單位	電力						
項號	电刀 檢查項目	判定基準	檢查方法		檢查員	<u>2022</u> 年 05 月 01 日 檢查時間	備註
′只测.		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王徳全	2022-05-01 11:30:59	用吐
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:58	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王徳全	2022-05-01 11:30:57	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	目視	27	王德全	2022-05-01 11:33:17	
		上) 主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於	 目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:51	
		自動位置 主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	 目視	正常	王徳全	2022-05-01 11:30:50	
		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	2022-05-01 11:30:49	
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	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:48	
	0.4	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:47	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:46	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:45	
		常 供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於		·		2022-05-01 11:30:45	
		自動位置 供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機	目視	正常	王德全		
		>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:30:44	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	王德全	2022-05-01 11:30:42	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:29	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:28	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:27	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27.5	王德全	2022-05-01 11:32:59	
	思源樓B1F 400KW發電機	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	2022-05-01 11:31:23	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:23	
		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	2022-05-01 11:31:22	
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	2022-05-01 11:31:21	
	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	2022-05-01 11:31:20	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:20	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:31:18	
		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	2022-05-01 11:31:17	
		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	2022-05-01 11:31:16	
		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	2022-05-01 11:31:15	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	 目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:46	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:46	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王徳全	2022-05-01 11:33:45	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	27	王德全	2022-05-01 11:33:44	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:41	
		自動位置 主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	 目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:40	
		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:39	
	心/你慢口口	位置 供水部分(3台)-冷卻水塔浮球開關是否	 目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:39	
3		正常供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:38	
		水	日1元	11.6	工伝王	2022-00-01 11.33.30	

供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:37	
供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 11:33:36	
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	2022-05-01 11:33:36	
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	2022-05-01 11:33:35	
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	2022-05-01 11:33:34	

70	·////	电域40UNW与口維设		2022/05/0	04 11:40:16	2022/05/04 13:14:19 2023	2/06/09 16:31:2
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月02日	T
項號	檢查項目	7.1人至十	版旦/7/4	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	2022-05-02 09:36:06	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:03	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:01	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-02 09:35:58	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:35:45	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:35:44	
		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	2022-05-02 09:35:43	
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	2022-05-02 09:35:42	
	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	2022-05-02 09:35:40	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:35:39	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:35:37	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:35:36	
		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	2022-05-02 09:35:35	
		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	2022-05-02 09:35:33	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:48	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:46	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:45	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-02 09:36:44	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:37	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:36	
		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	2022-05-02 09:36:34	
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	朱忠正	2022-05-02 09:36:33	
	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	2022-05-02 09:36:32	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:29	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:36:28	
		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	2022-05-02 09:36:27	
		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	2022-05-02 09:36:26	
		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	2022-05-02 09:36:25	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:24	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:23	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:22	

Ì	1	ナ物勢並/八/2△)泰光愛廳				
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-02 09:37:20
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:13
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:13
		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	2022-05-02 09:37:08
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	朱忠正	2022-05-02 09:37:08
	00	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:07
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:06
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:06
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:05
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 09:37:04
		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	2022-05-02 09:37:03
M-3-3-						

	***********	包/及 4001(4) 专口 維度	N K BOM	2022/05/0	04 11:38:34	2022/05/04 13:19:14	2022/06/09 16:31
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月03日	<u> </u>
頁號	檢查項目	刊定签件		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	2022-05-03 10:13:3	86
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:13:3	35
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:13:3	34
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-03 10:13:3	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	董家圻	2022-05-03 10:13:2	29
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:13:2	28
		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	2022-05-03 10:13:2	28
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	2022-05-03 10:13:2	27
	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	2022-05-03 10:13:2	26
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:13:2	25
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:13:2	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	董家圻	2022-05-03 10:13:1	7
		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	2022-05-03 10:13:1	3
		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	2022-05-03 10:13:1	2
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:4	10
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:3	19
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:3	19
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-03 10:12:3	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	董家圻	2022-05-03 10:12:3	35
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:3	34
		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	2022-05-03 10:12:3	33
	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	董家圻	2022-05-03 10:12:3	33
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	董家圻	2022-05-03 10:12:3	32
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:3	31

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:30
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:30
		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	2022-05-03 10:12:29
		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	2022-05-03 10:12:28
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:23
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:21
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:20
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-03 10:12:19
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:14
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:13
		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	2022-05-03 10:12:12
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	2022-05-03 10:12:11
	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	2022-05-03 10:12:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:09
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 10:12:08
		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	2022-05-03 10:12:08
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-03 10:12:06
備註: 改善措	施:					

,,,				2022/00/0	D4 11:37:16	2022/05/04 14:30:01 2022	2/06/09 16:3
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月04日	
項號	檢查項目	刊定基华	微重力法	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	廖學智	2022-05-04 10:38:15	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:38:14	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:38:13	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-04 10:38:11	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:38:05	
	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:38:04		
		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	2022-05-04 10:38:02	
-	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	2022-05-04 10:38:01	
	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	2022-05-04 10:37:59	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:58	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:56	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:55	
		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	2022-05-04 10:37:54	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-04 10:37:52	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:38	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:35	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:25	

