

## 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	欣興電子股份有限公司光復廠新建工程計畫				
2.申請人	欣興電子股份有限公司				
3.負責人	曾子章 總經理				
4.行業別	印刷電路板製造業				
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	(1)計畫位址	新竹縣湖口鄉中興段新興小段 0100-0000 號			
概述	(2)施工期間	預計 2022 年 8 月至 2025 年 3 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>		1,150	40	
	(3)區位	<input checked="" type="checkbox"/> 北區 <input type="checkbox"/> 中區 <input 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>)。