

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) リンテックス株式会社	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒712-8006 岡山県倉敷市連島町鶴新田2670番地
----	---------------------------	----	--

本票作成 部署名：生産技術グループ

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 当社は自動車用車輪・農業機械用車輪・産業車輛用車輪の生産を行っており、製造拠点は岡山県と群馬県の2カ所及び営業本部が東京にある。岡山工場 従業員数 名

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	本社・岡山工場	岡山県倉敷市連島町鶴新田2670番地

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 21 年度)	(平成 25 )年度排出量	目標年度(平成 26 年度)
	9,460 t CO <sub>2</sub>	9,209 t CO <sub>2</sub>	9,006 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・岡山工場	9,209 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 22 年度 ～ 平成 26 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	△ 6.0 %	4.8 %	<input type="checkbox"/> 達成 <input checked="" 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 生産数量	原単位当たり排出量		
		基準年度	( 25 ) 年度	目標年度
		1.880 kg CO <sub>2</sub> /(千個)	1.993 kgCO <sub>2</sub> /(千個)	1.790 kgCO <sub>2</sub> /(千個)

(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】

本年度も受注数が減少しており、計画していた設備投資については実施できなかった。又、生産性向上についても、設備故障・金型トラブル・調整時間が増加し目標値をクリア出来なかった。

**【推進体制】**

ISO14001に基づき、マネジメントプログラムに電気・燃料の削減を目標に環境改善を推進した。又、コスト改善活動における生産性向上・不良率削減を推進した。

**【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
本社・岡山工場	(平成25年度実施分) 1. 昼休憩時間帯・定時後のライン停止における冷却水ポンプの停止による電力使用の削減を実施。 (今後実施予定分) 1. 高効率電動機の採用 平成25年～平成27年効果：原油換算5KL 2. 冷却水ポンプINV化 平成26年～平成28年効果：原油換算15KL 3. コンプレッサー更新 平成26年～平成27年効果：原油換算32KL

**【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】**

夏季期間中（7月～9月）の3ヶ月間に、電力会社とピーク時間調整契約を締結し昼休憩時間帯をシフト（13時～14時）することにより、電力使用量の削減に取り組んだ。