

# 能源使用說明書資訊公開彙整表

(一) 申請人基本資料							
1.計畫名稱		台灣積體電路製造股份有限公司先進封測七廠一、二期					
2.申請人		台灣積體電路製造股份有限公司					
3.負責人		魏哲家 董事長					
4.行業別		電子零組件製造業					
5.符合能源用戶適用之範圍類別		<input type="checkbox"/> 電力類 <input type="checkbox"/> 汽電共生類 <input type="checkbox"/> 石油煉製類 <input checked="" type="checkbox"/> 能源使用類					
(二) 計畫基本資料							
1.計畫內容 概述	(1)計畫位址		嘉義縣太保市東勢寮段 0662-0004 地號等 13 筆				
	(2)施工期間		預計 2024 年 7 月 至 2026 年 1 月				
2.能源使用	(1)種類		<input type="checkbox"/> 煤炭 (公噸/年)	<input checked="" type="checkbox"/> 天然氣 (千立方公尺/年)	<input checked="" type="checkbox"/> 電力 (千瓩)	<input type="checkbox"/> 石油 (公秉/年)	
	(2)數量 <sup>註</sup>			4,161	200		
	(3)區位		<input type="checkbox"/> 北區 <input type="checkbox"/> 中區 <input checked="" type="checkbox"/> 南區 <input type="checkbox"/> 離島				
	(4)效率	A.製程技術項目	<input type="checkbox"/> 歐盟「」( ) 年版 能源效率最佳可行技術 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/> 《能源開發及使用評估準則》附表四、半導體或面板產業製程技術項目應符合之最佳可行技術 <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 自提能源效率說明				
			B.公用設備項目	《能源開發及使用評估準則》附表一、公用設備技術項目應符合之最佳可行技術			
				<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合			

註：電力類或汽電共生類之數量，指發電設備裝置容量 (MW<sub>e</sub>)；石油煉製類或能源使用類之數量，指用電契約容量 (MW) 或自用發電設備裝置容量(MW<sub>e</sub>)。