

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 01 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:39	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:40	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:41	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	王德全	2022-05-01 10:34:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:34:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:34:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:34:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:34:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:34:54	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:35:00	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12	王德全	2022-05-01 10:35:04	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	王德全	2022-05-01 10:35:32	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:33	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:34	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:35	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:36	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:38	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:33:38	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:33:36	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:38	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:55	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:56	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:57	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	王德全	2022-05-01 10:36:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:21	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:36:25	

		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12	王德全	2022-05-01 10:36:28	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	王德全	2022-05-01 10:36:32	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:33	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:34	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:35	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:36	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:37	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:35:54	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:35:53	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:31	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:52	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:53	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:55	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:56	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	王德全	2022-05-01 10:36:59	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:00	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:05	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:06	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:07	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:37:11	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12	王德全	2022-05-01 10:37:23	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	王德全	2022-05-01 10:37:25	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:26	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:27	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:28	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:29	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:31	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:36:51	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:36:50	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:04	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:48	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:53	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:56	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:58	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	王德全	2022-05-01 10:38:05	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:38:06	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:38:07	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:38:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:38:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:38:46	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:38:51	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12	王德全	2022-05-01 10:38:55	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	王德全	2022-05-01 10:38:59	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:00	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:01	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:02	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:03	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:39:04	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-01 10:37:46	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-01 10:37:44	
		備註：					
改善措施：							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/04 11:40:20

承商駐院主任：謝濱隆  
2022/05/04 13:11:26

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 16:31:30

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 02 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:27	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:07	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:09	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:11	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.8	郭國儀	2022-05-02 19:22:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:59	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	85	郭國儀	2022-05-02 19:23:34	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-02 19:23:49	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	25	郭國儀	2022-05-02 19:24:09	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:13	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:16	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:19	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:21	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:24:24	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-02 19:22:04	

		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	91	郭國儀	2022-05-02 19:22:00	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:13	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:08	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:10	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:11	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:12	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:14	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kga± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-02 08:45:32	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:33	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:36	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:37	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:39	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:40	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-02 08:45:55	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-02 08:46:01	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-02 08:46:06	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:08	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:09	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:10	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:10	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:46:12	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:45:07	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-02 08:45:06	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:46	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:56	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:57	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:58	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:00	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:01	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kga± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-02 08:44:10	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:11	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:12	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:14	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:15	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:16	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-02 08:44:22	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-02 08:44:29	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-02 08:44:34	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:37	

		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:38	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:38	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:40	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:44:41	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:55	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-02 08:43:53	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:27	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:18	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:19	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:21	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-02 08:42:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:42	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-02 08:42:59	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.1	朱忠正	2022-05-02 08:43:08	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-02 08:43:17	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:19	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:20	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:21	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:43:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-02 08:42:17	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-02 08:42:15	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/04 11:38:54

承商駐院主任：謝濱隆  
2022/05/04 13:18:16

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 16:31:22

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 03 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:23	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:53	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:54	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	董家圻	2022-05-03 09:47:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:04	



1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:47:09	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13.2	董家圻	2022-05-03 09:47:13	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-03 09:47:18	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:19	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:20	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:20	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:21	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:47:22	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:52	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:46:51	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:32	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:02	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:03	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:04	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-03 09:46:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:16	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:46:19	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13.2	董家圻	2022-05-03 09:46:23	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-03 09:46:27	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:28	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:29	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:30	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:30	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:31	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:46:01	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:46:00	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:46	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:07	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:08	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:08	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-03 09:45:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:24	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:45:29	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13.2	董家圻	2022-05-03 09:45:36	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	26	董家圻	2022-05-03 09:45:41	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:42	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:43	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:43	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:44	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:45	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:45:06	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:45:05	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:50	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:10	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:11	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:12	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-03 09:44:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:26	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:44:31	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13.1	董家圻	2022-05-03 09:44:39	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-03 09:44:45	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:46	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:47	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:47	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:48	

		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:49	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-03 09:44:09	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-03 09:44:08	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/04 11:37:34

承商駐院主任：謝濱隆  
 2022/05/04 13:22:43

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:31:17

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:19	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:24	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:26	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:27	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	廖學智	2022-05-04 14:12:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:46	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	廖學智	2022-05-04 14:12:52	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-04 14:12:57	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	27	廖學智	2022-05-04 14:13:04	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:12	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:13	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:14	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:16	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:13:18	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:23	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-04 14:12:21	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:34:18	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:04	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:06	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:07	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	廖學智	2022-05-04 14:11:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:23	



2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:26	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-04 14:11:33	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-04 14:11:38	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-04 14:11:54	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:56	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:57	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:58	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:59	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:12:01	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:11:02	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-04 14:11:00	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:19	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:18	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:19	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:20	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-04 20:56:27	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:34	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-04 20:56:41	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-04 16:22:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-04 16:23:05	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:08	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:10	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:11	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:13	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:23:14	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-04 20:56:16	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-04 20:56:14	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 16:28:37	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:08:56	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:08:57	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:08:58	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:08:59	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	廖學智	2022-05-04 14:09:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:09:56	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-04 14:10:15	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-04 14:10:23	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-04 14:10:30	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:10:32	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:10:34	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:10:35	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:10:37	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:10:38	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-04 14:08:55	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	91	廖學智	2022-05-04 14:08:52	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/06/01 16:24:52

