發電機、ATS

I 服務同仁:謝有剛 同仁證照:乙級室內配線(屋內線路裝修)技術士

發電機、ATS		可修正	不可修正	已修繕	未修繕
<u>1.法規問題</u>	3				
<u>2.欠缺/未完成</u>	6				
3.滲漏問題	2				
<u>4.清潔問題</u>	3				
5.其他問題	4				
小計	18				

1. 法規問題

(回頁首)

5.日用油箱距離壁面要有 50公分以上·現場量 測分別為36cm(各類場所消防安全設備設置標準 第237條 ((87)台內消字第8774756號函))(A)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

8.發電機日用油箱所有配管應使 用金屬管(CNS10204 3.6.4)(A)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

11.1F機車車道上方·排煙管出口未施作隔熱包 覆·排氣管應施以隔熱裝置(消防安全設備測試 報告書測 試方法及判定要領第二十章)(A)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

2. 欠缺/未完成

(回頁首)

4. 發電機機頭側隔離開關下方開 孔處應封閉(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

10.發電機消音器未見洩水閥,應釐清(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

12.發電機排氣管口未設防蟲網 (D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

13.發電機日用油箱透氣管口未 設防蟲網(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

15.發電機日用油箱全滿為900公 升現場剩700公升,應加滿(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

16.發電機日用油箱應施作接地 措施, 防止靜電危害(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

3. 滲漏問題問題

(回頁首)

2.發電機日用油箱出油管考克滲油(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

3.發電機日用油箱出回油管,套管配於防油堤底部如漏油時會從套管流出防油堤(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕

4. 清潔問題

(回頁首)

1.發電機機油過髒及本體粉塵需 清潔(D)

可修正	不可修正	已修繕	未修繕
6.發電機日用油箱包裝袋未拆除 (D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕
9.發電機房內推積雜物(D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕
5. 其他問題			
<u>(回頁首)</u>			
7.發電機電瓶線路稍短, 有拉扯現象, 且日後不易維修(D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕
14.發電機啟動後·無火警動作時·卸載開關無法自動投入供電。(D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕
17.B棟小公盤台電復電後電容器 電接觸器有異聲(D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕
18.B棟5F住戶緊急電源盤負載側 無熔絲開關及接地端子接點生銹 (D)			
可修正	不可修正	已修繕	未修繕