單位	電力						
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
92304	MA XI	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:12	1/13 16.25
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:10	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:09	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-01 09:34:08	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:02	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:00	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:59	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:58	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:57	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:56	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:56	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:55	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:33:54	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-06-01 09:33:52	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:43	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:41	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:40	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-01 09:34:39	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:32	
	思源樓B1F 400KW發電機	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:30	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:29	
2		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:28	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:27	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:26	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:26	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:25	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:24	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-06-01 09:34:23	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:35:07	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:35:05	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:35:04	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-01 09:35:03	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:58	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:57	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:56	
3	心源優BTI 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:55	
*	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:54	

供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:54	
供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正 2022-06-01 09:34:53		
供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:52	
供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-01 09:34:52	
供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-06-01 09:34:50	

## 思源樓發電機400KW每日維護保養記錄

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 16:24:24 2022/06/01 19:00:25 2022/06/09 14:37:59

單位	電力	day and the second		檢查日期		2022年06月02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
	<i></i>	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:04	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:03	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:03	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以					
		上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-02 16:18:02	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:59	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:58	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:57	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:56	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:56	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:55	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:54	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:53	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:17:53	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-02 16:17:51	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:27	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	董家圻	2022-06-02 16:18:24	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:18	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:17	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:16	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:15	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:15	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:14	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:13	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:12	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:12	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-02 16:18:11	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:45	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:44	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:44	

		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-02 16:18:43
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:40
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:39
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:38
3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:37
	<b>G</b> 3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:36
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:35
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:35
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:34
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-02 16:18:33
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-02 16:18:32
HH-3-3-						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

### 思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 <sup>承商工程師:李中榮</sup> 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/06/02 16:44:05 2022/06/02 19:23:13 2022/06/09 14:36:56

יטי	小小女女	L惯4UUNW母日維護		2022/06/0	02 16:44:05	2022/06/02 19:23:13	2022/06/09 14:36
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月03	<u> </u>
項號	檢查項目	刊定签中		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:46
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:44
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:42
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-03 10:26	:38
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:36
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:22
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:21
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:19
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:18
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:17
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:16
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:16
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:26	:15
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-03 10:26	:13
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:24
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:22
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:20
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-03 10:27	:19
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:14
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:13
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:12
	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:11
2	400KW發電機 G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:09
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27	:08

	•					
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:07
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:06
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:04
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-03 10:27:02
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:59
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:57
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:56
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-03 10:27:55
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:51
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:50
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:48
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:47
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:46
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:44
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:43
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:42
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-03 10:27:40
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-03 10:27:39
精註: 吹姜措	<b>施·</b>	足(90%以上)	H 100		/2 1 1	

-				2022/00/0	09.54.03	2022/06/04 09.55.12	022/06/09 14.36.3
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	判足基準	恢宜万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:19	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:17	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:16	i
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-04 10:02:14	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:10	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:09	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:07	
	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:06	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:05	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:03	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:02	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:01	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:00	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-04 10:01:58	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:52	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:50	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:49	

_						
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-04 10:02:47
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:44
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:43
	思源樓B1F	主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:41
2		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:40
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:39
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:37
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:36
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:02:35
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-04 10:02:34
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:24
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:21
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:20
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-04 10:03:19
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:16
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:15
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:14
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:12
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:09
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:08
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-04 10:03:07
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-04 10:03:05
備註: 改善措	施:					

單位	電力	判定基準	松木十斗	檢查日期	日期 2022年06月05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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:06	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:04	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:03	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-05 09:20:02	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:57	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:55	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:54	
	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:53	
1	400KW發電機 G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:52	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:50	

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:49
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:48
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:19:47
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-05 09:19:45
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:52
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:50
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:49
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-05 09:20:47
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:20:42
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:27
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:26
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:25
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:24
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:23
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:22
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:21
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:21
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-05 09:20:24
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:22:15
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:22:14
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:22:12
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-05 09:22:08
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:22:01
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:22:00
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:52
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:51
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:49
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:48
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:48
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:47
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-05 09:21:45
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-05 09:21:44
着註: 攻善措:	施:					

承商駐院主任: 陳詩經 承辦工程司: 倪銘仁 2022/06/05 12:40:51 2022/06/09 14:36:05

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月06日		
項號	檢查項目	判足基準		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:29	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:28	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:27	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-06 10:38:25	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於				
		自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:17
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:16
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:14
1	思源樓B1F 1 400KW發電機 G1	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:13
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:08
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:06
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:05
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-06 10:38:03
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:06
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:04
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:03
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-06 10:39:01
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:54
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:52
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:50
2		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:49
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:48
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:47
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:45
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:44
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:38:43
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-06 10:38:41
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:41
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:39
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:38
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-06 10:39:36
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:30
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:27
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:25
	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:24
3	400KW發電機 G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:23
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:22
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:20
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:19
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-06 10:39:18
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-06 10:39:16
			目視	90	郭國儀	2022-06-06 10:39:16

En V	##. <b>⊥</b> .			1√ → 11 ±11 1		2022 7 22 11 27 11	
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期 检本结用	松木旦	2022 年 06 月 07 日	井子ナ
項號	檢查項目	<b>珍慰₩並///2△\以底主目</b> 天礼化工尚	口油	檢查結果	検査員	檢查時間 2022-06-07 09:12:13	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪		
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:08	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:07	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-06-07 09:12:05	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:01	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:58	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:57	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:53	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:52	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:44	
Ī		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:43	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:42	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:11:41	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-07 09:11:38	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:52	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:50	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:49	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-07 09:12:47	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:38	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:37	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:36	
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:34	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:32	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:31	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:30	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:29	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:12:27	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-07 09:12:26	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:37	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:34	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:33	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-07 09:13:31	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:22	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:21	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:19	
2	思源樓B1F	—— 供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:13	
3	思源樓B1F 400KW發電機	, ,	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:13	

	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:09
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:08
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-07 09:13:06
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-07 09:13:05
備註: 改善措施	施:					

