項號 檢查項目 一种定签单 機查方法 檢查結果 檢查局 檢查時間 備註   備註: 改善措施:	單位	電力	机合并排	檢查方法	檢查日期		2022年05月01日			
	項號	判定長港		傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註		
改善措施:	備註:	註:								
N.E. TANO	改善措施									

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月02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
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:37:33	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:37:34	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	辛祖元	2022-05-05 18:37:38	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:37:39	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以 上)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 18:37:43	
		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	2022-05-05 18:37:45	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	辛祖元	2022-05-05 18:37:50	
	法定停車場	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	辛祖元	2022-05-05 18:37:53	
1		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	辛祖元	2022-05-05 18:37:58	
400KW發電機	開機後注意事項-電流	目視	0	辛祖元	2022-05-05 18:38:02		
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	115	辛祖元	2022-05-05 18:42:38	
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	86	辛祖元	2022-05-05 18:39:48	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	78	辛祖元	2022-05-05 18:39:12	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:39:16	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:39:17	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	191.3	辛祖元	2022-05-05 18:39:30	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 18:42:46	
		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	2022-05-05 18:37:32	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-05 18:37:30	

備註: 改善措施:

# 法定停車場發電機**400KW**每週檢查

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/05/06 16:33:09 2022/05/06 19:48:57 2022/06/09 16:14:13

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月03日	
項號	檢查項目	刊足左华	傚重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
コケギ性は	£.						Į.

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月04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:	:						

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月05日	
項號	檢查項目	刊足至华	燃旦刀石	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	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月06日	
項號	檢查項目	刊足左华	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	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月07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	句:						

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	松木士汁	檢查日期		2022年05月08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:						

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月09日	
項號	檢查項目	判足基準	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	辛祖元	2022-05-11 21:26:54	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	辛祖元	2022-05-11 21:26:56	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	辛祖元	2022-05-11 21:26:59	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-11 21:27:01	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以 上)	目視	26	辛祖元	2022-05-11 21:27:05	
		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	2022-05-11 21:27:06	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	辛祖元	2022-05-11 21:27:15	
	法定停車場	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	辛祖元	2022-05-11 21:27:18	
1	広足行車場 B1F	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	辛祖元	2022-05-11 21:27:22	
'		開機後注意事項-電流	目視	0	辛祖元	2022-05-11 21:27:25	
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	117	辛祖元	2022-05-11 21:27:52	
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	73	辛祖元	2022-05-11 21:28:14	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	68	辛祖元	2022-05-11 21:28:24	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2022-05-11 21:28:26	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2022-05-11 21:28:27	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	191.4	辛祖元	2022-05-11 21:28:41	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2022-05-11 21:28:44	
		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	2022-05-11 21:26:53	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-11 21:26:51	

# 法定停車場發電機**400KW**每週檢查

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/05/12 13:00:21 2022/05/12 19:40:00 2022/06/09 16:14:46

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月10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	<b></b>						

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	松木士汁	檢查日期		2022年05月11日	
項號	檢查項目	判足基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月12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	文善措施:								

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月13日			
項號	檢查項目	刊足至华	<b></b>	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	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月14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	<b></b>						

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	松本主法	檢查日期		2022年05月15日	
項號	檢查項目	判足基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施	<b></b>						

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月16日	
項號	檢查項目	判止基準	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	陳慶讚	2022-05-18 21:21:06	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	陳慶讚	2022-05-18 21:21:08	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	陳慶讚	2022-05-18 21:21:14	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	陳慶讚	2022-05-18 21:21:16	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	28.1	陳慶讚	2022-05-18 21:21:38	
		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	2022-05-18 21:21:41	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1803	陳慶讚	2022-05-18 21:21:49	
	法定停車場	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	陳慶讚	2022-05-18 21:21:54	
1	B1F	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	陳慶讚	2022-05-18 21:21:59	
	400KW發電機	開機後注意事項-電流	目視	0	陳慶讚	2022-05-18 21:22:06	
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	123	陳慶讚	2022-05-18 21:27:25	
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	60	陳慶讚	2022-05-18 21:27:36	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	66	陳慶讚	2022-05-18 21:27:44	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	陳慶讚	2022-05-18 21:27:47	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	陳慶讚	2022-05-18 21:27:49	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	191.5	陳慶讚	2022-05-18 21:28:08	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	陳慶讚	2022-05-18 21:28:10	
		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	2022-05-18 21:21:03	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	陳慶讚	2022-05-18 21:21:00	_
備註: 改善措	施:						

