阿波羅電力股份有限公司 民國114年09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) 業者名稱* 購電裝置容量(瓩) 計量期間(迄) 備註 能源別 購電量(度) 計量期間(起) 太陽能(民營) 12,103.1 1,256,602 2025/09/01 2025/09/30 (屋頂型) 太陽能(民營) 2,146.48 236,557 2025/09/01 2025/09/30 (屋頂型) 太陽能(民營) 2025/09/01 519.06 52,498 2025/09/30 (屋頂型) 太陽能(民營) 199.68 23,287 2025/09/01 2025/09/30 (屋頂型) 太陽能(民營) 499.9 54,181 2025/09/01 2025/09/30 (地面型) 太陽能(民營) 781.2 89,619 2025/09/01 2025/09/30 (地面型) 16,249,42 1,712,744 合計 備註

第1頁(共12頁)

(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	(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)		99.99	5,377	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營) _(屋頂型)		177.6	20,226	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		155.85	17,446	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		1,997.3	254,093	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		495.43	61,064	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		7,826.44	903,536	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		1,085.04	121,777	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能(民營)(屋頂型)		787.68	87,874	2025/09/01	2025/09/30	

第2頁(共12頁)

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)		1,284.03	149,565	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		426.56	47,484	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		333.96	33,807	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		716.61	78,082	2025/09/01	2025/09/30	
陽能 (民營) 屋頂型)		19,506.4	2,252,917	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		231	25,509	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		260.15	36,641	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		226.05	28,185	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		151.33	17,706	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		213.12	24,398	2025/09/01	2025/09/30	
陽能(民營) 屋頂型)		208.6	22,937	2025/09/01	2025/09/30	
陽能 (民營) 屋頂型)		464.1	47,810	2025/09/01	2025/09/30	

第3頁(共12頁)

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)		3,702.04	427,170	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		1,247.22	137,992	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		202.5	20,484	2025/09/01	2025/09/30	
大陽能 (民營) (屋頂型)		1,022.41	112,514	2025/09/01	2025/09/30	
太陽能 (民營) (屋頂型)		606.2	72,070	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		704.72	83,921	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		470.49	58,917	2025/09/01	2025/09/30	
大陽能 (民營) (屋頂型)		382.95	38,963	2025/09/01	2025/09/30	
大陽能 (民營) (屋頂型)		848.65	97,087	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		599.59	71,175	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		10,246.88	1,109,209	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		36.27	4,649	2025/09/01	2025/09/30	

第4頁(共12頁)

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)		179.52	22,300	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		7,740.06	836,617	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		1,653.92	157,944	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		499.5	39,418	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		1,169.21	115,372	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		10,505.2	1,168,554	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		99.9	11,410	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		196.8	22,278	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		440.93	51,936	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		4,239.84	485,990	2025/09/01	2025/09/30	
陽能 (民營) 屋頂型)		159.39	16,542	2025/09/01	2025/09/30	
陽能 (民營) 屋頂型)		172.72	17,351	2025/09/01	2025/09/30	

第5頁(共12頁)

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)		144.9	17,834	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		894.62	102,516	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		1,281.59	159,688	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		8,210.75	997,326	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		1,577.97	190,450	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		199.2	22,215	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		9,666.7	1,102,930	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		2,426.78	307,752	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		72	6,407	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) 屋頂型)		205.2	23,069	2025/09/01	2025/09/30	
陽能(民營) 屋頂型)		266.24	20,174	2025/09/01	2025/09/30	
陽能 (民營) 屋頂型)		99.6	8,815	2025/09/01	2025/09/30	

第6頁(共12頁)

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
、陽能 (民營) (屋頂型)		795.8	98,962	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		811.58	83,612	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) [屋頂型)		498.96	62,906	2025/09/01	2025/09/30	
、陽能 (民營) (屋頂型)		162.14	21,857	2025/09/01	2025/09/30	
計		111,088.18	12,642,810			

(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)	126,056.5	14,211,754		
太陽能(民營)(地面型)	1,281.1	143,800		
合計	127,337.6	14,355,554		

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)	4,535,399
半導體製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	181,735
其他金融服務業	太陽能(民營)(屋頂型)	928,102
化學原材料製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	498,951
其他電子零組件製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	50,398
半導體製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	74,676

第8頁(共12頁)

行業別	能源別	售電量
電力供應業	太陽能(民營)(屋頂型)	4,657
半導體製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	7,056,323
紡織品製造業	太陽能(民營)(屋頂型)	1,025,313

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)用户數

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

第9頁(共12頁)

行業別	用戶數實績值(戶)
紡織品製造業	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)	用户數合計(戶) (B)	每戶平均用電量(A/B)
紡織品製造業	1,025,313	1	1,025,313
化學原材料製造業	498,951	1	498,951
半導體製造業	11,848,133	4	2,962,033.25
其他電子零組件製造業	50,398	1	50,398
電力供應業	4,657	1	4,657
其他金融服務業	928,102	1	928,102
合計	14,355,554	9	1,595,061.56

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)	63,916,162	
	a.電業收入	63,916,162	
	b.其他營業收入		
2.	營業支出(c+d)	62,341,836	
	c.營業成本	62,201,468	
	d.營業費用	140,368	
3.	營業收益(1-2)	1,574,326	
	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