



NPN/PNP

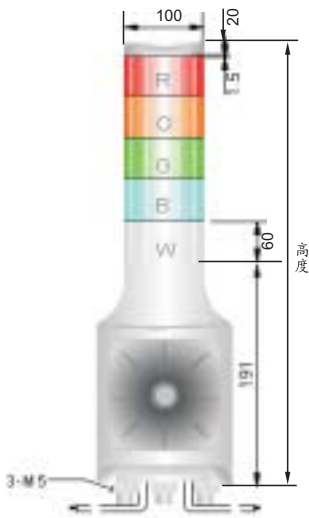
Vibration

IP53

Resistant

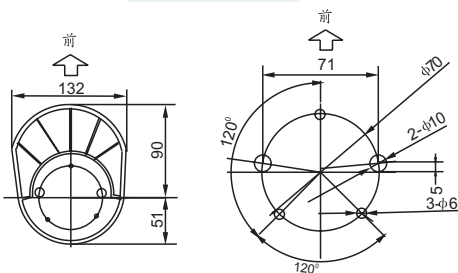


## 尺寸圖

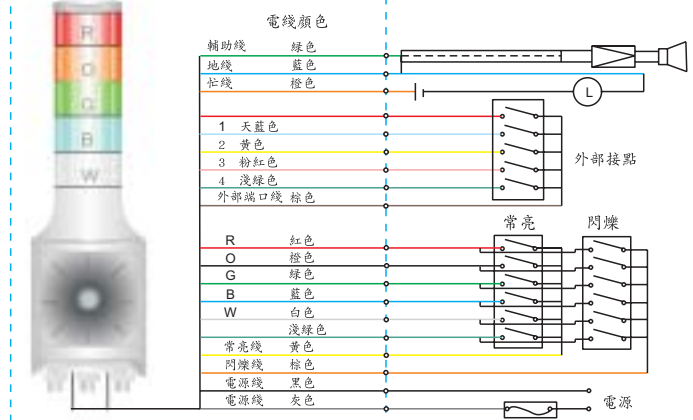
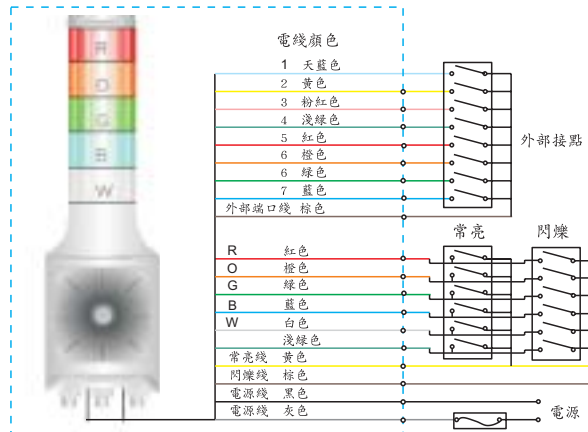


高度 (mm)

