

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) サノヤス造船株式会社	住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 530-6109 大阪府大阪市北区中之島3丁目3番23号
----	---------------------------	----	----------------------------------------------------------

本票作成 部署名：水島製造所 工作部 電装動力課

主たる業種	分類コード	31	業種名：輸送用機械器具製造業
-------	-------	----	----------------

事業の概要 船舶製造・修理業

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	水島製造所	倉敷市児島塩生2767番地21

特定事業者の該当要件  ①燃料等原油換算1,500kℓ以上  ②バス・トラック100台、タクシー250台以上  ③CO<sub>2</sub>換算3,000t以上  
(●工場等の数 1 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 26 年度)	( 令和 元 )年度排出量	目標年度( 令和 元 年度)
	10,280 t CO <sub>2</sub>	8,593 t CO <sub>2</sub>	9,770 t CO <sub>2</sub>

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 元 )年度排出量
	①	水島製造所	8,593 t CO <sub>2</sub>
		t CO <sub>2</sub>	
		t CO <sub>2</sub>	
		t CO <sub>2</sub>	
		t CO <sub>2</sub>	

削減目標の達成状況	計画期間：	平成 27 年度	～	令和 元 年度	( 5 箇年度)
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	( 元 )年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	17.0 %	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 操業時数	原単位当たり排出量		
		基準年度	( 元 )年度	目標年度
		5.639 t CO <sub>2</sub> /(1000h)	4.680 t CO <sub>2</sub> /(1000h)	5.359 t CO <sub>2</sub> /(1000h)

(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 元 年度)	達成率等
指標の状況				

【削減状況の自己評価】

省エネ法の管理基準に基づき、エネルギー使用状況を把握しながら、省エネ対策に取り組んだ。電気のコ<sub>2</sub>排出係数が前年度より小さくなったことも挙げられるが、計画に基づいた省エネ機器の更新(コンプレッサー、照明器具)で概ね順調に温室効果ガス排出量削減が進んだと考えられる。又、省エネ委員会での取組を通じて各人の省エネ意識も向上していると思われる。

**【推進体制】**

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理体制のもと、省エネ委員会を毎月開催しエリアごとのエネルギー使用状況や原単位変動の分析と成果の確認や問題点を協議している。又、無駄ゼロに力点をおいた省エネパトロールを毎月実施している。
- ・ISO14001に基づいた環境改善の取組を推進している。

**【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
水島製造所	(令和元年度実施分) <ul style="list-style-type: none"><li>・事務所照明385灯をLED化。(CO2削減量21t/年)</li><li>・老朽している大型コンプレッサー570kW2台、180kW1台、75kW1台を更新し275kW1台、250kW(インバーター)1台、75kW(インバーター)1台とした。(CO2削減量215t/年)</li></ul> (今後実施予定分) <ul style="list-style-type: none"><li>・構内のタワー照明のLED化(10塔)</li><li>・事務所照明のLED化継続</li><li>・太陽光発電設備の導入</li><li>・事務所の空調設備の更新</li><li>・パソコンにスリープモードを設定</li><li>・内業工場照明のLED化</li></ul>

**【森林保全等吸収源対策への取組】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【再生可能エネルギーの導入】**

県内での取組	有	今後実施計画：太陽光発電パネルを設置(1,000kW・実施時期未定)(従業員駐車場)
その他	無	

**【その他特記事項】**

5月よりクールビズ運動に取組んでいる。