		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-04 10:37:23
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:18
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:17
	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	2022-05-04 10:37:16
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	2022-05-04 10:37:15
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:14
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:13
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:37:11
		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	2022-05-04 10:37:10
		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	2022-05-04 10:37:09
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-04 10:37:07
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:36:50
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:36:47
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:36:46
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-04 10:36:44
		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	2022-05-04 10:36:38
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 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	廖學智	2022-05-04 10:36:36
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	2022-05-04 10:36:34
	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	2022-05-04 10:36:33
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:36:32
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 10:36:31
		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	2022-05-04 10:36:30
		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	2022-05-04 10:36:28
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-04 10:36:26
備註: 改善措	施:					

思源樓發電機400KW每日維護保養記錄 ^{承商}2022/

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 2022/05/04 11:36:29 2022/05/04 13:30:57 2022/06/09 16:31:10

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月05日		
項號	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	辛祖元	2022-05-05 10:25:36	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:34	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:33	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 10:25:30	
		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	2022-05-05 10:25:26	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:25	
		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	2022-05-05 10:25:23	
	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	辛祖元	2022-05-05 10:25:22	
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	辛祖元	2022-05-05 10:25:21	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:20	
			•				

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:19
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:18
		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	2022-05-05 10:25:17
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-05 10:25:15
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:11
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:09
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:08
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 10:26:06
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:03
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:01
		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	2022-05-05 10:26:00
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	2022-05-05 10:25:59
	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	2022-05-05 10:25:58
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:56
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:25:55
		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	2022-05-05 10:25:54
		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	2022-05-05 10:25:53
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-05 10:25:52
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:45
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:43
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:42
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 10:26:41
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:37
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:36
		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	2022-05-05 10:26:35
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	辛祖元	2022-05-05 10:26:34
	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	2022-05-05 10:26:33
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:31
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:30
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 10:26:28
		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	2022-05-05 10:26:27
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充	目視	95	辛祖元	2022-05-05 10:26:26

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 2022/05/06 16:33:59 2022/05/06 19:47:02 2022/06/09 16:31:06

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月06日		
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	王德全	2022-05-06 11:29:28	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:27	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:26	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-06 11:29:25	
l l							

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於	D 7B	Mr	-/+ A	0000 05 00 44 00 40
		自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:16
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:14
	田海伊015	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	2022-05-06 11:29:13
1		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	2022-05-06 11:29:12
	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	2022-05-06 11:29:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:09
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:08
		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	2022-05-06 11:29:07
		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	2022-05-06 11:29:06
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:59
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:58
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:57
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-06 11:29:56
		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	2022-05-06 11:29:50
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:48
		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	2022-05-06 11:29:48
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	2022-05-06 11:29:47
	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	2022-05-06 11:29:46
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:44
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:29:44
		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	2022-05-06 11:29:43
		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	2022-05-06 11:29:42
		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	2022-05-06 11:29:41
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:33
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:32
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:31
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-06 11:30:30
		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	2022-05-06 11:30:27
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:26
		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	2022-05-06 11:30:24
	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	王德全	2022-05-06 11:30:23
3 400KWថ្មី 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	2022-05-06 11:30:22
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:21
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:20
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 11:30:19
		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	2022-05-06 11:30:19
		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	2022-05-06 11:30:18

	1 .						
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月07日	ı
頁號	檢查項目	7176417	M=7,71	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	2022-05-07 09:54:08	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:06	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:05	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-07 09:54:03	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:53:55	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:53:53	
		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	2022-05-07 09:53:51	
	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	2022-05-07 09:53:50	
	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	2022-05-07 09:53:48	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:53:47	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:53:45	
		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	2022-05-07 09:53:43	
		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	2022-05-07 09:53:41	
		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	2022-05-07 09:53:38	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:55	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:54	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:53	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-07 09:54:50	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:43	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:41	
		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	2022-05-07 09:54:40	
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	郭國儀	2022-05-07 09:54:39	
	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	2022-05-07 09:54:37	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:36	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:35	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:54:33	
		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	2022-05-07 09:54:31	
		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	2022-05-07 09:54:29	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:52	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:48	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:46	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-07 09:55:44	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:38	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:36	
		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	2022-05-07 09:55:35	
	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	2022-05-07 09:55:33	

	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	2022-05-07 09:55:32
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:31
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 09:55:29
		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	2022-05-07 09:55:28
		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	2022-05-07 09:55:27
		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	2022-05-07 09:55:25
備註: 改善措	施:					

	1	自冰中四代和立口海底	1	2022/00/	10 08:58:08		2/06/09 16:14:3
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月08日	
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	曾俊豪	2022-05-08 09:46:29	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-05-08 09:46:22	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:13	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:12	
		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	2022-05-08 09:46:11	
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	2022-05-08 09:46:10	
	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	2022-05-08 09:46:09	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:08	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:07	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:06	
		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	2022-05-08 09:46:04	
		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	2022-05-08 09:46:03	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:58	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:56	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:55	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-05-08 09:46:52	
		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	2022-05-08 09:46:47	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:46	
		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	2022-05-08 09:46:45	
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	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:43	
	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	2022-05-08 09:46:42	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:41	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:40	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:46:39	
		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	2022-05-08 09:46:37	
		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	2022-05-08 09:46:36	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:27	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:25	

