

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 01 日		
	項號			檢查項目	檢查結果	檢查員	檢查時間
1	動力中心1F 2000KW發電機G1	停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:19:43	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:16:12	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26	陳柏維	2022-06-13 19:16:22	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:16:23	
		開機前準備事項-電池液比重(1.200-1.300)	目視	1.2	陳柏維	2022-06-13 19:16:39	
		開機前準備事項-電瓶安裝日期	目視	110.3.10	陳柏維	2022-06-13 19:17:15	
		開機前準備事項-指示燈號是否異常	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:17:21	
		開機後注意事項-開機方式手動或同步	目視	手動	陳柏維	2022-06-13 19:17:27	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1800	陳柏維	2022-06-13 19:17:33	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:16:11	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60.1	郭忠裕	2022-06-27 19:30:31	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	陳柏維	2022-06-13 19:17:50	
		開機後注意事項-機油壓(<200KPA)	目視	7.4	郭忠裕	2022-06-27 19:31:30	
		開機後注意事項-機油溫(℃)	目視	60	郭忠裕	2022-06-27 19:31:47	
		開機後注意事項-水溫(<90℃)	目視	76	郭忠裕	2022-06-27 19:32:39	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:19:19	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:19:20	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:19:21	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	180	郭忠裕	2022-06-27 19:33:03	
		2	動力中心1F 2000KW發電機G2	開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	379.6	郭忠裕
開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:16:10	
開機前準備事項-柴油槽儲存量(90%以上)				90	陳柏維	2022-06-13 19:16:03	
開機前準備事項-柴油槽儲存量(90%以上)				90	陳柏維	2022-06-13 19:19:57	
停機後注意事項-控制盤檢視	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:21:38	
開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:20:01	
開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視			26	陳柏維	2022-06-13 19:20:05	
開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:20:06	
開機前準備事項-電池液比重(1.200-1.300)	目視			1.2	郭忠裕	2022-06-27 19:33:32	
開機前準備事項-電瓶安裝日期	目視			110.3.10	陳柏維	2022-06-13 19:20:40	
開機前準備事項-指示燈號是否異常	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:20:41	
開機後注意事項-開機方式手動或同步	目視			手動	陳柏維	2022-06-13 19:20:43	
開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視			1800	陳柏維	2022-06-13 19:20:47	
開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:20:00	
開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視			60	陳柏維	2022-06-13 19:20:49	
開機後注意事項-電流(A)	目視			0	陳柏維	2022-06-13 19:20:54	
開機後注意事項-機油壓(<200KPA)	目視			7.8	陳柏維	2022-06-13 19:21:04	
開機後注意事項-機油溫(℃)	目視			60	郭忠裕	2022-06-27 19:34:20	
開機後注意事項-水溫(<90℃)	目視			74	郭忠裕	2022-06-27 19:34:38	
開機後注意事項-排煙情況	目視			正常	陳柏維	2022-06-13 19:21:25	
開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:21:26			
開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:21:28			
停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	127.3	陳柏維	2022-06-13 19:21:37			
開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	378.7	郭忠裕	2022-06-27 19:33:59			
開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	陳柏維	2022-06-13 19:19:59			
備註:							
改善措施:							

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

承商工程師：李中榮
2022/06/14 08:53:59

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 02 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 03 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 04 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 05 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 06 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 07 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 08 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 09 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 10 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 11 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 12 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 13 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 14 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 15 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 16 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 17 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 18 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 19 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 20 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 21 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 22 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 23 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 24 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 25 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 26 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 27 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 28 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 29 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

動力中心1樓發電機2000KW每月維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 30 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施: