

# 用電場所專任電氣技術人員設備明細表

參考範例

(※左列資料均需詳填，右列則填寫有要變更的項目資料即可)

| 設立(原)事項                                |   | 變更事項                                   |  |
|--|---|--|--|
| 台電轄區                                   | 台北西區營業處   | 台電轄區                                   | 區營業處   |
| 用電場所                                   | 新北市○○區○○路○號   | 用電場所                                   | 新北市○○區○○路○號  |
| 供電方式<br>(相數、線數、電壓)                     | 3 Ø 3 W 220 V   | 供電方式<br>(相數、線數、電壓)                     | Ø W V  |
| 責任分界點<br>(地名桿號)                        | 幹 號   | 責任分界點<br>(地名桿號)                        | 幹 號  |
| 電 號                                    | 0000000000  | 電 號                                    |  |
| 自設線路<br>各種高低<br>壓保護設備<br>(請加註規格<br>容量) | PM:NFB 3P 400AF 300AT<br>50KA*1<br>PM:NFB 3P 100AF 75AT<br>25KA*1<br>LM:NFB 3P 100AF 75AT<br>25KA*1 | 自設線路<br>各種高低<br>壓保護設備<br>(請加註規格<br>容量) |  |
| 變壓器<br>(相數、容量及<br>各次級電壓)               | Ø KVA<br>具 KV/<br>V,<br>照明用 Ø<br>KVA V/<br>V  | 變壓器<br>(相數、容量及<br>各次級電壓)               | Ø KVA<br>具 KV/<br>V,<br>照明用 Ø<br>KVA V/<br>V                       |
| 主要用途                                   | 工廠  | 主要用途                                   |  |
| 功率因數                                   | 95%   | 功率因數                                   |  |
| 裝置容量<br>及契約容量                          | 民國101年1月1日<br>裝置容量 65.4 KW<br>(動力 55 HP, 電熱<br>0KW, 照明 10.4 KW)<br>與台電公司契約容量<br>65KW                | 裝置容量<br>及契約容量                          | 民國 年 月 日<br>裝置容量 KW<br>(動力 HP, 電熱<br>KW, 照明 KW)<br>與台電公司契約容量<br>KW |

用電場所名稱及負責人

專任電氣技術人員

公司章

負責人章

(蓋章)

公司章

負責人章