

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	(法人にあっては名称) 株式会社シンフォーム	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒700-0034 岡山市北区高柳東町10-1
----	---------------------------	----	---------------------------------------------------

本票作成	部署名：総務・経理部
------	------------

主たる業種	分類コード	39	業種名：情報サービス業
-------	-------	----	-------------

事業の概要	情報処理サービス分野における、アウトソーシング、データセンター事業
-------	-----------------------------------

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	本社	岡山市北区高柳東町10-1

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 <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 23 年度)	(平成 25 )年度排出量	目標年度(平成 28 年度)
	5,247 t CO <sub>2</sub>	3,557 t CO <sub>2</sub>	4,984 t CO <sub>2</sub>

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 25 )年度排出量
	①	本社	3,557 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 24 年度	～	平成 28 年度	( 5 箇年度)
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	( 25 )年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	33.8 %	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 サーバ内OS数	原単位当たり排出量		
		基準年度	( 25 )年度	目標年度
		0.973 t CO <sub>2</sub> /(台数)	0.644 t CO <sub>2</sub> /(台数)	0.924 t CO <sub>2</sub> /(台数)

(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 25 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

サーバ更改により、1台あたりのサーバ電力量が削減し、効果を上げることができた

**【推進体制】**

総務部門を中心とした全社での節電策実施（クールビズなど）  
ビルオーナーおよびビル管理事務所と連携した節電策実施（空調稼働時間の制限など）  
インフラ部門での節電策実施（サーバスペース省力化など）

**【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
全社	(平成25年度実施分) ・ビルオーナーによる照明および空調の省エネ使用機器への更改 ・クールビズ・ウォームビズの実施 ・ブレードサーバの導入による、サーバスペースの省力化 ・本社の照明のLEDへの切り替え  (今後実施予定分) 会社組織再編のため未定

**【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	無	
その他	無	

**【その他特記事項】**

--