		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:24
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-05-08 09:47:23
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:18
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:17
		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	2022-05-08 09:47:16
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	曾俊豪	2022-05-08 09:47:15
	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	2022-05-08 09:47:14
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:13
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:12
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 09:47:11
		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	2022-05-08 09:47:10
		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	2022-05-08 09:47:08
備註:						

改善措施:

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/05/10 08:56:52 2022/05/10 19:27:39 2022/06/09 16:14:23

單位	電力	data trans	14-4-5-5	檢查日期		2022年05月09日	
<u> </u>	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	廖學智	2022-05-09 11:13:15	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:14	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:13	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-09 11:13:11	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:07	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:06	
		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	2022-05-09 11:13:05	
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	2022-05-09 11:13:04	
	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	2022-05-09 11:13:02	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:01	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:13:00	
		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	2022-05-09 11:12:59	
		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	2022-05-09 11:12:58	
		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	2022-05-09 11:12:57	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:41	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:40	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:38	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-09 11:12:37	
		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	2022-05-09 11:12:32	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:31	
		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	2022-05-09 11:12:30	
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	2022-05-09 11:12:29	
	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	2022-05-09 11:12:28	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:27	

	1	供油菜(4/14)油水分離器外期具不正				
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:26
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:12:25
		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	2022-05-09 11:12:23
		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	2022-05-09 11:12:22
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:53
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:52
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:51
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-09 11:11:49
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:43
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:41
		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	2022-05-09 11:11:40
3		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	2022-05-09 11:11:39
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:38
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:37
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 11:11:36
		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	2022-05-09 11:11:35
		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	2022-05-09 11:11:33
		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	2022-05-09 11:11:32

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 2022/05/10 08:52:39 2022/05/10 19:21:53 2022/06/09 16:14:19

				2022/03/	10 08:52:39	2022/05/10 19:21:53	2022/06/09 16:14:
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月10日	
項號	檢查項目	刊足基华	恢 旦刀云	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	2022-05-10 10:14:1	8
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:1	6
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:1	5
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 10:14:1	3
		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	2022-05-10 10:14:0	9
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:0	8
		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	2022-05-10 10:14:0	6
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	辛祖元	2022-05-10 10:14:0	5
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:0	4
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:0	3
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:0	2
		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	2022-05-10 10:14:0	1
		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	2022-05-10 10:13:5	9
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-10 10:13:5	8
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:5	1
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:4	9
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:4	8
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 10:14:4	6

		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	2022-05-10 10:14:43
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:42
		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	2022-05-10 10:14:40
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	辛祖元	2022-05-10 10:14:39
	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	2022-05-10 10:14:38
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:37
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:14:36
		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	2022-05-10 10:14:35
		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	2022-05-10 10:14:34
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-10 10:14:33
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:24
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:22
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:21
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 10:15:20
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:17
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:15
		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	2022-05-10 10:15:14
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	2022-05-10 10:15:13
	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	2022-05-10 10:15:11
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:10
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 10:15:10
		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	2022-05-10 10:15:09
		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	2022-05-10 10:15:08
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	95	辛祖元	2022-05-10 10:15:07

改善措施:

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月11日	
項號	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	2022-05-11 15:55:04	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:03	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:02	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-11 15:55:00	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:52	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:51	
		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	2022-05-11 15:54:50	
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	2022-05-11 15:54:48	
'	G1 400KW 發电像	供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:47	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:45	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:42	
			•	•		_	

		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:54:37
		自動位置 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	2022-05-11 15:54:36
		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	2022-05-11 15:54:35
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	 目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:30
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王徳全	2022-05-11 15:55:29
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:29
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-11 15:55:28
		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	2022-05-11 15:55:25
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:25
		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	2022-05-11 15:55:24
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	2022-05-11 15:55:23
	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	2022-05-11 15:55:22
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:21
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:20
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:19
		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	2022-05-11 15:55:19
		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	2022-05-11 15:55:18
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:56
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:55
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:53
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	27	王德全	2022-05-11 15:55:52
		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	2022-05-11 15:55:50
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:49
		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	2022-05-11 15:55:48
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	王德全	2022-05-11 15:55:47
	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	2022-05-11 15:55:47
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:46
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 15:55:45
		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	2022-05-11 15:55:44
		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	2022-05-11 15:55:43
		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	2022-05-11 15:55:42

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期 2022 年 05 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	朱忠正	2022-05-12 09:39:15	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:14	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:12	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-12 09:39:11	

	İ					
		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	2022-05-12 09:38:58
	G1	主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:38:57
		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	2022-05-12 09:38:56
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	2022-05-12 09:38:54
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:38:50
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:38:49
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:38:48
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:38:47
		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	2022-05-12 09:38:47
		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	2022-05-12 09:38:45
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:54
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:53
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:52
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-12 09:39:51
		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	2022-05-12 09:39:44
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:42
		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	2022-05-12 09:39:41
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	2022-05-12 09:39:40
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:39
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:37
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:39:35
		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	2022-05-12 09:39:35
		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	2022-05-12 09:39:33
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:26
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:24
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:23
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-12 09:40:22
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:16
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:15
	田海神	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	2022-05-12 09:40:15
3	思源樓B1F 400KW發電機 G3	·	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:14
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:13
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:13
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:12
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 09:40:11
		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	2022-05-12 09:40:10
		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	2022-05-12 09:40:09

