單位	電力)% 100111	檢查日期		2023年12月04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
79.00	ME AL	 開機前準備事項-柴油儲存量		正常	董家圻	2023-12-09 17:13:01	1711 11.11.
	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		50	里亦有	2020 12 00 17.10.10	
	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		77.13	重	2020 12 00 17.10.11	
		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	H 2H		***	0000 10 00 17 10 11	
	思源樓B1F	或同步	目視	手動	董家圻	2023-12-09 17:13:44	
1		開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	董家圻	2023-12-09 17:13:51	
	G1	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	
		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		工器	基宁长	2023-12-09 17:15:03	
		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		0	董家圻	2023-12-09 17:15:08	
		下)		O	里豕刈	2023-12-09 17.13.00	
		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		26	董家圻	2023-12-09 17:15:11	
	思源樓B1F	上)			<u> </u>		
2	1001代113次电池	開機後注意事項-開機方式自動或手動	目視	手動	董家圻	2023-12-09 17:15:13	
	G2	或同步	H 2H	4000	****	0000 10 00 17 15 17	
		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		正常	董家圻	2023-12-09 17:16:29	
	l	標以上)			_==\lambda(\frac{1}{2}\)		

		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	
	思源樓B1F	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	
3	400KW發電機 G3	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

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2023年12月11日	
號	檢查項目	判化整华	烟里刀広	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	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	
	思源樓B1F	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	
1	400KW發電機	開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	辛祖元	2023-12-16 09:47:38	
	G1	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	

1		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		正市	十五几	2023-12-10 09.49.00
		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				
ļ	思源樓B1F	上)		26	辛祖元	2023-12-16 09:49:12
	400KW發電機 G2	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
		開機前準備事項-柴油儲存量	11 100	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 09:50:12
		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		26	辛祖元	2023-12-16 09:50:19
	思源樓B1F	上)		20	T 1117 C	2020 12 10 00.00.10
	400KW發電機 G3	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

單位	電力	Med who state state	±△- * ->->±	檢查日期		2023年12月18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
		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	

		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
思源樓B1F 1 400KW發電機 G1	一/ 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	
	G1	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
		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
	思源樓B1F	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
2	400KW發電機 G2	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
		開機前準備事項-柴油儲存量 開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)		正常 90	朱忠正 朱忠正	2023-12-23 15:55:02 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
		177 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		4114	- 14/0/414	
	思源樓B1F	上)		26	朱忠正	2023-12-23 15:55:18
3	400KW發電機 G3	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)	日視日祖	110	朱忠正	2023-12-23 15:55:36
		開機後注意事項-機油壓(50Psi以上)	日視日祖	110 65	朱忠正	2023-12-23 15:55:45
	1	開機後注意事項-水溫(90度C以下)	目視	00	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	日視	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 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 10:33:13

尾位	電力	Vii ròy 1년 2년	₩÷÷	檢查日期		2023年12月25日	
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
7.00		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	
	思源樓B1F	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	
	400KW發雷機	開機後注意事項-轉速(1800±6 RPM)	目視	1800	林天麒	2023-12-30 19:22:02	
	G1	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	
		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	
	思源樓B1F	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	
	400KW發電機 G2	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	
	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	
思源樓B1F	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	
400KW發電機 G3	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	

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 2023/12/31 16:50:28 2023/12/31 16:52:31 2024/01/02 08:09:46