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/01 19:01:05

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:31:12

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:10	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:22	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:23	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:24	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-05 09:53:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:44	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:53:49	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-05 09:53:55	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 09:53:59	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:02	

		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:03	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:04	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:05	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:07	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:53:21	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:53:19	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:11	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:29	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:30	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:32	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-05 09:54:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:50	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:54:55	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-05 09:54:59	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 09:55:05	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:06	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:07	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:08	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:09	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:10	
	動力中心2F	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:54:28	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:54:26	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:03	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:30	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:31	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:32	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-05 09:55:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:44	

3	1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:45	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:55:50	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-05 09:55:54	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-05 09:55:57	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:58	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:59	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:00	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:00	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:01	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-05 09:55:30	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-05 09:55:28	
		4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元
供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:20	
供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:21	
供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:22	
供油部份2套-油水分離器是否異常	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:23	
供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:24	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視			3.5	辛祖元	2022-05-05 09:56:31	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:32	
供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:33	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:35	
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:36	
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:37	
供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視			90	辛祖元	2022-05-05 09:56:40	
供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視			13	辛祖元	2022-05-05 09:56:45	
供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視			26	辛祖元	2022-05-05 09:56:48	
主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:50	
主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:51	
主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:52	
發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:52	
發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:53	
供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視			正常	辛祖元	2022-05-05 09:56:19	
供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視			90	辛祖元	2022-05-05 09:56:17	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/06 16:34:01

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/05/06 19:47:01

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 16:31:07

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
	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常		目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:56	
	供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置		目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:49	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:50	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:51	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-06 10:51:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:42	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:51:44	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-06 10:51:47	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-06 10:51:50	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:52	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:52	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:53	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:54	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:51:55	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:46:49	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:46:48	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:25	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:47:56	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:47:57	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:47:58	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:47:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-06 10:50:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:48:11	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-06 10:50:43	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-06 10:50:39	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:19	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:20	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:21	



		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:22	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:47:55	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:47:54	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:46	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:47	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:48	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-06 10:52:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:27	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:52:29	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-06 10:52:31	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-06 10:52:33	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:34	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:35	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:36	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:36	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:52:38	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:48:46	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:48:45	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:07	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:33	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:34	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:35	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-06 10:49:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:46	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:49:50	

	供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-06 10:49:55	
	供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-06 10:49:59	
	主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:00	
	主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:02	
	主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:03	
	發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:04	
	發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:50:06	
	供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-06 10:49:32	
	供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-06 10:49:31	
備註:						
改善措施:						

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/06 16:32:27

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/05/06 19:50:17

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:14:12

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 07 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:29	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:48	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:50	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-07 08:53:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:53:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:53:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:53:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:53:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:53:28	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:53:58	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-07 08:54:07	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-07 08:54:17	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:23	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:25	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:27	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:52:45	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:52:41	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:36	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:51	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:52	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:54	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-07 08:54:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:20	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:55:24	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-07 08:55:27	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-07 08:55:30	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:31	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:32	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:33	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:34	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:35	
		供油部份2套-供油管 < 油槽至發電機 > 是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:54:51	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:54:49	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:33	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:52	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:53	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-07 08:56:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:18	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:56:21	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-07 08:56:25	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-07 08:56:28	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:29	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:30	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:31	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:32	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:32	

		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:55:51	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:55:50	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:17	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:50	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:51	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-07 08:56:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:02	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:57:05	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-07 08:57:08	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-07 08:57:11	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:12	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:13	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:14	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:15	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:57:16	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-07 08:56:49	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-07 08:56:48	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/10 08:58:13
 承商駐院主任：謝濱隆  
 2022/05/10 19:31:49
 承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:14:30

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
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:50	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:24:54	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:24:56	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:24:57	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:24:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	曾俊豪	2022-05-08 08:25:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:15	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:18	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:25:23	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-08 08:25:30	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-08 08:25:38	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:40	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:41	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:44	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:46	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:25:47	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:24:53	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:24:52	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:44	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:04	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:05	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:06	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	曾俊豪	2022-05-08 08:26:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:22	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:26:26	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-08 08:26:30	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-08 08:26:35	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:37	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:38	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:39	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:40	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:41	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:03	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:26:01	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:38	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:58	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:59	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:00	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:01	



3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	曾俊豪	2022-05-08 08:27:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:16	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:27:20	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-08 08:27:24	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-08 08:27:28	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:29	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:30	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:31	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:32	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:34	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:26:57	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:26:55	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:27	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:49	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:51	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	曾俊豪	2022-05-08 08:28:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:07	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:28:11	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-08 08:28:16	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-08 08:28:19	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:21	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:23	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:24	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:28:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-08 08:27:48	

		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-08 08:27:46	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 承商駐院主任：謝濟隆 承辦工程司：倪銘仁  
2022/05/10 08:57:16 2022/05/10 19:30:07 2022/06/09 16:14:24

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 09 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:05	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:05	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:06	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:08	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-09 15:09:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:26	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	80	廖學智	2022-05-09 15:09:41	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-09 15:09:47	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-09 15:09:57	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:59	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:00	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:01	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:02	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:03	
2	動力中心2F 1800KVA發電	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:09:04	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:09:02	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:09	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:23	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:24	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:25	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:27	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	廖學智	2022-05-09 15:10:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:42	

