國立臺灣藝術大學

第二種壓力容器(含壓縮機)每年定期檢查紀錄表(參考)

系所名稱： 場所名稱： 設備名稱：

檢查日期：　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 檢　查　部　份（項　目） | | 檢查方法 | 檢 查 結 果 | 依檢查結果採取改善措施 | 備 註 |
| (一)桶身檢查 | |  |  |  |  |
| 1.內外面是否顯著損傷、腐蝕 | |  |  |  |
| 2.內外面是否顯著裂痕、變形 | |  |  |  |
| 3.蓋、凸緣等有否異常 | |  |  |  |
| 4.閥、旋塞等有否異常 | |  |  |  |
| 5.安全閥之性能有否異常 | |  |  |  |
| 6.壓力錶之性能有否異常 | |  |  |  |
| 7.排水閥是否堪用、堵塞 | |  |  |  |
| 8.其他安全裝置之性能有否異常 | |  |  |  |
| 9.其他保持性能之必要事項 | |  |  |  |
| (二)機身檢查 | |  |  |  |
| 1.各管路有無洩漏 | |  |  |  |
| 2.潤滑油是否有潤滑之作用 | |  |  |  |
| 3.皮輪、軸心是否磨耗之狀況 | |  |  |  |
| 4.過濾器動作是否正常、破裂、漏洩 | |  |  |  |
| 5.各部螺栓有無鬆動、掉落、損耗 | |  |  |  |
| 6.靜電接地是否正常 | |  |  |  |
| 7.馬達、壓縮幫浦是否有異常之現象 | |  |  |  |
| 注意事項 | 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○，有必要加以特別保養△，異常須送修或改善×。  3.本表留存於工作場所中，保存三年，檢查完後影印一份送至環安組彙整備查。 | | | | |

檢查人員： 　 場所負責人：　　 　　　 　　單位主管：