

住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)		熊本県熊本市北区植木町一木111番地								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)		平田機工株式会社 代表取締役社長 平田 雄一郎								
事業概要		製造業 生産用機械器具製造業								
該当する事業者要件		熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第1号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者)								
		熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該当特定事業者(自動車運送事業者)								
		特定事業者以外の事業者								
計画期間		2021 年度 ~ 2023 年度								
事業活動温暖化対策計画書に定めた措置の実施状況		<ul style="list-style-type: none"> 省エネ設備への更新(照明LED化・空調・設備の高効率タイプへの更新等) 省エネ教育の実施 デマンド監視強化 								
温室効果ガスの排出の状況等 温室効果ガス算定排出量等	年度区分	基準年度 (2020)年度	前年度 ()年度	計 画 期 間					目標年度 (2023)年度	
		(2021)年度	(2022)年度	()年度	()年度	()年度	()年度	()年度		
	①排出量 t-CO ₂	4,644		5,026	3,933				4,505	
	増減率 (基準年度比)			8.2 %	△ 15.3 %	%	%	%	△ 3.0 %	
	補完的 手段 による 削減量	森林の整備及び 保全(t-CO ₂)			0	0				
		再生可能エネルギーを 利用した電力又は 熱の供給(t-CO ₂)			0	0				
		グリーン電力証書又はグ リーン熱証書の購入(t-CO ₂)			0	0				
		その他知事が 認めるもの(t-CO ₂)			0	0				
		②合計(t-CO ₂)								
		① - ②			5,026	3,933				
		差引後排出量(t-CO ₂)			5,026	3,933				
	差引後増減率(基準年度比)			8.2 %	△ 15.3 %	%	%	%		
原単位 算定 排出量等	排出量 t-CO ₂	0.1060		0.111	0.080				0.1028	
	増減率(基準年度比)			5.0 %	△ 24.9 %	%	%	%	△ 3.0 %	
	差引後排出量(t-CO ₂)									
	差引後増減率(基準年度比)			%	%	%	%	%		
	原単位の考え方	実質生産高(百万円)								
計画の進捗又は達成の状況等		空調の高効率タイプへの更新を実施、他にも場内リフトのEV化を実施した。実質生産高も増加したため、CO ₂ 排出量原単位の削減計画も達成できている。さらに九州電力の排出係数が減少(0.344 → 0.296 t-CO ₂ /kWh:14%減)したため、CO ₂ 排出量、原単位は共に大幅に減少となっている。								
特記事項										

- 備考 1 □のある欄には、該当する□内に「レ印」を記入してください。
- 2 「計画期間」並びに「基準年度」「前年度」「目標年度」及びそれらの排出量は、提出済の事業活動温暖化対策計画書に一致させてください。
- 3 「計画の進捗又は達成の状況等」欄には、計画期間における排出量削減の進捗の状況及び計画終了時における事業活動温暖化対策計画書に掲げた温室効果ガスの排出の抑制の量に係る目標の達成又は未達成の理由等があれば、記入してください。
- 4 「特記事項」欄には、過去の温室効果ガス排出削減に係る実績や地球温暖化防止に寄与する技術又は商品の開発等の取組があれば、記入してください。