	ı		1	2022/00/0	07 13:57:08		/06/09 14:34:51
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月08日	1
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:58	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:57	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:56	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-08 15:11:54	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:50	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:48	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:47	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:46	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:44	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:43	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:42	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:40	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:11:39	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-08 15:11:37	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:30	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:28	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:27	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-08 15:12:26	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:23	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:22	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:21	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:19	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:19	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:17	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:16	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:15	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:14	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-08 15:12:13	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:13:03	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:13:01	

		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	 目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:13:00
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-08 15:12:58
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:55
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:53
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:52
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:51
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:50
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:49
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:48
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:47
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-08 15:12:46
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-08 15:12:44
備註:						·

改善措施:

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:陳詩經 承辦工程司:倪銘仁 2022/06/08 22:07:58 2022/06/08 22:10:22 2022/06/09 14:33:13

單位	電力		14 -l- > > 1	檢查日期		2022年06月09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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:18	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:16	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:16	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-09 10:19:14	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:11	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:10	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:09	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:08	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:07	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:06	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:05	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:05	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:04	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-09 10:19:02	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:47	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:46	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:45	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-09 10:19:44	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:41	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:40	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:38	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:38	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:36	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:36	

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:35
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:34
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:19:33
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-09 10:19:32
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:18
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:16
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:15
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-09 10:20:14
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:10
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:09
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:08
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:06
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:05
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:04
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:04
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:03
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-09 10:20:02
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-09 10:20:01
備註: 改善措	施:					

思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 承商工程師: 李中榮 2022/06/09 15:31:12 如22/06/09 20:32:49 和 2022/06/09 20:32:49 和 2022/06/09 20:32:49 和 2022/06/09 20:32:49 和 2022/06/13 12:08:08

單位	電力	VII (->- 1=1 2 )	₩ <b>*</b> →₩	檢查日期		2022年06月10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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:28	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-10 09:12:24	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:19	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:14	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:13	
思源樓B1F 1 400KW發電機	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:12	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:11	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:10	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:08	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:07	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:06	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-10 09:12:03	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:05	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:04	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:03	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-10 09:13:02	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:57
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:55
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:54
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:53
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:52
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:51
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:50
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:49
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:12:48
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-10 09:12:46
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:14:13
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:14:12
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:56
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-10 09:13:55
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:47
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:46
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:45
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:39
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:37
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:36
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:29
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:27
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-10 09:13:26
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-10 09:13:24

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	判定基準	傚重万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:57	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:56	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:55	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-06-11 14:34:54	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:41	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:40	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:39	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:38	
'	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:37	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:36	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:35	
			•		•		

		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:34
		自動心直 供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:34:33
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-11 14:34:32
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:28
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:27
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:26
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-06-11 14:35:25
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:22
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:21
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:20
2		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:19
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:18
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:17
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:16
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:14
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:13
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-11 14:35:12
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:56
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:55
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:54
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-06-11 14:35:53
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:50
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:49
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:49
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:48
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:47
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:46
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:45
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:45
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-11 14:35:44
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-11 14:35:40

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月12日	
項號	檢查項目		燃重力法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:34	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:33	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:32	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-12 09:34:31	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於				
		自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:28
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:27
	思源樓B1F	主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:26
	400KW發電機 G1	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:25
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:24
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:23
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:22
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:22
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:21
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-12 09:34:20
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:52
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:51
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:50
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-12 09:34:49
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:46
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:45
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:44
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:44
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:43
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:42
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:41
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:41
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:40
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-12 09:34:39
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:11
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:10
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:10
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-12 09:35:09
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:06
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:05
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:04
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:03
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:02
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:01
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:01
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:35:00
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-12 09:34:59
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-12 09:34:58

承商工程師:李中榮 承商縣 2022/06/13 09:40:46 2022/

承商駐院主任:謝濱隆 2022/06/14 09:14:57 承辦工程司:倪銘仁 2022/06/17 16:58:09

ᄪᄊ	₩+			1	13 09:40:46 2		06/17 16:58:09
單位 項號	電力 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 13 日 檢查時間	備註
7只3爪	7以上"只日	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	 目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:59	用工
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:57	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:56	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	口况	上市	多子日	2022-00-13 10.00.30	
		上)	目視	26	廖學智	2022-06-13 10:36:55	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:50	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:49	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:48	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:47	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:46	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:44	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正					
		常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:43	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:41	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:36:40	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-13 10:36:38	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:32	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:31	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:30	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-13 10:37:29	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:25	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:24	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:23	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:22	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:21	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:20	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:19	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:17	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:16	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-13 10:37:14	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:38:04	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:38:03	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:38:02	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-13 10:38:00	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:57	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:56	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:55	
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:54	
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:53	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:52	
	i	1					

供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:51	
供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:50	
供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-13 10:37:49	
供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-13 10:37:48	

	1	電機400KW每日維護		2022/00/	14 09:03:11		/06/17 16:58
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月14日	1
號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:31	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:29	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:27	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-14 10:09:26	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:23	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:22	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:21	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:19	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:18	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:17	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:17	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:16	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:15	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-14 10:09:14	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:01	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:59	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:58	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-14 10:09:57	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:53	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:52	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:51	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:50	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:49	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:48	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:47	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:46	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:09:45	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-14 10:09:44	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:28	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-14 10:10:24	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:21
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:20
	思源樓B1F	主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:19
3	400KW發電機 G3	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:19
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:18
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:17
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:17
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:16
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-14 10:10:15
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-14 10:10:14
H:+-		·				

	1	•		2022/06/1		2022/06/15 20.21.29 2022/	06/17 16.50
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月15日	
頁號	檢查項目	判定整华	18年月石	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:49	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:48	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:47	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-15 09:11:46	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:41	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:40	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:39	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:37	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:36	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:35	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:34	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:33	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:11:32	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-15 09:11:30	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:26	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:24	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:23	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-15 09:12:22	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:17	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:16	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:15	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:14	
_	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:13	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:12	

