## 動力中心消防泵浦(月)檢查

單位	消防 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 2022 年 06 月			
項號				檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心B1F 撒水泵-SP-4	相對地絕緣電阻MΩ-T	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:56	
		相對地絕緣電阻MΩ-S	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:53	
		相對地絕緣電阻MΩ-R	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:49	
		電壓、電流	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:46	
		自動/手動啟動測試	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:45	
		表類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:45	
		閥類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:44	
		泵浦	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:43	
		控制盤	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:42	
2	動力中心B1F 撒水加壓泵- SJP-4	相對地絕緣電阻MΩ-T	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:41	
		相對地絕緣電阻MΩ-S	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:38	
		相對地絕緣電阻MΩ-R	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:44:29	
		電壓、電流	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:24	
		自動/手動啟動測試	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:24	
		表類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:23	
		閥類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:22	
		泵浦	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:21	
		控制盤	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:44:21	
3	動力中心B1F 消防泵-FP-4	相對地絕緣電阻MΩ-T	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:32	
		相對地絕緣電阻MΩ-S	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:28	
		相對地絕緣電阻MΩ-R	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:23	
		電壓、電流	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:20	
		自動/手動啟動測試	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:19	
		表類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:18	
		閥類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:18	
		泵浦	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:17	
		控制盤	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:16	
4	動力中心B1F 消防加壓泵- FJP-4	相對地絕緣電阻MΩ-T	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:15	
		相對地絕緣電阻MΩ-S	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:11	
		相對地絕緣電阻MΩ-R	目視	100	曾耀緯	2022-06-16 10:45:07	
		電壓、電流	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:04	
		自動/手動啟動測試	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:03	
		表類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:02	
		閥類	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:02	
		泵浦	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:01	
		控制盤	目視	正常	曾耀緯	2022-06-16 10:45:00	

改善措施:

承商駐院工程師(消防設備士):楊文生 承商駐院主任:謝濱隆 2022/06/27 12:23:08

2022/06/27 20:05:34

承辦工程司: 倪銘仁 2022/06/30 10:50:07