	機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:43	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:10:51	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-09 15:10:56	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-09 15:11:01	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:03	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:04	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:05	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:06	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:07	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:10:21	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:10:20	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:14	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:28	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:29	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:31	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-09 15:11:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:48	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:11:53	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-09 15:11:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-09 15:12:07	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:09	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:10	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:11	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:12	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:13	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:11:27	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:11:26	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:21	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:32	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:33	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:34	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:36	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	廖學智	2022-05-09 15:12:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:53	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	85	廖學智	2022-05-09 15:13:02	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-09 15:13:06	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-09 15:13:14	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:16	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:17	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:18	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:19	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:13:20	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-09 15:12:31	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-09 15:12:29	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/10 08:52:43 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/10 19:21:48 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 16:14:15

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:32	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:20	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:21	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:23	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5K <sub>g</sub> ± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-10 09:25:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:43	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-10 09:26:04	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-10 09:26:18	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 09:26:23	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:25	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:26	

		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:27	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:28	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:29	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:25:19	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	93	辛祖元	2022-05-10 09:25:17	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:29	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:51	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:52	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-10 09:27:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-10 09:27:12	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-10 09:27:17	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 09:27:20	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:22	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:23	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:24	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:25	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:26	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:26:49	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	93	辛祖元	2022-05-10 09:26:48	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:22	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:46	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:47	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:48	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-10 09:27:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:02	



		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-10 09:28:07	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-10 09:28:10	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 09:28:14	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:16	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:17	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:18	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:19	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:20	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:27:45	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	93	辛祖元	2022-05-10 09:27:43	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:13	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:39	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:40	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:41	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-10 09:28:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:54	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-10 09:28:59	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-10 09:29:02	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-10 09:29:05	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:06	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:07	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:08	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:09	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:29:10	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-10 09:28:38	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	93	辛祖元	2022-05-10 09:28:37	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/10 13:46:23

承商駐院主任：謝濱隆  
2022/05/10 19:39:50

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 16:14:37

單位 項號	電力 檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 11 日		
				檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:31	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:34	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:35	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:36	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-11 09:17:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:12	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:17:15	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-11 09:17:22	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-11 09:17:25	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:27	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:27	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:28	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:29	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:17:30	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:16:33	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:16:32	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:25	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:01	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:02	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:03	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-11 09:18:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:11	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:18:15	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-11 09:18:18	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-11 09:18:20	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:21	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:23	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:24	

		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:00	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:17:59	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:00	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:39	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:40	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:40	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-11 09:18:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:48	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:18:50	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-11 09:18:53	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	27	王德全	2022-05-11 09:18:55	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:56	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:57	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:57	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:58	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:59	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:18:38	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:18:37	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:38	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:14	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:16	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:17	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	王德全	2022-05-11 09:19:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:25	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:19:28	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	王德全	2022-05-11 09:19:31	

	供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	王德全	2022-05-11 09:19:34	
	主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:34	
	主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:35	
	主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:36	
	發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:36	
	發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:37	
	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	王德全	2022-05-11 09:19:14	
	供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	王德全	2022-05-11 09:19:13	
備註:						
改善措施:						

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/12 11:01:07
 承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/05/12 19:37:35
 承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:14:42

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:46	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:57	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:58	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:00	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-12 08:54:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:18	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	75	朱忠正	2022-05-12 08:54:28	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-12 08:54:35	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-12 08:54:39	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:41	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:41	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:42	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:43	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:54:44	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:56	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-12 08:53:54	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:33	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:24	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:25	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:26	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:29	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-12 08:52:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:41	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	75	朱忠正	2022-05-12 08:52:49	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-12 08:52:55	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-12 08:52:59	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:01	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:02	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:03	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:03	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:53:04	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:24	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-12 08:52:22	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:06	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:13	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:15	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:16	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-12 08:51:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:38	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	72	朱忠正	2022-05-12 08:51:46	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-12 08:51:52	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-12 08:51:57	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:59	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:00	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:01	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:03	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:52:04	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:51:12	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-12 08:51:10	



4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:47	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:36	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:38	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:39	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-12 08:49:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-12 08:50:19	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-12 08:50:31	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-12 08:50:38	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:40	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:41	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:42	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:44	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:50:44	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-12 08:49:35	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	朱忠正	2022-05-12 08:49:33	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/12 17:06:39
 承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/05/12 19:47:09
 承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 16:15:06

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 13 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:20	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:55	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:55	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:56	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-13 09:28:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:07	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:28:09	

