

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 01 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 02 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 03 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 04 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 05 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 06 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G1	停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:06	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:30	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:32	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:34	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:35	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.1	林琮凱	2022-06-11 08:50:43	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:45	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	林琮凱	2022-06-11 08:50:50	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1803	林琮凱	2022-06-11 08:51:12	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	林琮凱	2022-06-11 08:52:11	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	380	林琮凱	2022-06-11 08:52:20	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林琮凱	2022-06-11 08:51:27	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	79	林琮凱	2022-06-11 08:51:39	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	67	林琮凱	2022-06-11 08:51:52	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:52:34	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:52:35	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:52:36	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	367.2	林琮凱	2022-06-11 08:53:04	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林琮凱	2022-06-11 08:50:27	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:50:16	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:55:51	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:49	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:50	

2	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電 機G2	開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:51	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:53	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.2	林琮凱	2022-06-11 08:54:00	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:54:01	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	林琮凱	2022-06-11 08:54:04	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1801	林琮凱	2022-06-11 08:54:19	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	林琮凱	2022-06-11 08:54:29	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	383	林琮凱	2022-06-11 08:54:36	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	林琮凱	2022-06-11 08:54:39	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	78	林琮凱	2022-06-11 08:55:03	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	66	林琮凱	2022-06-11 08:55:20	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:55:22	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:55:23	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:55:24	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	365	林琮凱	2022-06-11 08:55:49	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	林琮凱	2022-06-11 08:53:46	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	林琮凱	2022-06-11 08:53:42	
備註:							
改善措施:							

検査

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位 項號	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 13 日		
	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G1	停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:15:53	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:09	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:10	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:11	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:12	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.1	梁柏翰	2022-06-18 15:12:16	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:18	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	梁柏翰	2022-06-18 15:12:20	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1800	梁柏翰	2022-06-18 15:12:25	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	梁柏翰	2022-06-18 15:12:28	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	380	梁柏翰	2022-06-18 15:12:32	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	梁柏翰	2022-06-18 15:12:35	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	89	梁柏翰	2022-06-18 15:12:43	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	44	梁柏翰	2022-06-18 15:12:54	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:55	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:57	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:58	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	367.4	梁柏翰	2022-06-18 15:15:51	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	梁柏翰	2022-06-18 15:12:08	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:12:04	
2	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G2	停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:11:48	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:04	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:05	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:06	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:08	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.1	梁柏翰	2022-06-18 15:10:13	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:14	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	梁柏翰	2022-06-18 15:10:19	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1800	梁柏翰	2022-06-18 15:10:24	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	梁柏翰	2022-06-18 15:10:27	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	380	梁柏翰	2022-06-18 15:10:31	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	梁柏翰	2022-06-18 15:10:34	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	86	梁柏翰	2022-06-18 15:10:51	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	43	梁柏翰	2022-06-18 15:10:57	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:58	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:10:59	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:11:01	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	365.2	梁柏翰	2022-06-18 15:16:46	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	梁柏翰	2022-06-18 15:10:03	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	梁柏翰	2022-06-18 15:09:58	
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查
 承商工程師：李中榮 2022/06/20 09:38:32
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/20 20:26:31
 承辦工程司：倪銘仁 2022/06/22 16:23:35

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 14 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 15 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:

改善措施:

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 16 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 17 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 18 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 19 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 20 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G1	停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:27:21	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:10:49	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:10:51	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:10:53	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:10:54	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.1	錢志浩	2022-06-25 10:11:02	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:11:04	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	錢志浩	2022-06-25 10:11:08	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1800	錢志浩	2022-06-25 10:11:24	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	錢志浩	2022-06-25 10:11:26	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	380	錢志浩	2022-06-25 10:11:29	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	錢志浩	2022-06-25 10:11:32	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	79	錢志浩	2022-06-25 10:26:30	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	65	錢志浩	2022-06-25 10:26:08	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:26:12	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:26:13	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:26:15	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	367.6	錢志浩	2022-06-25 10:27:19	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	錢志浩	2022-06-25 10:10:48	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:10:43	
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:37:13	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:11	
		開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:12	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:13	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:14	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.2	錢志浩	2022-06-25 10:32:17	