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:11
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:09
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:08
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-15 09:12:06
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:16
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:14
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:13
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-15 09:13:11
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:07
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:05
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:01
3		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:13:00
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:59
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:57
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:53
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:50
	1	供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-15 09:12:48
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-15 09:12:46

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 2022/06/15 16:25:21 2022/06/15 19:59:38 2022/06/17 16:57:56

	.1//31.12.42			2022/00/	15 16:25:21	2022/06/15 19:59:38 2022	2/06/17 16:57:
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月16日	
頁號	檢查項目	刊足基準	傚重万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:31	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:30	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:29	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-06-16 11:17:27	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:21	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:20	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:19	
1	思源樓B1F 400KW發電機 G1	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:18	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:17	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:16	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:16	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:15	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:14	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-16 11:17:13	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:52	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:51	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:50	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27.2	王德全	2022-06-16 11:17:49	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:45
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:44
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:43
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:43
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:42
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:41
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:40
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:39
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:17:38
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-16 11:17:37
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:17
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:16
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:15
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-06-16 11:18:14
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:12
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:11
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:10
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:09
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:08
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:07
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:06
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:06
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-06-16 11:18:05
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-06-16 11:18:04

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月17日	
項號	檢查項目	判定基準	傑里万広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:23	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:22	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:21	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-17 10:10:20	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:16	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:14	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:13	
	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:12	
1	400KW發電機 G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:12	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:10	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:09	
						_	

		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:08
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:07
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-17 10:10:06
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:52
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:50
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:49
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-06-17 10:10:48
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:43
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:41
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:40
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:40
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:38
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:37
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:36
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:10:35
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-17 10:10:34
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:21
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:18
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:17
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-17 10:11:16
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:12
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:11
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:09
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:08
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:07
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:06
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:06
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:05
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-17 10:11:04
	1	供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-17 10:11:02

思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 承商工程師: 李中榮 承 2022/06/17 17:25:59 20

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 2022/06/17 17:25:59 2022/06/17 19:23:39 2022/06/22 16:23:40

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月18日	
項號	檢查項目	刊定签华	燃旦刀石	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:31	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:29	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:27	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-18 10:30:25	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:20	

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:19
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:17
	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:16
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:15
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:14
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:12
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:11
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:10
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-18 10:30:08
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:08
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:07
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:05
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-18 10:31:03
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:58
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:57
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:56
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:55
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:54
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:53
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:52
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:51
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:30:50
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-18 10:30:48
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:47
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:44
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:43
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-18 10:31:41
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:37
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:36
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:35
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:33
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:32
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:31
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:30
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:28
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-18 10:31:26
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-18 10:31:25

