

2025 年 6 月

表 1-1 裝置容量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	實績值(瓩)	備註
太陽能	光合新塭南、北側滯洪池水域型太陽能發電廠	第一機組	35,513.28	
合計			35,513.28	

資料來源：光合能源整理

表 1-2 發電量

能源別	電廠/ 發電站名稱	機組別	毛發電量	廠用電量	淨發電量	自用電量	備註
			實績值 (度)	實績值 (度)	實績值 (度)	實績值 (度)	
太陽能	光合新塭南、北側滯洪池水域型太陽能發電廠	第一機組	4,760,000	16,800	4,760,000	-	
合計			4,760,000	16,800	4,760,000	-	-

資料來源：光合能源監控系統數據

表 1-3 發電設備運作情形

容量因數、可用率、最大出力值

能源別	電廠/ 發電站名稱	機組別	容量因數(%)	可用率(%)	最大出力值(%)	備註
太陽能	光合新塭南、北側滯洪池水域型太陽能發電廠	第一機組	18.6	99.9	74.6	
合計			18.6	99.9	74.6	

資料來源：光合能源監控系統數據

表 1-4 機組停機容量

機組名稱	停機事由 (填報代碼)	本月份		下個月	
		停機裝置容量	停機期間	停機裝置容量	停機期間
NA					

資料來源：光合能源整理