

■ 電費分算總表算式

計算使用数值		台電電價		SIEMENS-空調電錶度数		空調設備電費分			
台電 基本電費	=台電帳單基本電費－微風負擔基本電費	尖峰電價（元/度）…b1	・ ・ ・ 週一至週五 尖峰時間（07:30~22:30） ・ ・ ・ 週六 半尖峰時間（07:30~22:30） ・ ・ ・ 離峰時間（22:30~翌7:30）、週日及離峰日（全日）	空調電費尖峰度数…c1	391,176	=b1*c1    合算值 =b2*c2 =b3*c3			
微風負擔 基本電費		半尖峰電價（元/度）…b2		空調電費半尖峰度数…c2	103,994			1,657,643	
台電 基本電費… E 1		離峰電價（元/度）…b3		空調電費離峰度数…c3	266,680				
台電 流動電費… E 2		台電請款單							
台電 功率調整費… E 3		台電請款單							
台電 功調後流動電費… E 4	= E 2－E 3								
台電 稅前電費… E 5	= E 7÷1.05（小數點以下捨去）								
台電 營業稅費… E 6	= E 7－（E 7÷1・0 5（小數點以下進位））								
台電 應繳總金額… E 7	= E 1＋E 4								
流動公用電費… E 8	= E 4－B 4總－E 9								
空調設備電費… E 9	=空調設備電費分算值								

台電 應繳總金額 E 7 （營業稅含む）	基本電費 E 1	基本電費分攤比例(契約面積按分)（A1）		…専用部契約面積÷専用部契約總面積
		基本電費 （A 2）		…E 1×A 1
	台電 功調後流動電費 E 4 （台電流動電費 －功率調整E 3含）	流動 專用電費	尖峰度数（B1）	西門子採用電錶度数
			半尖峰度数（B2）	
			離峰度数（B3）	
		小計（B4）		…（B 1×b 1）+（B 2×b 2）+（B 3×b 3）
	流動 公用電費	公用流動電費 面積按分（B5）	…公用部流動電費負担分 流動公用電費總計（E 8）×A 1 ⇒E 8＝（台電稅前總電費（E 5）－台電基本電費（E 1）－空調設備電費（E 9））－（專用流動電費（C 4）の合計）	
	專用 空調電費	BTU尖峰度数（C1）	西門子採用BTU錶度数	
		BTU半尖峰度数（C2）		
		BTU離峰度数（C3）		
空調電費（C4） 【公用空調電費含む】		…（（C 1÷C 1總計）×c 1×b 1）+（（C 2÷C 2總計）×c 2×b 2）+（（C 3÷C 3總計）×c 3×b 3） 【公用空調用之B T Uが無い為、公用使用分を含む總使用量を基に使用量按分としている。】		
E 4小計		…B 4 + B 5 + C 4		
		…E 1 + E 4 （營業稅 E 6 含）		

■ 用水費分算總表算式

台水用水請求書

台水 用水度数…W1	台水請求書
台水 基本用水費…W2	台水請求書
台水 流動用水費…W3	台水請求書
台水 稅前總用水費…W4	台水請求書
台水 營業稅…W5	台水請求書
台水 用水費…W6	= W4+W5

台水 水源保育費…W7	台水請求書
台水 污水下水道費…W8	台水請求書
台水 用水費總金額…W9	台水請求書

用水費每度平均單價…W10	= (W9－W5) /W1
流動專用用水費…W11	= B 2 總計
流動公用用水費…W12	= W3－W11

台水 用水總金額 （營業稅含む） W 9	台水 用水費 （營業稅 含） W 6	基本用水費 W 2	基本用水費分攤比例(契約面積按分）（A1）	…專用部契約面積 ÷ 專用部契約總面積	
			基本水費（ A 2 ）		…A1×A 2
		台水 流動用水費 W 3	專用用水度数（ 流動專用用水費 W 1 1	檢針值採用電錶度数	
			專用用水費（B2）		… B 1×W 1 0 之總計
			流動公用用水費 W 1 2	流動公用用水費 面積按分（B3）	…W 1 2×A 1
		台水 流動用水費 W 3		…W 1 1（ B 2 ）+W 1 2（ B 3 ）	
	台水 用水費（營業稅含） W 6		…W 2 + W 3		
	台水 水源保育費 W 7		…W 7×A 1		
	台水 污水下水道費 W8		…W 8×A 1		
	台水 用水總金額（營業稅含む） W 9 小計			…W 6 + W 7 + W 8	