		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.2	董家圻	2022-05-13 09:28:12	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-13 09:28:15	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:15	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:16	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:17	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:18	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:28:19	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:54	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:27:53	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:47	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:08	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:09	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:10	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:11	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:12	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	董家圻	2022-05-13 09:27:19	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:20	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:28	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:29	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:30	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:31	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:27:33	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.2	董家圻	2022-05-13 09:27:38	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-13 09:27:42	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:43	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:44	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:45	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:45	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:46	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:27:08	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:27:07	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:59	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:22	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:23	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:24	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:25	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:25	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-13 09:26:31	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:32	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:35	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:26:41	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13.1	董家圻	2022-05-13 09:26:46	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-13 09:26:51	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:54	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:55	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:56	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:57	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:58	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-13 09:26:22	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-13 09:26:21	
		4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻
供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:20	
供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:20	
供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:21	
供油部份2套-油水分離器是否異常	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:22	
供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:23	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視			3.6	董家圻	2022-05-13 09:25:45	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:46	
供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:47	
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:48	
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:49	
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:50	
供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視			90	董家圻	2022-05-13 09:25:57	
供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視			12.2	董家圻	2022-05-13 09:26:04	
供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視			27	董家圻	2022-05-13 09:26:07	
主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:26:09	
主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:26:10	
主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:26:10	
發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:26:11	
發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:26:12	
供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視			正常	董家圻	2022-05-13 09:25:19	
供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視			90	董家圻	2022-05-13 09:25:17	

備註:

改善措施:

# 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

2022/05/16 11:34:36

2022/05/16 20:36:09

2022/06/09 16:05:43

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 14 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:37	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:43	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:44	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:45	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-14 14:38:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:38:18	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-14 14:38:24	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-14 14:38:29	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:30	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:31	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:33	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:34	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:38:35	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-供油管 < 油槽至發電機 > 是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:37:42	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:37:40	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:47	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:04	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:05	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:06	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-14 14:39:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:21	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:39:26	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-14 14:39:31	

		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-14 14:39:40	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:41	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:42	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:44	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:45	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:46	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:39:03	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:39:01	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:53	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:06	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:07	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:09	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-14 14:40:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:25	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:40:30	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-14 14:40:37	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-14 14:40:45	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:47	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:48	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:49	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:51	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:52	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:40:05	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:40:04	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:56	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:16	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:17	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:18	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-14 14:41:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:29	



4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:33	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:41:38	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-14 14:41:43	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-14 14:41:48	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:50	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:51	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:52	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:53	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:54	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-14 14:41:14	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-14 14:41:13	
		備註:					
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/16 11:24:51 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/16 20:41:21 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 16:05:49

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 15 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:14	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:35	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:36	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:37	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-15 09:22:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:52	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:22:57	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-15 09:23:02	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-15 09:23:07	
		主控盤部份四台-各指示燈是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:09	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:09	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:10	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:11	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:13	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:22:34	

		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:22:32	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:10	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:31	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:32	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:32	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:34	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:35	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-15 09:23:40	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:41	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:42	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:43	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:44	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:46	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:23:50	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-15 09:23:53	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-15 09:24:01	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:02	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:03	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:05	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:07	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:07	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:23:30	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:23:29	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:02	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:26	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:27	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:28	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:30	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:31	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-15 09:24:36	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:37	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:39	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:40	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:41	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:42	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:24:46	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-15 09:24:50	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-15 09:24:56	

		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:57	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:58	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:59	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:59	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:00	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:24:25	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:24:24	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:52	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:19	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:20	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:21	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-15 09:25:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:35	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:25:39	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-15 09:25:42	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b～30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-15 09:25:46	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:47	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:48	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:49	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:49	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:50	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-15 09:25:18	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-15 09:25:16	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/16 10:10:52

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/05/16 20:51:26

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 16:05:53

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 16 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:30	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:47	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:48	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:49	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-16 10:43:58	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:44:13	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-16 10:44:18	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-16 10:44:22	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:24	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:25	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:26	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:27	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:44:28	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:46	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:43:44	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:28	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:36	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:37	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:38	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-16 10:42:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:53	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:42:58	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-16 10:43:14	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-16 10:43:20	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:21	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:24	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:25	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:43:26	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:35	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:42:33	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:11	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:37	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:38	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:39	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-16 10:40:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:59	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:41:05	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-16 10:41:53	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-16 10:42:01	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:04	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:05	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:06	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:08	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:42:09	
		供油部份2套-供油管 < 油槽至發電機 > 是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:35	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:40:34	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:16	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:40	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:41	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:42	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-16 10:39:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:39:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:39:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:39:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:39:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:39:32	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:39:46	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-16 10:39:55	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-16 10:40:02	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:04	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:06	



		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:11	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:13	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:40:14	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-16 10:38:39	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-16 10:38:36	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

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 13:40:27
 2022/05/16 20:20:04
 2022/06/09 16:05:39

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:46	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:35	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:36	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:38	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-17 10:05:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:12	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:06:20	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-17 10:06:27	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-17 10:06:36	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:39	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:40	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:42	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:43	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:06:45	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:05:33	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:05:30	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:48	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:19	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:30	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:31	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-17 10:08:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:03	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:12	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:08:19	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-17 10:08:25	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	郭國儀	2022-05-17 10:08:38	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:41	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:42	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:44	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:45	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:08:47	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:07:17	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:07:12	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:26	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:11	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:12	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:14	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-17 10:09:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:49	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:09:56	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-17 10:10:04	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	20	郭國儀	2022-05-17 10:10:12	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:17	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:19	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:21	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:09:09	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:09:07	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:12:06	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:50	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:51	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-17 10:11:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:15	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:11:30	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-17 10:11:38	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-17 10:11:50	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:52	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:54	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:56	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:57	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:11:59	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-17 10:10:48	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-17 10:10:45	
備註：							
改善措施：							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/17 17:21:55  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/17 19:35:45  
 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 16:05:58

