

阿波羅電力股份有限公司

民國 114 年 08 月份

一、再生能源售電業：購電裝置容量與購電量

(1)第一型再生能源發電設備(發電業)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
太 陽 能 (民 營) (地 面 型)		12,103.1	1,381,412	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋 頂 型)		2,146.48	254,654	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋 頂 型)		519.06	56,771	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋 頂 型)		199.68	25,406	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (地 面 型)		499.9	58,359	2025/08/01	2025/08/31	
合計		15,468.22	1,776,602			
備註						

(2)第二型再生能源發電設備(二千瓩以上自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註

(2)第二型再生能源發電設備(二千瓩以上自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
合計						
備註						

(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		177.6	21,864	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		99.99	7,687	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		426.56	51,918	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		1,230.38	135,852	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		1,284.03	173,648	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		716.61	86,110	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		19,506.4	2,438,757	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ） （屋頂型）		1,281.59	172,313	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 （ 民 營 ）		1,577.97	210,833	2025/08/01	2025/08/31	

(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
(屋頂型)						
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		199.2	24,235	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		8,009.1	1,048,251	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		9,604.14	1,179,328	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		155.85	19,146	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		260.15	39,332	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		1,022.41	118,141	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		10,246.88	1,279,670	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		99.6	10,839	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		202.5	23,598	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		606.2	82,048	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		704.72	92,034	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營)		599.59	80,109	2025/08/01	2025/08/31	

(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
(屋頂型)						
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		36.27	4,917	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		787.68	94,388	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		151.33	19,768	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		470.49	64,877	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		848.65	107,387	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		795.8	111,787	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		99.9	12,746	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		894.62	115,286	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		2,426.78	332,682	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		72	7,162	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		205.2	25,478	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營)		1,653.92	169,425	2025/08/01	2025/08/31	

(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
(屋頂型)						
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		499.5	43,082	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		1,169.21	126,747	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		196.8	25,137	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		4,239.84	518,528	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		440.93	56,530	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		144.9	18,925	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		495.43	65,096	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		1,997.3	268,599	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		2,766.45	356,523	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		162.14	22,864	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		266.24	31,823	2025/08/01	2025/08/31	
太 陽 能 (民 營)		179.52	24,689	2025/08/01	2025/08/31	

(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
(屋頂型)						
太 陽 能 (民 營) (屋頂型)		7,740.06	902,271	2025/08/01	2025/08/31	
合計		86,752.43	10,822,430			
備註						

(4)總計		
能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)
太陽能 (民營) (屋頂型)	89,617.65	11,159,261
太陽能 (民營) (地面型)	12,603	1,439,771
合計	102,220.65	12,599,032

填報總說明：

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(二千瓩以上自用發電設備)、第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)」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，並以西元年月日格式填寫。
5. 為兼顧電業營業上秘密及其他經營相關資訊之保障，如屬簡明月報、年報中加註星號「＊」之項目，得不予公開或採取去識別化方式後再行公開。

二、再生能源售電業：售電情形

(1)售電量

行業別	能源別	售電量
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	5,005,050
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	195,933
其他金融服務業	太陽能（民營）（屋頂型）	997,922
化學原材料製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	530,872
其他電子零組件製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	57,295
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	79,359
電力供應業	太陽能（民營）（屋頂型）	5,076
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	5,727,525

填報總說明：

1. 行業別歸類依主計總處公告之行業統計分類。

2. 能源別欄位，請依照「慣常水力（須區分自有、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)用戶數

行業別	用戶數實績值(戶)
半導體製造業	4
其他金融服務業	1
化學原材料製造業	1
其他電子零組件製造業	1
電力供應業	1

填報總說明：

1. 行業別歸類依主計總處公告之行業統計分類。

(3)每戶平均用電量

行業別	售電量合計(度) (A)	用戶數合計(戶) (B)	每戶平均用電量(A/B)
化學原材料製造業	530,872	1	530,872

行業別	售電量合計(度) (A)	用戶數合計(戶) (B)	每戶平均用電量(A/B)
半導體製造業	11,007,867	4	2,751,966.75
其他電子零組件製造業	57,295	1	57,295
電力供應業	5,076	1	5,076
其他金融服務業	997,922	1	997,922
合計	12,599,032	8	1,574,879

三、收支實績表

項目		本月份發生數(新臺幣元)
1.	營業收入(a+b)	60,950,376
	a.電業收入	60,950,376
	b.其他營業收入	
2.	營業支出(c+d)	59,617,341
	c.營業成本	59,406,320

	d.營業費用	211,021
3.	營業收益(1-2)	1,333,035
	備註：	

填報總說明：

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。

填表人	單位主管	負責人