- 一層 : 274
- 二層 : 336
- 三層 : 397
- 四層 : 459
- 五層 : 520

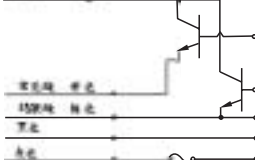


## 接綫圖



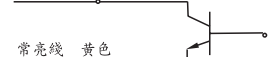
### NPN 三极管

聲光 紅色、橙色、綠色、藍色、淺綠色



聲音綫 天藍色, 黃色, 粉紅色, 淺綠色

常亮綫 黃色



## 特性說明

- 光源：
  - ※ 紅，橙，綠，藍，白五種顏色的燈泡型供選擇。
  - (標準顏色組合如圖所示。若有其它組合要求，歡迎聯系我們。)
- 燈罩：
  - ※ 採用高性能耐熱，防震材料。
  - ※ 稜鏡型燈罩從各個方位提高光源的可見度。特別適合大型設備的底部。
  - ※ 各層擁有獨立顏色的最新構造，可按要求輕易地改變顏色的組合。
- 利用新型原料及獨特新穎的結構設計，有效地減少于機械運轉中的震動及延長了燈泡的使用壽命。
- 擁有最高達102分貝/米的示警音。(分貝可調)
- 燈泡和白熾發光體可組合使用(僅限24V)，但在同一時間內，相同顏色的發光體不能組合使用。
- 燈泡有卡口鎖住，在震動中不易鬆動。
- 有常亮，閃爍兩種類型供選擇。
- 適合IP-54防水標準。
- 允許直接連接可編程控制器(僅限24V)。
- 震動測試：頻率為10~55赫茲，振幅為0.5毫米，在Y軸方向測試40分鐘。
- 衝擊測試：加速度為500 m/s<sup>2</sup>(約50G)，在Y軸方向測試三次。