承商工程師: 李中榮 2022/05/12 17:06:20

承商駐院主任:謝濱隆 2022/05/12 19:47:15 承辦工程司:倪銘仁 2022/06/09 16:15:11

명 /	录士			I	12 17:00:20 2		06/09 16:15:11
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 05 月 13 日 檢查時間	備註
快炕		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:58:11	用缸
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:58:10	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:58:09	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	日7元	- 工市	里氷り	2022-03-13 09.30.09	
		上)	目視	26.1	董家圻	2022-05-13 09:58:08	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:58	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:57	
		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	2022-05-13 09:57:57	
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	2022-05-13 09:57:56	
	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	2022-05-13 09:57:55	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:54	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正					
		常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:54	
		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	2022-05-13 09:57:53	
		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	2022-05-13 09:57:52	
		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	2022-05-13 09:57:51	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:45	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:44	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:43	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-13 09:57:42	
		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	2022-05-13 09:57:36	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:35	
		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	2022-05-13 09:57:35	
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	2022-05-13 09:57:34	
	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	2022-05-13 09:57:33	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:32	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:31	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:30	
		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	2022-05-13 09:57:30	
		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	2022-05-13 09:57:28	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:19	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:18	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:17	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2		2022-05-13 09:57:15	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:08	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:07	
		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	2022-05-13 09:57:06	
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	董家圻	2022-05-13 09:57:05	
	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	2022-05-13 09:57:04	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:04	
	i						

供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:57:03	
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	2022-05-13 09:57:02	
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	2022-05-13 09:57:01	
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	2022-05-13 09:57:00	

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 2022/05/16 11:32:37 2022/05/16 20:36:15 2022/06/09 16:05:46

單位	電力			檢查日期		2022年05月14日	
手址 頂號	檢查項目	判定基準	檢查方法		檢查員	檢查時間	備註
RJWL		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:30	用吐
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:39	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:28	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以	口况	11.17	多子百	2022-03-14 10.27.20	
		上)	目視	26	廖學智	2022-05-14 10:27:26	
		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	2022-05-14 10:27:22	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:21	
		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	2022-05-14 10:27:20	
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	2022-05-14 10:27:18	
	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	2022-05-14 10:27:17	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:16	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:15	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:27:14	
		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	2022-05-14 10:27:13	
		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	2022-05-14 10:27:12	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:57	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:55	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:54	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-14 10:26:52	
		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	2022-05-14 10:26:47	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:46	
		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	2022-05-14 10:26:44	
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	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:43	
	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	2022-05-14 10:26:42	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:41	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:40	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:39	
		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	2022-05-14 10:26:38	
		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	2022-05-14 10:26:36	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:20	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	 正常	廖學智	2022-05-14 10:26:18	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:17	-
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-14 10:26:16	

		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:10
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:08
	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	2022-05-14 10:26:07
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	廖學智	2022-05-14 10:26:05
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:04
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:03
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 10:26:01
		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	2022-05-14 10:26:00
		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	2022-05-14 10:25:59
		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	2022-05-14 10:25:57
告計.						

DD (7)	# -L		1		16 11:30:46		06/09 16:05:
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月15日	
負號	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	2022-05-15 10:16:00	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:58	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:57	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-15 10:15:55	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:51	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:50	
		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	2022-05-15 10:15:48	
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	辛祖元	2022-05-15 10:15:47	
	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	2022-05-15 10:15:45	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:44	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:43	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:15:42	
		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	2022-05-15 10:15:41	
		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	2022-05-15 10:15:39	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:33	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:31	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:30	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-15 10:16:29	
		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	2022-05-15 10:16:25	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:24	
		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	2022-05-15 10:16:22	
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	2022-05-15 10:16:21	
2	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	2022-05-15 10:16:20	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:19	

		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:18
		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	2022-05-15 10:16:17
		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	2022-05-15 10:16:16
		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	2022-05-15 10:16:15
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:17:09
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:17:06
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:17:05
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-15 10:17:04
		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	2022-05-15 10:17:00
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:58
		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	2022-05-15 10:16:57
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	2022-05-15 10:16:56
	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	2022-05-15 10:16:54
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:53
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:52
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 10:16:51
		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	2022-05-15 10:16:50
		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	2022-05-15 10:16:49
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} 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/05/16 10:08:39 2022/05/17 20:03:03 2022/06/09 15:46:11