# 思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 2022/06/20 09:39:26 2022/06/20 20:25:34 2022/06/22 16:23:34

機能性理   機能性性   機能性性   機能性性   機能性性   機能性性   機能性性   機能性性   地能性性   地能性   地能性性   地能性   地能性性	日	2022年06月19日		檢查日期	檢查方法	判定基準	電力	單位
安職機部的(分)・悪力を足容漏論     主腔艦部(付合)・東張機器を正常     主腔艦部(付合)・東張職務権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京職務権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京職務権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京職務権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京衛業権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京衛業権金(2 V 以     上的艦部(付合)・東京衛業権金(2 V 以     上的艦部(付合)・海、東京衛業権金(2 V 以     上的艦部(付合)・海、東京衛業(2 B 以     北京衛生の(2 B 以     北京帝の生の(2 B 以	備註	檢查時間	檢查員	檢查結果	<b>饭</b> 旦刀 <i>広</i>	刊定整华	檢查項目	項號
主控整部的(3合)-充電機是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:05 日親 26 李祖元 2022-06-19 10:26:55 日親 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:55 日親 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:55 日親 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:55 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 全職無節(3合)-12,長離存泊量是存充 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 全職無節(3合)-12,長離接起否正常 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 全職無節(3合)-12,長離経起否正常 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 全職無節(3合)-12,長離経起否正常 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 上腔整節(3合)-12,長離経足否正常 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:27:35 日親 正常 李祖元 2022-06-19 10:28:05 日祖 正常 李祖元 202	:07	2022-06-19 10:27:07	辛祖元	正常	目視	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常		
主控盤部份(3合)・役、建釋鍵是否置於 自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10-27-05 1 主控盤部份(3合)・投入建釋鍵是否置於 自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10-26-56 2 主控盤部份(3合)・各指示性是否正常 自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10-26-56 2 主控盤部份(3合)・各指示性是否正常 自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10-26-56 2 主控盤部份(3合)・各指示性是否正常 自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10-26-56 2 正常 安祖元 2022-06-19 10-26-56 2 世界 安祖元 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖元 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖元 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖元 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-27-36 2 世界 安祖の 2022-06-19 10-28-06 2 世界 安祖の 2022-06-19	:04	2022-06-19 10:27:04	辛祖元	正常	目視	發電機部份(3台)-壓力表是否漏油		
上    日祝   26	:03	2022-06-19 10:27:03	辛祖元	正常	目視	主控盤部份(3台)-充電機是否正常		
日教に置 日祝 正常 辛担元 2022-06-19 102-68-5 上控盤部の(3合)-各指示規是否正常 日祝 正常 辛担元 2022-06-19 102-68-5 (日本部分(3合)-冷却水塔浮球開闢是否 日祝 正常 辛担元 2022-06-19 102-68-5 (日本部分(3合)-冷却水塔浮球開闢是否 日祝 正常 辛担元 2022-06-19 102-68-5 (日本部分(3合)-独水落空機機上否溜	:02	2022-06-19 10:27:02	辛祖元	26	目視	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
上校整部份(3合)-含年次是在實於自動   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 1026-56   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 1027-36   日初 2032-06-19 1027-36   日初 2032-06-	:58	2022-06-19 10:26:58	辛祖元	正常	目視	, ,		
世襲 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供水部分(3合)・政療水箱是否正常 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供水部分(3合)・政療水箱是否正常 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供油部分(1合)・油末河關是否正常置於 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供油部分(1合)・油末河關是否正常置於 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供油部分(1合)・細方原本企業機 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 供油部分(1合)・超力表是否互施 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:26:55 保 受電機部の(3合)・超力表是否直施 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 全 受電機部の(3合)・配成電機全近常 日祝 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 正常 子祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上部 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 上的 上的 上的 上的 上部 中祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 上部 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上部 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 上的 上部 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 上的 上的 上述 日祖 正常 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的 上的 上的 上部 学祖元 2022-06-19 10:27:36 上的	:57	2022-06-19 10:26:57	辛祖元	正常	目視	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常		
400KW發電機   正常   2022-06-19 10:26-55	:56	2022-06-19 10:26:56	辛祖元	正常	目視	, , ,		
水 供水部分(3合)・散熱水箱是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-54 供油部份(1合)・油水分離器外觀是否正 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-55 常 供油部份(1合)・油水分離器外觀是否正 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-56 自動位置 供油部份(1合)・独油管< 油槽至穀電機 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-56 提供部部份(1合)・母目油槽存油量是否充 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-56 是 受電機部份(3合)・温度表是否功能正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 全 電機部份(3合)・運食表是否运油 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 主控盤部份(3合)・投入選擇總是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 主控盤部份(3合)・投入選擇總是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 自動位置 主控盤部份(3合)・各種示證是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 自動位置 主控盤部份(3合)・各種示證是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36 上 2032-06-19 10:27-26 上 2032-06-19 10:28-07 上	:55	2022-06-19 10:26:55	辛祖元	正常	目視	, ,		1
# 供油部份(1合)油水分離器外觀是否正   目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:56   供油部份(1合)油藻阿關是否正常置於   目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:56   長春有編   供油部份(1合)・日本情存油量是否充   目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:46   長春有編   供油部份(1合)・長力を担心を正常   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26:46   長春有編   供油部份(1合)・展力を走否油油   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:36   長春 電機部份(3合)・受職機是否正常   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:36   長春 電機部份(3合)・光理等鍵是否置於   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:36   長春 電機部份(3合)・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・	:54	2022-06-19 10:26:54	辛祖元	正常	目視		G1	
自視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-51   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-52   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-55   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-55   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-46   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:26-46   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-36   日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27-26   日祖 2022-06-19 10:28-06   日祖 20	:52	2022-06-19 10:26:52	辛祖元	正常	目視	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常		
自動位置 供油部份(1合)+供油管<油槽至發電機	:51	2022-06-19 10:26:51	辛祖元	正常	目視			
Name	:50	2022-06-19 10:26:50	辛祖元	正常	目視			
日祝   90   辛祖元   2022-06-19 10:27:26   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:36   2022-06-19 10:27:26   2022-06-19 10:28:06   20	:49	2022-06-19 10:26:49	辛祖元	正常	目視			
接職機部份(3台)・整力表是否漏油 目视 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:36   主控盤部份(3台)・電瓶電壓檢查(24 V以 上)	:46	2022-06-19 10:26:46	辛祖元	90	目視			
主控盤部份(3台)-充電機是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:34         主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)       自視       26       辛祖元       2022-06-19 10:27:34         主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置       自視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:34         主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置       日視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)-冷部水塔浮球開關是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)-被水塔至發電機是否漏       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置       日視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置       日視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:22         供油部份(1台)-进入每日油槽存油量是否充足(90%以上)       日視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:06         發電機部份(3台)-選及表是否加維正常       日視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:06         查閱機能的(3台)-透放表是否定       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:06         支空機能部の(3台)-透放表是否定       日規       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:06	:38	2022-06-19 10:27:38	辛祖元	正常	目視	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