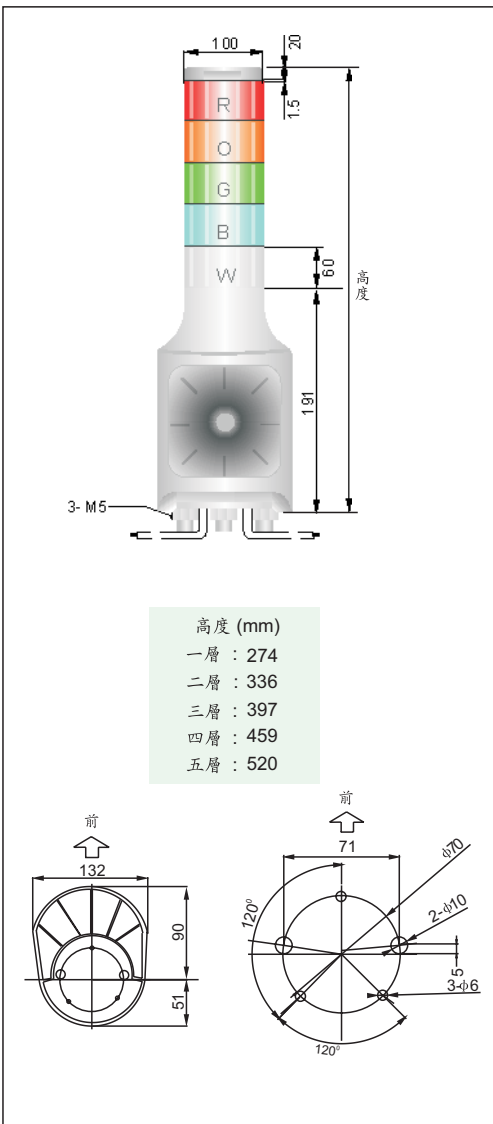
## 類型

### ■ 帶杆

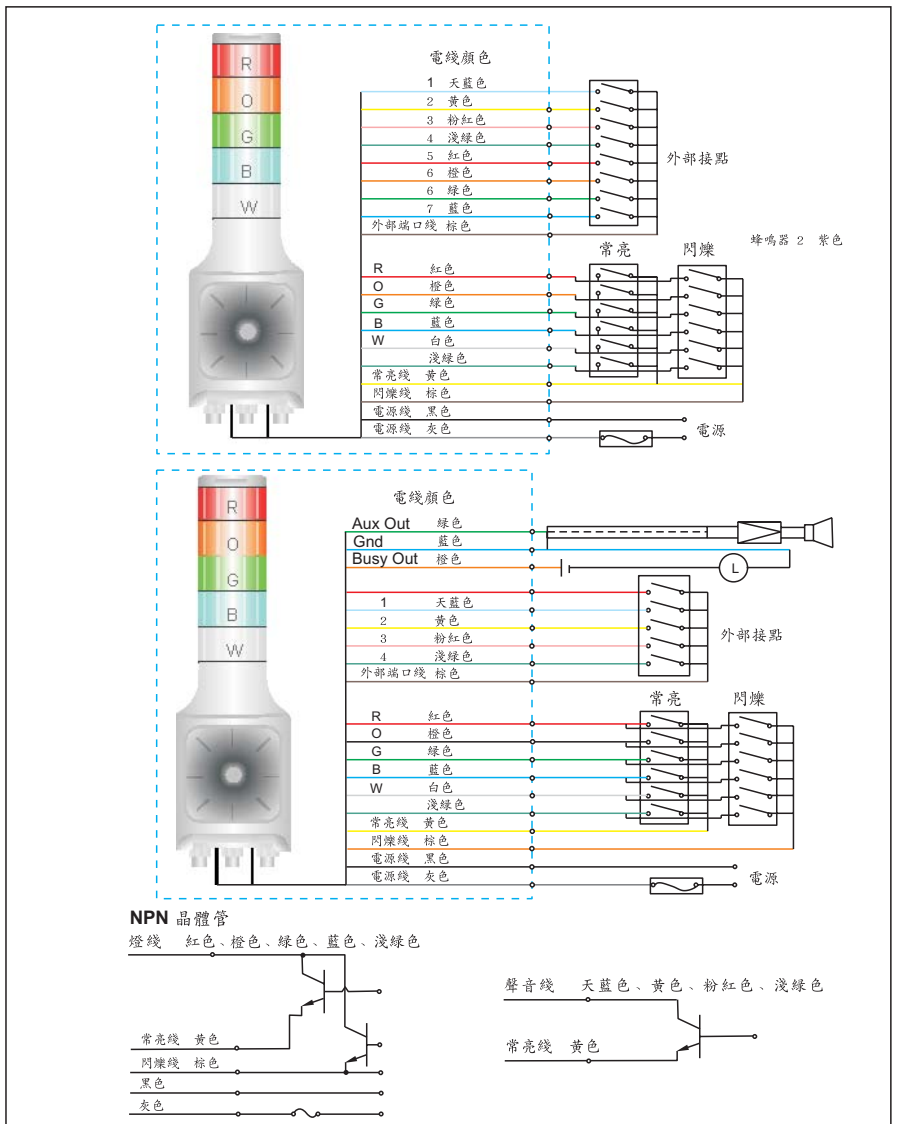
燈層	工作電壓	燈泡規格	機種型號	電綫規格
			常亮、閃爍帶蜂鳴器	
一層	AC/DC 24V	28(32)W	MSD100-BF0F-11	UL 電綫 AWM1430 105° 300V VW-1 AWG20
	AC 110V	29W	MSD100-BF0M-11	
	AC 220V		MSD100-BF0N-11	
二層	AC/DC 24V	48(52)W	MSD100-BF0F-21	
	AC 110V	49W	MSD100-BF0M-21	
	AC 220V		MSD100-BF0N-21	
三層	AC/DC 24V	68(72)W	MSD100-BF0F-31	
	AC 110V	69W	MSD100-BF0M-31	
	AC 220V		MSD100-BF0N-31	
四層	AC/DC 24V	88(92)W	MSD100-BF0F-41	
	AC 110V	89W	MSD100-BF0M-41	
	AC 220V		MSD100-BF0N-41	
五層	AC/DC 24V	108(112)W	MSD100-BF0F-51	
	AC 110V	109W	MSD100-BF0M-51	
	AC 220V		MSD100-BF0N-51	



## 尺寸圖



## 接綫圖



利用新型原料及獨特新穎的結構設計，有效地減少于機械運轉中的震動及延長了燈泡的使用壽命。

擁有最高達102分貝/米的示警音。（分貝可調）

燈泡和白熾發光體可組合使用（僅限24V），但在同一時間內，相同顏色的發光體不能組合使用。

燈泡有卡口鎖住，在震動中不易鬆動。

兼兩種類型供選擇。

適合IP-54防水標準。

## LED 類型

UL  
電線  
AWM1430  
105°  
300V  
VW-1  
AWG20