

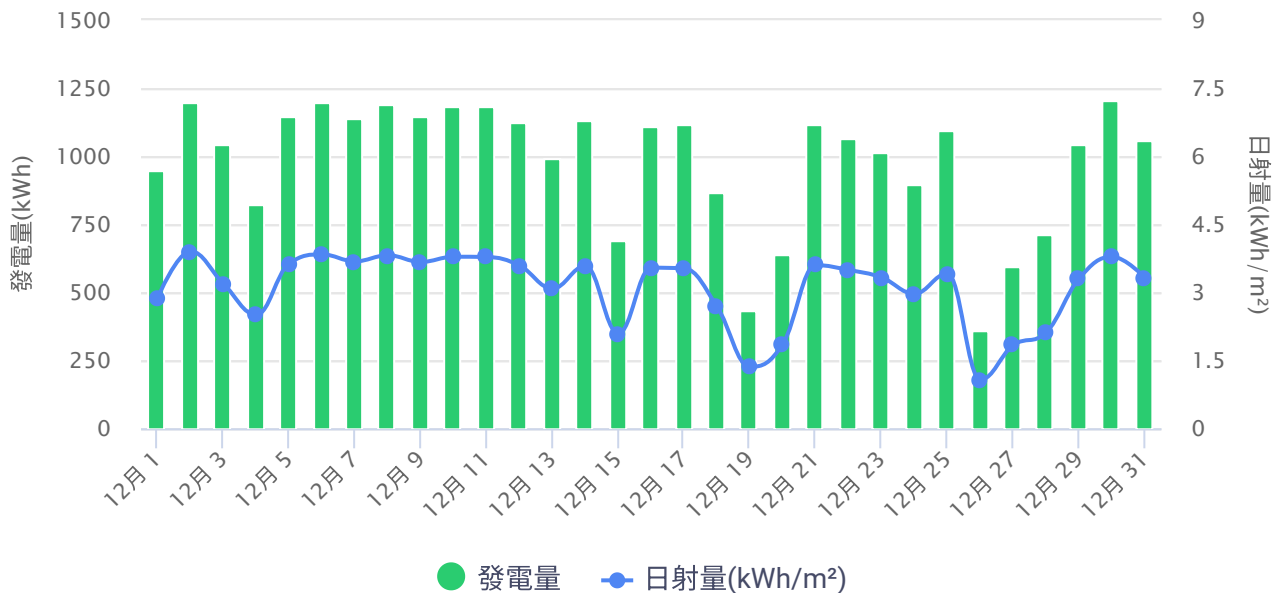
電站報表 2025|12

裝置容量： 338.2kWp

電站名稱： 台中科技大學-昌明樓

發電量

圖表1. 2025/12/01-2025/12/31 的電站發電量，綠色柱狀圖代表每日量發電。



表格1. 2025/12/01-2025/12/31 發電量、發電小時、PR與輻照度總和。

時間	發電量(kWh)	發電小時	日射量(kWh/m ²)	PR(%)	收入
2025-12	30,468.6	90.10	96.19	90.3	134,080

表格2. 2025/12/01-2025/12/31 資料妥善率、發電妥善率

資料妥善率(%)	發電妥善率(%)
98.3	95.8

表格3. 2025/12/01-2025/12/31 每日發電量、發電小時、PR與輻照度

*市售之日照計使用溫差和電能相互轉化的元件，該裝置的物理限制在日照量低時，無法準確判讀，因此建議您判讀時，日照量在1.5小時以下的日期，不宜參考PR值。

時間	發電量(kWh)	發電小時	日射量(kWh/m ²)	PR(%)
2025-12-01	947.3	2.80	2.87	92.7
2025-12-02	1,198.1	3.54	3.90	87.0
2025-12-03	1,042.8	3.08	3.19	92.2
2025-12-04	826.9	2.45	2.50	94.3
2025-12-05	1,145.1	3.39	3.63	89.4
2025-12-06	1,197.3	3.54	3.83	89.4
2025-12-07	1,141.8	3.38	3.68	87.9
2025-12-08	1,194.4	3.53	3.81	88.7
2025-12-09	1,144.5	3.38	3.67	88.4
2025-12-10	1,181.6	3.49	3.78	88.2
2025-12-11	1,181.3	3.49	3.78	88.5
2025-12-12	1,122.5	3.32	3.59	89.2
2025-12-13	993	2.94	3.08	91.8
2025-12-14	1,135.3	3.36	3.58	90.3
2025-12-15	692.7	2.05	2.09	93.3
2025-12-16	1,111.7	3.29	3.54	88.9
2025-12-17	1,115.2	3.30	3.52	89.5
2025-12-18	867.5	2.57	2.68	91.5
2025-12-19	435.9	1.29	1.36	92.6
2025-12-20	636.1	1.88	1.86	96.5
2025-12-21	1,118.3	3.31	3.60	87.9
2025-12-22	1,065.3	3.15	3.49	86.4
2025-12-23	1,017	3.01	3.33	86.2
2025-12-24	896.5	2.65	2.97	86.2
2025-12-25	1,098.1	3.25	3.41	90.9
2025-12-26	357.8	1.06	1.07	95.8
2025-12-27	593.3	1.75	1.83	91.9
2025-12-28	711.6	2.10	2.11	95.9
2025-12-29	1,040.8	3.08	3.30	88.6
2025-12-30	1,203.4	3.56	3.78	89.6
2025-12-31	1,055.6	3.12	3.32	91.0