法定停車場發電機**400KW**每月檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月01日	
號	檢查項目	判 此	7.数重刀広	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 21:46:05	
		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 21:46:06	
		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 21:46:09	
		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 21:46:11	
		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 21:46:15	
		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 21:46:17	
		開機後注意事項-轉速(1800±6RPM)	目視	1800	林天麒	2022-06-29 21:46:21	
	法定停車場 B1F	開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	林天麒	2022-06-29 21:46:24	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	林天麒	2022-06-29 21:46:30	
1		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 21:46:04	
	400KW發電機	開機後注意事項-電流	目視	0	林天麒	2022-06-29 21:46:33	
		開機後注意事項-油溫(95度C以下)	目視	56	林天麒	2022-06-29 21:51:04	
		開機後注意事項-水溫(85度C以下)	目視	66	林天麒	2022-06-29 21:51:12	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:51:19	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:51:21	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	192.5	林天麒	2022-06-29 21:51:36	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:51:37	
		停機後注意事項-檢視電瓶電解液比重 (1.200-1.300)	目視	1.3	林天麒	2022-06-29 21:51:46	
		停機後注意事項-電瓶安裝日期	目視	110.03.10	林天麒	2022-06-29 21:52:01	
		停機後注意事項-目視機油油質	目視	正常	林天麒	2022-06-29 21:52:12	
		開機後注意事項-機油壓(70Psi以上)	目視	124	林天麒	2022-06-29 21:50:57	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林天麒	2022-06-29 21:46:02	

法定停車場發電機**400KW**每月檢查

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 2022/06/30 15:55:08 2022/06/30 19:19:52

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							

法定停車場發電機**400KW**每月檢查

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		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每月檢查

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	• / • //		
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	刊足基準	恢 宜万法	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**每月檢查

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	刊足至华		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**每月檢查

單位	電力	如ウ甘油	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

精註:							
, 正. (善措)	Ē:						
			車場發電機	400KW	 每日棆杏	\$	
單位	電力			檢查日期		2022年06月07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
註: (善措)	 面:		•				
		注 完值	車場發電機	400KW	包 目 給本	•	
留台	電力	74.亿万	中物级电极		少门燃旦	2022年06月08日	
單位 項號	金項目 一覧	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員		備註
注: (善措)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1000	JW 222	borrow 31.4	1/14122
	<u>.</u>	社 空倬	車場發電機	100KW	一 行 日 絵 本		
밀산	(型) 十	太 是行	' 早 物		母月傚鱼 「		
單位 項號	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 06 月 09 日 檢查時間	備註
京派 詩註: (善措)					似旦只	.IXTE47161	[/H B.L.
· <u>—</u> 181/	<u>.</u>) + 户	· 士· 1日 28 示 146	4001/14/	与口払 未	•	
			車場發電機		母月恢生		
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	松木旦	2022年06月10日	(## *) -
項號 註:	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
,正. (善措)	亩:						
		法定停	車場發電機	400KW	每月檢查		
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	刊足宏华	1数旦刀/公	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
請註: 女善措施	 世:						
		法定停	車場發電機	400KW	每月檢查		
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	W + B	2022年06月12日	/++->-2-
項號 註:	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
正. 善措放	T :						
		法定停	車場發電機	400KW	每月檢查		
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	刊足至华		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: (善措)	 						
			車場發電機	400KW	 每月檢查	<u> </u>	
單位	電力			檢查日期	2. 2.041	2022年06月14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
請註: 女善措施							
			車場發電機	400KW		÷	
單位	電力			檢查日期	- /1.1W =	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	<u> </u>	備註
請註: 女善措施	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	•			•
		注 完值	車場發電機	400KW	与日	*	
留か	電力	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	中物级电域	検査日期	可 /	2022年06月16日	
單位	电儿	判定基準	檢查方法	1双亘口期	<u> </u>	2022年00月10日	
	ı						

頁號 檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: 善措施:						
	注 完模	車場發電機	AUUK/W	包里	:	
#/). == 1.	本足行	生物贫电极		可月饭旦		
単位 電力 頂號 検査項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 06 月 17 日 檢查時間	備註
註:				/XX 旦 貝		用止
善措施:						
	法定停	車場發電機	400KW	毎月檢查	:	
單位 電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月18日	1
質號 檢查項目	/1/CE-T	MESSIA	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: 善措施:						
		車場發電機	400KW	 每月檢查	:	
型位 電力		<u> </u>	檢查日期	471 W.E.	2022年06月19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
註: 善措施:						1
自 力目加心·	مدغ بران ال		4001014			
	法 定停	車場發電機	400KW	母月檢查	•	
單位 電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月20日	
預號 檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: 善措施:						
		車場發電機	400KW	 每月檢查		
單位 電力	判定基準	ー 30 30 -	檢查日期	7/1 M.S.	2022年06月21日	1
頁號 檢查項目	7.476557	MEATA	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善						
	法定停	車場發電機	400KW	每月檢查	:	
單位 電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月22日	
頁號 檢查項目	力足至午	1数旦万亿	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: 善措施:						
	注 完模	車場發電機	ANNKW.	包里	:	
5分 家士	74.亿万	上 物 级 电 似		少八 燃旦	2022年06月23日	
單位 電力 頁號 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	を	備註
註:			WEWL			1/41117
善措施:						
	法定停	車場發電機	400KW	每月檢查		
單位 電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月24日	
頂號 檢查項目	/ / / 	M=/1/4	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註: 善措施:						
		車場發電機	400KW			
單位 電力	10/01		檢查日期	3/3 IW =	2022年06月25日	
		±4×+×±	W H W	1		1
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
註:	判定基準	恢宜刀法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
註:						備註
頂號 檢查項目 註: 善措施: 單位 電力		車場發電機				情註_

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	拖:						

法定停車場發電機**400KW**每月檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	松本士汁	檢查日期		2022年06月27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								

法定停車場發電機**400KW**每月檢查

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	刊足基準		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**每月檢查

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	刊足至华		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**每月檢查

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:							
	•		•		•		