの使用に係る消費原単位の推移（直近５年度間のデータを記入）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 　　　　 | 年度 |  年度 |  年度 |  年度 |  年度 |  5年度間平均原単位変化 |
| エネルギー消費原単位 |  |  |  |  |  |  |
| 対前年度比 （％） |  |  |  |  |  |  |

　　　　　※５年度間の対前年比の平均が１％以上改善されていない場合は、(2)にも記載すること。

 (2) 電気需要最適化評価原単位の推移（直近５年度間のデータを記入）

|  |  |
| --- | --- |
| 　　　　　電気の使用量の集計区分 | * 月別　　　　　□　時間帯別
 |
| 　　 | 年度 |  年度 |  年度 |  年度 |  年度 |  5年度間平均原単位変化 |
| 電気需要最適化評価原単位 |  |  |  |  |  |  |
| 対前年度比 （％） |  |  |  |  |  |  |

(3)ベンチマーク指標の状況（※該当する事業者のみ記載）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 対象となる事業の名称（セクター） | ベンチマーク指標の状況（単位） | 対象事業のｴﾈﾙｷﾞｰ使用量（原油換算kl） |
|  |  |  |
| 判断基準のベンチマークの状況に関する参考情報 |  |

※ベンチマーク制度対象業種の事業を行う事業者のみ記載すること。

対象となる事業の名称には、当該のセクターごとに実施している事業（複数の事業を行う事業者は該当する事

業の名称をすべて）の名称を記載し、ベンチマーク指標の状況には、直近年度の事業において、セクター毎に

ベンチマーク指標の算定方法に従って算定した指標の数値と単位を記載すること。

Ⅱ． 省エネ人材育成・確保の方針及び状況等

１．事業者（事業所）における省エネ人材の（リーダー）育成・（技術者）確保の方針

２．事業者（事業所）における省エネ人材の（リーダー）育成・（技術者）確保と具体的取組みの状況

３．従業員に対する省エネ取組方針の周知及び省エネ教育の実施状況

Ⅲ．エネルギーの使用の合理化に関し顕著な成果をあげた実績

 　直近５年度間について、主要なものを記載すること。

 なお、特に顕著な成果をあげた事項について２項目を、別紙の様式により具体的に記載すること。

※設備の新設・更新による省エネ実績や運用改善による省エネ実績の他、継続的に実施している省エネ取組を記載

する。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 年度 | 項　　　　　　　　目 | 改善内容 |
|  | ※年度の古い順に記載する。※記載する件数の上限は問わない（最低２件）が、評価の対象とする実績は「工場等におけるエネルギーの使用の合理化に関する事業者の判断の基準」の目標部分に掲げる技術等を導入し、省エネ効果が得られた事例を評価対象とする。※記載にあたっては、上記判断基準の「管理」「計測及び記録」「保守及び点検」「設備新設の措置」のどの項目（又は複数項目）に該当するかが分かるよう記載すること。※別紙に記載した事例は該当する項目に「改善例No」を(　 )書きで付す。 | ※具体的内容を簡潔に記入し、効果を明記する。※改善箇所や工程、改善の規模などを明確にする。※特殊な機器、用語については注釈をつける。※改善効果の計算根拠を明記する。 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Ⅳ．エネルギーの使用の合理化に関して実施した措置状況　（該当しない者は記入不要）

|  |  |
| --- | --- |
| エネルギー管理指定工場等番号 |  |
| エネルギー管理指定工場等の名称 |  |
| エネルギー管理指定工場等の所在地 | （〒　　　　　　） TEL　　　　（　　　）　　　　　　 |
| 主たる事業 |  |

エネルギー消費量の多い主要な設備

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 設備の名称 | 設備の概要 | 稼働状況 | 新設、改造又は撤去の状況 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

エネルギーの消費量の多い主要な設備について、工場等におけるエネルギーの使用の合理化に関する事業者の判断の基準の遵守状況を記載して下さい。

（下記①工場等であって専ら事務所その他これに類する用途に供する工場等における判断の基準の遵守状況（事務所）又は、工場等（専ら事務所その他これに類する用途に供する工場等を除く工場等）における判断の基準の遵守状況（工場））の調査項目ごとに調査欄から該当事項を１つ選んで○印をつけて下さい。指定工場の場合は、直近に提出した定期報告書の指定第8表を添付でも可）

