

事業活動温暖化対策計画の実施状況に関する事項

2022 年度

住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	岐阜県安八郡輪之内町榆俣1695-1								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	未来工業株式会社 代表取締役 山田雅裕								
事業概要	電気機械器具製造業								
該当する事業者要件	<input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者) <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 当特定事業者(自動車運送事業者) <input checked="" type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者								
計画期間	2021年度～2022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	平成25年に策定したエコアクションプランに基づき総合的な地球温暖化対策を推進し、平成26年度の温室効果ガス排出量を平成25年度比で1%削減する。平成25年度は、急激な生産増加で、原油換算1500klを超えた。工場の規模的に、1500klを超えた平成25年が上限と考え、基準年に設定した。								
温室効果ガスの排出の状況等	原単位算定期間等	年度区分	基準年度 2020(年度)	前年度 2021(年度)	計画期間			目標年度 (2022)年度	
		①排出量 t-CO ₂	1,806	2,541	(2021)年度	(2022)年度	()年度	()年度	
		増減率 (基準年度比)			40.7 %	48.2 %			39.3 %
		森林の整備及び保全(t-CO ₂)							
		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)							
		グリーン電力証書又はグリーン熱証書の購入(t-CO ₂)							
		その他知事が認めるもの(t-CO ₂)							
		②合計(t-CO ₂)							
		① - ② 差引後排出量(t-CO ₂)	2,541	2,678					
		差引後増減率(基準年度比)	40.7 %	48.2 %					
原単位算定期間等	原単位算定期間等	排出量 t-CO ₂	0.355	0.500	0.500	0.531	0.495		
原単位算定期間等	原単位算定期間等	増減率(基準年度比)	40.8 %	49.6 %			39.4 %		
原単位算定期間等	原単位算定期間等	差引後排出量(t-CO ₂)	0.500	0.531					
原単位算定期間等	原単位算定期間等	差引後増減率(基準年度比)	40.8 %	49.6 %					
原単位の考え方	生産量1Ton当たりt-CO ₂ /1Ton								
計画の進捗又は達成の状況等	省エネ化を進めていますが、熱中症対策の為に空調に使用する電力が激増しています。								
特記事項	製品生産重量(2020年:5092t、2021年:5077t、2022年:5047t) ・原単位の考え方として、販売価格の下落が激しい為、生産量を基準に変更した。 ・2021年度途中より、新電力・大和ハウスに変更。								

- 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。