	1000	包次:00:::- 孕日体改		2022/03/	6 10:08:39	2022/05/17 20:03:03	2022/06/09 15:46:1
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月16	∃
項號	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	陳志洋	2022-05-16 11:24:	00
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:23:	58
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:23:	41
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-16 11:23:	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	陳志洋	2022-05-16 11:23:	34
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:23:	32
		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	2022-05-16 11:23:	31
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	2022-05-16 11:23:	30
	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	2022-05-16 11:23:	29
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:23:	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	2022-05-16 11:23:	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	2022-05-16 11:23:	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	2022-05-16 11:23:	23
		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	2022-05-16 11:23:	22
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:23:	01
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:	59
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:	59
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-16 11:22:	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	陳志洋	2022-05-16 11:22:50
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:49
		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	2022-05-16 11:22:48
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	2022-05-16 11:22:46
	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	2022-05-16 11:22:45
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:44
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:43
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:42
		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	2022-05-16 11:22:42
		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	2022-05-16 11:22:40
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:19
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:14
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:13
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-16 11:22:10
		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	2022-05-16 11:22:03
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:22:01
		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	2022-05-16 11:22:00
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	2022-05-16 11:21:58
	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	2022-05-16 11:21:56
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:21:55
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 11:21:53
		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	2022-05-16 11:21:52
		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	2022-05-16 11:21:51
		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	2022-05-16 11:21:50

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月17日	
項號	檢查項目	判足基準	燃旦刀広	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	郭國儀	2022-05-17 11:27:23	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:21	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:19	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-17 11:27:16	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:09	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:08	
		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	2022-05-17 11:27:06	
	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	2022-05-17 11:27:04	
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	郭國儀	2022-05-17 11:27:02	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:00	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:26:57	

		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	2022-05-17 11:26:55
		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	2022-05-17 11:26:54
		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	2022-05-17 11:26:50
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:11
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:09
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:06
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-17 11:28:04
		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	2022-05-17 11:27:57
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:55
		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	2022-05-17 11:27:54
2	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	2022-05-17 11:27:52
	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	2022-05-17 11:27:51
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:49
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:48
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:27:47
		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	2022-05-17 11:27:45
		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	2022-05-17 11:27:43
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:29:00
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:59
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:57
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	郭國儀	2022-05-17 11:28:55
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:48
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:45
		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	2022-05-17 11:28:43
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	郭國儀	2022-05-17 11:28:41
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:40
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 11:28:36
		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	2022-05-17 11:28:35
		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	2022-05-17 11:28:33
		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	2022-05-17 11:28:31

						.022/00/11 10:01:00 2022/	
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月18日	
項號	檢查項目	刊足基準	燃重刀広	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	曾俊豪	2022-05-18 09:44:04	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:44:02	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:44:01	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-05-18 09:43:59	
		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	2022-05-18 09:43:52	

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:43:52
		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	2022-05-18 09:43:51
	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	曾俊豪	2022-05-18 09:43:50
	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	2022-05-18 09:43:49
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:43:48
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:43:48
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:43:47
		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	2022-05-18 09:43:46
		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	2022-05-18 09:43:44
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:22
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:20
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:19
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-05-18 09:45:18
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:12
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:11
		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	2022-05-18 09:45:10
2	思源樓B1F 400KW發電機 G2		目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:09
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:08
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:07
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:06
		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	2022-05-18 09:45:05
		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	2022-05-18 09:45:04
		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	2022-05-18 09:45:03
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:56
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:53
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:51
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-05-18 09:45:50
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:46
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:44
		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	2022-05-18 09:45:43
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	2022-05-18 09:45:42
	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	2022-05-18 09:45:40
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:39
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 09:45:38
		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	2022-05-18 09:45:37
		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	2022-05-18 09:45:34
	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	2022-05-18 09:45:33

單位 項號	電力 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	判定基準	檢查方法	檢查日期 檢查結果	檢查員	2022 年 05 月 19 日 檢查時間	備註
供弧	恢重項目	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常		2022-05-19 10:45:40	1用社
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:45:39	
			目視	正常	廖学哲 廖學智	2022-05-19 10:45:38	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	日1九	正市	廖字 首	2022-03-19 10.43.36	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	廖學智	2022-05-19 10:45:36	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:45:32	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:45:30	
		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	2022-05-19 10:45:29	
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	2022-05-19 10:45:28	
	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	2022-05-19 10:45:27	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:45:26	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:45:25	
		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	2022-05-19 10:45:24	
		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	2022-05-19 10:45:23	
		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	2022-05-19 10:45:21	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:18	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:17	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:16	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-19 10:46:14	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:09	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:08	
		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	2022-05-19 10:46:07	
2	思源樓B1F 100KW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	2022-05-19 10:46:06	
	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	2022-05-19 10:46:05	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:04	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:03	
		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	2022-05-19 10:46:02	
		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	2022-05-19 10:46:01	
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-19 10:46:00	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:51	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:50	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:49	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-19 10:46:48	
		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	2022-05-19 10:46:44	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:43	
		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	2022-05-19 10:46:42	
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	2022-05-19 10:46:41	
	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	2022-05-19 10:46:40	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:39	

供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 10:46:38	
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	2022-05-19 10:46:37	
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	2022-05-19 10:46:36	
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	2022-05-19 10:46:34	

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 2022/05/19 16:08:17 2022/05/19 19:44:10 2022/06/09 15:40:04

