

公司揭露過去兩年用水量及廢棄物總重量

公司環境管理系統包含廢汙水與廢棄物管理並納入氣候變遷與溫室氣體構面，以符合環境法規為基本原則，逐步落實推進環境永續。公司產品製造係採組裝模式，並無大量工業用水或廢汙水排放，僅有生活廢汙水接排放至汙水下水道系統與工業區汙水處理廠。

我們重視環保議題，在節水計畫方面，從全面落實日常生活節約用水做起，包括於辦公室及廠區洗手間張貼「即用即關」節水提醒標示、用水設備巡檢，以及即時修復漏水設施等，以提升員工節水意識並減少不必要之水資源浪費，將可利用之水資源發揮更大效益。

最近 2 年用水量

年度	用水量(立方公尺)	員工總數(人)	平均用水量(立方公尺)
2023	5,676	344	16.50
2024	6,825	347	19.67

公司能源使用種類包括外購電力與柴油，無使用再生能源，主要能源消耗為外購電力。依據本公司溫室氣體盤查與查證結果，水資源使用所衍生之碳排放量占公司整體溫室氣體排放比例不到 1%，顯示公司營運活動對水資源及相關碳排放之影響相對有限。儘管如此，本公司仍持續透過用水管理措施與設備維護，降低水資源消耗並減少相關間接碳排放，以落實環境管理與企業永續發展之目標。

在廢棄物管理方面，公司廢棄物主要來自員工日常營運活動所產生之一般生活廢棄物及少量行政廢棄物。由於生產製程為裝配型產線，並未涉及任何化學製程或材料加工，因此廢棄物產生量相對有限。依據溫室氣體查證與揭露結果，固體與液體廢棄物處理所產生之碳排放量僅占公司間接排放源之 2%，因此在公司 ESG 重大性議題評估中並未列為高度重大議題。

儘管廢棄物管理對公司整體環境衝擊程度相對有限，公司仍依各地政府相關法規與環保規範進行妥善分類與處理，並持續透過營運管理機制提升資源使用效率。

公司透過 ISO 14064：2018 溫室氣體盤查的標準及要求，將盤查結果統計分析，並提供日後策劃及實施改善計畫的參考；本公司將持續推動節能減碳、致力於環境保護，恪盡地球公民



的責任。

公司溫室氣體盤查皆委託第三方查證機構查證，近二年溫室氣體查證意見書並於公司網頁揭露，網址 <https://www.ablerex.com.tw/ch/CSR/3.2.3.pdf>