

別紙

温室効果ガス排出削減計画

| | | | | | |
|------------|--|------------------------|-------------|---|--|
| 氏名 | (法人にあっては名称) イオンリテール株式会社 中四国カンパニー | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 732-0814 広島県広島市南区段原南 1 丁目3-52 | |
| 本票作成 | 部署名：人事総務部総務グループ | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 56 | 業種名：各種商品小売業 | | |
| 事業の概要 | GMS（総合スーパー）を実施しており、岡山県内では3店舗営業しています（2019年7月より岡山青江店開店して4店舗営業になります） | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | イオン倉敷店 | | 岡山県倉敷市水江 1 | |
| | ② | イオンスタイル岡山 | | 岡山県岡山市北区下石井 1 丁目2番1号 | |
| | ③ | イオン津山店 | | 岡山県津山市河辺1000-1 | |
| | ④ | イオンスタイル岡山青江（2019年7月開店） | | 岡山県岡山市北区青江2-7-11 | |
| 特定事業者の該当要件 | <input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 4 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|--|-------------------|--------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 令和 元 年度 ~ 令和 4 年度 (4 箇年度) | | | | | | | | |
| 削減目標 | いずれかを選択 | <input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準 | 目標削減率 △ 32.8 % | 目標区分 | 20%以上 | 20~15% | 15~10% | 10~5% | 5%未満 |
| | | <input type="checkbox"/> 原単位基準 | | | | | | | |
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度（平成 30 年度） | | | 目標年度（令和 4 年度） | | | | | |
| | 11,974 t CO ₂ | | | 15,900 t CO ₂ | | | | | |
| 基準年度の主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | | 基準年度（平成 30 年度）の排出量 | | | | | |
| | ① | イオン倉敷店 | | 4,708 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | イオンスタイル岡山 | | 3,697 t CO ₂ | | | | | |
| | ③ | イオン津山店 | | 3,568 t CO ₂ | | | | | |
| | ④ | イオンスタイル岡山青江（2019年7月開店） | | t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| (原単位基準の削減目標を選択した場合に記入) | 温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 | | 原単位当たり排出量 | |
| | | | 基準年度 | 目標年度 |
| | | | CO ₂ / () | CO ₂ / () |

(該当事業者のみ記入)

| | | | | |
|--------|---------|----------|----------------|--------|
| ベンチマーク | 対象事業の名称 | ベンチマーク指標 | 関連数値（平成 30 年度） | 達成率(%) |
| 指標の状況 | | | | |

【目標削減率設定の基本的な考え方】

イオン倉敷店、イオンスタイル岡山、イオン津山店、イオンスタイル岡山青江（2019年7月開店）の4店舗にて計画します。
 平成30年度の実績（温室効果ガス排出量）は、3店舗計で、11,974 t CO₂でした。
 今回の計画は、令和4年度の4店舗目標を、15,900 t CO₂とし、岡山青江店以外の店舗は約2%の削減を目指し岡山青江店も2019年実績（7.5ヶ月換算）から約2%削減を目指します。
 特に電気使用量を削減する計画で進めます。

【目標削減率達成のための推進体制】

弊社は、ISO14001の登録証を取得しており、ISO14001の環境負荷の軽減に取り組んでいます。各店舗においては、店長をISO14001推進責任者、人事総務課長をISO14001推進担当者として認定し電気使用量、資材関連の使用量などの削減を実施しています。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

| 工場等の名称 | 取組内容 |
|---|---|
| イオン倉敷店 イオンスタイル岡山 イオン津山店 イオンスタイル岡山青江 (2019年7月開店) | 電気使用量の削減についての取組 省エネルギーチェックリストの活用での取組 【空調】 ①店内温度の設定 ②空調の運転台数の制御 【照明】 ①基本照明・間接照明の消灯時間 ②日没に合わせての時間設定 【冷ケース】 ①商品陳列でのロードライン、エアーカーテンの稼働 ②デフロスト（霜取）の時間の分散化 |

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

| 工場等の名称 | 措置内容 |
|---|--|
| イオン倉敷店 イオンスタイル岡山 イオン津山店 イオンスタイル岡山青江 (2019年7月開店) | 電気使用量の削減についての取組 省エネルギーチェックリストの活用での取組 継続的に実施する削減項目 【空調】 店内温度の設定（冷房・暖房）、熱源本体の運転による改善 【照明】 LED化の入替による照度改善と電気使用量の削減 不要時の消灯管理の徹底 【冷ケース】 常時、電気使用量の削減につながる設備の清掃（定期・臨時） ナイトカバーのチェックによる修理、入替の推進 |

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

| | | |
|--------|---|---|
| 県内での取組 | 有 | 2019年7月オープン of イオンスタイル岡山青江店で6月に植樹を実施し苗木約1000本を店舗駐車場の外周に植え環境負荷の軽減に取り組みました。 |
| その他 | 無 | |

【再生可能エネルギーの導入計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【その他特記事項】

2019年7月26日に、イオンスタイル岡山青江が開店いたしました。ISO14001の正規なメンバーになる為、ISO14001の考え方に基づき環境負荷の削減に取り組んで参ります。