主控盤部份(3台)・電瓶電壓檢查(24V以上)       目視       26       辛祖元       2022-06-19 10:27:34         主控盤部份(3台)・投入選擇鍵是否置於自動位置       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         主控盤部份(3台)・各指示燈是否正常目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         主控盤部份(3台)・各指示燈是否正常目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         生放盤部份(3台)・冷卻水塔浮球開關是否正常目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)・快水管至發電機是否漏水       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)・散熱水箱是否正常目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)・油水分離器外觀是否正常時       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         (株油部份(1台)・油水分離器外觀是否正常時       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         (株油部份(1台)・供油管<	:36	2022-06-19 10:27:36	辛祖元	正常	目視	發電機部份(3台)-壓力表是否漏油		
上) 主控盤部份(3台)-投入選擇建是否置於 自動位置 主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常 主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常 主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常 主控盤部份(3台)-各五泵是否置於自動 位置 (株木部分(3台)-冷卻水塔浮球開願是否 正常 (株木部分(3台)-冷卻水塔浮球開願是否 正常 (株木部分(3台)-冷卻水塔浮球開願是否 正常 (株木部分(3台)-微小水管至發電機是否漏 水 (株木部分(3台)-大空上的 自視 (大本部分(3台)-大空上的 自视 (大本部分(3台)-不定,中枢上的 2022-06-19 10:27:22 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 自视 (大本部分(3台)-张西上的 10:28:06 (大本部分(3台)-张西上的 10:28:06 (大本部分(3台)-新西上的 10:28:06 (大本部分(3台)-新西土的	:35	2022-06-19 10:27:35	辛祖元	正常	目視	主控盤部份(3台)-充電機是否正常		
自動位置   主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:28   主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:28   上字盤部份(3台)-冷部水塔浮球開關是否   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:27   正常   中祖元   2022-06-19 10:27:27   上字   上字   中祖元   2022-06-19 10:27:27   上字   中祖元   2022-06-19 10:27:27   上字   中祖元   2022-06-19 10:27:28   上字   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   日祖   正常   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   上字   日祖   正常   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   日祖   正常   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   日祖   正常   中祖元   2022-06-19 10:28:08   上字   上字   上字   日祖   日祖   上字   日祖   上字   日祖   上字   日祖   日祖   上字   日祖   日祖   日祖   日祖	:34	2022-06-19 10:27:34	辛祖元	26	目視			
主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:28   日視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:27   日視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:27   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:27:26   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:27:27   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:28:06   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:28:06   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:28:06   王控盤部份(3台)-電車機是否正常   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:28:06   王控盤部份(3台)-電車機是否正常   日視   正常   平祖元   2022-06-19 10:28:06   王控盤部份(3台)-電車電整検査(24 V以   日視   工席   平祖元   2022-06-19 10:28:06   王控盤部份(3台)-電車電整検査(24 V以   日視   工席   平祖元   2022-06-19 10:28:06   王控盤部份(3台)-電車電整検査(24 V以   日視   工席   平祖元   2022-06-19 10:28:06   日視   日祖元   平常元   2022-06-19 10:28:06   日祖元   日祖	:31	2022-06-19 10:27:31	辛祖元	正常	目視	, ,		
世野 (大部分(3台)-冷卻水塔浮球開闌是否	:29	2022-06-19 10:27:29	辛祖元	正常	目視	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常		
2       400KW發電機 G2       正常       主常       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供水部分(3台)-散熱水箱是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:26         供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:22         使油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:27:22         投油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)       目視       90       辛祖元       2022-06-19 10:28:08         發電機部份(3台)-温度表是否功能正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:08         發電機部份(3台)-高電機是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:08         主控盤部份(3台)-充電機是否正常       目視       正常       辛祖元       2022-06-19 10:28:06         主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)       目視       26       辛祖元       2022-06-19 10:28:06	:28	2022-06-19 10:27:28	辛祖元	正常	目視			
日視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:26   供从部分(3台)-散熱水箱是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:26   供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:26   供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:23   供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:23   供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:22   使油部份(1台)-每日油槽存油量是否充   目視   90   辛祖元   2022-06-19 10:27:21   發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:28:06   接触部份(3台)-整力表是否漏油   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:28:06   主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以   上)   目視   26   辛祖元   2022-06-19 10:28:06   辛祖元   2022-06-19 10:28:06   主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以   目視   26   辛祖元   2022-06-19 10:28:04   全種元   2022-06-19 10:28:04   全種   2022-06-19 10:28:04	:27	2022-06-19 10:27:27	辛祖元	正常	目視		400KW發電機	2
供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常置於自動位置   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:24   共油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:23   共油部份(1台)-供油管<油槽至發電機   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:22   上   2022-06-19 10:27:22   2022-06-19 10:27:21   2022-06-19 10:27:21   2022-06-19 10:27:21   2022-06-19 10:28:06	:26	2022-06-19 10:27:26	辛祖元	正常	目視		G2	
常 日祝 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:24 供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:23 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:23 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:22 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:22 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:27:21 愛電機部份(3台)-海日油槽存油量是否充 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:28:06 發電機部份(3台)-温度表是否功能正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:28:06 全種機部份(3台)-死電機是否正常 日視 正常 辛祖元 2022-06-19 10:28:06 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以 上) 日視 26 辛祖元 2022-06-19 10:28:06 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以 上) 日視 26 字祖元 2022-06-19 10:28:04	:25	2022-06-19 10:27:25	辛祖元	正常	目視	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常		
自動位置	:24	2022-06-19 10:27:24	辛祖元	正常	目視			
>是否有漏     目視     上常     辛祖元     2022-06-19 10:27:22       供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)     目視     90     辛祖元     2022-06-19 10:27:21       發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常目視正常辛祖元     2022-06-19 10:28:08       發電機部份(3台)-壓力表是否漏油目視正常辛祖元     2022-06-19 10:28:06       主控盤部份(3台)-充電機是否正常目視正常辛祖元     2022-06-19 10:28:06       主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)     目視定     26     辛祖元     2022-06-19 10:28:06	:23	2022-06-19 10:27:23	辛祖元	正常	目視			
足(90%以上)     自視     90     辛祖元     2022-06-19 10:27:21       發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:08       發電機部份(3台)-壓力表是否漏油     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:07       主控盤部份(3台)-充電機是否正常     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:06       主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)     目視     26     辛祖元     2022-06-19 10:28:04	:22	2022-06-19 10:27:22	辛祖元	正常	目視			
發電機部份(3台)-壓力表是否漏油     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:07       主控盤部份(3台)-充電機是否正常     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:06       主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)     目視     26     辛祖元     2022-06-19 10:28:04		2022-06-19 10:27:21	辛祖元		目視	足(90%以上)		
主控盤部份(3台)-充電機是否正常     目視     正常     辛祖元     2022-06-19 10:28:06       主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)     目視     26     辛祖元     2022-06-19 10:28:04		2022-06-19 10:28:08						
主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以 上) 目視 26 辛祖元 2022-06-19 10:28:04		2022-06-19 10:28:07				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
上) 日倪 26 辛祖元 2022-06-19 10:28:04	:06	2022-06-19 10:28:06	辛祖元	正常	目視			
	:04	2022-06-19 10:28:04	辛祖元	26	目視	上)		
自動位置		2022-06-19 10:28:01				自動位置		
	:00	2022-06-19 10:28:00	辛祖元	正常	目視			
位置	:59	2022-06-19 10:27:59	辛祖元	正常	目視	位置		
3 400KW發電機 正常	:58	2022-06-19 10:27:58	辛祖元	正常	目視	正常		3
水	:57	2022-06-19 10:27:57	辛祖元	正常	目視	水	G3	
供水部分(3台)-散熱水箱是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-19 10:27:55	:55	2022-06-19 10:27:55	辛祖元	正常	目視	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常		

