

表二九之二九 額定超過 1.75kW 之電爐、壁爐及其他烹飪用電器具之需量負載表

器具之數量	最大需量 A 行 (額定超過 8 kW 而 不超過 12 kW 者)	需量因數 (註 4)	
		B 行 (額定低於 3.5 kW 者)	C 行 (額定在 3.5 kW 至 8.75 kW 者)
1	8 kW	80%	80%
2	11 kW	75%	65%
3	14 kW	70%	55%
4	17 kW	66%	50%
5	20 kW	62%	45%
6	21 kW	59%	43%
7	22 kW	56%	40%
8	23 kW	53%	36%
9	24 kW	51%	35%
10	25 kW	49%	34%
11	26 kW	47%	32%
12	27 kW	45%	32%
13	28 kW	43%	32%
14	29 kW	41%	32%
15	30 kW	40%	32%
16	31 kW	39%	28%
17	32 kW	38%	28%
18	33 kW	37%	28%
19	34 kW	36%	28%
20	35 kW	35%	28%
21	36 kW	34%	26%
22	37 kW	33%	26%
23	38 kW	32%	26%
24	39 kW	31%	26%
25	44 kW	30%	26%
26-30	15 kW + 電爐數	30%	24%
31-40	×1 kW	30%	22%
41-50	25 kW + 電爐數	30%	20%
51-60	×0.75 kW	30%	18%
61 以上		30%	16%

註：

1. 超過 12kW 但小於 27kW，且額定相同之電爐：對於電爐其個別額定超過 12kW 小於 27kW 者，其最大需量計算，應將超過 12kW 部份每超過 1kW，A 行之最大需量應加 5%。
2. 超過 12kW，但小於 27kW 而各台為不同額定之電爐：對超過 12kW 且小於 27kW 之不同額定容量之每個電爐其平均額定(其額定之平均值=各個額定容置之總和除以電爐數(但 12kW 以下之電灶應以 12 kW 計算))每超過 1kW 則 A 行之最大需量應加 5%。
3. 商業用電爐之需置，一般以銘牌上之最大額定為準。
4. 超過 1.75kW 而在 8.75kW 以下：對於超過 1.75kW 但在 8.75kW 以下，其最大需量係以所有負載之銘牌所列之額定之總和再乘 B 或 C 行中之相對應(即同台數)需量因數得之。
5. 分路負載之計算：分路僅供一個電爐者其分路負載，得依照本表計算之。至於供一個壁爐或一個櫃檯式烹飪用電器具者其分路負載應為該電器之銘牌上所列之額定。