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			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:52	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:49	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:50	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-18 08:28:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:17	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:28:23	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.3	曾俊豪	2022-05-18 08:28:29	

		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	曾俊豪	2022-05-18 08:28:40	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:42	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:43	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:45	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:47	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:28:49	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:26:48	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:26:46	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:54	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:20	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:21	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:22	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:23	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:25	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-18 08:29:28	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:29	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:31	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:32	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:33	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:34	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:29:37	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.3	曾俊豪	2022-05-18 08:29:41	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	曾俊豪	2022-05-18 08:29:45	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:47	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:47	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:48	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:49	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:51	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:29:19	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:29:18	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:10	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:10	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:11	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:12	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:13	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-18 08:30:17	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:18	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:19	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:20			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:21			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:21			
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:30:25			
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.3	曾俊豪	2022-05-18 08:30:29			
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	曾俊豪	2022-05-18 08:30:32			
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:34			
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:35			
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:35			
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:36			
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:37			
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:09			
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-18 08:30:06			
		4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:21	
供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:48			
供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:48			
供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:50			
供油部份2套-油水分離器是否異常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:50			
供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:51			
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視			3.6	曾俊豪	2022-05-18 08:30:55			
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:56			
供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:57			
供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:58			
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:59			
供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:00			
供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視			90	曾俊豪	2022-05-18 08:31:03			
供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視			12.3	曾俊豪	2022-05-18 08:31:09			
供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視			28	曾俊豪	2022-05-18 08:31:14			
主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:15			
主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:16			
主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:17			
發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:18			
發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:31:19			
供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視			正常	曾俊豪	2022-05-18 08:30:47			
供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視			90	曾俊豪	2022-05-18 08:30:45			
備註:									
改善措施:									

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/18 11:40:00

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/05/18 20:20:18

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 15:42:55

單位	電力			檢查日期	2022 年 05 月 19 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
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:39	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:40	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:41	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-19 15:03:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:01	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	82	廖學智	2022-05-19 15:04:14	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-19 15:04:23	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-19 15:04:32	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:33	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:34	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:35	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:37	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:38	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:03:38	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-19 15:03:36	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:53	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:00	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:01	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:03	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-19 15:05:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:21	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	82	廖學智	2022-05-19 15:05:32	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-19 15:05:40	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-19 15:05:46	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:48	

		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:49	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:50	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:51	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:05:52	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:04:59	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-19 15:04:57	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:03	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:12	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:13	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:15	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-19 15:06:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:32	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	80	廖學智	2022-05-19 15:06:39	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-19 15:06:46	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-19 15:06:54	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:56	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:57	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:58	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:59	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:00	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:06:11	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-19 15:06:10	
	動力中心2F	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:08:03	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:20	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:21	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:23	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-19 15:07:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:38	

4	1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:39	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	80	廖學智	2022-05-19 15:07:44	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-19 15:07:50	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-19 15:07:56	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:57	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:58	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:59	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:08:00	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:08:02	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-19 15:07:19	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-19 15:07:17	
備註：							
改善措施：							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/19 16:07:08 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/19 19:58:14 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 15:40:02

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 20 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:09	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:33	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:34	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:34	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-20 09:22:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:50	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:22:53	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-20 09:22:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-20 09:23:02	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:03	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:04	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:05	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:06	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:07	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:22:32	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:22:30	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:58	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:26	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:27	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:29	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-20 09:23:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:39	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:41	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:23:44	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-20 09:23:48	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-20 09:23:51	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:52	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:53	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:54	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:55	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:56	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:23:25	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:23:24	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:43	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:14	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:15	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:15	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:16	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-20 09:24:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:27	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:24:31	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-20 09:24:34	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-20 09:24:37	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:39	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:39	

		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:40	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:41	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:42	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:24:13	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:24:12	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:31	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:01	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:02	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:03	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-20 09:25:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:15	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:25:19	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-20 09:25:22	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	辛祖元	2022-05-20 09:25:25	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:26	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:27	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:28	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:29	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:29	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-20 09:25:00	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-20 09:24:58	

備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/21 08:33:30

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/05/21 15:31:37

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 15:10:09

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 21 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:38	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:56	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:57	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:58	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-21 11:24:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:10	



1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:15	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:24:21	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-21 11:24:26	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-21 11:24:31	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:32	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:33	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:35	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:36	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:24:37	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:54	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:23:53	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:20	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:33	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:34	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:35	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-21 11:22:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:52	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:22:59	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-21 11:23:05	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-21 11:23:10	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:13	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:15	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:16	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:18	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:23:19	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:22:31	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:22:28	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:58	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:33	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:34	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:35	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-21 11:20:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:59	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:21:14	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-21 11:21:27	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	陳志洋	2022-05-21 11:21:48	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:51	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:52	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:53	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:55	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:21:56	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:20:32	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:20:20	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:59	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:38	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:39	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:41	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:44	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-21 11:16:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:17:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:17:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:17:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:17:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:17:05	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:19:27	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-21 11:19:41	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-21 11:19:49	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:51	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:52	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:53	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:56	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:19:57	

