

B-15-3 鍋爐（小型鍋爐）作業前自動檢查表

檢查年月：_____年_____月

場所																檢查方法：目視										檢查週期：作業前檢點						改善處理情形		
檢查內容	檢查日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		31	
1	筒體（汽水鼓）損傷、變形																																	
2	煙管或水管有無局部過熱或漏																																	
3	燃料油加熱器有無損傷																																	
4	燃料輸送泵及管有無損傷																																	
5	噴燃器有無損傷及污染																																	
6	過濾器有無堵塞或損傷																																	
7	自動啟動停止裝置機能																																	
8	燃料切斷裝置有無異常																																	
9	水位調節裝置有無異常																																	
10	給水裝置有無異常																																	
11	壓力表及水位計是否正常																																	
12	安全閥性能是否正常																																	
	檢查人簽名																																	

註：1.本表格僅供參考，各單位使用時請視需要調整。 2.檢查結果正常狀態打「v」，異常狀態打「x」，當日無作業打「—」，無該項目者打「/」。

3.本自動檢查表按月陳送學校主管核閱，並請自行留存於工作場所中，保存五年備查。

檢查單位(人)：

場所負責人：

學校主管：

小型鍋爐定期自動檢查表

檢查週期：每年 製表單位： 製表日期： 年 月

適用場所資料：

學校名稱		負責人	
場所名稱		場所編號	

檢查方法：人工檢查(目視、動作試驗)

檢查結果：設備編號_____

檢查項目		檢查結果		改善處理情形
		正常	異常	
鍋爐本體	筒體(汽水鼓)有無損傷、變形			
	爐筒有無損傷或壓潰膨出			
	煙管或水管有無局部過熱或漏			
	外殼、保溫有無損傷、鬆弛龜裂			
燃燒裝置	燃料油加熱器有無損傷			
	燃料輸送泵及管有無損傷			
	噴燃器有無損傷及污染			
	過濾器有無堵塞或損傷			
	燃燒器及爐壁有無污染及損傷			
	煙道有無洩漏、損傷及風壓異常			
自動控制裝置	自動啟動停止裝置機能有無異常			
	火焰檢出裝置有無異常			
	燃料切斷裝置有無異常			
	水位調節裝置有無異常			
	壓力調節裝置有無異常			
	電器配線端子有無異常			
附屬裝置	給水裝置有無異常			
	壓力表及水位計是否正常			
	蒸氣管及停止閥有無損傷及保溫狀態			
	安全閥性能是否正常			
危害分析	檢查發現危害，分析危害因素 <input type="checkbox"/> 發現危害 <input type="checkbox"/> 未發現危害	危害分析：		
危害風險	評估危害風險(嚴重性及可能性分析) <input type="checkbox"/> 無危害風險 <input type="checkbox"/> 有危害風險	危害風險分析：		

- 註：
- 1.本表格僅供參考，各單位使用時請視需要調整。
 2. 檢查結果正常狀態打「√」，異常狀態打「×」。無該項目者打「/」。
 - 3.最高使用壓力每 1 kg/c m^2 以下；傳熱面積在一平方公尺以下或筒體內徑三百公厘以下長度在六公厘以下；傳熱面積在 3.5 m^2 以下且內徑 25 公厘以上開放於大氣中等皆屬之。
 - 4.本自動檢查表請於每年之 月底前完成檢查，並自行留存於工作場所中，保存五年備查。

檢查單位(人)： 場所負責人： 學校主管