

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) 岡山積水工業 株式会社 | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒703-8558 岡山市東区古都宿210 | |
| 本票作成 | 部署名：設備・環境安全グループ | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 18 | 業種名：プラスチック製品製造業（別掲を除く） | | |
| 事業の概要 | 高性能フェノールフォーム断熱材 フェノバボード、ポリプロピレン硬質発泡体 ゼットロン、不燃化粧パネル マーベリス、FRP継手。従業員：148人。 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 岡山積水工業（株） | | 岡山市東区古都宿210 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|---|---|----------------|-------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 平成 26 年度 ~ 平成 29 年度 (4 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 4.0 % | 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 25 年度) | | | 目標年度 (平成 29 年度) | | | | | |
| | 5,371 t CO ₂ | | | 6,060 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 25 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 岡山積水工業 (株) | | 5,371 t CO ₂ | | | | | |
| | | | | 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 | |
| | 基準年生産数量：51.41千t 目標年生産数量：60.39千t | | 基準年度 | 目標年度 |
| | | | 104.47 t CO ₂ / (千t) | 100.35 t CO ₂ / (千t) |

(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 25 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】

毎年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統括者を社長とし、ISO14001により運用管理を行う。

【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 |
|-----------|---|
| 岡山積水工業(株) | <ul style="list-style-type: none"> ・LNG貫流ボイラー導入による燃料転換 ・工業用水の局所循環化 ・養生庫照明の蛍光灯化 |

【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 |
|-----------|--|
| 岡山積水工業(株) | <ul style="list-style-type: none"> ・照明の光源変更 ・コンプレッサ負荷低減 ・生産設備のINV化 ・ボイラー排熱回収 |

【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】

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