

表五六 電爐、嵌入式蒸烤箱及其他烹飪用電器具之幹線需量因數

用電器具之 數量 (具)	最大需量 (kW)	需量因數 ^{註3} (%)	
	A行 額定超過8 kW 且在12 kW以下	B行 額定超過1.75 kW且未 滿3.5 kW	C行 額定在3.5 kW至8.75 kW
1	8	80	80
2	11	75	65
3	14	70	55
4	17	66	50
5	20	62	45
6	21	59	43
7	22	56	40
8	23	53	36
9	24	51	35
10	25	49	34
11	26	47	32
12	27	45	32
13	28	43	32
14	29	41	32
15	30	40	32
16	31	39	28
17	32	38	28
18	33	37	28
19	34	36	28
20	35	35	28
21	36	34	26
22	37	33	26
23	38	32	26
24	39	31	26
25	44	30	26

26 - 30	15 + 電爐數 × 1	30	24
31 - 40		30	22
41 - 50	25 + 電爐數 × 0.75	30	20
51 - 60		30	18
61以上		30	16

註：1. 相同額定之電爐，個別額定超過12 kW且未滿27 kW者：最大需量計算應將超過12 kW部分，每超過1 kW，A行之最大需量再加5 %。

2. 不同額定之電爐，個別額定超過12 kW且未滿27 kW者：每個電爐平均額定(各具額定容量之總和除以電爐數)每超過1 kW，A行之最大需量再加5%。12 kW以下之電爐應以12 kW計算。

3. 烹飪用電器具個別額定超過1.75 kW，且在8.75 kW以下者：最大需量計算以所有負載銘牌標示額定之總和，再乘以B行或C行之相對應(即同數量)需量因數。

4. 分路負載之計算：分路僅供電給一具電爐者，其分路負載得依照本表計算；供電給一具嵌入式蒸烤箱或一具櫃檯式烹飪用電器具者，其分路負載應為該用電器具銘牌標示之額定。