		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-21 11:16:37	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-21 11:16:35	
備註:							
改善措施:							

# 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/21 11:54:01  
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/21 15:29:42  
 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 15:10:16

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 22 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:26	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:50	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:51	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-22 08:20:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:04	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-22 08:21:08	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-22 08:21:15	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-22 08:21:19	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:22	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:21:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:50	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-05-22 08:20:48	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:52	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:53	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-22 08:20:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:06	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:10	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-22 08:20:20	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-22 08:20:25	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-22 08:20:31	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:32	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:33	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:34	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:35	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:20:38	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:51	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-05-22 08:19:50	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:40	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:59	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:00	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:01	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-22 08:19:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:14	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:17	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-22 08:19:23	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-22 08:19:28	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-22 08:19:32	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:34	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:35	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:36	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:37	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:19:38	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:58	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-05-22 08:18:57	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:12	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:11	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:12	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:12	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:13	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	朱忠正	2022-05-22 08:17:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:38	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	70	朱忠正	2022-05-22 08:17:46	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.6	朱忠正	2022-05-22 08:17:55	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	朱忠正	2022-05-22 08:18:00	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:02	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:03	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:04	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:06	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:18:08	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	朱忠正	2022-05-22 08:17:10	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	92	朱忠正	2022-05-22 08:17:08	
備註:							
改善措施:							

# 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/24 15:54:12

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/05/24 19:49:40

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 15:10:11

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 23 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:25	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:00	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:01	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:02	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	董家圻	2022-05-23 09:31:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:11	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:31:14	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.1	董家圻	2022-05-23 09:31:17	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-23 09:31:20	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:21	



		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:23	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:31:24	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:59	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:30:58	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:51	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:35	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:36	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:37	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	董家圻	2022-05-23 09:30:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:36	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:30:38	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.2	董家圻	2022-05-23 09:30:42	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	董家圻	2022-05-23 09:30:45	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:47	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:48	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:49	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:49	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:30:50	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:34	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:29:33	
	動力中心2F	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:26	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:52	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:53	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:54	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	董家圻	2022-05-23 09:29:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:05	

3	1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:29:09	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.1	董家圻	2022-05-23 09:29:19	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	26	董家圻	2022-05-23 09:29:21	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:22	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:23	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:24	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:25	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:29:26	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:52	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:28:50	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:41	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:04	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:04	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:05	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	董家圻	2022-05-23 09:28:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:24	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:28:27	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.2	董家圻	2022-05-23 09:28:32	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b～30b)	目視	26	董家圻	2022-05-23 09:28:36	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:37	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:38	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:38	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:39	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:40	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	董家圻	2022-05-23 09:28:03	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	董家圻	2022-05-23 09:28:02	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/24 15:52:17

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/05/24 19:53:15

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 15:09:07

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 24 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:51	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:42:59	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:00	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:01	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-24 14:43:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:17	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:22	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	80	廖學智	2022-05-24 14:43:27	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-24 14:43:32	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-24 14:43:37	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:39	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:43	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:47	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:48	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:43:49	
		供油部份2套-供油管 < 油槽至發電機 > 是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:42:58	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:42:56	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:07	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:19	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:20	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:21	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:23	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-24 14:44:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:35	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:44:44	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-24 14:44:54	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-24 14:45:00	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:01	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:02	

			主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:03	
			發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:05	
			發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:06	
			供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:44:18	
			供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:44:08	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:13	
			供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:30	
			供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:32	
			供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:33	
			供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:34	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:35	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-24 14:45:42	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:43	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:44	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:46	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:47	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:48	
			供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:45:53	
			供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-24 14:46:00	
			供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-24 14:46:04	
			主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:06	
			主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:07	
			主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:09	
			發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:10	
			發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:11	
			供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:45:29	
			供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:45:27	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:21	
			供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:33	
			供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:34	
			供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:35	
			供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:37	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:38	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	廖學智	2022-05-24 14:46:44	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:45	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:46	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:48	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:49	
			供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:50	

		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:46:56	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-24 14:47:03	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-24 14:47:09	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:11	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:13	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:14	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:16	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:47:18	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-24 14:46:31	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-24 14:46:29	
備註:							
改善措施:							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

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

2022/05/24 15:50:30 2022/05/24 19:55:42 2022/06/09 15:08:56

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 25 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:33	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:10	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:11	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:11	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:13	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-25 09:43:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:11	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:12	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:43:15	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-25 09:43:18	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 09:43:26	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:27	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:28	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:29	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:29	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:30	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:42:09	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:42:08	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:21	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:50	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:51	



2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:52	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:53	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-25 09:43:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:05	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:44:09	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-25 09:44:12	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 09:44:15	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:16	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:17	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:18	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:18	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:19	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:43:49	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:43:47	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:09	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:37	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:38	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:39	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:42	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-25 09:44:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:51	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:44:55	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-25 09:44:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 09:45:01	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:03	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:04	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:05	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:06	

		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:07			
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:44:36			
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:44:35			
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:54			
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:27			
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:27			
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:28			
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:29			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:30			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-25 09:45:33			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:35			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:35			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:36			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:37			
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:38			
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:45:41			
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-25 09:45:45			
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	辛祖元	2022-05-25 09:45:48			
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:49			
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:50			
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:51			
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:51			
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:52			
				供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-25 09:45:26	
				供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-25 09:45:24	
備註:									
改善措施:									