供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-19 10:27:54	
供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-19 10:27:54	
供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-19 10:27:53	
供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-19 10:27:51	

# 思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 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 2022/06/20 09:35:49 2022/06/20 20:27:35 2022/06/22 16:23:29

		も機4UUKWV母日維護		2022/00//	20 09:35:49		06/22 16:23
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月20日	1
頁號	檢查項目	·		檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:05	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:04	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:03	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-20 08:55:02	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:57	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:55	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:55	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:54	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:53	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:52	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:51	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:51	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:54:50	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-20 08:54:44	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:37	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:36	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:35	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-20 08:55:34	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:30	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:29	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:28	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:27	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:26	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:24	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:24	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:23	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:22	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-20 08:55:20	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:14	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:13	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:12	
	-	主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-20 08:56:10	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:06
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:04
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:03
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:02
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:01
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:56:00
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:59
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:58
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-20 08:55:56
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-20 08:55:55
供註:						

備註:

改善措施:

單位	電力	机宁县海	检本卡汁	檢查日期		2022年06月21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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:35	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:33	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:33	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-21 09:38:31	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:23	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:22	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:21	
1		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:20	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:19	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:18	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:17	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:16	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:15	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	朱忠正	2022-06-21 09:38:13	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:01	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:59	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:58	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-21 09:38:57	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:53	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:52	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:51	
_	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:50	
2	400KW發電機 G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:49	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:47	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:46	

	1			1	1	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:45
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:38:44
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	朱忠正	2022-06-21 09:38:43
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:27
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:25
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:24
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-06-21 09:39:23
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:18
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:17
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:16
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:16
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:14
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:14
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:13
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:12
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-06-21 09:39:11
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	朱忠正	2022-06-21 09:39:10
備註: 改善措	施:					

思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 <sup>承商工程節:李中榮</sup> 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/06/21 16:53:42 2022/06/21 19:51:06 2022/06/22 16:23:18

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	判足基準	傑宜万法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:17:06	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:17:05	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:17:04	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	董家圻	2022-06-22 10:17:03	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:17:01	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:17:00	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:59	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:58	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:57	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:56	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:56	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:55	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:54	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-22 10:16:53	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:46	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:45	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:44	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-22 10:16:43	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:40	

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:39
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:38
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:38
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:36
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:36
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:35
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:35
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:34
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-22 10:16:33
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:28
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:27
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:26
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-06-22 10:16:25
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:20
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:19
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:19
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:18
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:17
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:16
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:15
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:14
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-06-22 10:16:14
	1	供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-06-22 10:16:13

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月23日	
項號	檢查項目	判定基準	傚重刀広	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:11	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:09	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:08	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-23 10:04:06	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:02	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:00	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:58	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:57	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:55	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:54	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:53	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:52	

		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:03:51
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-23 10:03:49
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:48
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:47
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:46
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	廖學智	2022-06-23 10:04:44
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:39
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:38
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:37
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:35
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:34
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:32
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:31
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:30
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:04:29
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-23 10:04:27
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:26
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:25
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:23
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-23 10:05:22
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:18
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:16
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:15
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:14
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:13
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:12
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:11
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:09
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-23 10:05:08
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充 足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-23 10:05:07

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 2022/06/24 09:27:46 2022/06/24 09:29:15 2022/06/30 12:42:21

單位	電力	判定基準	電力  判定其進	松木十汁	檢查日期		2022年06月24日	
項號	檢查項目		檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:55		
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:53		
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:52		
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-24 09:50:50		
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:47		
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:45		

