

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 有限会社 井上		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒709-0224 備前市吉永町吉永中623	
本票作成	部署名： 経理				
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	一般貨物運送事業				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社		備前市吉永町吉永中623	
	②	福満倉庫		備前市吉永町福満824	
	③	中山倉庫		和気郡和気町大中山1199-2	
	④	藤野倉庫		和気郡和気町藤野810	
	⑤	吉田整備工場		和気郡和気町吉田	
特定事業者の該当要件	<input type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500k0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 <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 5 所 ●車両台数 (②該当の場合) 111 台)				

計画期間	令和 3 年度 ~ 令和 7 年度 ( 5 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 2.0 %	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 2 年度)		目標年度 (令和 7 年度)						
	6,333 t CO <sub>2</sub>		6,206 t CO <sub>2</sub>						
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 2 年度) の排出量					
	①	本社		6,249 t CO <sub>2</sub>					
	②	福満倉庫		74 t CO <sub>2</sub>					
	③	中山倉庫		7 t CO <sub>2</sub>					
	④	藤野倉庫		0 t CO <sub>2</sub>					
	⑤	吉田整備工場		3 t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					

※ 「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 <sub>2</sub> / ( )	CO <sub>2</sub> / ( )

(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 (令和 2 年度)	達成率 (%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

貨物輸送に係るエネルギーの使用の合理化の適切かつ有効な実施を図り年1%以上の温室効果ガス排出削減に取り組む。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

本社、各倉庫、整備工場ごとのエネルギー管理及び環境管理体制の構築

**【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
本社 倉庫 整備工場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・冷暖房設備の温度管理</li> <li>・残業削減</li> <li>・アイドリングストップ</li> <li>・エコドライブの周知徹底</li> <li>・車両ごとの毎月の燃費の公表及び報奨金制度の導入</li> </ul>

**【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
本社 倉庫 整備工場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・冷暖房設備の温度管理</li> <li>・残業削減</li> <li>・アイドリングストップ</li> <li>・エコドライブの周知徹底</li> <li>・車両ごとの毎月の燃費の公表及び報奨金制度の導入</li> <li>・照明設備の徹底した節電</li> </ul>

**【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】**