

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) 株式会社 源吉兆庵 | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 700-0903 岡山市北区幸町7-28 | |
| 本票作成 | 部署名：総務部 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 09 | 業種名：食料品製造業 | | |
| 事業の概要 | 菓子製造 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 藤田工場 | | 岡山市南区藤田564-229 | |
| | ② | 東岡山工場 | | 岡山市中区長岡4-45 | |
| | ③ | 妹尾工場 | | 岡山市南区妹尾2658 | |
| | ④ | 本社 | | 岡山市北区幸町7-28 | |
| | ⑤ | 築港工場 | | 岡山市南区築港新町1-24-21 | |
| 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 5 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|--|----------------|-------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 平成 29 年度 ~ 令和 3 年度 (5 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 5.0 % | 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 28 年度) | | | 目標年度 (令和 3 年度) | | | | | |
| | 6,761 t CO ₂ | | | 6,608 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 (令和 28 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 藤田工場 | | 2,593 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | 東岡山工場 | | 2,566 t CO ₂ | | | | | |
| | ③ | 妹尾工場 | | 1,241 t CO ₂ | | | | | |
| | ④ | 本社 | | 361 t CO ₂ | | | | | |
| | ⑤ | 築港工場 | | 186 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 (令和 28 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】

省エネ機器の更新 (照明設備のLED化) を行い温室効果ガス排出量の削減を行う。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理体制のもと、エネルギー使用状況を確認している
- ・デマンド電力の監視により、デマンド電力を抑制している

【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 |
|---------------------|---------------------|
| (28年度 実施分) 東岡山工場 | 併設の物流センターの照明器具をLED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 |
|--------|---------|
| 藤田工場 | 照明のLED化 |

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| 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】

- ・冷暖房設備の使用電力低減のため、クールビズ・ウォームビズ運動に取り組んでいる
- ・本社にて、エレベーターの【2アップ3ダウン】運動の推進
- ・【ノー残業DAY】の推進、および、定時時間を考慮したパソコンの自動シャットダウンによるパソコンや照明及び空調電力の削減
- ・令和3年度より築港工場追加のため変更