計學機能   計學機能   計學機能   計學							
1		田派燁215	, , ,	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:44
#大郎の(19) 年大帝正教宣教を書画 日東 正常 辛田元 2022-06-24 (99-50-42 年	1	400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:43
世末語からから発表・英語と正常		01	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:42
お高原(1台) 油水分離的水色性とお正常型性   日表   正常   辛田元   2022-06-24 09-50-39   日表   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本			-	 目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:41
最適額の(1行)・油菜園籍最高企業需要			, ,				2022 00 24 00:50:20
自他   自他   正常   空祖元   2022-06-24 09-50-38   日祝   正常   空祖元   2022-06-24 09-50-37   元帝   元帝   元帝   元帝   元帝   元帝   元帝   元			.,.	日倪	止吊	辛祖兀	2022-06-24 09:50:39
PR			自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:38
対のの記した  日祝			>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:50:37
空電機部份(3台)製力支配を設備   目視 正常			, , ,	目視	90	辛祖元	2022-06-24 09:50:35
上腔整部的(3合) 単純原産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産			發電機部份(3台)-壓力表是否漏油			辛祖元	2022-06-24 09:51:23
上的			主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:22
自動位置   上陸電部(3/36) - 各相示燈是否正常   目視			, , ,	目視	26	辛祖元	2022-06-24 09:51:21
主控整部的(3合)-各式泵是否置於自動   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:15   位置   供水部(3合)-冷部水膏浮球開關是否   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:14   供水部(3合)-冷部水膏浮球開關是否   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:13   供水部(3合)-冷部水菊浸料開展是否证   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:13   供水部(3合)-放熟水箱是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:13   供油部(3合)-农油票研解是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:13   代油部(3合)-农油票研解是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:10   全部元   2022-06-24 09:51:10   全部元   2022-06-24 09:51:10   全部元   2022-06-24 09:51:10   全部元   2022-06-24 09:51:09   全部元   2022-06-24 09:51:09   全部元   2022-06-24 09:51:59   主控整部(3合)-海域集造否证常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:58   主控整部(3合)-空域集造否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:55   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:46   2022-06-24 09:51:45   20			' '	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:18
型源機B1F			主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:17
日祝   正常   空祖元   2022-06-24 09:51:14   世代   正常   空祖元   2022-06-24 09:51:13   世代   正常   空祖元   2022-06-24 09:51:13   世代   正常   空祖元   2022-06-24 09:51:13   世代   世代   世代   世代   世代   世代   世代   世			位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:15
根水部分(3合) 散熱水箱是否正常   目視 正常 辛祖元   2022-06-24 09-51:13   供油部份(1合)・油水分離器外観是否正常   目視 正常 辛祖元   2022-06-24 09-51:11	2	400KW發電機		目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:14
供油部份(16)・油水分離器外觀是否正常置於 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:11 信動位置 供油部份(16)・供油管 < 油槽至發電機		G2		目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:13
常 供油部分(1台)-油泵開闢是否正常置於 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:11 目規 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:11 目規 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:10 上方と否有漏 供油部分(1台)-毎日油槽存油量是否充 日視 90 辛祖元 2022-06-24 09:51:09 足(90%以上) 要電機部の(3台)-基度否涵油 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:59 主控盤部分(3台)-整力表是否涵油 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:59 主控盤部分(3台)-及通機是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:55 上控盤部分(3台)-投入獲押課是否置於 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:55 上控盤部分(3台)-各指示规是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:55 上控盤部分(3台)-各指示规是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:51 主控盤部分(3台)-各指示规是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:51 生控盤部分(3台)-各指示规是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:51 生控盤部分(3台)-各指示规是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:50 医液体部分(3台)-除水库浮球開闢是否 目视 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:49 代本部分(3台)-决部水序浮球開闢是否 目视 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:49 供水部分(3台)-被水库浮球開闢是否正常 目视 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:47 供油部分(1台)-油水分離源外觀是否正 常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45 自動位置 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45 自動位置 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45 日親 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45			供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:13
自動位置				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:12
大田				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:11
足(90%以上)   目視   90   辛祖元   2022-06-24 09:51:09				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:10
最近機能の(3合)・歴力表是否漏油 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:59     主控盤部份(3台)・充電機是否正常 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:58     主控盤部份(3台)・電瓶電壓檢查(24V以 日視 26     主控盤部份(3台)・程瓶電壓檢查(24V以 日視 26     主控盤部份(3台)・投入選擇鍵是否置於 日視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:55     主控盤部份(3台)・各指示燈是否正常 日視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:51     主控盤部份(3台)・各指示燈是否正常 日視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:51     主控盤部份(3台)・各式泵是否置於自動				目視	90	辛祖元	2022-06-24 09:51:09
主控盤部份(3台)-充電機是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:58     主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以			發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:52:01
主控盤部份(3台)・電瓶電壓検査(24 V以上)   目視   26   辛祖元   2022-06-24 09:51:55   上)   主控盤部份(3台)・投入選擇鍵是否置於自動位置   直視 正常 辛祖元   2022-06-24 09:51:53   主控盤部份(3台)・各指示燈是否正常   目視 正常 辛祖元   2022-06-24 09:51:51   主控盤部份(3台)・各式泵是否置於自動位置   直視 正常 辛祖元   2022-06-24 09:51:50   位置   供水部分(3台)・冷卻水塔浮球開關是否 正常   日視 正常 辛祖元   2022-06-24 09:51:49   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:49   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:49   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47   供水部分(3台)・散熱水箱是否正常   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47   供油部份(1台)・油水分離器外觀是否正常   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:46   円油部份(1台)・油泵開關是否正常置於自動位置   日視 正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   日初   日初   日初   日初   日初   日初   日初   日			發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:59
上)			主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:58
自動位置   自視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:53     主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:51     主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動   但視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:50     世界   (世界   日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:49     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:49     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:49     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:48     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:48     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:47     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:47     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:46     日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:45     日祖部の(1台)-伊油管<本種至發電機   日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:45     日祖部の(1台)-毎日油槽存油量是否充   日祖   日祖   日祖   日祖   日祖   日祖   日祖   日				目視	26	辛祖元	2022-06-24 09:51:55
主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:50   位置   供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:49   正常   安祖元   2022-06-24 09:51:49   正常   安祖元   2022-06-24 09:51:48   正常   安祖元   2022-06-24 09:51:48   正常   安祖元   2022-06-24 09:51:47   供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47   供油部份(1台)-油泵開關是否正常   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:46   正常   安祖元   2022-06-24 09:51:45   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   目視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:45   日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:45   日視   日視   正常   中祖元   2022-06-24 09:51:45   日視   日視   日視   日視   日祖元			, ,	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:53
世界   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:50   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:50   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:49   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:49   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:48   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:48   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:46   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:46   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   日祝   日祝   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45   日祝   日祝   日祝   日祝   日祝   日祝   日祝   日			主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:51
3 400KW發電機 正常 日視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:49				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:50
日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:48     供水部分(3台)-散熱水箱是否正常   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:47     供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:46     供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45     供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45     供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充   日視   正常   辛祖元   2022-06-24 09:51:45     供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充   日視   平祖元   2022-06-24 09:51:43	3	400KW發電機	, ,	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:49
供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常     目視     正常     辛祖元     2022-06-24 09:51:46       供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置     目視     正常     辛祖元     2022-06-24 09:51:45       供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 >是否有漏     目視     正常     辛祖元     2022-06-24 09:51:45       供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充     日視     正常     辛祖元     2022-06-24 09:51:45		G3		目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:48
常 日祝 止常 辛祖元 2022-06-24 09:51:46 供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 目視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45 自動位置 供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機 日視 正常 辛祖元 2022-06-24 09:51:45 字祖元 2022-06-24 09:51:45 中祖部份(1台)-每日油槽存油量是否充 日祖 90 辛祖元 2022-06-24 09:51:43			供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:47
自動位置				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:46
>是否有漏     目視     止常     辛祖元     2022-06-24 09:51:45       供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充     日期     90     辛知元     2022-06-24 09:51:43				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:45
				目視	正常	辛祖元	2022-06-24 09:51:45
				目視	90	辛祖元	2022-06-24 09:51:43
	女善措.	施:					
文善措施:			<del></del>				-

單位	電力	がいられて	松木十斗	檢查日期		2022年06月25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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:45	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:44	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:42	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-25 10:36:41	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:36	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:35	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:33	
1	思源樓B1F 400KW發電機	·	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:32	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:30	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:29	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:27	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:26	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:36:25	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-25 10:36:23	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:22	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:21	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:19	
	思源樓B1F 400KW發電機 G2	主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-25 10:37:18	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:13	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:12	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:11	
2			目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:09	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:08	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:07	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:06	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:05	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:04	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-25 10:37:02	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:57	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油 主妳般部份(3台)-盔雪機具不正常	日視日祖	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:56 2022-06-25 10:37:55	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以 上)	目視 目視 目視	正常 26	陳志洋	2022-06-25 10:37:55	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:49	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	 目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:48	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:47	
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:46	
3		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:44	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:43	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:42	

