

用電設備巡檢月報表

用電戶名: <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期: <u>109年 7月 23日 晴 14:00時</u>			
				地 址: <u>台北市大安區羅斯福路二段95號B1</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 屋外架空線路支持物及安全距離			/	1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離			/	2. 總開關、分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物			/	3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線			/	4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形			/	5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況			/	6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子，上下段引線及外觀			/	7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛	-			8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 熔絲鏈開關及支持架			/	9. 架空線安全標準			/
10. 電容器使用情形			/	10. 配線之負載情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀			/	11. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份			/	12. 開關箱有無堆積雜物	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份			/	13. 電容器使用情形	✓		
14. 變壓器負載情形			/	14. 低壓變壓器使用情形	✓		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形			/	15. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
16. 高壓設備接地情形			/	16. 用電場所環境狀況	✓		
17. 高壓配電盤			/				
18. 高壓設備支持物			/				
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網			/				
20. 電氣室有無堆積雜物			/				
21. 是否設置警告標誌及加鎖			/				
22. 用電場所環境狀況			/				
記 事: <u>電源裝置及供受電情形檢測, 均達安全維護規範。</u>							
※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗							

*第一聯呈報
第二聯業主存查
第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

巡檢員: 陳俊伯

客戶簽章: 蔣月明

用電設備巡檢月報表

用電戶名: <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期: <u>109年8月21日</u> 天氣: <u>晴</u>			
				地 址: <u>台北市大安區羅斯福路二段95號3樓</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 配電盤控制用 UPS 及 CTD 使用狀況				1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離				2. 總開關·分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物				3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線				4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形				5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況				6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子, 上下段引線及外觀				7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛				8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 限流熔絲及座				9. 漏電斷路器使用情形	✓		
10. 電容器使用情形				10. 電磁接觸器(開關)使用情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀				11. 配線之負載情形	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份				12. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份				13. 開關箱有無堆積雜物	✓		
14. 變壓器負載情形				14. 電容器使用情形	✓		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形				15. 低壓變壓器使用情形	✓		
16. 高壓設備接地情形				16. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
17. 高壓配電盤				17. 用電場所環境狀況	✓		
18. 高壓配電盤匯流銅排							
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網							
20. 電氣室有無堆積雜物							
21. 是否設置警告標誌及加鎖							
22. 用電場所環境狀況							
記 事: <u>檢測電源電壓值及用電電流值, 均達安全維護規範。</u>							
※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗							

*第一聯呈報
第二聯業主存查
第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

地址: 臺北市中正區廈門街 25 巷 13 號 1 樓

電話: (02) 2368-9699

傳真: (02) 2368-9668

巡檢員: 陳俊伯

客戶簽章: 蔣月明

用電設備巡檢月報表

用電戶名： <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期： <u>109年9月23日</u> 天氣： <u>晴</u>			
				地 址： <u>台北市羅斯福路二段95號3樓</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 配電盤控制用 UPS 及 CTD 使用狀況				1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離				2. 總開關·分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物				3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線				4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形				5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況				6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子，上下段引線及外觀				7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛				8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 限流熔絲及座				9. 漏電斷路器使用情形	✓		
10. 電容器使用情形				10. 電磁接觸器(開關)使用情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀				11. 配線之負載情形	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份				12. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份				13. 開關箱有無堆積雜物	✓		
14. 變壓器負載情形				14. 電容器使用情形	✓		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形				15. 低壓變壓器使用情形	✓		
16. 高壓設備接地情形				16. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
17. 高壓配電盤				17. 用電場所環境狀況	✓		
18. 高壓配電盤匯流銅排							
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網							
20. 電氣室有無堆積雜物							
21. 是否設置警告標誌及加鎖							
22. 用電場所環境狀況							
記 事： <u>電源電壓值、用電電流值及開關裝置情況檢測，均達用電安全規範。</u>							
※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗							

*第一聯呈報 第二聯業主存查 第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

地址：臺北市中正區廈門街 25 巷 13 號 1 樓

電話：(02) 2368-9699

傳真：(02) 2368-9668

巡檢員：陳俊伯

客戶簽章：薄明

用電設備巡檢月報表

用電戶名： <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期： <u>109年 10月23日</u> 天氣： <u>陰</u>			
				地 址： <u>台北市羅斯福路二段95號三樓</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 配電盤控制用 UPS 及 CTD 使用狀況				1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離				2. 總開關、分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物				3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線				4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形				5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況				6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子，上下段引線及外觀				7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛				8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 限流熔絲及座				9. 漏電斷路器使用情形	✓		
10. 電容器使用情形				10. 電磁接觸器(開關)使用情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀				11. 配線之負載情形	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份				12. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份				13. 開關箱有無堆積雜物	✓		
14. 變壓器負載情形				14. 電容器使用情形	✓		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形				15. 低壓變壓器使用情形	✓		
16. 高壓設備接地情形				16. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
17. 高壓配電盤				17. 用電場所環境狀況	✓		
18. 高壓配電盤匯流銅排							
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網							
20. 電氣室有無堆積雜物							
21. 是否設置警告標誌及加鎖							
22. 用電場所環境狀況							

