

連通道發電機450KW每月維護保養記錄

單位 項號	電力 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 01 日		
				檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	地下連通道 B1F 450KW發電機	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 21:35:15	
		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 21:35:16	
		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 21:35:19	
		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 21:35:21	
		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 21:35:25	
		開機前準備事項-充電機是否正常	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:35:27	
		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 21:35:29	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	林天麒	2022-06-29 21:35:35	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	林天麒	2022-06-29 21:35:48	
		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 21:35:14	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	林天麒	2022-06-29 21:35:52	
		開機後注意事項-機油壓(5bar以上)	目視	9	林天麒	2022-06-29 21:40:14	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	55	林天麒	2022-06-29 21:40:24	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:40:27	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:40:28	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	145.8	林天麒	2022-06-29 21:40:39	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:40:41	
		停機後注意事項-檢視電瓶電解液比重(1.200-1.300)	目視	1.28	林天麒	2022-06-29 21:41:16	
		停機後注意事項-電瓶安裝日期	目視	110.03.10	林天麒	2022-06-29 21:41:45	
		停機後注意事項-目視機油油質	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:41:54	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林天麒	2022-06-29 21:35:56	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林天麒	2022-06-29 21:35:11	
備註:							
改善措施:							

連通道發電機450KW每月維護保養記錄

承商工程師：李中榮 承商駐院主任：謝濱隆  
2022/06/30 15:55:10 2022/06/30 19:19:50

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:							

連通道發電機450KW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:							

連通道發電機450KW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:							

連通道發電機450KW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:							

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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:

連通道發電機450KW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

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:							

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**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:								

連通道發電機**450KW**每月維護保養記錄

單位	電力			檢查日期	2022 年 06 月 26 日		
----	----	--	--	------	------------------	--	--