供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:41	
供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-25 10:37:40	
供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-25 10:37:39	

יטי	芯까傻货电傚4UUNW母口維護休息			2022/06/2	25 17:32:38	2022/06/25 17:35:23 2022/06/30 11:17:30		
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年06月26日	<b>1</b>	
項號	檢查項目	刀尾坐干	1MB/1/M	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:4	19	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:4	17	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:4	16	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-26 10:36:4	14	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	39	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	37	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	36	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	35	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	33	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:	31	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:2	29	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:2	25	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:36:2	23	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-26 10:36:2	21	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:2	28	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:2	26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:2	25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-26 10:37:2	24	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	18	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	17	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	15	
2	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	14	
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	12	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	11	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:0	09	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:0	08	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:0	06	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-26 10:37:0	05	
_		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:38:	10	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:38:0	08	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:38:0	)7	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-06-26 10:38:0	05	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:	59	

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:57
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:56
3		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:55
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:54
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:52
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:51
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:49
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-06-26 10:37:48
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-06-26 10:37:46
借註·						·

單位	電力	생태 수 남 2분	<b>₩</b>	檢查日期		2022年06月27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
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:12	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:09	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:08	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-06-27 10:07:07	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:03	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:01	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:00	
1	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:56	
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:56	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:55	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:53	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:52	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:06:51	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-06-27 10:06:50	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:40	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:37	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:36	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-27 10:07:35	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:30	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:28	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:27	
2	思源樓B1F	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否 正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:26	
2	400KW發電機 G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:25	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:24	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:23	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:22	

	供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上) 發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常 發電機部份(3台)-壓力表是否漏油 主控盤部份(3台)-充電機是否正常 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視 目視 目視 目視	90 正常 正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:20 2022-06-27 10:08:19
	發電機部份(3台)-壓力表是否漏油 主控盤部份(3台)-充電機是否正常 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	目視		H 54-4-	2022-06-27 10:08:19
	主控盤部份(3台)-充電機是否正常 主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以		正常		
	主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	目視		曾俊豪	2022-06-27 10:08:15
- -			正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:14
	上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-06-27 10:08:13
	主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:07
	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:06
	主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:04
原樓B1F 0KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:03
	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:02
-	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:01
		目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:08:00
		目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:59
	供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-06-27 10:07:58
F		目視	90	曾俊豪	2022-06-27 10:07:57
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常 供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常 供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置 供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常 目視 供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常 目視 供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置 目視 目視 目視 医上部份(1台)-供油管<油槽至發電機 目視 目視 日視 日視 日視	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常     目視       供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常     目視       供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於     目視       自動位置     正常       供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機	供水部分(3台)-散熱水箱是否正常     目視     正常     曾俊豪       供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常     目視     正常     曾俊豪       供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置     目視     正常     曾俊豪       供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏     目視     正常     曾俊豪       供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充     日視     正常     曾俊豪

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 2022/06/27 16:41:43 2022/06/27 19:47:42 2022/06/30 11:15:57

,,,				2022/00/2	27 16:41:43	2022/06/27 19:47:42 2022/	06/30 11:15
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年06月28日		
號	檢查項目	<b>判定整</b> 学	185里月石	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:40	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:38	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:37	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-28 09:51:35	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:32	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:31	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:30	
1	思源樓B1F 400KW發電機 G1	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:29	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:28	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:26	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:25	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:24	
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:23	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-28 09:51:22	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:18	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:15	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:14	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-28 09:52:12	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:08	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:07	

	1	_		1	1	
	思源樓B1F	主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:06
2	400KW發電機 G2	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:05
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:04
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:02
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:01
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:00
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:51:59
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-28 09:51:57
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:51
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:50
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:49
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-06-28 09:52:48
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:43
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:42
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:41
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:40
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:39
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:37
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:36
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-06-28 09:52:35
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-06-28 09:52:34
備註: 改善措	施:					

月 29 日
寺間 備註
09:41:34
09:41:33
09:41:32
09:41:30
09:41:26
09:41:25
09:41:24
09:41:23
09:41:22
09:41:21
09:41:20
09:41:19
09:41:18
9

		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充	目視	90	辛祖元	2022-06-29 09:41:16
		足(90%以上)				
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:04
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:02
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:01
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-29 09:42:00
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:57
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:55
2		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:54
	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:54
	G2	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:53
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:52
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:51
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:50
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:41:49
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-29 09:41:48
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:33
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:31
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:30
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	辛祖元	2022-06-29 09:42:29
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:27
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:25
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:24
3	思源樓B1F 400KW發電機	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:23
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:22
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:22
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:20
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:19
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-06-29 09:42:18
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-06-29 09:42:17

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 2022/06/30 15:56:11 2022/06/30 19:19:18

項號		判定基準	檢查方法	檢查日期	日期 2022年06月30日		
	檢查項目		傑笡刀冶	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:07	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:05	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:04	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-30 09:55:03	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:59	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:58	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:57	

1	4001014150 = 186	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:55
	G1	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:54
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:53
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:52
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:51
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:54:49
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-30 09:54:47
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:42
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:41
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:40
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-30 09:55:38
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:32
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:31
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:30
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2	供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:29
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:28
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:27
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:26
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:25
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:55:24
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-30 09:55:23
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:19
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:18
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:17
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-06-30 09:56:15
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:11
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:10
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:08
3		供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:07
	G3	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:06
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:05
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:04
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:03
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-06-30 09:56:02
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-06-30 09:56:00
<b></b>						,
<b>攻善措</b>	施:					

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 2022/06/30 15:54:49 2022/06/30 19:21:00