記 事：電力設備供電情形良好無異狀，
PS. 分電盤內外積塵清理完成。

※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗

*第一聯呈報 第二聯業主存查 第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

地址：臺北市中正區廈門街 25 巷 13 號 1 樓

電話：(02) 2368-9699

傳真：(02) 2368-9668

巡檢員：陳俊伯

客戶簽章：蔣月明

用電設備巡檢月報表

用電戶名: <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期: <u>109年11月25日</u> 天氣: <u>晴</u>			
				地 址: <u>台北市大安區羅斯福路二段93號F2</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 配電盤控制用 UPS 及 CTD 使用狀況			/	1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離			/	2. 總開關·分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物			/	3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線			/	4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形			/	5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況			/	6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子, 上下段引線及外觀			/	7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛			/	8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 限流熔絲及座			/	9. 漏電斷路器使用情形	✓		
10. 電容器使用情形			/	10. 電磁接觸器(開關)使用情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀			/	11. 配線之負載情形	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份			/	12. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份			/	13. 開關箱有無堆積雜物	✓		
14. 變壓器負載情形			/	14. 電容器使用情形	/		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形			/	15. 低壓變壓器使用情形	✓		
16. 高壓設備接地情形			/	16. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
17. 高壓配電盤			/	17. 用電場所環境狀況	✓		
18. 高壓配電盤匯流銅排			/				
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網			/				
20. 電氣室有無堆積雜物			/				
21. 是否設置警告標誌及加鎖			/				
22. 用電場所環境狀況			/				
記 事: <u>電力設備供受電運作安全標準規範中使用。</u>							
※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗							

*第一聯呈報
第二聯業主存查
第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

地址: 臺北市中正區廈門街 25 巷 13 號 1 樓

電話: (02) 2368-9699

傳真: (02) 2368-9668

巡檢員: 陳俊伯

客戶簽章: 蔣月明

用電設備巡檢月報表

用電戶名： <u>經濟部中小企業處</u>				巡檢日期： <u>109年12月16日</u> 天氣： <u>陰</u>			
				地 址： <u>台北市大安區羅斯福路二段095號</u>			
高壓檢查項目	良	劣化	不良	低壓檢查項目	良	劣化	不良
1. 配電盤控制用 UPS 及 CTD 使用狀況			/	1. 總開關前配線	✓		
2. 高壓電纜線外觀及安全距離			/	2. 總開關、分路開關接線端接觸	✓		
3. 高壓電纜頭及支持物			/	3. 開關電源裝置情況	✓		
4. 避雷器外觀及接線			/	4. 配線絕緣支持物	✓		
5. 避雷器接地情形			/	5. 屋內配線保險裝置	✓		
6. PT 或 CT 使用狀況			/	6. 儀表指示動作及指示燈運作情形	✓		
7. 斷路器套管碍子，上下段引線及外觀			/	7. 動力配線安全標準	✓		
8. 保護電驛			/	8. 低壓設備接地情形	✓		
9. 限流熔絲及座			/	9. 漏電斷路器使用情形	✓		
10. 電容器使用情形			/	10. 電磁接觸器(開關)使用情形	✓		
11. 變壓器溫度、油量及外觀			/	11. 配線之負載情形	✓		
12. 變壓器一次側套管及導電部份			/	12. 配線是否超負載發生燒焦劣化	✓		
13. 變壓器二次側套管及導電部份			/	13. 開關箱有無堆積雜物	✓		
14. 變壓器負載情形			/	14. 電容器使用情形(無本設備)	/		
15. 儀表指示動作及指示燈運作情形			/	15. 低壓變壓器使用情形	✓		
16. 高壓設備接地情形			/	16. 是否設置警告標誌及加鎖	✓		
17. 高壓配電盤			/	17. 用電場所環境狀況	✓		
18. 高壓配電盤匯流銅排			/				
19. 高壓保護鐵箱或鐵絲網			/				
20. 電氣室有無堆積雜物			/				
21. 是否設置警告標誌及加鎖			/				
22. 用電場所環境狀況			/				
記 事： <u>電源電壓值及裝置狀況均良好，合乎供受電安全規範。</u>							
※不良部份請於 15 天內修妥並請本公司複驗							

*第一聯呈報 第二聯業主存查 第三聯留底

優實機電技術顧問股份有限公司

地址：臺北市中正區廈門街 25 巷 13 號 1 樓

電話：(02) 2368-9699

傳真：(02) 2368-9668

巡檢員：陳俊伯

客戶簽章：蔣月明