

表 1-1 裝置容量

| 能源別 | 電廠/發電站名稱 | 機組別 | 實績值(瓩) | 較上年同期增減 | 備註 |
|----------|-------------------|------|----------|---------|----|
| 太陽能(地面型) | 永宙一期口湖段太陽光電系統發電計畫 | 第一機組 | 39,991.2 | 0 | |
| 合計 | | | 39,991.2 | | |

資料來源：永宙整理

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 | 備註 |
|----------|-------------------|------|-----------|--------|-----------|----|
| | | | 實績值(度) | 實績值(度) | 實績值(度) | |
| 太陽能(地面型) | 永宙一期口湖段太陽光電系統發電計畫 | 第一機組 | 5,736,000 | 24,000 | 5,736,000 | |
| 合計 | | | 5,736,000 | 24,000 | 5,736,000 | |

資料來源：永宙監控系統數據

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(%) | 最大出力占裝置容量 百分比(%) | 備註 |
|----------|-------------------|------|---------|--------|---------------------|----|
| 太陽能(地面型) | 永宙一期口湖段太陽光電系統發電計畫 | 第一機組 | 19.9 | 99.67 | 78.9 | |
| 合計 | | | 19.9 | 99.67 | 78.9 | |

資料來源：永宙監控系統數據

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：永宙整理