

(別紙)

|                         |  |                             |                 |                             |                    |
|-------------------------|--|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------|
| 提出書類の区分                 | <input checked="" type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書<br><input type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書 (変更)   |                             |                 |                             |                    |
| 住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地) | 宮崎県北諸県郡三股町蓼池4312-2   |                             |                 |                             |                    |
| 氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) | 聖天株式会社宮崎工場<br>代表取締役社長 西浦 聖騎  |                             |                 |                             |                    |
| 主たる業種                   | 11 紡績業   |                             |                 |                             |                    |
| 事業概要                    | ポリエステル繊維紡績   |                             |                 |                             |                    |
| 事業者の区分                  | <input checked="" type="checkbox"/> やざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者<br><input type="checkbox"/> 同規則第9条第2号に該当する特定事業者<br><input type="checkbox"/> 同規則第9条第3号に該当する特定事業者<br><input type="checkbox"/> 同規則第9条第4号に該当する特定事業者<br><input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者 |                             |                 |                             |                    |
| 計画期間                    | 2022 年度～ 2026年度  |                             |                 |                             |                    |
| 排出状況及び目標                | 目標設定の方法  | 基準年度の実績①<br>(2021)年度        | 前年度の実績<br>( )年度 | 目標年度②<br>(2026) 年度          | 増減率<br>(②-①)/①×100 |
|                         | 総排出量   | 2498.9<br>t-CO <sub>2</sub> |                 | 2448.9<br>t-CO <sub>2</sub> | - 2.0<br>%         |
|                         | 原単位の排出量  | 1.29<br>t-CO <sub>2</sub>   |                 | 1.26<br>t-CO <sub>2</sub>   | - 2.3<br>%         |
| 原単位の考え方                 | 生産量あたりの排出量<br>(1000Kwh)/ton  |                             |                 |                             |                    |
| 目標達成のための基本方針            | 2026年度までに、基準年比で原単位 2.3%排出量を削減する  |                             |                 |                             |                    |
| 目標達成のための推進体制            | 工場長を中心とする省エネ推進委員会の運動強化   |                             |                 |                             |                    |
| 目標達成のための措置の内容           | 精紡機に使用中のベアリング点検交換<br>照明機器の更新及び間欠照明個所の見直し<br>コンプレッサーエアー漏れ部分改修   |                             |                 |                             |                    |
| 特記事項                    | 22kWコンプレッサーが30年超過のものが多く<br>効率のいいものに更新して電力の消費を抑制する計画を進める  |                             |                 |                             |                    |