

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) 〒 7 1 2 - 8 0 0 6 岡山県倉敷市連島町鶴新田 2 6 7 0 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	自動車用車輪、農業機械用車輪、産業車輛用車輪の製造			従業員数 203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 2 6 7 0 番地	
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 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)	(平成 30)年度排出量	目標年度(令和 元 年度)
	8,630 t CO ₂	8,612 t CO ₂	8,216 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・岡山工場	8,612 t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂

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	(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	13.3 %	4.8 %	<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 生産数量	原単位当たり排出量		
		基準年度	(30)年度	目標年度
		2.031 kg CO ₂ /(千個)	1.760 kgCO ₂ /(千個)	1.934 kgCO ₂ /(千個)

(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(平成 30 年度)	達成率等
指標の状況				

【削減状況の自己評価】

他社工場火災による予期せぬ生産応援として、エネルギー効率の悪いラインで半製品を3ヶ月に渡り生産することとなったため、使用エネルギーに対して、エネルギーの使用に係わる密接な関係を持つ生産数量が増加せず、原単位の悪化に繋がった。
 また、顧客からの工場内の一部で汚れの酷い箇所が見受けられたり、作業環境が暗いとの指摘を受け、約5ヶ月間、休日(32時間/月)で清掃・改善活動を行ったため、生産に関係の無いところでの電力の使用が発生したり、天井灯(無電極ランプ250w)を計14灯増設することとなり、省エネに逆してしまった。

【推進体制】

- ・ I S O 1 4 0 0 1 に基づいた環境マネジメント活動プログラムにより、電気・燃料の削減を目標に環境改善を推進した。
- ・ 経営トップを交えた予算対比実績フォロー会技にて毎月のエネルギー使用量等、原単位の報告を実施。

【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	(30年度実施分) ・ スポット的に空調が必要な箇所について、大型のパッケージクーラーからスポットクーラーに変更し、必要な箇所だけの空調とした。 (今後実施予定分) ・ 会議室(3室)の空調機(1984年製)の更新。 ・ 工場内天井灯(メタハラ450w 31灯)について、補助金を利用したLED灯への更新。 ※採択済み ・ 工場内セルフバラスト投光器(450w 10灯)についてのLED化の推進。 ・ 75kwコンプレッサ(10台)の効率を測定し、効率の良いコンプレッサから優先的に稼動するよう変更した。

【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】

--