法定停車場發電機**400KW**每週檢查

承商工程師: 李中榮 承商駐院主任: 謝濱隆 承辦工程司: 倪銘仁 2022/05/19 09:03:34 2022/05/19 20:00:19 2022/06/09 15:40:18

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月17日			
項號	檢查項目	刊足基準	<b>恢</b> 重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註		
備註:									
改善措施	<b></b>								

# 法定停車場發電機**400KW**每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月18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	矩:							

單位	電力			檢查日期		2022年05月19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:

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月20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	施:								

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月21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	<b></b>						

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	<b>近</b> 日期 <b>2022</b> 年 05 月 22 日					
項號	檢查項目	刊足签举	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>									

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月23日	
項號	檢查項目	判足基準	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	林天麒	2022-05-25 21:15:07	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	林天麒	2022-05-25 21:15:09	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	林天麒	2022-05-25 21:15:15	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	林天麒	2022-05-25 21:15:17	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以 上)	目視	26	林天麒	2022-05-25 21:15:22	
	法定停車場	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	2022-05-25 21:15:33	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	林天麒	2022-05-25 21:15:42	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	林天麒	2022-05-25 21:15:47	
1	B1F	開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	林天麒	2022-05-25 21:15:54	
	400KW發電機	開機後注意事項-電流	目視	0	林天麒	2022-05-25 21:15:58	
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	133	林天麒	2022-05-25 21:19:32	
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	44	林天麒	2022-05-25 21:19:41	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	55	林天麒	2022-05-25 21:19:48	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2022-05-25 21:19:50	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2022-05-25 21:19:51	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	191.6	林天麒	2022-05-25 21:20:29	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2022-05-25 21:20:34	
		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	2022-05-25 21:15:06	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林天麒	2022-05-25 21:15:04	

開社. 改善措施:

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁

2022/06/09 14:49:02

2022/05/26 14:17:18 2022/05/26 19:38:52

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月24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	布:						

單位	電力	和今其准	檢查方法	檢查日期					
項號	檢查項目	機查項目 判定基準		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註		
備註:									
改姜措施	改善措施・								

單位	電力	判定基準	松木士汁	<b>檢查日期</b> 2022 年 05 月 26 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	衎:							

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

項號 檢查項目 檢查時間 備註   備註:	單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月27日			
	項號	項號 檢查項目 判定基準 傲			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
-1. 34 LH 34.	備註:	備註:							
以善措施:	改善措施								

### 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	机空甘油	松木士汁	檢查日期	2022年05月28日			
項號	判定基準		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:							

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	机宁甘油	松木士汁	檢查日期	2022年05月29日			
項號	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:							

# 法定停車場發電機400KW每週檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期 2022年05月30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	
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:02:38		
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:02:40		
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)	目視	0	張銘堯	2022-06-01 21:03:45		
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:03:47		
		開機前準備事項·電瓶電壓檢查(24V以 上)	目視	26.4	張銘堯	2022-06-01 21:04:10		
1 B1	法定停車場 B1F 400KW發電機	開機後注意事項-開機方式自動或手動 或同步	目視	手動	張銘堯	2022-06-01 21:04:13		
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	張銘堯	2022-06-01 21:04:28		
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60.3	張銘堯	2022-06-01 21:04:49		
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	377	張銘堯	2022-06-01 21:04:58		
		開機後注意事項-電流	目視	0	張銘堯	2022-06-01 21:05:08		
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	113	張銘堯	2022-06-01 21:08:20		
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	67	張銘堯	2022-06-01 21:06:53		
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	68	張銘堯	2022-06-01 21:07:04		
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:07:06		
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:07:08		
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	191.8	張銘堯	2022-06-01 21:10:14		
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:10:18		
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	張銘堯	2022-06-01 21:02:37		
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	92	張銘堯	2022-06-01 21:02:34		

## 法定停車場發電機400KW每週檢查

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司: 倪銘仁 2022/06/01 22:09:36 2022/06/01 22:10:27 2022/06/09 14:37:57

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月31日				
項號	檢查項目	刊足基準	<b>恢</b> 重力法	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:								