

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 株式会社H I - L I N E		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 564-0043 大阪府吹田市南吹田5丁目28-5	
本票作成	部署名：人事総務部				
主たる業種	分類コード	44	業種名：道路貨物運送業		
事業の概要	コンビニエンスストアへのルート配送業務				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	倉敷共配センター		岡山県浅口市鴨方町小坂西2435-1	
	②	岡山共配センター		岡山県岡山市東区瀬戸町肩脊1320-3	
	③	常温岡山センター		岡山県都窪郡早島町早島4358-6	
特定事業者の該当要件	<input type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input checked="" 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 3 所 ●車両台数 (②該当の場合) 135 台)				

計画期間	令和 2 年度 ~ 令和 4 年度 (3 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input type="checkbox"/> 原単位基準						○	
温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 元 年度)			目標年度 (令和 4 年度)					
	5,288 t CO ₂			5,024 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (令和 元 年度) の排出量					
	①	倉敷共配センター		3,474 t CO ₂					
	②	岡山共配センター		1,046 t CO ₂					
	③	常温岡山センター		768 t CO ₂					
				t CO ₂					
			t CO ₂						
			t CO ₂						

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		CO ₂ / ()	CO ₂ / ()

(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 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

車輦性能の向上に伴う燃費効率の上昇と、アイドリングストップ・エコドライブの推進

【目標削減率達成のための推進体制】

運行管理者によるデジタコでの車両管理の実施と指導

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
倉敷共配センター 岡山共配センター 常温岡山センター	アイドリングストップの推進 エコドライブの推進

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
倉敷共配センター 岡山共配センター 常温岡山センター	アイドリングストップの推進 エコドライブの推進

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

昨今の夏場の異常気象（気温上昇）により、冷蔵車両においては庫内温度保持の為、エンジンオフができない。よって夏場においては削減効率が非常に悪くなる。