2	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G2	開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:18	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	錢志浩	2022-06-25 10:32:21	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1800	錢志浩	2022-06-25 10:32:24	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	錢志浩	2022-06-25 10:32:26	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	381	錢志浩	2022-06-25 10:32:32	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	錢志浩	2022-06-25 10:32:35	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	83	錢志浩	2022-06-25 10:35:50	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	56	錢志浩	2022-06-25 10:36:23	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:36:24	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:36:25	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:36:26	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	365.3	錢志浩	2022-06-25 10:37:11	
		開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	90	錢志浩	2022-06-25 10:32:10	
		開機前準備事項-柴油儲存量	目視	正常	錢志浩	2022-06-25 10:32:07	
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養

檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 21 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 22 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 23 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 24 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 25 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 26 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 27 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		停機後注意事項-控制盤檢視	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:47:41	
		開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:45:37	

1	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G1	開機前準備事項-調速器機油檢查	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:45:40	
		開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:45:43	
		開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:45:46	
		開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視	26.1	邱清標	2022-07-02 14:45:57	
		開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:45:59	
		開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視	手動	邱清標	2022-07-02 14:46:05	
		開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視	1803	邱清標	2022-07-02 14:46:18	
		開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視	60	邱清標	2022-07-02 14:46:41	
		開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視	381	邱清標	2022-07-02 14:46:49	
		開機後注意事項-電流(A)	目視	0	邱清標	2022-07-02 14:46:53	
		開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視	82	邱清標	2022-07-02 14:47:05	
		開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視	61	邱清標	2022-07-02 14:47:16	
		開機後注意事項-排煙情況	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:47:19	
		開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:47:20	
		開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:47:22	
		停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	367.9	邱清標	2022-07-02 14:47:35	
		2	醫學科技大樓 B3F 2000KW發電機G2	開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	91	邱清標
開機前準備事項-柴油油儲存量	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:45:29	
停機後注意事項-控制盤檢視	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:50:04	
開機前準備事項-機油位檢查(H-L之間)	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:48:17	
開機前準備事項-調速器機油檢查	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:48:18	
開機前準備事項-電池液量是否正常(不得低於電極板)	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:48:20	
開機前準備事項-電池及起動馬達接續	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:48:22	
開機前準備事項-電池直流電壓(24V以上)	目視			26.2	邱清標	2022-07-02 14:48:28	
開機前準備事項-排氣管路是否正常	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:48:32	
開機後注意事項-開機方式自動或手動或同步	目視			手動	邱清標	2022-07-02 14:48:35	
開機後注意事項-轉速(1782-1818RPM)	目視			1801	邱清標	2022-07-02 14:48:49	
開機後注意事項-頻率計(60±2)	目視			60	邱清標	2022-07-02 14:49:06	
開機後注意事項-電壓(365-395V)	目視			383	邱清標	2022-07-02 14:49:14	
開機後注意事項-電流(A)	目視			0	邱清標	2022-07-02 14:49:18	
開機後注意事項-機油壓(PSI)	目視			79	邱清標	2022-07-02 14:49:29	
開機後注意事項-水溫(< 90℃)	目視			60	邱清標	2022-07-02 14:49:37	
開機後注意事項-排煙情況	目視			正常	邱清標	2022-07-02 14:49:39	
開機後注意事項-冷卻水加壓泵	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:49:41			
開機後注意事項-散熱系統	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:49:43			
停機後注意事項-記錄積時儀表	目視	365.6	邱清標	2022-07-02 14:50:00			
開機前準備事項-柴油箱油位(90%以上)	目視	91	邱清標	2022-07-02 14:48:13			
開機前準備事項-柴油油儲存量	目視	正常	邱清標	2022-07-02 14:47:57			
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 28 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 29 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
備註:							
改善措施:							

醫學科技大樓發電機2000KW每週維護保養檢查

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 30 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註

備註:
改善措施: