

第6号様式（第19条関係）

事業者排出量削減報告書

| | | | | | | | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|
| (宛先) 京都府知事 | | 平成24年7月27日 | | | | | |
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府長岡京市神足焼町1番地 | | 氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) パナソニックデバイスクリートセミコンダクター株式会社 代表取締役社長 八木下 超 電話 075-956-8900(代) | | | | | |
| 主たる業種 | その他の民生用電気機械器具製造業 | | | | | 細分類番号 2 9 3 9 | |
| 事業者の区分 | <input checked="" type="checkbox"/> 第12条第1項第1号 <input type="checkbox"/> 第12条第1項第2号又は第3号 <input type="checkbox"/> 第12条第1項第4号 | | | | | | |
| 計画期間 | 平成23年4月から平成26年3月まで | | | | | | |
| 基本方針 | 【パナソニックデバイスクリートセミコンダクターラボットコミットメントより抜粋】パフォマンスの確実な実践：省エネルギー、省資源、化学物質削減、廃棄物排出量削減を実践する。 | | | | | | |
| 計画を推進するための体制 | 各事業場毎にて構築し、維持しているISO14001を円滑且つ効率的に運営する事により、省エネルギーを計画的に且つ確実に実施する。 | | | | | | |
| 温室効果ガスの排出の量 | 温室効果ガスの排出の量 | 基準年度 (20~22)年度 | 第1年度 (23)年度 | 第2年度 (24)年度 | 第3年度 (25)年度 | 増減率 | |
| | 事業活動に伴う排出の量 | 7,188.2 トン | 7,016.0 トン | トン | トン | -2.4 パーセント | |
| 原単位当たりの温室効果ガス排出量等 | 評価の対象となる排出の量 | 6,946.3 トン | 7,016.0 トン | トン | トン | 1.0 パーセント | |
| | 実績に対する自己評価 | | | | | | |
| 具体的な取組及び措置の内容 | 事業の用に供する建物の用途 | 原単位の指標 | 基準年度 (22)年度 | 第1年度 (23)年度 | 第2年度 (24)年度 | 第3年度 (25)年度 | 増減率 |
| | 工場(亀岡事業場) | 事業活動に伴う排出の量 (トンCO ₂ /生産高) | 49.11 | 50.63 | | | 3.10 パーセント |
| | | () | | | | | パーセント |
| 通勤における自己の自動車等を使用することを控えさせるために実施した措置 | 措置の内容 | 実績に対する自己評価 | | | | | |
| | 上記の措置を実施した結果に対する自己評価 | (1)交通CO ₂ 削減、(2)通勤面の安全確保、(3)当社、親会社及び関連会社の従業員分の駐車場確保不可能。 | | | | | |
| 森林の保全及び整備、再生可能エネルギーの利用その他の地球温暖化対策により削減した量 | 区分 | 第1年度 (23)年度 | 第2年度 (24)年度 | 第3年度 (25)年度 | 備考 | | |
| | 森林の保全及び整備によるもの | トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| | 府内産の木材の利用によるもの | トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| | 再生可能エネルギーを利用した電力又は熱の供給によるもの | トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| | グリーン電力証書等の購入によるもの | トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| | 温室効果ガス排出量の削減効果分又は温室効果ガスの吸収効果分の購入によるもの | トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| | 合計 | 0.0 トン | 0.0 トン | 0.0 トン | | | |
| 地球温暖化対策に資する社会貢献活動 | 亀岡事業場においては毎週水曜日はライトダウンを実施。 又、京都府が提唱する「ライトダウンキャンペーン」に参画した。 本社では、デバイス社長岡工場の各種行事に参入し活動。 | | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |

注1 該当する□には、レ印を記入してください。特定事業者以外で自主参加される事業者の方は、レ印の記入は不要です。

2 「細分類番号」とは、統計法(平成19年法律第53号)第2条第9項に規定する統計基準である日本標準産業分類の細分類番号をいいます。

3 「基準年度」とは、計画期間の前年度又は計画期間の前の3年度の事業活動に伴う排出の量又は原単位の数値の平均をいいます。

4 「増減率」とは、基準年度と比較した計画期間の平均の増加又は減少の割合をいいます。