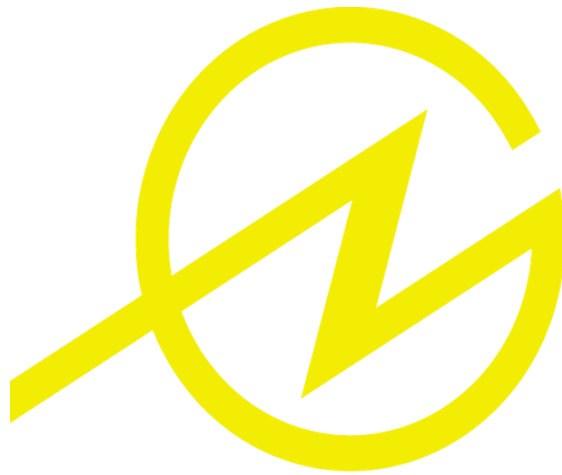


# 天能綠電股份有限公司



GREENET  
天能

## 簡明月報

民國 114 年 11 月份

114 年 12 月編製

# 【天能綠電簡明月報】

## 目錄

一、營運綜合摘要分析報告 .....	2
二、業務報告.....	3
表 1-1 購電裝置容量與購電量 .....	3
表 1-2 售電情形 .....	16
三、財務報告.....	20

(項目三資料涉及財務細節內容，於我司列屬機密性資料，故不予官網公開)

備註：本月報資訊將公告於以下網址

<https://greenet.com.tw/additionalInfo.aspx>

## 一、營運綜合摘要分析報告

### (一)公司簡介

天能綠電股份有限公司成立於 110 年 1 月 29 日，並於 110 年 8 月 12 日取得經濟部核准之售電業執照。公司主要業務為綠電用電規劃服務、綠電轉供及憑證申請服務、用電匹配優化分析之綠電購售電業務。

### (二)業務狀況

本公司已於 110 年 12 月開始正式轉供並售電。此外，目前持續與數家電力用戶洽談中，並與數家再生能源發電業者簽訂購售電合作意向書，未來將持續洽談其他再生能源發電業者及電力用戶。

### (三)財務狀況

請詳見本簡明月報第 23 頁。

### (四)重大營運事件

本公司於 110 年 12 月 28 日正式開始首次轉供售電。另於 111 年 07 月 26 日核准增加實收資本額為 45,000,000 元。

### (五)售電業公開資料

依據電業法第 66 條所載明電業應落實資訊公開之原則，電業應按期揭露業務、營運等相關資訊。

本公司網站: <http://www.greenet.com.tw/>

## 二、業務報告

表 1-1 購電裝置容量與購電量

民國 114 年 11 月份

業者名稱	能源別	發電設備型別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間
	太陽能（屋頂型）	第一型	2,802.500	249,748	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第一型	981.030	67,760	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	6,803.740	598,315	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	705.935	60,868	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（水面型）	第一型	5,516.745	441,060	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	2,891.400	239,902	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,337.030	169,744	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（水面型）	第一型	1,281.280	125,852	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	2,999.430	266,184	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	1,014.820	91,382	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	7,865.100	628,849	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第一型	165.660	14,763	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	2,914.080	196,962	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	509.920	35,706	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第一型	1,150.100	61,818	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	409.360	24,981	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第一型	119,153.116	9,698,120	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	300.000	25,971	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	494.640	41,899	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	2,317.200	203,010	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	247.000	18,362	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,899.240	165,459	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	1,108.940	102,544	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	675.810	53,670	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	499.980	38,518	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	151.290	12,083	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	442.200	36,398	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	585.090	48,395	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	219.480	12,744	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,168.640	54,263	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	5,037.210	412,981	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,910.525	157,007	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	649.760	52,300	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	961.860	69,155	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	472.950	41,074	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	300.390	20,237	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	996.570	92,146	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第一型	398.970	36,070	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	807.840	83,347	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,698.845	133,589	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,512.850	139,644	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	299.650	25,033	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	387.420	29,276	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.790	37,983	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	283.650	19,968	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	476.680	37,132	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,589.280	120,313	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	796.220	73,416	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.800	0	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,446.360	131,666	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	3,326.270	239,299	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,091.850	77,216	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,417.400	115,681	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,247.970	106,197	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	999.570	100,349	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	230.400	11,201	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	1,867.780	139,904	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	617.465	45,835	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	346.115	27,181	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,465.340	125,892	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	963.270	73,525	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	2,673.895	201,511	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,721.565	132,681	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,996.720	160,986	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	199.800	12,341	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	128.440	11,597	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	995.085	68,852	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.800	42,451	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	3,871.255	369,080	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	496.800	43,696	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	463.750	40,727	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	657.190	50,877	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	291.000	26,333	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	775.350	75,488	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	384.255	30,408	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	299.205	22,863	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（地面型）	第三型	99.735	6,147	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	598.105	48,208	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	278.850	27,084	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	272.250	26,054	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	295.260	22,538	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.200	42,835	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	304.140	24,683	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	892.620	75,304	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	6,510.540	487,909	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,264.490	95,443	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	154.360	13,548	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	640.110	51,963	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	2,151.925	183,961	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	774.780	67,146	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	407.430	35,684	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	2,708.160	246,395	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	354.960	29,803	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	7,058.220	584,398	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	972.840	90,402	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,529.565	177,322	2025/11/01~ 2025/11/30



