

立體停車場發電機750KVA每月維護保養記錄

單位 項號	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 01 日		
	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	立體停車場1F 750KVA發電機	冷卻進水溫度(65度C以下)	目視	25	陳慶讚	2022-06-26 18:58:19	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:53:33	
		開機前準備事項-電池液是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:53:34	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:53:35	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:53:37	
		開機前準備事項-啟動電瓶電壓(24V以上)	目視	26	高偉凡	2022-06-05 19:02:36	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	陳慶讚	2022-06-26 18:54:19	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	高偉凡	2022-06-05 19:02:51	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	高偉凡	2022-06-05 19:02:57	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	高偉凡	2022-06-05 19:03:03	
		開機後注意事項-電流	目視	0	高偉凡	2022-06-05 19:03:15	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	88	陳慶讚	2022-06-26 18:55:52	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	50	高偉凡	2022-06-05 19:04:49	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	高偉凡	2022-06-05 19:04:52	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:53:29	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	高偉凡	2022-06-05 19:04:54	
		開機後注意事項-冷卻水塔功能是否正常	目視	正常	高偉凡	2022-06-05 19:05:00	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	361.99	陳慶讚	2022-06-26 19:08:56	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:58:51	
		停機後注意事項-檢視電瓶電解液比重(1.200-1.300)	目視	1.3	高偉凡	2022-06-05 19:09:13	
		停機後注意事項-電瓶安裝日期	目視	1103.10	高偉凡	2022-06-05 19:09:36	
		停機後注意事項-目視機油油質	目視	正常	陳慶讚	2022-06-26 18:59:48	
		排氣溫度(400度C以下)	目視	180	陳慶讚	2022-06-26 18:56:44	
		冷卻內溫度(90度C以下)	目視	50	高偉凡	2022-06-05 19:05:30	
		機油壓(1.5kg以上)	目視	1.7	高偉凡	2022-06-05 19:06:10	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)	目視	.5	高偉凡	2022-06-05 19:06:26	
		冷卻出水溫度(90度C以下)	目視	26	高偉凡	2022-06-05 19:06:43	
冷卻進水壓力(1.5~4kg)	目視	2.3	陳慶讚	2022-06-26 18:57:55			
開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	高偉凡	2022-06-05 19:04:57			
開機前準備事項-每日油箱存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳慶讚	2022-06-26 18:53:05			
備註:							
改善措施:							

立體停車場發電機750KVA每月維護保養記錄

承商工程師：李中榮
2022/06/06 09:02:41

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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							

立體停車場發電機750KVA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:							