## 温室効果ガス排出削減計画

氏(法人	にあっ	ってに	は名え	称)				住			ては主	たる事	事業所の	所在	E地)	
									〒 719-1154 岡山県総社市井尻野82-1							
本票作成	部 罗	夕 ·	技術					かし	四口为	□	11 <i>7T'/</i> L':	#] 02	1			
主たる業	· 44 5	}類	24		<ul><li></li></ul>	1 旦 制 1	生業									
	<sup>- 7里</sup> コ	ード	۷-	未催力	· 並偶器	20032	<u></u>									
事業の 概 要	自動	車部	品、	付属部品の	の製造											
県内の 主 な 工場等	番号	<b>子号</b> 工場等の名称							所 在 地							
	1								岡山県総社市久代1724-7							
	2	② 本社工場							岡山県総社市井尻野82-1							
特定事業	<u> </u> :≠   [,	7 (T) ½	<b>然料</b> る	等原油換算1	500k0 U	<u> </u>	2n z • h=	i ぃカ゛	100台	タクシーク	50台以	- H	③CO。拗	質な	000±87 F	
が応事業の該当要		_		等の数		2	所				)該当の			940	台)	
			~•	• //-			721									
計画期間			平		年度		~	11 \_1	平成		年月				箇年度)	
削減目標		ずれ選択		<ul><li>□ 総排出量基準</li><li>✓ 原単位基準</li></ul>			目標削減			目標 区分	20%以上	20~15%	~15% 15~10%			
泪 宏 劫 甲 扌					_ ′	在底)	5. 0		%		<b>康</b> (亚	' (上)		年)	)	
排出量	基準年度(平成 28 年度)   #出量 7,196 t CO2						t CO <sub>2</sub>	目標年度(平成 33 年度) 6,836 t CO <sub>2</sub>								
加山玉	君	子子		Τ.	場等の名		C 002		基準	生年度	(平成	28	年度)		排出量	
	-	① 第2工場						4, 825 t CO <sub>2</sub>								
基準年度	: <sub>(1)</sub>	② 本社工場						2,371 t CO <sub>2</sub>								
主な工場	等							t CO <sub>2</sub>								
の排出量															t CO <sub>2</sub>	
															t CO <sub>2</sub>	
		t CO													t CO <sub>2</sub>	
※ 「計				は, 5 箇 <sup>年</sup>				定	める期				나나마트		-	
(原単位基 の削減目標	準														.度	
選択した場	*を 場合   売								2. 128				2. 022			
に記入)									t CC	$)_{2} / ($	百万円	) t	CO <sub>2</sub> /	(	百万円)	
(該当事業				SIIA	1		<u> </u>	r=:		I						
ベンチマーク対象事業の名称ベンチマー					チマーク指	標		関連数	文値 (平	成 2	28 年度	<b>E</b> )	達成率(%)			
指標の状					<u> </u>											
				本的な考え 調設備の高		とへの	更新及び	コ ` :	ノプル・	ッサー	の喜効		<b>目 :下</b> 1	<i>?</i>	漏れ削	
減を行い	年19	%以	上の	温室効果が	ガー版的	削減に	こ取り組む	- <b>/</b>	) V	J 7	~ /  円  <i>が</i>	一生	11, —		1.다고 한 14HM	

社長をトップに置いた省エネ委員	員会を行い省エネ活動を推進していく。
【排出量削減のためのこれまでの	
工場等の名称	取組内容
本社工場	1ンプレッサー」の更新×2
	コンプレッサーの更新×4
	コンプレッサー室の夏場熱対策の更新 所天井のLED照明更新
	大介のLED点列交利
【計画期間中に目標削減率を達成 工場等の名称	<u> </u>
	指直内容 コンプレッサーの高効率運用
	所天井のLED照明に更新
第2工場	ロップレッサーの高効率運用
	機械の待機電力の削減
	アー漏れ箇所の削減
【森林保全等吸収源対策への取組	日計前】
用内で	
の取組 無	
7 0 11 170	
その他 無	
【再生可能エネルギーの導入計画	
県内で 無	
の取組 帯	
その他無	
C */ IE   W	
【その他特記事項】	
1	