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(法人	にお	らって	は名称	)				主(注	法人にあっ	てけまた	ス事業	近の所名	<b>工+批)</b>	
								〒 715-0006						
名														
本票作成部署名:技術部														
主たる業	種	分類 コード	31	業種名:	輸送月	用機械器具製	製造業							
事業の 概 要	アノ	レミニ	ウム台	合金鋳造部	3品の生	上産								
	番	番号 工場等の名称								所	生 :	地		
	(1	<ol> <li>本社工場</li> </ol>						岡	山県井原	市西江原	叮5418-	-3		
県内の 主 な 工場等	2	② 美星工場						岡山県井原市美星町大倉2098						
特定事業の該当要	件	(	L場等	の数		以上 □ ②バ; 2 所		車同	可台数(②	診該当の場	計合)		台	<u>;</u> )
温室効果な	ブス	基準位	∓度(平		年度)	( 平成	26		E度排出量	目標。	丰度(平	-		度)
排出量			1	7,740 t			1	9, 2	280 t CO <sub>2</sub>			6, 966	t CO	2
	-	番号			易等の	学の名称 (平成 26 )年度排出量								
	-	① 本社工場						6, 934 t CO <sub>2</sub>						
  主な工場	等 -	② 美星工場 				2, 34			2, 346					
の排出量		' <del>                                    </del>					t CO <sub>2</sub>							
	-												t CO	
	-												t CO	
													t CO	2
		計画	期間:	<u> </u>	Z成 2	22 年度		~	平成 2	26 年度	(	5	箇年月	变)
削減目標		<b>V</b>	総排出	出量基準	( 2	26 )年度	削減	<b></b> 毛績	目標	削減率		目標達	成	
達成状況	欠 .			立基準	·	△ 19.9		6		0.0 %	□達		☑ 未	
		油合料			を控む即	ほんよう っぱの			I.	国芸子小子	M HEILI E	■.		
(原単位基	[準]	<u>*</u> 3				基	準年度	原単位当た ( 26	り排四国		票年度	n E		
の削減目標選択してい														-
場合に記入							CO <sub>2</sub>	/( )	CO <sub>2</sub> /(	)	CO <sub>2</sub> /	(	)	
(該当事業	€者 σ	)み記/	入)		•									
ベンチマー	·	対	象事業	の名称		ベンチマー	ク指	票	関連	数値(平成	26	年度)	達成	率等
指標の状	況													
【削減状														
目標は未	:達て	ごある	が、町	年度比8	. 6 %	6低減が出来	きた							

<b>7</b> ±	<b>催</b> 消	台村	七生	ıı'
I 4	#15	t 14	ΛH1/2	Ш.

エネルギー管理統括	者、エネルギー管理企画推進者、エネルギー	管理者
環境ISO管理責任	者、エネルギー環境管理事務員	

【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、美星工場	(26年度実施分) 炉の改修、電気式冷房を冷風扇に変更、有休設備の完全停止 (今後実施予定分) アルミ溶解炉及び保持炉の定期的改修による熱効率の改善 ヒーター異常加熱の早期発見、対策による電力量の低減					

【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	無						
	の取組	200						

【その他特記事項】							