

立體停車場發電機750KVA每週維護保養記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2023 年 12 月 04 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	立體停車場1F 750KVA發電機	開機前準備事項-每日油箱存油量是否充足(90%以上)	目視	90	林建興	2023-12-10 18:48:19	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:48:21	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:48:23	
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:48:24	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:48:25	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:48:27	
		開機前準備事項-啟動電瓶電壓(24V以上)	目視	26.2	林建興	2023-12-10 18:48:34	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	林建興	2023-12-10 18:48:37	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1801	林建興	2023-12-10 18:48:47	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	林建興	2023-12-10 18:48:53	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	381	林建興	2023-12-10 18:48:59	
		開機後注意事項-電流	目視	0	林建興	2023-12-10 18:49:04	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	70	林建興	2023-12-10 18:49:35	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	80	林建興	2023-12-10 18:49:48	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:49:51	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:49:56	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林建興	2023-12-10 18:49:57	
		排氣溫度(400度C以下)	目視	250	林建興	2023-12-10 18:52:41	
		冷卻內溫度(90度C以下)	目視	80	林建興	2023-12-10 18:52:47	
		機油壓(1.5kg以上)	目視	2.5	林建興	2023-12-10 18:52:59	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)	目視	1	林建興	2023-12-10 18:53:08	
		冷卻出水溫度(90度C以下)	目視	50	林建興	2023-12-10 18:53:19	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)	目視	2	林建興	2023-12-10 18:53:27	
		冷卻進水溫度(65度C以下)	目視	25	林建興	2023-12-10 18:53:35	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	386	林建興	2023-12-10 19:10:09	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林建興	2023-12-10 19:10:14	
備註:							
改善措施:							

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
2023/12/11 09:17:13 2023/12/11 09:17:40 2023/12/11 14:20:54

立體停車場發電機750KVA每週維護保養
記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2023 年 12 月 11 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	立體停車場1F 750KVA發電機	開機前準備事項-每日油箱存油量是否充足(90%以上)	目視	90	錢志浩	2023-12-17 18:22:15	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:22:16	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:22:17	
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:22:18	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:22:24	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:22:25	
		開機前準備事項-啟動電瓶電壓(24V以上)	目視	26	錢志浩	2023-12-17 18:22:31	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	錢志浩	2023-12-17 18:23:07	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	錢志浩	2023-12-17 18:23:10	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	錢志浩	2023-12-17 18:23:12	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	錢志浩	2023-12-17 18:23:14	
		開機後注意事項-電流	目視	0	錢志浩	2023-12-17 18:23:16	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	70	錢志浩	2023-12-17 18:39:03	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	55	錢志浩	2023-12-17 18:39:10	

		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:39:11	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:39:12	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:39:13	
		排氣溫度(400度C以下)	目視	180	錢志浩	2023-12-17 18:39:31	
		冷卻內溫度(90度C以下)	目視	45	錢志浩	2023-12-17 18:39:46	
		機油壓(1.5kg以上)	目視	6	錢志浩	2023-12-17 18:39:59	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)	目視	.4	錢志浩	2023-12-17 18:40:20	
		冷卻出水溫度(90度C以下)	目視	20	錢志浩	2023-12-17 18:40:37	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)	目視	2	錢志浩	2023-12-17 18:40:47	
		冷卻進水溫度(65度C以下)	目視	18	錢志浩	2023-12-17 18:40:58	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	386.21	錢志浩	2023-12-17 18:42:43	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	錢志浩	2023-12-17 18:42:44	
備註:							
改善措施:							

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
2023/12/17 19:10:47 2023/12/17 19:11:15 2023/12/18 08:19:38

立體停車場發電機750KVA每週維護保養 記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2023 年 12 月 18 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	立體停車場1F 750KVA發電機	開機前準備事項-每日油箱存油量是否充足(90%以上)	目視	91	陳建誌	2023-12-24 17:00:34	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:00:40	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:00:42	
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:00:44	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:00:46	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:00:48	
		開機前準備事項-啟動電瓶電壓(24V以上)	目視	26	陳建誌	2023-12-24 17:00:54	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	陳建誌	2023-12-24 17:01:45	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	陳建誌	2023-12-24 17:01:53	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	陳建誌	2023-12-24 17:01:57	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	380	陳建誌	2023-12-24 17:02:23	
		開機後注意事項-電流	目視	0	陳建誌	2023-12-24 17:02:27	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	84	陳建誌	2023-12-24 17:03:09	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	50	陳建誌	2023-12-24 17:03:38	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:03:40	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:03:42	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:03:43	
		排氣溫度(400度C以下)	目視	190	陳建誌	2023-12-24 17:04:44	
		冷卻內溫度(90度C以下)	目視	50	陳建誌	2023-12-24 17:05:12	
		機油壓(1.5kg以上)	目視	6	陳建誌	2023-12-24 17:05:28	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)	目視	.4	陳建誌	2023-12-24 17:05:43	
		冷卻出水溫度(90度C以下)	目視	18	陳建誌	2023-12-24 17:06:22	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)	目視	2.2	陳建誌	2023-12-24 17:06:41	
		冷卻進水溫度(65度C以下)	目視	15	陳建誌	2023-12-24 17:06:56	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	386.37	陳建誌	2023-12-24 17:08:13	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	陳建誌	2023-12-24 17:08:22	
備註:							
改善措施:							

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
2023/12/25 09:13:39 2023/12/25 09:15:22 2023/12/25 10:33:14

立體停車場發電機750KVA每週維護保養 記錄

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2023 年 12 月 25 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		開機前準備事項-每日油箱存油量是否充足(90%以上)	目視	90	黃精忠	2023-12-31 19:01:16	

1	立體停車場1F 750KVA發電機	開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:01:17	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:01:19	
		開機前準備事項-電池液量是否正常	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:01:20	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:01:21	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:01:50	
		開機前準備事項-啟動電瓶電壓(24V以上)	目視	27.3	黃精忠	2023-12-31 19:07:00	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	同步	黃精忠	2023-12-31 19:07:02	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	黃精忠	2023-12-31 19:07:11	
		開機後注意事項-頻率計(60±2Hz)	目視	60	黃精忠	2023-12-31 19:07:29	
		開機後注意事項-電壓(380V±10)	目視	379	黃精忠	2023-12-31 19:07:31	
		開機後注意事項-電流	目視	0	黃精忠	2023-12-31 19:07:34	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	73	黃精忠	2023-12-31 19:07:43	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	69	黃精忠	2023-12-31 19:07:55	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:07:56	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:07:58	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:07:59	
		排氣溫度(400度C以下)	目視	200	黃精忠	2023-12-31 19:08:07	
		冷卻內溫度(90度C以下)	目視	78	黃精忠	2023-12-31 19:08:13	
		機油壓(1.5kg以上)	目視	5	黃精忠	2023-12-31 19:08:19	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)	目視	.3	黃精忠	2023-12-31 19:08:26	
		冷卻出水溫度(90度C以下)	目視	23	黃精忠	2023-12-31 19:08:32	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)	目視	1.5	黃精忠	2023-12-31 19:08:40	
		冷卻進水溫度(65度C以下)	目視	26	黃精忠	2023-12-31 19:14:32	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	386.93	黃精忠	2023-12-31 19:14:44	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	黃精忠	2023-12-31 19:14:47	
備註:							
改善措施:							

承包商工程師：李中榮
2024/01/01 10:04:25

承包商駐院主任：謝濱隆
2024/01/01 10:05:02

承辦工程師：倪銘仁
2024/01/02 08:09:44