

續興股份有限公司

民國 114 年 10 月份

一、再生能源售電業：購電裝置容量與購電量

<b>(1)第一型再生能源發電設備(發電業)</b>						
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)		1,999.98	181,105	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		37,771.95	4,257,201	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		1,751.04	167,221	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		1,474.2	143,745	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		2,007.05	181,342	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		2,653.15	281,341	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		1,399.68	140,469	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		10,077.6	1,246,319	2025/10/01	2025/10/31	
合計		59,134.65	6,598,743			
備註						

<b>(2)第二型再生能源發電設備(二千瓩以上自用發電設備)</b>						
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 )		1,993.05	218,132	2025/10/01	2025/10/31	
合計		1,993.05	218,132			
備註						

<b>(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)</b>						
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 )		1,531.98	163,854	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 屋頂型 )		901.74	72,765	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 地面型 )		4,387.64	466,570	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 屋頂型 )		2,004.88	219,032	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 屋頂型 )		1,385.60	141,419	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 地面型 )		396.8	40,277	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 ( 民營 ) ( 屋頂型 )		767.3	70,962	2025/10/01	2025/10/31	

<b>(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)</b>						
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)		2,135.62	238,663	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		5,070.35	530,822	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		43.5	3,061	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		1,843.12	185,427	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		991.59	113,175	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		4,381.73	436,934	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		208.56	24,370	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		1,417.57	154,645	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		3,605.21	328,759	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		429.8	44,434	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		834.35	92,758	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		3,127.42	342,416	2025/10/01	2025/10/31	

<b>(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)</b>						
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)		1,159.06	127,539	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		2,573.6	313,378	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		7,371.34	708,906	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		1,561.44	162,842	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		228	21,704	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		360.32	40,924	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		846.56	87,108	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		499.5	57,110	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		1,839.24	199,303	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		137.02	15,623	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		263.5	28,493	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		1,017.83	107,603	2025/10/01	2025/10/31	

<b>(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)</b>						
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)		499.72	47,024	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		156.52	19,621	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		188.15	20,618	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		981.74	93,173	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		3,588.19	350,397	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		198	21,730	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		999	112,850	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		8,238.31	900,797	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		398.11	38,163	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (地面型)		669.72	71,381	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (屋頂型)		408.39	44,966	2025/10/01	2025/10/31	
太陽能 (民營) (水面型)		1,998	198,762	2025/10/01	2025/10/31	

<b>(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)</b>						
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		71,646.02	7,460,358			
備註						

<b>(4)總計</b>		
能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)
太陽能(民營)(屋頂型)	98,552.05	10,447,326
太陽能(民營)(地面型)	32,223.67	3,631,145
太陽能(民營)(水面型)	1,998	198,762
合計	132,773.72	14,277,233

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）	1,538,637
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	2,494,831
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	125,046
電腦及其週邊設備製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	212,751
電腦及其週邊設備製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	41,504
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	7,859,017
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	140,469
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	919,939
半導體製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	414,662
其他金融服務業	太陽能（民營）（屋頂型）	268,797

行業別	能源別	售電量
電腦及其週邊設備製造業	太陽能（民營）（屋頂型）	261,580

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	12
電腦及其週邊設備製造業	3
其他金融服務業	171

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)
半導體製造業	13,492,601	12	1,124,383.42
電腦及其週邊設備製造業	515,835	3	171,945
其他金融服務業	268,797	171	1,571.91
合計	14,277,233	186	76,759.32

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)	71,104,989
a.電業收入	71,104,989
b.其他營業收入	
2. 營業支出(c+d)	70,530,643
c.營業成本	68,827,377

	d.營業費用	1,703,266
3.	營業收益(1-2)	574,346
	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