

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

| | | | |
|----|-------------------------|----|---|
| 氏名 | (法人にあつては名称) 立花容器株式会社 | 住所 | (法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 714-1225 岡山県小田郡矢掛町浅海385-1 |
|----|-------------------------|----|---|

| | |
|------|---------|
| 本票作成 | 部署名：管理課 |
|------|---------|

| | | | |
|-------|-------|----|------------------------|
| 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 | プラスチック容器製造業、木製品製造業 |
|-------|--------------------|

| | | | |
|----------|----|--------|---------------|
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | 所在地 |
| | ① | 本社工場 | 小田郡矢掛町浅海385-1 |
| | ② | 玉島工場 | 倉敷市玉島勇崎1286 |
| | ③ | 木製工場 | 倉敷市玉島柏島7047 |
| | | | |

| | |
|------------|--|
| 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 3 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) |
|------------|--|

| | | | |
|-----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度(平成 27 年度) | (平成 30)年度排出量 | 目標年度(令和 2 年度) |
| | 6,884 t CO ₂ | 5,074 t CO ₂ | 6,540 t CO ₂ |

| | | | |
|-----------|----|--------|-------------------------|
| 主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | (平成 30)年度排出量 |
| | ① | 本社工場 | 3,480 t CO ₂ |
| | ② | 玉島工場 | 1,437 t CO ₂ |
| | ③ | 木製工場 | 157 t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |

| | | | | | |
|-----------|---|--------------|-------|--|-----------------------------|
| 削減目標の達成状況 | 計画期間： | 平成 28 年度 | ～ | 令和 2 年度 | (5 箇年度) |
| | <input type="checkbox"/> 総排出量基準 | (30)年度削減実績 | 目標削減率 | 目標達成 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | 13.2 % | 5.0 % | <input checked="" type="checkbox"/> 達成 | <input type="checkbox"/> 未達 |

| | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| (原単位基準の削減目標を選択している場合に記入) | 温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 CO ₂ 総排出量 (t CO ₂) /使用原料 (t) | 原単位当たり排出量 | | |
| | | 基準年度 | (30)年度 | 目標年度 |
| | | 2.715 t CO ₂ /(t) | 2.356 t CO ₂ /(t) | 2.579 t CO ₂ /(t) |

(該当事業者のみ記入)

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

【削減状況の自己評価】

今年度も温室効果ガス排出量の削減が出来ました。今後も計画した措置を実施していきたいと思ひます。

【推進体制】

・ISO14001 2000年6月取得
 ・環境委員会（4回/年）を開催、エネルギー使用状況等を確認しオフィスの節電、エアコン温度設定等を推進した。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

| 工場等の名称 | 実施した措置及び今後の取組の内容 |
|--|--|
| (平成30年度実績) 全社 全社 全社 全社 (今後実施予定) 玉島工場 木製工場 本社工場 本社工場 | (平成30年度実施分) クールビズ、ウォームビズ エアコンの設定温度は夏場は28度、冬場は20度 休憩時間等事務所の電気を消す 社用車更新時の際に低燃費車導入（2台） (今後実施予定分) 工場設備 照明 LED 工場設備 照明 LED 成形機（220 t 油圧→220 t 電動） プロー成形機 更新（Ver2→Ver3） |

【森林保全等吸収源対策への取組】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 有 | 「立花容器の森」植栽活動実施（平成30年度2回実施） 下刈り：0.5ha CO2吸収量：2.11 t-CO2/年 平成22年度より10年間実施予定 |
| その他 | 無 | |

【再生可能エネルギーの導入】

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

【その他特記事項】

・アースキーパーメンバーシップへ参加。
 ・クールビズ、ウォームビズを全社で実施。
 ・地球温暖化対策のための国民運動「COOL CHOICE」に参加。