# 智慧節能計畫 機關設備狀態盤點表 空調類(空調類型)

## 製表單位：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **空調類型** | **設備廠牌與機型** | **冷凍噸數**  **(Kcal/hr)** | **設備數量** | **變頻設備** | **已使用年限** | **設備效率** |
| 窗型冷氣 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 小型分離式冷氣 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 氣冷式箱型冷氣 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 水冷式箱型冷氣 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 中央冰水式空調系統 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 儲冰式中央空調系統 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |
| 其他，請說明 |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： |

製表說明：

1. 表格不足時，請自行增加
2. 不同廠牌設備、不同冷凍噸數設備，請獨立欄位填寫
3. 1公制冷凍噸(RT)=3,320 Kcal/hr= 1.1英制冷凍噸(USRT)

|  |  |
| --- | --- |
| 製表人： | 主管： |

# 範例

## 製表單位： 建設處 工商行政科

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **空調類型** | | **設備廠牌與機型** | **冷凍噸數**  **(Kcal/hr)** | **設備數量** | **變頻設備** | **已使用年限** | **設備效率** | |
| 窗型冷氣 | |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： | |
| 小型分離式冷氣 | |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： | |
| 氣冷式箱型冷氣 | | 大同 TAV-5H | 15,000 | 8 | □是  ■否 | 10 | ■未曾量測  □已量測： | |
| 水冷式箱型冷氣 | |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： | |
| 中央冰水式空調系統 | | 堃霖  R-134a直流變頻離心式冰水機組 | 300USRT=  905,454.5 | 2 | □是  ■否 | 12 | ■未曾量測  □已量測： | |
| 儲冰式中央空調系統 | |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： | |
| 其他，請說明 | |  |  |  | □是  □否 |  | □未曾量測  □已量測： | |
| 製表人： | | 主管： | | | | |

製表說明：

1. 表格不足時，請自行增加
2. 不同廠牌設備、不同冷凍噸數設備，請獨立欄位填寫
3. 1公制冷凍噸(RT) = 3,320 Kcal/hr = 1.1英制冷凍噸(USRT)