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/26 14:18:27

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/05/26 19:37:57

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 14:49:28

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
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:48	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:27	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:34	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:36	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:37	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-26 09:59:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:03	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 10:00:22	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-26 10:00:28	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	陳志洋	2022-05-26 10:00:39	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:41	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:43	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:44	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:45	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 10:00:46	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:26	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:59:25	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:05	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:21	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:22	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:23	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5K <sub>g</sub> ± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-26 09:58:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:36	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:58:43	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-26 09:58:49	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-26 09:58:57	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:59	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:00	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:01	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:02	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:59:04	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:58:20	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:58:18	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:59	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:13	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:14	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:15	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:16	

3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-26 09:57:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:25	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:27	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:28	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:57:32	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-26 09:57:44	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-26 09:57:51	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:54	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:55	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:56	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:57	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:58	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:57:13	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:57:11	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:52	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:43	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:45	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:46	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-26 09:56:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:03	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:56:23	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-26 09:56:31	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-26 09:56:41	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:44	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:45	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:47	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:48	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:56:50	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-26 09:55:42	

		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-26 09:55:41	
備註:							
改善措施:							

# 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/26 14:16:46  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/26 19:39:41  
 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 14:49:26

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 27 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:25	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:09	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:10	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:12	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:13	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:15	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-27 09:07:29	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:32	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:34	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:36	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:38	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:39	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:07:51	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-27 09:07:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	郭國儀	2022-05-27 09:08:14	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:16	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:18	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:19	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:21	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:22	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:07:07	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:07:04	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:00	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:44	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:46	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:47	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:48	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:50	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-27 09:08:57	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:00	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:02	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:03	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:05	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:07	



		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:09:14	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	28	郭國儀	2022-05-27 09:09:35	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-27 09:09:48	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:50	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:52	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:54	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:55	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:09:57	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:08:43	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:08:40	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:16	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:22	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:23	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:25	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:26	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:29	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-27 09:10:38	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:41	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:43	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:45	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:47	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:48	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:10:55	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-27 09:11:00	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	29	郭國儀	2022-05-27 09:11:06	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:08	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:10	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:11	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:12	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:14	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:10:19	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:10:17	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:28	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:35	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:37	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:38	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:40	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:41	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	郭國儀	2022-05-27 09:11:52	

4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:55	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:00	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:12:05	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	郭國儀	2022-05-27 09:12:10	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	郭國儀	2022-05-27 09:12:17	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:22	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:23	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:25	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:12:26	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	郭國儀	2022-05-27 09:11:34	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	郭國儀	2022-05-27 09:11:31	
備註：							
改善措施：							

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/30 14:34:44

承商駐院主任：謝濱隆  
2022/05/30 14:36:52

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 14:47:25

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 28 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:13	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:26	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:27	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:28	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:30	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-28 08:44:38	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:40	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:41	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:44	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:44:52	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-28 08:45:02	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-28 08:45:07	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:08	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:09	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:10	

		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:10	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:11	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:44:24	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:44:23	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:33	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:32	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:33	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:34	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:36	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-28 08:46:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:09	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:15	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:16	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:46:20	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-28 08:46:24	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-28 08:46:28	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:29	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:30	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:30	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:31	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:32	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:45:31	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:45:30	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:14	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:43	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:44	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:44	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:45	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-28 08:47:46	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:47:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:47:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:47:52	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:47:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:47:56	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:47:59	

		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-28 08:48:03	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-28 08:48:07	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:09	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:10	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:11	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:12	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:13	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:46:42	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:46:41	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:49:00	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:25	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:26	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:27	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:28	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:29	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.6	曾俊豪	2022-05-28 08:48:36	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:37	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:38	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:40	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:41	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:42	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:48:46	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	12.4	曾俊豪	2022-05-28 08:48:50	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	26	曾俊豪	2022-05-28 08:48:53	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:54	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:55	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:56	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:57	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:58	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	曾俊豪	2022-05-28 08:48:24	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	曾俊豪	2022-05-28 08:48:23	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
2022/05/30 14:33:24

承商駐院主任：謝濱隆  
2022/05/30 14:37:56

承辦工程司：倪銘仁  
2022/06/09 14:47:22

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 29 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:32	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:46	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:47	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:48	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:49	

1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-29 14:56:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:06	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:57:16	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-29 14:57:20	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-29 14:57:25	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:27	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:28	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:29	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:30	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:31	
		供油部份2套-供油管 < 油槽至發電機 > 是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:56:45	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:56:43	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:25	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:51	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:52	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-29 14:58:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:58:11	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-29 14:58:15	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-29 14:58:18	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:21	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:22	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:24	



		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:57:50	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:57:47	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:26	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:43	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:44	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:46	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-29 14:58:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:01	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:02	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:59:07	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-29 14:59:11	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-29 14:59:19	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:21	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:22	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:23	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:25	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:58:41	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:58:40	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:22	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:43	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:44	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:45	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.7	廖學智	2022-05-29 14:59:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:57	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:59	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:00	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:02	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	廖學智	2022-05-29 15:00:07	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	廖學智	2022-05-29 15:00:11	