יטי		A機400KW每日維護		2022/05/	19 16:08:17	2022/05/19 19:44:10 2022/0	06/09 15:40:
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月20日	,
預號	檢查項目		MEANA	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	2022-05-20 09:53:51	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:53:48	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:53:47	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-20 09:53:45	
		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	2022-05-20 09:53:42	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:53:40	
		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	2022-05-20 09:53:39	
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	辛祖元	2022-05-20 09:53:38	
	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	2022-05-20 09:53:37	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:53:36	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:53:35	
		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	2022-05-20 09:53:34	
		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	2022-05-20 09:53:33	
		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	2022-05-20 09:53:32	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:21	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:19	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:18	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-20 09:54:17	
		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	2022-05-20 09:54:13	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:12	
		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	2022-05-20 09:54:11	
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	2022-05-20 09:54:10	
	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	2022-05-20 09:54:10	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:09	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:08	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:07	
		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	2022-05-20 09:54:06	
		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	2022-05-20 09:54:05	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:51	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:49	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:48	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-20 09:54:47	

		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	2022-05-20 09:54:44
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:43
		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	2022-05-20 09:54:41
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	辛祖元	2022-05-20 09:54:40
	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	2022-05-20 09:54:39
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:38
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:54:38
		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	2022-05-20 09:54:37
		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	2022-05-20 09:54:36
		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	2022-05-20 09:54:35

備註:

改善措施:

單位	電力	사네 스카 '블' 2년도	₩ *	檢查日期		2022年05月21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	2022-05-21 09:54:53	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:51	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:50	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-21 09:54:49	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:44	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:42	
		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	2022-05-21 09:54:41	
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	2022-05-21 09:54:40	
	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	2022-05-21 09:54:39	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:38	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:37	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:36	
		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	2022-05-21 09:54:34	
		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	2022-05-21 09:54:33	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:06	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:04	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:54:03	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-21 09:54:02	
		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	2022-05-21 09:53:56	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:55	
		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	2022-05-21 09:53:54	
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	2022-05-21 09:53:53	
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	陳志洋	2022-05-21 09:53:51	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:49	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:48	

	i	-		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	陳志洋	2022-05-21 09:53:47
		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	2022-05-21 09:53:45
		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	2022-05-21 09:53:44
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:15
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:13
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:12
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-21 09:53:11
		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	2022-05-21 09:53:01
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:53:00
		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	2022-05-21 09:52:59
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	2022-05-21 09:52:58
	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	2022-05-21 09:52:57
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:52:55
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:52:54
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 09:52:53
		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	2022-05-21 09:52:52
		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	2022-05-21 09:52:50
備註: 改善措	施:					

承商工程師:李中榮 承商駐院主任:謝濱隆 承辦工程司:倪銘仁 2022/05/21 11:53:35 2022/05/21 15:29:46 2022/06/09 15:10:18

單位	電力	和今年准	松木士汁	檢查日期		2022年05月22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	朱忠正	2022-05-22 14:19:58	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:19:56	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:19:56	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-22 14:19:53	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:51	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:50	
		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	2022-05-22 14:18:49	
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	2022-05-22 14:18:49	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:48	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:47	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:47	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:46	
		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	2022-05-22 14:18:45	
		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	2022-05-22 14:18:44	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:36	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:35	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:34	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-22 14:18:32	
		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	2022-05-22 14:18:27	

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:26
		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	2022-05-22 14:18:26
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	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:25
	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	2022-05-22 14:18:24
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:24
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:23
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:18:23
		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	2022-05-22 14:18:22
		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	2022-05-22 14:18:20
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:51
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:50
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:48
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	朱忠正	2022-05-22 14:17:46
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:40
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:38
		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	2022-05-22 14:17:37
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	2022-05-22 14:17:36
	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	2022-05-22 14:17:34
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:32
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:30
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 14:17:18
		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	2022-05-22 14:17:17
		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	2022-05-22 14:17:15

單位	電力	判定基準	松本主法	檢查日期		2022年05月23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	董家圻	2022-05-23 09:48:43	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:42	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:41	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-23 09:48:40	
		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	2022-05-23 09:48:36	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:35	
		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	2022-05-23 09:48:34	
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	2022-05-23 09:48:34	
	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	2022-05-23 09:48:33	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:32	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:31	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:30	

		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	2022-05-23 09:48:30
		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	2022-05-23 09:48:29
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:02
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:01
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:00
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.2	董家圻	2022-05-23 09:48:59
		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	2022-05-23 09:48:56
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:55
		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	2022-05-23 09:48:54
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	董家圻	2022-05-23 09:48:54
	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	2022-05-23 09:48:53
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:52
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:51
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:48:51
		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	2022-05-23 09:48:50
		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	2022-05-23 09:48:49
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:19
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:18
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:18
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	董家圻	2022-05-23 09:49:16
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:14
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:13
		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	2022-05-23 09:49:12
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	2022-05-23 09:49:11
	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	2022-05-23 09:49:10
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:09
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:09
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:49:08
		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	2022-05-23 09:49:07
		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	2022-05-23 09:49:06
備註: 改善措	施:				<u> </u>	

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月24日		
項號	號檢查項目	判足基準	傑笡刀法	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	廖學智	2022-05-24 11:09:26	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:24	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:23	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-24 11:09:21	
		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	2022-05-24 11:09:17	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:16	