|  |
| --- |
| ①工場等であって専ら事務所その他これに類する用途に供する工場等における判断の基準の遵守状況（事務所） |
| 対象項目〈設備〉 | 運転の管理 | 計測及び記録 | 保守及び点検 | 新設に当たっての措置 |
| （１）空気調和設備、換気設備 | 空気調和設備、換気設備の管理 | 空気調和設備、換気設備に関する計測及び記録 | 空気調和設備、換気設備の保守及び点検 | 空気調和設備、換気設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （２）ボイラー設備、給湯設備 | ボイラー設備、給湯設備の管理 | ボイラー設備、給湯設備に関する計測及び記録 | ボイラー設備、給湯設備の保守及び点検 | ボイラー設備、給湯設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (３）照明設備、昇降機、動力設備 | 照明設備、昇降機の管理 | 照明設備に関する計測及び記録 | 照明設備、昇降機、動力設備の保守及び点検 | 照明設備、昇降機、動力設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （４）受変電設備 | 受変電設備の管理 | 受変電設備に関する計測及び記録 | 受変電設備の保守及び点検 | 受変電設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| 　ＢＥＭＳ | ＢＥＭＳの新設に当たっての措置□  ＢＥＭＳを採用した□  ＢＥＭＳを採用していない |
| （５）ガスタービン、蒸気タービン、ガスエンジン等専ら発電のみに供される設備（発電専用設備）、コージェネレーション設備 | 発電専用設備、コージェネレーション設備の管理 | 発電専用設備、コージェネレーション設備に関する計測及び記録 | 発電専用設備、コージェネレーション設備の保守及び点検 | 発電専用設備、コージェネレーション設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （６）事務用機器、民生用機器 | 事務用機器の管理 | 　　　　 | 　　　　　　　　　 | 事務用機器、民生用機器の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （７）業務用機器 | 業務用機器の管理 | 業務用機器に関する計測及び記録 | 業務用機器の保守及び点検 | 業務用機器の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | □   新設の際、判断基準どおり措置した□   新設の際、判断基準どおり措置していない□   当該年度に設備を新設していない　　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （８）賃借事業者に対するエネルギー使用量についての情報提供 | □  情報提供している　□  一部の賃借事業者に情報提供している | 　　　 |
| □  情報提供していない　　 |

|  |
| --- |
| ②工場等（専ら事務所その他これに類する用途に供する工場等を除く。）における判断の基準の遵守状況（工場） |
| 対象項目〈設備〉 | 運転の管理 | 計測及び記録 | 保守及び点検 | 新設に当たっての措置 |
| （１）　燃料の燃焼の合理化 | 燃料の燃焼の管理 | 燃料の燃焼に関する計測及び記録 | 燃焼設備の保守及び点検 | 燃焼設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（ ％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない　 | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない　 | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない　 |
| （２）　加熱及び冷却並びに伝熱の合理化 |
| （２－１）　加熱設備等 | 加熱及び冷却並びに伝熱の管理 | 加熱等に関する計測及び記録 | 加熱等を行う設備の保守及び点検 | 加熱等を行う設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （２－２）　空気調和設備、給湯設備 | 空気調和設備、給湯設備の管理 | 空気調和設備、給湯設備に関する計測及び記録 | 空気調和設備、給湯設備の保守及び点検 | 空気調和設備、給湯設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （３）　廃熱の回収利用 | 廃熱の回収利用の基準 | 廃熱に関する計測及び記録 | 廃熱回収設備の保守及び点検 | 廃熱回収設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （４）　熱の動力等への変換の合理化 |
| （４－１）　発電専用設備 | 発電専用設備の管理 | 発電専用設備に関する計測及び記録 | 発電専用設備の保守及び点検 | 発電専用設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （４－２）　コージェネレーション設備 | コージェネレーション設備の管理 | コージェネレーション設備に関する計測及び記録 | コージェネレーション設備の保守及び点検 | コージェネレーション設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |

