

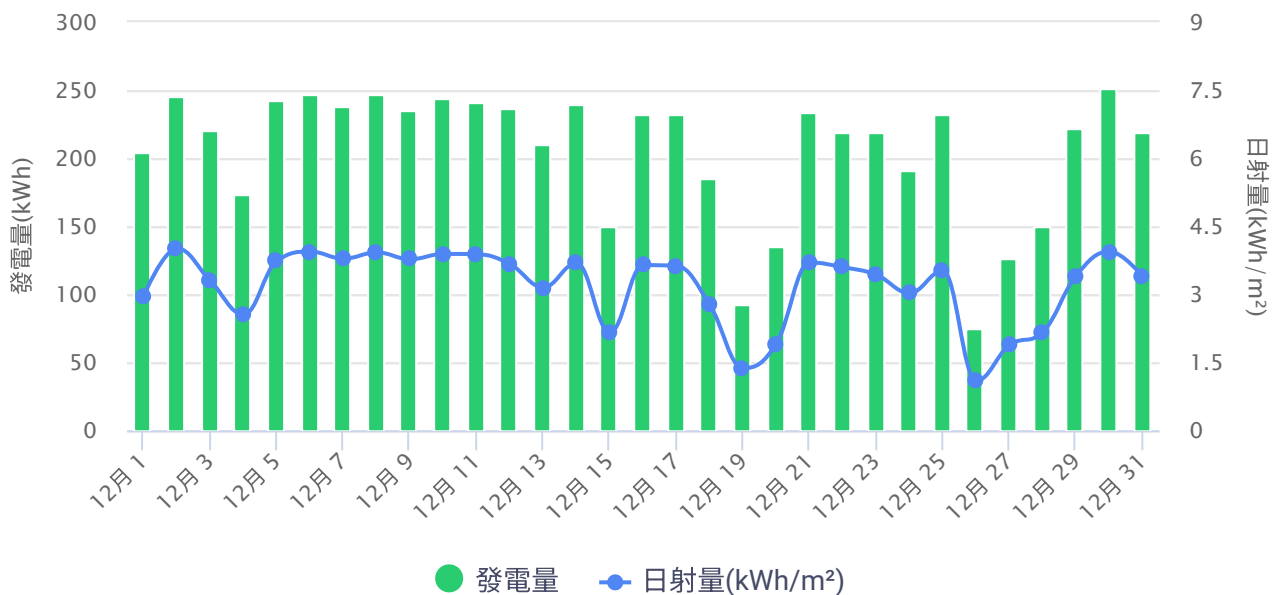
電站報表 2025|12

裝置容量： 74.7kWp

電站名稱： 台中科技大學-弘業樓

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	6,392.7	85.53	98.88	87.2	28,131

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(%)
100.0	100.0

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	203.7	2.73	2.96	92.0
2025-12-02	246.3	3.30	4.01	82.2
2025-12-03	220.9	2.96	3.30	89.7
2025-12-04	173.8	2.33	2.55	91.0
2025-12-05	242.4	3.24	3.73	86.9
2025-12-06	247.3	3.31	3.94	83.9
2025-12-07	238.6	3.19	3.78	84.3
2025-12-08	246.6	3.30	3.92	84.1
2025-12-09	235.2	3.15	3.77	83.4
2025-12-10	243.4	3.26	3.89	83.8
2025-12-11	241.5	3.23	3.88	83.2
2025-12-12	236.3	3.16	3.66	86.3
2025-12-13	209.9	2.81	3.15	89.1
2025-12-14	239.4	3.20	3.68	86.9
2025-12-15	149.3	2.00	2.16	92.3
2025-12-16	232.5	3.11	3.64	85.4
2025-12-17	232	3.10	3.62	85.7
2025-12-18	184.9	2.47	2.77	89.4
2025-12-19	93	1.24	1.37	90.7
2025-12-20	135.4	1.81	1.92	94.4
2025-12-21	233.4	3.12	3.70	84.4
2025-12-22	219.8	2.94	3.60	81.8
2025-12-23	218.4	2.92	3.43	85.2
2025-12-24	191.4	2.56	3.03	84.6
2025-12-25	233.1	3.12	3.51	88.7
2025-12-26	75.7	1.01	1.09	92.5
2025-12-27	126.3	1.69	1.88	89.9
2025-12-28	149.8	2.00	2.17	92.5
2025-12-29	221.5	2.96	3.41	86.9
2025-12-30	251.2	3.36	3.94	84.9
2025-12-31	219.5	2.94	3.39	86.7