　　　　　年　　　　　月　單位名稱：　　　　　　　　　　　　　　　　工作場所名稱：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作業名稱：工業用機器人(機械手臂) | 檢點日期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 檢點項目 | 檢查人  檢查 簽名  方式 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.制動裝置－功能正常 | 操作 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.緊急停止裝置－功能正常 | 操作 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. 接觸防止設施之狀況及該設施與機器人間連鎖裝置－功能正常 | 操作 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.相連機器與機器人間連鎖裝置－功能正常 | 操作 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.外部電線、配管－無破損 | 目視 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.供輸電壓、油壓及空氣壓－無異常 | 操作 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.機械人(手臂)動作－無異常 | 目視 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.無異常之聲音或振動 | 耳聽 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 檢查 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 異常狀況與改善措施： | | | | | 複查：  工作場所負責人簽名： | | | | | | | | |