	太陽能（屋頂型）	第三型	136.485	13,464	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,302.585	171,309	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	95.120	4,793	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	299.400	23,468	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	677.270	54,520	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	998.400	86,873	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,173.250	99,204	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	708.760	47,126	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	416.160	38,865	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	242.550	22,540	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	115.500	10,765	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	964.775	77,535	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,211.680	182,756	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,734.150	138,084	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	99.620	7,388	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	304.980	23,522	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,050.140	76,531	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,997.240	154,117	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	3,998.700	323,540	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	495.000	41,492	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	991.360	65,345	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	952.000	59,338	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	157.080	11,769	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	13,397.775	1,111,755	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	620.100	48,652	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	10,823.120	849,676	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,749.000	149,234	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	130.400	10,415	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,421.640	117,229	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,005.420	76,364	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.485	42,387	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	307.690	22,489	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	438.380	34,958	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	874.680	65,344	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	696.710	51,167	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,159.700	106,096	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	406.315	37,020	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	88.150	8,222	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	180.000	15,129	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	2,024.445	188,626	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	2,182.045	165,084	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	666.810	58,639	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	629.525	49,334	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	3,249.770	276,022	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	342.400	28,656	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	160.500	11,416	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	99.820	7,069	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	465.800	30,548	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	245.700	15,265	2025/11/01~ 2025/11/30
	小水力	第一型	12,608.940	1,027,161	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	99.000	45,222	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	159.250	13,267	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.500	32,568	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	280.800	22,151	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第一型	8,696.417	582,646	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,079.730	76,833	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.950	45,020	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.790	44,912	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	115.900	11,003	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	291.920	19,810	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	499.500	43,433	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	467.310	39,850	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	280.500	24,100	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,839.910	200,619	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	881.468	72,878	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	163.740	13,290	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,467.760	131,635	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.380	43,948	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,499.600	116,437	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	247.975	20,876	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	458.660	39,449	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	399.600	34,034	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	235.600	20,684	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	172.050	16,482	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	185.730	17,322	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.345	43,429	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	489.200	40,262	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	3,237.120	264,611	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	499.850	39,532	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	99.660	7,615	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	879.120	81,095	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	233.120	16,001	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	381.380	32,007	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	705.385	62,743	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	712.530	58,398	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	271.200	24,021	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	524.010	47,789	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	923.320	76,399	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	492.470	41,322	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	5,387.455	403,696	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	3,512.115	276,534	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	464.030	44,637	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	252.525	21,113	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,828.900	157,376	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	432.440	37,263	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	136.320	11,413	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	198.740	17,697	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	167.960	13,662	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	499.840	38,147	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	608.565	48,096	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（地面型）	第三型	478.765	33,137	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	963.570	83,287	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	9,075.075	739,172	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	235.980	13,391	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.320	46,091	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	274.295	16,946	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	90.355	7,883	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	68.000	5,174	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	229.680	16,778	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	390.600	27,970	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	83.160	6,828	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	292.950	13,282	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	395.600	26,152	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	1,027.590	79,724	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	2,668.935	234,611	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	99.735	9,261	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,788.135	161,917	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	724.275	65,888	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	316.125	22,153	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	351.540	31,204	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	1,287.580	112,828	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	62.780	5,845	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	423.340	28,989	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	183.620	16,289	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	299.520	25,256	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	326.865	29,074	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	499.600	40,172	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	626.450	44,824	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	245.760	20,127	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,056.210	99,770	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	721.200	47,258	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	704.560	54,922	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	99.960	7,734	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（地面型）	第三型	400.780	38,916	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	131.250	1	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	81.920	0	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	612.150	55,851	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	355.200	27,408	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	496.020	44,354	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	491.850	37,319	2025/11/01~ 2025/11/30

	太陽能（屋頂型）	第三型	243.600	19,124	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	240.800	21,871	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	1,354.275	140,830	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	56.960	5,139	2025/11/01~ 2025/11/30
	太陽能（屋頂型）	第三型	354.000	27,197	2025/11/01~ 2025/11/30
合計			404,397	32,750,240	