	供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	廖學智	2022-05-29 15:00:15	
	主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:16	
	主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:18	
	主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:19	
	發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:20	
	發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	廖學智	2022-05-29 15:00:21	
	供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	廖學智	2022-05-29 14:59:41	
	供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	廖學智	2022-05-29 14:59:40	
備註:						
改善措施:						

動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮 2022/05/30 13:49:14
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/30 14:39:50
 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/09 14:46:33

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
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:24	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:51	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:52	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:58	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-30 09:14:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%～90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:14:12	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-30 09:14:15	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	28	辛祖元	2022-05-30 09:14:18	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:20	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:21	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:21	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:22	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:23	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:13:50	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:13:49	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:08	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:40	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:41	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:42	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:43	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:43	

2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5K <sub>g</sub> ± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-30 09:14:47	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:48	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:49	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:50	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:51	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:52	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:14:55	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-30 09:14:58	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	辛祖元	2022-05-30 09:15:01	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:03	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:03	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:04	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:05	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:05	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:14:39	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:14:38	
3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:52	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:23	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:24	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:25	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:26	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:27	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5K <sub>g</sub> ± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-30 09:15:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:34	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:35	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:37	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:15:40	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-30 09:15:43	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	辛祖元	2022-05-30 09:15:46	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:48	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:49	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:49	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:50	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:51	
		供油部份2套-供油管 <油槽至發電機> 是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:15:22	

		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:15:21	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:39	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:07	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:08	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:09	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:10	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:12	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	3.5	辛祖元	2022-05-30 09:16:18	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:19	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:20	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:22	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:23	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:16:27	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	辛祖元	2022-05-30 09:16:30	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	28	辛祖元	2022-05-30 09:16:33	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:34	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:35	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:36	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:37	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:37	
		供油部份2套-供油管＜油槽至發電機＞是否有漏	目視	正常	辛祖元	2022-05-30 09:16:06	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	辛祖元	2022-05-30 09:16:05	
備註:							
改善措施:							

## 動力中心2樓發電機1800KVA每日檢查

承商工程師：李中榮  
 2022/05/30 13:48:10

承商駐院主任：謝濱隆  
 2022/05/30 14:40:57

承辦工程司：倪銘仁  
 2022/06/09 14:46:12

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
1	動力中心2F 1800KVA發電機G1	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:50:03	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:11	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:13	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:14	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:21	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:24	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-31 09:49:28	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:29	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:31	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:32	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:33	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:34	

		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:49:39	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-31 09:49:43	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-31 09:49:47	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:49	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:51	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:54	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:50:00	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:50:01	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:49:10	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:49:09	
2	動力中心2F 1800KVA發電機G2	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:53	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:53	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:54	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:56	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:57	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:58	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-31 09:48:02	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:03	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-浮球開關是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:04	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻風扇外觀是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:06	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水位是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:07	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-屋頂冷卻水閥是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:08	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:48:13	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-31 09:48:41	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正常(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-31 09:48:45	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:47	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:48	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:49	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:50	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:48:51	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:52	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:47:51	
		發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:35	
		供油部份2套-油泵開關是否正常置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:57	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:58	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:58	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:59	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:00	
		供水部份2套(含冷卻水塔)-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-31 09:47:04	



3	動力中心2F 1800KVA發電機G3	供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:08	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:09	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:47:14	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-31 09:47:18	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-31 09:47:25	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:26	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:28	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:29	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:30	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:47:32	
		供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:56	
		供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:46:55	
4	動力中心2F 1800KVA發電機G4	發電機部份四台-加溫泵是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:37	
		供油部份2套-油泵開關是否正確置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:51	
		供油部份2套-地下油槽注油口是否上鎖	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:52	
		供油部份2套-抽油泵區狀態是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:53	
		供油部份2套-油水分離器是否異常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:54	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-供水泵開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:56	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻水進水壓力(3.5Kg± 0.7)	目視	4	陳志洋	2022-05-31 09:46:02	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇啟動開關是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:04	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-浮球開關是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:05	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-冷卻風扇外觀是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:06	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水位是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:07	
		供水部份2套（含冷卻水塔）-屋頂冷卻水閥是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:09	
		供氣部份3台-空壓機啟動用柴油量是否充足(70%~90%)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:46:17	
		供氣部份3台-啟動空壓機用電瓶之電壓(12V以上)	目視	13	陳志洋	2022-05-31 09:46:22	
		供氣部份3台-4支鋼瓶壓力是否正確(20b~30b)	目視	27	陳志洋	2022-05-31 09:46:30	
		主控盤部份四台-各指示燈是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:31	
		主控盤部份四台-投入選擇鍵是否置於自動位置	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:32	
		主控盤部份四台-潤滑油壓力開關4台是否正確	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:33	
		發電機部份四台-壓力表是否功能正常	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:35	
		發電機部份四台-溫度表是否歸零	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:46:36	
供油部份2套-供油管<油槽至發電機>是否有漏	目視	正常	陳志洋	2022-05-31 09:45:50			
供油部份2套-每日日用油箱是否充足(90%以上)	目視	90	陳志洋	2022-05-31 09:45:48			
備註:							
改善措施:							