		主控盤部份(3台)-各式泵是否置於自動				
	思源樓B1F	位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:15
	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	2022-05-24 11:09:14
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:13
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:12
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:11
		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	2022-05-24 11:09:10
		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	2022-05-24 11:09:09
		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	2022-05-24 11:09:07
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:51
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:00
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:59
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-24 11:09:58
		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	2022-05-24 11:09:54
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:53
		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	2022-05-24 11:09:52
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	2022-05-24 11:09:51
	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	2022-05-24 11:09:50
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:48
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:47
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:46
		供油部份(1台)-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:09:45
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-24 11:09:44
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:35
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:34
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:33
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-24 11:10:32
		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	2022-05-24 11:10:28
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:27
		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	2022-05-24 11:10:26
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	2022-05-24 11:10:24
	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	2022-05-24 11:10:23
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:22
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 11:10:21
		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	2022-05-24 11:10:20
		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	2022-05-24 11:10:18
		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	2022-05-24 11:10:17

單位	電力	机宁井准	检木七斗	檢查日期		2022年05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	辛祖元	2022-05-25 10:09:39	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:37	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:36	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 10:09:34	
		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	2022-05-25 10:09:30	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:29	
		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	2022-05-25 10:09:28	
1	思源樓B1F 400KW發電機		目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:27	
	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	2022-05-25 10:09:26	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:25	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:24	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:23	
		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	2022-05-25 10:09:22	
		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	2022-05-25 10:09:21	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:10	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:08	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:07	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 10:10:06	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:03	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:02	
	思源樓B1F 400KW發電機 G2	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	2022-05-25 10:10:00	
2			目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:59	
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:58	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:57	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:56	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:09:55	
		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	2022-05-25 10:09:54	
		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	2022-05-25 10:09:53	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視 目視	正常正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:41 2022-05-25 10:10:39	
		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	日祝 目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:39	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 10:10:37	
		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	2022-05-25 10:10:34	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:33	
		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	2022-05-25 10:10:32	
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	2022-05-25 10:10:30	
-		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:29	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:28	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:27	

供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 10:10:26	
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	2022-05-25 10:10:26	
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	2022-05-25 10:10:24	

	ı	电恢 T UINT 可口能设	VI. 15 HOW	2022/00/2	26 14:18:22 T		2022/06/09 14:49
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月26日	
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	陳志洋	2022-05-26 13:31:0	+
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:0	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:0	06
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-26 13:31:0	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	陳志洋	2022-05-26 13:31:0	00
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:30:5	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	2022-05-26 13:30:5	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	陳志洋	2022-05-26 13:30:5	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	2022-05-26 13:30:5	54
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:30:5	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	2022-05-26 13:30:5	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	2022-05-26 13:30:5	50
		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	2022-05-26 13:30:5	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	2022-05-26 13:30:4	18
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:4	ŀ6
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:4	15
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:4	13
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-26 13:31:4	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	陳志洋	2022-05-26 13:31:3	36
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:3	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	2022-05-26 13:31:3	34
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	2022-05-26 13:31:3	33
	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	2022-05-26 13:31:3	31
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:3	30
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:31:2	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	陳志洋	2022-05-26 13:31:2	28
		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	2022-05-26 13:31:2	27
		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	2022-05-26 13:31:2	25
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:3	37
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:3	36
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:3	34
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-26 13:32:3	33
		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	2022-05-26 13:32:2	27

		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:25			
		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	2022-05-26 13:32:24			
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	陳志洋	2022-05-26 13:32:23			
	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	2022-05-26 13:32:13			
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:12			
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 13:32:11			
		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	2022-05-26 13:32:10			
		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	2022-05-26 13:32:09			
		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	2022-05-26 13:32:07			
供註·	444								

) <u></u>	T		T		26 14:16:16 T)22/06/09 14:48:
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月27日	
頁號	檢查項目		312	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	2022-05-27 16:44:06	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:04	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:02	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26.1	郭國儀	2022-05-27 16:43:59	
		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	2022-05-27 16:43:51	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:43:50	
		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	2022-05-27 16:43:49	
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	2022-05-27 16:43:47	
	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	2022-05-27 16:43:46	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:43:45	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:43:41	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:43:37	
		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	2022-05-27 16:43:33	
		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	2022-05-27 16:43:31	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:52	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:50	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:48	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	郭國儀	2022-05-27 16:44:47	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:42	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:41	
		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	2022-05-27 16:44:39	
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	郭國儀	2022-05-27 16:44:37	
۷	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	郭國儀	2022-05-27 16:44:36	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:35	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:34	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:44:33	

		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	2022-05-27 16:44:32
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	郭國儀	2022-05-27 16:44:31
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:33
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:32
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:30
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	郭國儀	2022-05-27 16:45:29
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:24
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:23
		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	2022-05-27 16:45:22
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	郭國儀	2022-05-27 16:45:20
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:19
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:18
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:17
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 16:45:16
		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	2022-05-27 16:45:15
		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充足(90%以上)	目視	91	郭國儀	2022-05-27 16:45:14

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 2022/06/06 19:05:53 2022/06/06 19:10:14 2022/06/09 14:35:18

,,,	1	T		2022/00/0	06 19:05:53	2022/06/06 19:10:14 2022/0	06/09 14:35
單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期		2022年05月28日	
鬄號	檢查項目	刀化坐午	瓜旦刀仏	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	2022-05-28 09:57:29	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:26	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:25	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-05-28 09:57:23	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:07	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:06	
		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	2022-05-28 09:57:05	
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	2022-05-28 09:57:02	
	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	2022-05-28 09:57:01	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:00	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:56:59	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:56:58	
		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	2022-05-28 09:56:56	
		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	2022-05-28 09:56:53	
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:00	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:58	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:57	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.1	曾俊豪	2022-05-28 09:57:56	
		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	2022-05-28 09:57:51	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:50	

