

区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 計画書 <input type="checkbox"/> 変更計画書 <input type="checkbox"/> 実施状況報告書								
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	熊本県菊池郡菊陽町大字原水4106-1								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	Japan Advanced Semiconductor Manufacturing株式会社								
事業概要	電子部品・デバイス・電子回路製造								
該当する事業者要件	<input checked="" 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号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者)	前年度の原油換算エネルギー使用量	32920 kl						
	<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号該当特定事業者(自動車運送事業者)	県内登録の自動車数							
	<input type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者								
計画期間	2025 年度 ~ 2025 年度								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針	【設備更新等】 ①省エネプロセス装置の設置(LEDライト、グリーンポンプ、グリーンチラー等) ②ファシリティや生産設備の省エネの機会の模索 【その他の措置】								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	モジュール省エネチーム、ファシリティ省エネチーム								
	環境マネジメントシステム名称	ISO 14001	適用範囲	熊本工場	取得年月日	2025/7/4			
温室効果ガスの排出の抑制を図るため実施しようとする措置の内容	■基準年及び前年度実績の排出量 ・2024年4月～2025年3月の電気、都市ガス及び軽油使用量実績で算出。 ■目標年度の排出量 ・2025年4月～2026年3月の電気、都市ガス及び軽油使用量見込みで算出。この期間は、生産拡大のため装置搬入及び立ち上げ最中であり、中期的な見込みは現時点で難しいため、単年度の目標とする。								
温室効果ガス算定排出量等	年度区分	排出の状況及び目標			排出量等の実績				
		基準年度(R6)年度	前年度(R6)年度	目標年度(R7)年度	()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
	①排出量	157,129	157,129	216,983					
	燃料及び熱	4,802	4,802	8,483					
	電気	152,327	152,327	208,500					
	削減率・増減率(基準年度比)			38.1 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	②補完的手段による削減量	152,327	152,327	208,500					
	森林整備等								
	再生可能エネルギー								
	グリーン電力証書等								
その他知事が認めるもの	152,327	152,327	208,500						
①-②差引後排出量	4,802	4,802	8,483						
削減率・増減率(基準年度比)			76.7 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定排出量等	排出量	73.6	73.6	3.2					
	削減率・増減率(基準年度比)			△ 95.7 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	差引後排出量	2.25	2.25	0.12					
	削減率・増減率(基準年度比)			△ 94.5 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
原単位の考え方	温室効果ガスの排出量をMove数(生産量を示す)で除したもの								