具体的な取組及び

地球温暖化対策に

資する社会貢献活

特 記 事 項

措置の内容

排出量削減報告書

☑ 新規

□ 変更

| (宛 先) 〕 | 京都府知事 | | | 701796 | 令和 | 7年 7月 3日 |
|-----------------------------|---|---------------------------------|---------|-------------|-----------------|----------|
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) | | | | | 称及び代表者 | の氏名) |
| 京都府福知山市字堀1971番地の2 | | | 吉電機株式会 | | | |
| | | 代: | 表取締役 吉 | f田 徹平 電話 | 0773 - 2 | 0 6977 |
| | | | | 电前 | $\frac{0113}{}$ | 2 — 6277 |
| | | | | | | |
| 主たる業種 | 冷暖房設備工事業 | | | | 細分類番号 | 0 8 3 2 |
| | | | 神刀類番ヶ | | | |
| | | | ② 産業部 | 門 | | |
| 事業者の区分 | 主たる業種を元に右記部門から該当 | するものを選択 | こ 業務部 | | | |
| サ 木日 い | , | | | | | |
| | | | □ 運輸部 | 5 P T | | |
| | 南 期 期 | | | | | |
| 計画期間 | 令和6年4月~ 令和9年3月 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 空調の達人として地域社会に貢献していくことを理念とし、自社の温室効果ガス削減を進めていくことを方 針とする。 | | | | | |
| 基 本 方 針 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計画を推進するた | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 削減率 | | | | | | |
| | 温室効果ガスの排出の量 | | | 第2年度 | 第3年度 | 3年平均増減率 |
| 温室効果ガスの排 出の実績及び削減 の目標 | | (3~5) 年度 | (6) 年度 | (7) 年度 | (8) 年度 | (基準年度比) |
| | 事業活動に伴う排出の量 | 61.6 トン | 56.3 トン | トン | トン | パーセント |
| | | | | | | |
| | グリーン電力証書や非化石証書等 | 0.0 トン | 0.0 トン | トン | トン | |
| | の購入によるもの削減量 | | | | | |
| | 評価の対象となる排出の量 | 61.3 トン | 56.3 トン | トン | トン | パーセント |
| | | | | | | |
| | 年度ごとの増減率(基準年度比) | | -8.2 % | % | % | |
| | 日 # 省エネ活動を推進することで、基準年度から年間4%以上の温室効果 | | | | | 以上の担会効果 |
| | | ガスの排出量を | | 、 | かり十回4/0 | 以上切価重別未 |
| | / | /* / · · · / 加田至CIB/M / V0 | | | | |
| | 1年日 | 生産性向上によるエネルギーコストの削減並びに社員全員の節電意識 | | | | |
| | 1年目 | の向上 | | | | |
| | | | | | | |

- 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。

近年、気候変動や環境問題など、多くのお客様の中で「省エネ」に対する意識が向上しており、省エネ性能 の高い空調機器等の販売によって弊社も微力ながら地球温暖化対策に貢献しております。

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の平均をいいます。

2年目

3年目