|  |
| --- |
| （５）　放射、伝導、抵抗等によるエネルギーの損失の防止 |
| （５－１）　放射、伝導等による熱の損失の防止 | 　 | 熱の損失に関する計測及び記録 | 熱利用設備の保守及び点検 | 熱利用設備の新設に当たっての措置 |
| 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （５－２）　抵抗等による電気の損失の防止 | 受変電設備及び配電設備の管理 | 受変電設備及び配電設備に関する計測及び記録 | 受変電設備及び配電設備の保守及び点検 | 受変電設備及び配電設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |
| （６）　電気の動力、熱等への変換の合理化 |
| （６－１）　電動力応用設備、電気加熱設備等 | 電動力応用設備、電気加熱設備等の管理 | 電動力応用設備、電気加熱設備等に関する計測及び記録 | 電動力応用設備、電気加熱設備等の保守及び点検 | 電動力応用設備の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| （６－２）　照明設備、昇降機、事務用機器、民生用機器 | 照明設備、昇降機、事務用機器の管理 | 照明設備に関する計測及び記録 | 照明設備、昇降機、事務用機器の保守及び点検 | 照明設備、昇降機、事務用機器、民生用機器の新設に当たっての措置 |
| 管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　　％）□　未設定 | 計測及び記録に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | 保守及び点検に関する管理標準の設定の状況□　設定済□　一部設定済（　％）□　未設定 | □  新設の際、判断基準どおり措置した□  新設の際、判断基準どおり措置していない□  当該年度に設備を新設していない　　　　 |
| 管理標準に定めている管理の状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている計測及び記録の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない | 管理標準に定めている保守及び点検の実施状況□　実施している□　一部実施している□　実施していない |

Ⅴ.その他　（事業者全体を通じて記載して頂くこと）

　１．法令違反、公害及び事故の発生状況

　　　(1) 法令違反の有無

 イ．有 ロ．無

|  |  |
| --- | --- |
| 法令違反年月日 | 法　　令　　違　　反　　の　　概　　要 |
|  |  |

※省エネ法に関する法令違反については過去５年間、省エネ法以外の法令については過去３年間の内容を記載

すること。

　　　(2) 公害等の発生状況

 　イ．有 ロ．無

|  |  |
| --- | --- |
| 公害等発生の年月 | 公　　害　　等　　の　　概　　要 |
|  |  |

※事業者等の責任により、過去３年以内に公害問題等で自治体等に条例等に基づく報告書等を提出したもの又

は改善命令等を受けたものについて記載すること。

　　　(3) 事故等の発生状況

 イ．有 ロ．無

|  |  |
| --- | --- |
| 事故等発生年月日 | 事　　故　　等　　の　　概　　要 |
|  |  |

※事業者等の過失により、過去３年以内に死亡者の発生等又は被害の範囲が被表彰候補者（法人、事業所等）

の範囲内でおさまらないなど、社会的影響が大きい事故や災害が発生したものについて記載すること。

２．その他、エネルギーの使用の合理化に係る活動状況

　　※直近５年度間について、社外（業界団体等）に対するエネルギー管理技術等の啓発・普及、指導等の取組事例を

記載すること。

※記載する件数は問わないが、最大5件を評価対象とする。

推薦者の評価を記入してください（特徴、新規性など）

|  |
| --- |
|  |

別　紙

特に顕著な成果を挙げた具体的改善内容（２項目）

（簡単な図、写真等を含めて前後の比較をわかりやすく記入すること。）

改　善　例（№1）

 １．改善項目

　２．生産工程図

 ３．改善の理由

※取組に至る経緯・背景等も記載すること。

４．改善の内容

※改善の内容は図示するなど、取組内容や特色、苦労した点・創意工夫した点を含め具体的に記載すること。

５．改善の効果

※使用電力量及びエネルギー原単位の軽減など改善効果をできる限り数値で記入すること。

 ６．改善の評価

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 改善に要した投資額［千円］（Ａ） | 改善による効果［千円／年］（Ｂ） | 償 却 期 間　［年］但し、金利は含まず（Ａ／Ｂ） |
|  |  |  |

　　　※旧設備の老朽化で高効率設備への取替費用は、高効率設備への増額分を費用計算として算出する。

別　紙

特に顕著な成果を挙げた具体的改善内容（２項目）

（簡単な図、写真等を含めて前後の比較をわかりやすく記入すること。）

改　善　例（№2）

 １．改善項目

　２．生産工程図

 ３．改善の理由

※取組に至る経緯・背景等も記載すること。

４．改善の内容

※改善の内容は図示するなど、取組内容や特色、苦労した点・創意工夫した点を含め具体的に記載すること。

５．改善の効果

※使用電力量及びエネルギー原単位の軽減など改善効果をできる限り数値で記入すること。

 ６．改善の評価

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 改善に要した投資額［千円］（Ａ） | 改善による効果［千円／年］（Ｂ） | 償 却 期 間　［年］但し、金利は含まず（Ａ／Ｂ） |
|  |  |  |

　　　※旧設備の老朽化で高効率設備への取替費用は、高効率設備への増額分を費用計算として算出する。