

思源樓發電機400KW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	思源樓B1F 400KW發電機 G1	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:01	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	董家圻	2023-12-09 17:13:10	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:12	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:12	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:13	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:14	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	董家圻	2023-12-09 17:13:17	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:18	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	董家圻	2023-12-09 17:13:21	
		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	2023-12-09 17:13:44	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	董家圻	2023-12-09 17:13:51	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	董家圻	2023-12-09 17:13:54	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	董家圻	2023-12-09 17:13:58	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	董家圻	2023-12-09 17:14:00	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	71	董家圻	2023-12-09 17:14:04	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	65	董家圻	2023-12-09 17:14:09	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:14:11	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:14:12	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:14:13	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)		.5	董家圻	2023-12-09 17:14:18	
		冷卻出水溫度(90度C以下)		36	董家圻	2023-12-09 17:14:25	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)		1.6	董家圻	2023-12-09 17:14:29	
		冷卻進水溫度(65度C以下)		26	董家圻	2023-12-09 17:14:35	
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	298	董家圻	2023-12-09 17:14:42	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:14:45	
		開機前準備事項-柴油儲存量		正常	董家圻	2023-12-09 17:14:59	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	董家圻	2023-12-09 17:15:02	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	董家圻	2023-12-09 17:15:03	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	董家圻	2023-12-09 17:15:04	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:15:05	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	董家圻	2023-12-09 17:15:06	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	董家圻	2023-12-09 17:15:08	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:15:09	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	董家圻	2023-12-09 17:15:11	
		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	2023-12-09 17:15:13	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	董家圻	2023-12-09 17:15:17	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	董家圻	2023-12-09 17:15:19	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	董家圻	2023-12-09 17:15:23	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	董家圻	2023-12-09 17:15:25	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	69	董家圻	2023-12-09 17:15:31	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	66	董家圻	2023-12-09 17:15:40	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:15:42	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:15:43	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:15:44	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	296	董家圻	2023-12-09 17:16:04	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:16:05	
		開機前準備事項-柴油儲存量		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:26	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	董家圻	2023-12-09 17:16:28	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:29	

3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:30	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:31	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:32	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	董家圻	2023-12-09 17:16:34	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:35	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	董家圻	2023-12-09 17:16:38	
		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	2023-12-09 17:16:39	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	董家圻	2023-12-09 17:16:42	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	董家圻	2023-12-09 17:16:47	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	董家圻	2023-12-09 17:16:50	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	董家圻	2023-12-09 17:16:55	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	68	董家圻	2023-12-09 17:16:59	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	65	董家圻	2023-12-09 17:17:02	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:17:04	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:17:05	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:17:06	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	302	董家圻	2023-12-09 17:17:11	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	董家圻	2023-12-09 17:17:13	
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
 2023/12/10 10:32:03 2023/12/10 10:32:25 2023/12/11 07:57:23

思源樓發電機400KW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	思源樓B1F 400KW發電機 G1	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:16	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	辛祖元	2023-12-16 09:47:20	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:21	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:22	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:24	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:25	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	辛祖元	2023-12-16 09:47:28	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:47:29	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	辛祖元	2023-12-16 09:47:32	
		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	2023-12-16 09:47:34	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	辛祖元	2023-12-16 09:47:38	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	辛祖元	2023-12-16 09:47:40	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	辛祖元	2023-12-16 09:47:44	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	辛祖元	2023-12-16 09:47:46	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	70	辛祖元	2023-12-16 09:47:57	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	60	辛祖元	2023-12-16 09:48:02	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:48:04	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:48:05	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:48:07	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)		.5	辛祖元	2023-12-16 09:48:10	
		冷卻出水溫度(90度C以下)		38	辛祖元	2023-12-16 09:48:15	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)		1.5	辛祖元	2023-12-16 09:48:18	
		冷卻進水溫度(65度C以下)		25	辛祖元	2023-12-16 09:48:21	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	298	辛祖元	2023-12-16 09:48:40	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:48:42	
		開機前準備事項-柴油儲存量		正常	辛祖元	2023-12-16 09:48:59	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	辛祖元	2023-12-16 09:49:02	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:03	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:04	