備註：

1. 能源別欄位，請依照「慣常水力(須區分台電自有、承攬、民營)、小水力、風力、小風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。
2. 發電設備型別欄位，請依照再生能源發電設備設置管理辦法第3條第2至4款規定之「第一型再生能源發電設備(發電業)、第二型再生能源發電設備(自用發電設備)、第三型再生能源發電設備(自用發電設備)」類別進行填寫。
3. 購電裝置容量欄位，請依照與再生能源發電業或再生能源自用發電設備業者所簽約之裝置容量進行填報。
4. 計量期間欄位，請依據台電的轉供電量清單所載之計量期間進行填報，期間以西元年月日格式填寫。



表 1-2 售電情形

民國 114 年 11 月份

(1)售電量

行業別	能源別	本月份售電量 實績值(度)	本月份售電量合 計(依行業別)
人身保險業	太陽能（地面型）	152,860	162,860
	太陽能（屋頂型）	10,000	
化學原材料製造業	太陽能（地面型）	29,083	86,019
	太陽能（屋頂型）	56,936	
半導體製造業	小水力	45,222	23,110,159
	太陽能（水面型）	427,968	
	太陽能（地面型）	12,918,220	
	太陽能（屋頂型）	9,718,749	
光電材料及元件製造業	太陽能（地面型）	550,323	2,177,907
	太陽能（屋頂型）	1,627,584	
印刷電路板製造業	太陽能（地面型）	660,659	3,568,663
	太陽能（屋頂型）	2,908,004	
其他不動產業	太陽能（屋頂型）	38,518	38,518
其他金融服務業	太陽能（地面型）	1,169,802	1,743,049
	太陽能（屋頂型）	573,247	
其他金融輔助業	太陽能（水面型）	1,130	1,130
其他金屬製品製造業	太陽能（地面型）	35,684	35,684
其他電子零組件製造業	太陽能（屋頂型）	130,268	130,268
海洋水運業	太陽能（屋頂型）	6,000	6,000
財產保險業	太陽能（屋頂型）	43,163	43,163
清潔用品及化粧品製造業	太陽能（屋頂型）	2,640	2,640
菸草製造業	太陽能（地面型）	3,426	3,426
塑膠製品製造業	太陽能（屋頂型）	21,424	21,424
電腦及其週邊設備製造業	太陽能（地面型）	260,546	615,578
	太陽能（屋頂型）	355,032	
綜合商品批發業	太陽能（屋頂型）	77,070	90,180
	太陽能（地面型）	13,110	
綜合商品零售業	太陽能（屋頂型）	31,300	31,300

機車及其零件製造業	太陽能（屋頂型）	218,926	218,926
證券業	太陽能（水面型）	76,988	183,191
	太陽能（屋頂型）	106,203	
藥品及醫用化學製品製造業	太陽能（地面型）	4,800	4,800
基金管理業	太陽能（地面型）	2,400	2,400
紙漿、紙及紙板製造業	太陽能（屋頂型）	264,611	264,611
非酒精飲料製造業	太陽能（地面型）	81,902	150,523
	太陽能（屋頂型）	68,621	
汽機車及其零配件、用品零售業	太陽能（屋頂型）	16,482	16,482
電腦程式設計、諮詢及相關服務業	太陽能（屋頂型）	41,339	41,339
合計			32,750,240

備註：行業別歸類應依主計總處最新公告之第 10 版中華民國行業標準分類。能源別欄位，請依照「慣常水力(須區分自有、承攬)、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。用戶名稱欄位，考量業者營業秘密，故申報後不予以公開揭露。

(2)用戶數

行業別	本月份用戶數實績值(戶)
人身保險業	2
化學原材料製造業	3
半導體製造業	13
光電材料及元件製造業	4
印刷電路板製造業	3
其他不動產業	1
其他金融服務業	4
其他金融輔助業	1
其他金屬製品製造業	1
其他電子零組件製造業	1
海洋水運業	1
財產保險業	1
清潔用品及化粧品製造業	1
菸草製造業	1
塑膠製品製造業	1
電腦及其週邊設備製造業	2
綜合商品批發業	2
綜合商品零售業	2
機車及其零件製造業	2
證券業	4
藥品及醫用化學製品製造業	2
基金管理業	1
紙漿、紙及紙板製造業	1
非酒精飲料製造業	1
汽機車及其零配件、用品零售業	1
電腦程式設計、諮詢及相關服務業	1

合計	57
----	----

備註：行業別歸類應依主計總處最新公告之第 10 版中華民國行業標準分類。

(3)每戶平均用電量

項目	本月份實績值(度)
每戶平均用電量	574,566

### 三、財務報告

#### 收支實績表

民國 114 年 11 月份

單位：新臺幣元

項 目	本月份發生數
<b>1. 營業收入</b>	***,117,747
電業收入	***,085,497
其他營業收入	** ,250
<b>2. 營業支出</b>	***,999,607
營業成本	***,405,185
營業費用	*,594,422
<b>3. 營業收益(1-2)</b>	*,118,140

備註：

1. 本表僅須申報電業相關收支。
2. 營業收入為電業收入及其他營業收入之合計數。
3. 營業支出為營業成本及營業費用之合計數。