

別紙

温室効果ガス排出削減計画

| | | | | | |
|------------|--|----------------|---------------|--|--|
| 氏名 | (法人にあつては名称) 株式会社天満屋ストア | | 住所 | (法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒700-8502 岡山市北区岡町13-16 | |
| 本票作成 | 部署名：人事総務部総務管財部門 | | | | |
| 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 | スーパー 従業員1500人 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 天満屋ハピータウン岡南店 | | 岡山市南区築港新町1-18-5 | |
| | ② | 天満屋ハピータウン児島店 | | 倉敷市児島駅前2-35 | |
| | ③ | 天満屋ハピータウンリブ総社店 | | 総社市門田187 | |
| | ④ | 天満屋ハピータウン西大寺店 | | 岡山市東区西大寺南1-2-5 | |
| | ⑤ | 天満屋ハピータウン原尾島店 | | 岡山市中区原尾島1-6-20 | |
| ⑥ | 天満屋ハピータウン岡北店 | | 岡山市北区中井町2-2-7 | | |
| 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 20 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------------|---|-------------------------|--------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 平成 27 年度 ~ 平成 31 年度 (5 箇年度) | | | | | | | | |
| 削減目標 | いずれかを選択 | <input 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 checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | | | | | | ○ | |
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度 (平成 26 年度) | | | 目標年度 (平成 31 年度) | | | | | |
| | 33,502 t CO ₂ | | | 31,826 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 26 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 天満屋ハピータウン岡南店 | | 3,761 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | 天満屋ハピータウン児島店 | | 2,842 t CO ₂ | | | | | |
| | ③ | 天満屋ハピータウンリブ総社店 | | 2,730 t CO ₂ | | | | | |
| | ④ | 天満屋ハピータウン西大寺店 | | 2,656 t CO ₂ | | | | | |
| | ⑤ | 天満屋ハピータウン原尾島店 | | 2,595 t CO ₂ | | | | | |
| ⑥ | 天満屋ハピータウン岡北店 | | 2,583 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 空調面積 | 原単位当たり排出量 | |
| | | 基準年度 | 目標年度 |
| | | 0.194 t CO ₂ / (m ²) | 0.184 t CO ₂ / (m 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 26 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】

設備更新等によるエネルギー効率の向上などにより、省エネ法に基づく年1%以上の温室効果ガス排出削減に取り組む。

【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監理統括者を中心としたエネルギー管理体制を推進する。
- ・主幹部署でエネルギー使用量を確認して効率的な設備稼働を推進。

【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 |
|--------|---|
| 泉田店 | (26年度実施分) <ul style="list-style-type: none"> ・高効率空調機への更新 ・高効率冷凍機への更新 ・LED照明器具への更新 |

【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 |
|--------|---|
| 各店 | (今後実施予定分) <ul style="list-style-type: none"> ・高効率空調機への更新 ・高効率冷凍機への更新 ・LED照明器具への更新 |

【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】

| |
|--|
| |
|--|