單位	電力	사리 스크 타크 24:	4A-★->->+	檢查日期		2022年06月01日	
頁號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		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	
	立體停車場1F	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	
	750KVA發電 機	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	
	1)%	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	110.3.10	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	

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	刊足基準		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

			_ <i>p > </i> ,	• • •			
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	刊足基準	烟 重刀法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

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	判定整件		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

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	刊足弦华	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註			
備註:										
改善措施	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	改善措施:									
							1			

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	刊足签华	恢 旦万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	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	判足基件		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註			
備註:	備註:									
改善措施	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	松木士汁	檢查日期		2022年06月09日			
項號	檢查項目	刊足基準		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註			
備註:										
改善措施	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			檢查日期	2022年06月10日					
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註			
備註:										
改善措施	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	机空甘油	松本主法	檢查日期		2022年06月11日				
項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註			
備註:										
改善措施	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	检本 古法	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	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	刊足基準	傚重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

		TT/1T[1] 37 37		-3-/3	WHIST 1 1	V PC>4.	
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	刊化签华	恢 旦万宏	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

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	判定整件	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	五:						

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	刊足基準	傚重力法	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	刊足基準	傚重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
改善措施	疶:						

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	判定整件	燃旦刀広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	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	判足基準	恢 重力法	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	判足基準		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	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	松本主法	檢查方法	檢查日期		2022年06月21日	
項號	檢查項目	刊化弦华	傚重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
備註:								
改善措施	Ē:							

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	判定整件		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	刊足基準	恢 重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施							

單位	電力	判定基準	松木士汁	檢查日期		2022年06月24日	
項號	檢查項目	刊足签举	檢查方法		檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	布:						

單位	電力	判定基準	松木六汁	檢查日期	2022年06月25日			
項號	檢查項目		檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
備註:	備註:							
改善措施	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:	備註:							
改善措施	改善措施:							
以日田)E-							

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:	備註:							
改善措施	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:	備註:							
改善措施	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:	備註:							
改善措施	改善措施:							

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:	備註:							
改善措施	改善措施:							