		-				
	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	曾俊豪	2022-05-28 09:57:49
2		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	2022-05-28 09:57:47
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:46
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:45
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:57:44
		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	2022-05-28 09:57:43
		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	2022-05-28 09:57:39
		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	2022-05-28 09:57:38
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:28
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:26
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:25
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26.2	曾俊豪	2022-05-28 09:58:24
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:20
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:19
		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	2022-05-28 09:58:18
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	2022-05-28 09:58:17
	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	2022-05-28 09:58:16
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:15
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 09:58:14
		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	2022-05-28 09:58:13
		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	2022-05-28 09:58:12
		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	2022-05-28 09:58:10
備註: 改善措	施:					

單位	電力	判定基準	松木十二十	檢查日期		2022年05月29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	廖學智	2022-05-29 10:10:53	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:52	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:51	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-29 10:10:49	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:46	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:45	
		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	2022-05-29 10:10:44	
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	2022-05-29 10:10:43	
	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	2022-05-29 10:10:42	
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:41	
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:40	
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:10:39	
		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	2022-05-29 10:10:37	
		,					

		供油部份(1台)-每日油槽存油量是否充	 目視	90	廖學智	2022-05-29 10:10:36
		足(90%以上)				
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:29
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:28
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:27
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-29 10:11:25
		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	2022-05-29 10:11:21
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:19
		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	2022-05-29 10:11:18
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	2022-05-29 10:11:17
	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	2022-05-29 10:11:15
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:14
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:13
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:11
		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	2022-05-29 10:11:10
		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	2022-05-29 10:11:09
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:12:05
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:12:04
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:12:02
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V以上)	目視	26	廖學智	2022-05-29 10:12:01
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:56
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:55
		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	2022-05-29 10:11:54
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	2022-05-29 10:11:52
	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	2022-05-29 10:11:51
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:50
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:49
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 10:11:48
		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	2022-05-29 10:11:47
		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	2022-05-29 10:11:45

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 2022/05/30 13:49:59 2022/05/30 14:39:12 2022/06/09 14:46:34

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月30日		
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	辛祖元	2022-05-30 09:46:57	
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:56	
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:55	
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-30 09:46:54	
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:51	
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:49	
		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	2022-05-30 09:46:48	
				•	•		

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	辛祖元	2022-05-30 09:46:46
	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	2022-05-30 09:46:45
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:44
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:43
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:46:42
		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	2022-05-30 09:46:41
		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	2022-05-30 09:46:39
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:29
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:27
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:26
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-30 09:47:25
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:21
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:20
		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	2022-05-30 09:47:19
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	2022-05-30 09:47:18
	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	2022-05-30 09:47:16
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:15
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正 常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:14
		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	2022-05-30 09:47:13
		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	2022-05-30 09:47:13
		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	2022-05-30 09:47:11
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:48:02
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:59
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:59
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	辛祖元	2022-05-30 09:47:57
		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	2022-05-30 09:47:54
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:53
		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	2022-05-30 09:47:51
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	2022-05-30 09:47:50
	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	2022-05-30 09:47:49
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:47
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:47:47
		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	2022-05-30 09:47:46
		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	2022-05-30 09:47:45
		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	2022-05-30 09:47:44
精註:						·
改善措	施:					

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022年05月31日			
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	陳志洋	2022-05-31 09:55:29
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:28
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:25
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-31 09:55:23
	思源樓B1F 400KW發電機 G1	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	2022-05-31 09:55:13
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:12
		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	2022-05-31 09:55:10
1		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	2022-05-31 09:55:04
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:03
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:02
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:01
		供油部份(1台)-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:55:00
		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	2022-05-31 09:54:59
		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	2022-05-31 09:54:57
		發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:40
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:39
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:37
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24V以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-31 09:54:36
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於 自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:31
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:30
	思源樓B1F 400KW發電機 G2	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	2022-05-31 09:54:28
2		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	2022-05-31 09:54:27
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:26
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:25
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:24
		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	2022-05-31 09:54:23
		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	2022-05-31 09:54:21
		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	2022-05-31 09:54:20
	思源樓B1F 400KW發電機 G3	發電機部份(3台)-溫度表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:02
		發電機部份(3台)-壓力表是否漏油	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:54:01
		主控盤部份(3台)-充電機是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:59
		主控盤部份(3台)-電瓶電壓檢查(24 V 以上)	目視	26	陳志洋	2022-05-31 09:53:58
		主控盤部份(3台)-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:52
		主控盤部份(3台)-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:51
		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	2022-05-31 09:53:49
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	2022-05-31 09:53:48
		供水部分(3台)-供水管至發電機是否漏水	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:47
		供水部分(3台)-散熱水箱是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:46
		供油部份(1台)-油水分離器外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:53:44
		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	2022-05-31 09:53:43

	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	2022-05-31 09:53:42	
	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	2022-05-31 09:53:41	
備註: 改善措	施:					