2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:05	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:06	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	辛祖元	2023-12-16 09:49:08	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:09	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	辛祖元	2023-12-16 09:49:12	
		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	2023-12-16 09:49:13	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	辛祖元	2023-12-16 09:49:16	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	辛祖元	2023-12-16 09:49:19	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	辛祖元	2023-12-16 09:49:22	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	辛祖元	2023-12-16 09:49:24	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	70	辛祖元	2023-12-16 09:49:28	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	62	辛祖元	2023-12-16 09:49:31	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:33	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:34	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:35	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	290	辛祖元	2023-12-16 09:49:51	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:49:53	
3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:07	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	辛祖元	2023-12-16 09:50:10	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:10	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:12	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:12	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:13	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	辛祖元	2023-12-16 09:50:16	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:16	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	辛祖元	2023-12-16 09:50:19	
		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	2023-12-16 09:50:22	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	辛祖元	2023-12-16 09:50:25	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	辛祖元	2023-12-16 09:50:28	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	辛祖元	2023-12-16 09:50:31	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	辛祖元	2023-12-16 09:50:35	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	70	辛祖元	2023-12-16 09:50:39	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	60	辛祖元	2023-12-16 09:50:45	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:47	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:48	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:50:49	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	302	辛祖元	2023-12-16 09:51:04	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	辛祖元	2023-12-16 09:51:07	
備註:							
改善措施:							

承商工程師：李中榮
2023/12/16 17:33:48

承商駐院主任：謝濱隆
2023/12/16 17:34:59

承辦工程司：倪銘仁
2023/12/18 08:19:40

思源樓發電機400KW每週維護保養記錄

單位 項號	電力 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期	2023 年 12 月 18 日		
				檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		開機前準備事項-柴油儲存量		正常	朱忠正	2023-12-23 15:49:19	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	朱忠正	2023-12-23 15:49:28	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	朱忠正	2023-12-23 15:49:30	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	朱忠正	2023-12-23 15:51:41	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:51:45	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	朱忠正	2023-12-23 15:51:47	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	朱忠正	2023-12-23 15:51:53	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:51:54	

1	思源樓B1F 400KW發電機 G1	開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	朱忠正	2023-12-23 15:51:59	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	朱忠正	2023-12-23 15:52:00	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	朱忠正	2023-12-23 15:52:04	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	朱忠正	2023-12-23 15:52:08	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	朱忠正	2023-12-23 15:52:14	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	朱忠正	2023-12-23 15:52:17	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	105	朱忠正	2023-12-23 15:52:24	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	65	朱忠正	2023-12-23 15:52:34	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:52:36	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:52:37	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:52:38	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)		.4	朱忠正	2023-12-23 15:52:48	
		冷卻出水溫度(90度C以下)		23	朱忠正	2023-12-23 15:52:53	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)		1.6	朱忠正	2023-12-23 15:52:59	
		冷卻進水溫度(65度C以下)		21	朱忠正	2023-12-23 15:53:02	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	298.5	朱忠正	2023-12-23 15:53:10	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:14	
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:31	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	朱忠正	2023-12-23 15:53:35	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:36	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:37	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:38	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:39	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	朱忠正	2023-12-23 15:53:42	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:53:44	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	朱忠正	2023-12-23 15:53:47	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	朱忠正	2023-12-23 15:53:49	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	朱忠正	2023-12-23 15:53:53	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	朱忠正	2023-12-23 15:53:56	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	朱忠正	2023-12-23 15:53:59	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	朱忠正	2023-12-23 15:54:02	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	105	朱忠正	2023-12-23 15:54:07	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	55	朱忠正	2023-12-23 15:54:15	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:54:17	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:54:18	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:54:19	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	295.5	朱忠正	2023-12-23 15:54:27	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:54:28	
3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:02	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	朱忠正	2023-12-23 15:55:05	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:06	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:07	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:09	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:10	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	朱忠正	2023-12-23 15:55:12	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:14	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	朱忠正	2023-12-23 15:55:18	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	朱忠正	2023-12-23 15:55:20	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	朱忠正	2023-12-23 15:55:24	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	朱忠正	2023-12-23 15:55:27	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	朱忠正	2023-12-23 15:55:31	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	朱忠正	2023-12-23 15:55:36	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	110	朱忠正	2023-12-23 15:55:45	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	65	朱忠正	2023-12-23 15:55:51	

