

財團法人台灣燃氣器具研發中心

燃氣台爐(型式)試驗項目表 委託單編號：□□□-□□-□□□□

| 測 試 項 目 | 測試費 (元) | 選項 (✓) | 備 註 | 測 試 項 目 | 測試費 (元) | 選項 (✓) | 備 註 |
|----------------------|------------|-----------|----------|----------------------|------------|-----------|----------|
| 1 耐振動 | 1,400 | | | 2 燃氣通路之氣密性 | ※1,000 | | |
| 3 燃氣消耗量 | ※700 | | | 4 熱效率(須加收燃氣消耗量費用) | ※700 | | |
| 5 燃燒狀態 | ※2,100 | | | 6 燃燒狀態(連續噪音) | ※700 | | |
| 7 燃燒狀態(熄火音) | ※700 | | | 8 燃燒狀態(CO 濃度) | ※1,400 | | |
| 9 燃燒狀態(母火燃燒器火焰穩定性) | ※700 | | ☆適用有此裝置者 | 10 使用過大尺寸鍋之狀態 | ※700 | | |
| 11 平常升溫狀態 | 4,200 | | | 12 異常升溫狀態 | 4,200 | | |
| 13 電氣點火裝置性能 | ※700 | | | 14 絕緣性能 | 700 | | 適用使用交流電源 |
| 15 熄火安全裝置性能 | ※700 | | | 16 器具開關反覆試驗 | ※2,800 | | |
| 17 電氣點火裝置反覆試驗 | ※2,800 | | | 18 熄火安全裝置反覆試驗 | ※2,800 | | |
| 19 穩壓器反覆試驗 | 4,200 | | ☆適用有此裝置者 | 20 電磁閥反覆試驗 | ※4,200 | | ☆適用有此裝置者 |
| 21 耐熱衝擊(玻璃部分) | 700 | | ☆適用有此裝置者 | 22 溫度控制裝置 | ※2,800 | | ☆適用有此裝置者 |
| 23 成品標示與操作使用說明 | 700 | | | 24 廚櫃門關閉 | 700 | | ☆適用組配型 |
| 25 器具構造(不包括材料檢驗部份) | 2,000 | | | 26 起動性能試驗(適用具有馬達之器具) | 700 | | 適用使用交流電源 |
| 27 電壓變動試驗(適用具有馬達之器具) | 700 | | 適用使用交流電源 | 28 消耗電功率之精度試驗 | 700 | | |
| 29 通電部使用直流電源之器具 | 700 | | 適用使用直流電源 | 30 電源異常試驗 | 700 | | 適用使用交直流電 |
| 31 直流電源之器具 | 1,000 | | | 32 交流電源之器具 | 1,000 | | 適用使用 |
| 33 耐電壓試驗 | 700 | | 適用使用交流 | 34 洩漏電流試驗 | 700 | | 交流電源 |
| 35 捲線之升溫(適用具有馬達之器具) | 4,200 | | | | | | |

附註：1.有※者以燃燒器個數計算測試費用。

2.型式試驗費：(1)單口：30,300 元；(2)雙口：48,800 元；(3)雙口以上每口加計 18,500 元。

3.備註欄中有{☆適用有此裝置者}；或測試件內有備註欄中之裝置時，再另加計測試費用。

4.型式試驗項目中有重覆測試之項目時，只計收一次測試費用。

5.「型式試驗費」如於檢測過程中有部份項目不符合而需作改善、調整再重新測試時，其重新測試之項目每次均以「型式試驗費」該單項測試費之五折再另加計測試費用。