## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

單位	電力	机空甘油	檢查方法	檢查日期		2022年06月01日			
項號	檢查項目	判定基準 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:									

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

單位	電力	判定基準	松木士汁	檢查日期		2022年06月02日			
項號	檢查項目	刊足基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註		
備註:									
改善措施	疶:								

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

單位	電力	判定基準	松本主法	檢查日期		2022年06月03日			
項號	檢查項目	刊化基华	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註		
備註:									
改善措施:									

### 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

	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	刊足密华	傚旦刀石	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	判足基準	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						

單位	電力	机宁甘油	檢查方法	檢查日期		2022年06月06日	
項號	檢查項目	判定基準	恢宜万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-08 20:58:35	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	董家圻	2022-06-08 20:58:36	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	董家圻	2022-06-08 20:58:39	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-08 20:58:40	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-08 21:13:07	
		開機前準備事項-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-08 21:13:09	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動 或同步	目視	手動	董家圻	2022-06-08 21:13:11	
	地下連誦道	開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	董家圻	2022-06-08 21:13:15	
1	B1F	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	董家圻	2022-06-08 21:13:17	
	450KW發電機	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	董家圻	2022-06-08 21:13:20	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	董家圻	2022-06-08 21:13:25	
		開機後注意事項-機油壓(5bar以上)	目視	7.2	董家圻	2022-06-08 21:13:57	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	70	董家圻	2022-06-08 21:14:08	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	董家圻	2022-06-08 21:14:13	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	董家圻	2022-06-08 21:14:14	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	145.4	董家圻	2022-06-08 21:15:20	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	董家圻	2022-06-08 21:15:22	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	董家圻	2022-06-08 20:58:32	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-08 20:58:29	

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	<b></b>						

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	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	疶:						
	•	<u> </u>	•	•	•	·	•

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	判定整件		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	刊足签举	傚旦万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	句:						

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	刊足基準	傚旦万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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:	單位	電力			檢查日期		2022年06月12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
		布:						

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	刊足弦华	<b>恢</b> 重万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:17:58	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:17:59	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	辛祖元	2022-06-15 21:18:02	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:18:03	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-15 21:18:06	
		開機前準備事項-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:18:08	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動 或同步	目視	手動	辛祖元	2022-06-15 21:18:12	
	护工(华/玄/关	開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	辛祖元	2022-06-15 21:18:17	
1	地下連通道 B1F	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	辛祖元	2022-06-15 21:18:20	
'		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	辛祖元	2022-06-15 21:18:24	
	1001117. 及屯成	開機後注意事項-電流(A)	目視	0	辛祖元	2022-06-15 21:18:27	
		開機後注意事項-機油壓(5bar以上)	目視	7.8	辛祖元	2022-06-15 21:18:37	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	70	辛祖元	2022-06-15 21:18:42	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:18:44	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:18:45	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	145.6	辛祖元	2022-06-15 21:18:52	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:18:54	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	辛祖元	2022-06-15 21:17:57	

		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-15 21:17:54	
備註: 改善措	施:						
連	通道發電	電機450KW每週維護	保養記錄		師:李中榮 16 09:22:22		工程司:倪銘仁 /06/17 16:57:55
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月14日	T
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
精註: 改善措	施:						
			幾 <b>450KV</b>	 √每週維	護保養	 記錄	
單位	電力			檢查日期		2022年06月15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:						
			<b><b><u> </u></b></b>	<b>/</b> 与调维	<b>業</b> 促養		
單位	電力			<b>▼ 13 /23 /12</b> / 檢查日期	以小员	2022年06月16日	
項號	他 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	判定基準	檢查方法		檢查員	検査時間	備註
備註:				p v s simis veget 2 [ N	DN-2274	DAV strate - 4 Tach	D. 16 terps
改善措	他:	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			). II. b ). C.	\	
		連通道發電標	幾 <b>450KV</b>	V每週維	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	1
項號	檢查項目	7,000	MEANA	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註: 改善措	施:						
			<b><b><u> </u></b></b>	<b>/</b> 与调维	<b>業</b> 促養		
單位	電力	<u> </u>	× 100111	<b>★</b> 查日期	マ 小 艮	2022年06月18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:				,,,,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	p. 41 4	7.4
改善措	施:						
		連通道發電標	幾 <b>450KV</b>	V每週維	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	門足坐午	1双旦刀/公	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註: 改善措	施:						
			終 <b>450KV</b>		<b>進保養</b>	 記錄	
單位	電力			<b>★</b> ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★	PX VIV IX	2022年06月20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
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-06-22 21:00:18	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	陳慶讚	2022-06-22 21:00:20	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	陳慶讚	2022-06-22 21:00:26	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-06-22 21:00:27	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	陳慶讚	2022-06-22 21:00:45	
		開機前準備事項-充電機是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-06-22 21:00:47	
		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	2022-06-22 21:00:49	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	陳慶讚	2022-06-22 21:00:56	
4	地下連通道	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	陳慶讚	2022-06-22 21:01:01	
1	B1F 450KW發電機	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	陳慶讚	2022-06-22 21:01:08	
	- 20.000 双电极	開機後注意事項-電流(A)	目視	0	陳慶讚	2022-06-22 21:01:13	
		開機後注意事項-機油壓(5bar以上)	目視	8	陳慶讚	2022-06-22 21:01:23	

開機後注意事項-水溫(85度C以下) 開機後注意事項-排煙情況

開機後注意事項-散熱系統

目視

目視

目視

66

正常

正常

陳慶讚

陳慶讚

陳慶讚

2022-06-22 21:01:39

2022-06-22 21:01:41

2022-06-22 21:01:44

停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	145.7	陳慶讚	2022-06-22 21:05:54	
停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	陳慶讚	2022-06-22 21:02:08	
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	2022-06-22 21:00:17	
開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	陳慶讚	2022-06-22 21:00:15	

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21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:							

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

項號 檢查項目   判定基準 檢查方法   檢查結果 檢查時間	
	備註
備註:	
改善措施:	

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	女善措施:								

## 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	疶:						

### 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	刊足至华		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						
	•	<u> </u>					

### 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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	施:								

				• • - • •			
單位	電力	判定基準	松木十江	檢查日期		2022年06月27日	
項號	檢查項目	刊化奉华	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:00	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:01	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	林天麒	2022-06-29 21:43:04	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:06	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	林天麒	2022-06-29 21:43:09	
		開機前準備事項-充電機是否正常	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:11	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動 或同步	目視	手動	林天麒	2022-06-29 21:43:15	
	地下連通道	開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	林天麒	2022-06-29 21:43:24	
1	B1F	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	林天麒	2022-06-29 21:43:28	
	450KW發電機	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	林天麒	2022-06-29 21:43:32	
1							

開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林天麒	2022-06-29 21:43:35	
開機後注意事項-機油壓(5bar以上)	目視	9	林天麒	2022-06-29 21:43:42	
開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	55	林天麒	2022-06-29 21:43:46	
開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:48	
開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:43:49	
停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	145.8	林天麒	2022-06-29 21:44:00	
停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:44:02	
開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:42:58	
開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林天麒	2022-06-29 21:42:57	

備註: 改善措施:

# 連通道發電機**450KW**每週維護保養記錄

承商工程師: 李中榮 承商駐院主任: 謝濱隆 2022/06/30 15:55:07 2022/06/30 19:20:15

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	矩:						

# 連通道發電機450KW每週維護保養記錄

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:									

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:										