

## 財團法人台灣燃氣器具研發中心

燃氣台爐(委託)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(另依燃燒器個數加收燃氣通路之氣密性費用)	2,800			2 燃氣通路之氣密性	※2,000		
3 燃氣消耗量	※1,400			4 熱效率(須加收燃氣消耗量費用)	※1,400		
5 燃燒狀態	※4,200			6 燃燒狀態(連續噪音)	※1,400		
7 燃燒狀態(熄火音)	※1,400			8 燃燒狀態(CO 濃度)(須加收燃氣消耗量費用)	※2,800		
9 燃燒狀態(母火燃燒器火焰穩定性)	※1,400			10 使用過大尺寸鍋之狀態(須加收燃氣消耗量費用)	※1,400		
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	※1,400			14 絕緣性能(須加收升溫狀態費用)	1,400		
15 熄火安全裝置性能	※1,400			16 器具開關反覆試驗(須加收燃氣通路之氣密性費用)	※5,600		
17 電氣點火裝置反覆試驗(須加收電氣點火裝置性能費用)	※5,600			18 熄火安全裝置反覆試驗(須加收燃氣通路之氣密性、熄火安全裝置性能費用)	※5,600		
19 穩壓器反覆試驗(須加收燃氣通路之氣密性費用)	※8,400			20 電磁閥反覆試驗(須加收燃氣通路之氣密性費用)	※8,400		
21 耐熱衝擊(玻璃部分)(須加收升溫狀態費用)	1,400			22 溫度控制裝置	※5,600		
23 成品標示與操作使用說明	1,400			24 廚櫃門關閉	1,400		
25 器具構造(不包括材料檢驗部份)	4,000			26 起動性能試驗(適用具有馬達之器具)	1,400		
27 電壓變動試驗(適用具有馬達之器具)	1,400			28 消耗電功率之精度試驗	1,400		
29 通電部使用直流電源之器具	1,400			30 電源異常試驗	1,400		
31 直流電源之器具	2,000			32 交流電源之器具	2,000		
33 耐電壓試驗	1,400			34 洩漏電流試驗	1,400		
35 捲線之升溫	8,400						

附註：1.有※者以燃燒器個數計算測試費用。

2.申請委託測試者請先與本中心工程師確認試驗項目及費用，並先完成繳費後始進行試驗。