		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:52	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:53	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:55:55	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	302	朱忠正	2023-12-23 15:56:01	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	朱忠正	2023-12-23 15:56:04	
備註:							
改善措施:							

承商工程師：李中榮
2023/12/25 09:13:39

承商駐院主任：謝濱隆
2023/12/25 09:15:22

承辦工程司：倪銘仁
2023/12/25 10:33:13

思源樓發電機400KW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
1	思源樓B1F 400KW發電機 G1	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:38	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	林天麒	2023-12-30 19:21:42	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:44	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:45	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:46	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:48	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	林天麒	2023-12-30 19:21:51	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:21:53	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	林天麒	2023-12-30 19:21:56	
		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	2023-12-30 19:21:57	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	林天麒	2023-12-30 19:22:02	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	林天麒	2023-12-30 19:22:05	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	林天麒	2023-12-30 19:22:09	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林天麒	2023-12-30 19:22:12	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	96	林天麒	2023-12-30 19:26:02	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	50	林天麒	2023-12-30 19:26:05	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:26:07	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:26:08	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:26:09	
		冷卻出水壓力(0.3~4kg)		.5	林天麒	2023-12-30 19:26:21	
		冷卻出水溫度(90度C以下)		23	林天麒	2023-12-30 19:26:31	
		冷卻進水壓力(1.5~4kg)		2	林天麒	2023-12-30 19:27:07	
		冷卻進水溫度(65度C以下)		22	林天麒	2023-12-30 19:27:13	
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	298	林天麒	2023-12-30 19:28:30	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:28:36	
		開機前準備事項-柴油儲存量		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:43	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	林天麒	2023-12-30 19:31:45	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:47	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:48	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:49	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:50	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	林天麒	2023-12-30 19:31:53	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:31:54	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	林天麒	2023-12-30 19:31:57	
		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	2023-12-30 19:31:59	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	林天麒	2023-12-30 19:32:03	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	林天麒	2023-12-30 19:32:06	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	林天麒	2023-12-30 19:32:09	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林天麒	2023-12-30 19:32:12	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	80	林天麒	2023-12-30 19:32:15	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	66	林天麒	2023-12-30 19:32:17	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:32:19	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:32:20	

		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:32:21	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	296	林天麒	2023-12-30 19:32:29	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:32:32	
3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	開機前準備事項-柴油儲存量		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:14	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		90	林天麒	2023-12-30 19:33:17	
		開機前準備事項-機油位檢查(機油尺低標以上)		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:19	
		開機前準備事項-調速器機油檢查		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:20	
		開機前準備事項-電池液量是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:22	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:44	
		開機前準備事項-電池直流電流(10A以下)		0	林天麒	2023-12-30 19:33:47	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常		正常	林天麒	2023-12-30 19:33:48	
		開機前準備事項-電瓶電壓檢查(24V以上)		26	林天麒	2023-12-30 19:33:51	
		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	2023-12-30 19:33:53	
		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	林天麒	2023-12-30 19:33:57	
		開機後注意事項-頻率計(60±2 Hz)	目視	60	林天麒	2023-12-30 19:34:00	
		開機後注意事項-電壓(460V±10)	目視	460	林天麒	2023-12-30 19:34:04	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林天麒	2023-12-30 19:34:09	
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	目視	75	林天麒	2023-12-30 19:34:12	
		開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	70	林天麒	2023-12-30 19:34:15	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:34:17	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:34:18	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:34:20	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	302	林天麒	2023-12-30 19:36:13	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林天麒	2023-12-30 19:36:15	
備註:							
改善措施:							

承商工程師：李中榮
2023/12/31 16:50:28

承商駐院主任：謝濱隆
2023/12/31 16:52:31

承辦工程司：倪銘仁
2024/01/02 08:09:46