

選擇 建議

以手操作開閉的開關。  
安裝於圓孔/方孔的圓形/方形、帶燈、不帶燈類型、指示燈、選擇開關等

## 面板加工容易的圓筒類型，操作部位形狀多樣的系列



### 選擇圓形（帶燈、不帶燈、其他）

面板開孔尺寸	帶燈	不帶燈	旋鈕型	鑰匙型	緊急停止	指示燈	蜂鳴器
若是 $\phi 8$ 尺寸 深度長18mm							
若是 $\phi 12$ 尺寸 希望深度短							
若是 $\phi 16$ 尺寸 分離模組類型							
若是 $\phi 22$ 尺寸 螺絲端子台型							
端子插入Plus端子台型							
若是 $\phi 25$ 尺寸 平頭型分離類型							
若是 $\phi 30$ 尺寸 螺絲端子台型							
端子插入Plus端子台型							

註：指示燈/蜂鳴器的型號為M□型系列。

### 選擇圓形（不帶燈）

面板開孔尺寸	帶燈	不帶燈	旋鈕型	鑰匙型	緊急停止	指示燈	蜂鳴器
$\phi 30$ 尺寸 內含Z型開關 希望直接開閉大容量負載							
$\phi 16.5$ 尺寸 內含V型開關 希望搭配一般產業機械							
$\phi 10.5$ 尺寸 內含V型開關 希望搭配商用、民生用機器							
$\phi 10.5$ 尺寸 內含D2S型開關 希望搭配商用、民生用機械							

## 大且均勻帶燈面的方形



### 選擇方形

面板開孔尺寸	帶燈	不帶燈	旋鈕型	鑰匙型	緊急停止	指示燈	蜂鳴器
23.5x30.5mm（長方形） 需要大型方筒系列							
16.2x22.4mm（長方形） 希望深度短							
16.2x22.4mm（長方形） 需要小型方筒系列							
30mm邊長 需要小型薄型機身							
60mm邊長 需要大型薄型機身							

### 尋找帶燈類型 ( 按鈕開關、LED時 )



#### 選擇圓形

	紅色	橙色	綠色	黃色	純黃色	白色	純白色	藍色	黑色	變色
<b>A3D型系列</b>	●		●	●		○				
<b>A3C型系列</b>	●		●	●		○				
<b>A16型系列</b>	●		●	●	●	○	○	●		
<b>A22型系列</b>	●	●	●	●		○		●		
<b>A30型系列</b>	●	●	●	●		○		●		
<b>A3U型系列</b>	●		●	●		○	琥珀色	●		

註1. 指示燈的型號為M□□型系列。  
 註2. 純黃色：純黃，純白色：純白，變色：紅、綠兩色發光。

#### 選擇方形

	紅色	橙色	綠色	黃色	純黃色	白色	純白色	藍色	黑色	變色
<b>A3P型系列</b>	●	●	●			○				
<b>A3K型系列</b>	●		●	●		○		●		●
<b>A3S型系列</b>	●		●	●		○				
<b>C5SA 型</b>	●		●	●	琥珀色		○	●		
<b>C5SB 型</b>	●		●	●	琥珀色		○	●		

註1. 指示燈的型號為M□□型系列。  
 註2. 純黃色：純黃，純白色：純白，變色：紅、綠兩色發光。  
 註3. 帶變色燈請確認為A3P型。

### 尋找不帶燈類型



#### 選擇圓形

	紅色	橙色	綠色	黃色	純黃色	白色	純白色	藍色	黑色	變色
<b>A3C型系列</b>	●		●	●		○		●	●	
<b>A16型系列</b>	●		●	●	●	○	○	●	●	
<b>A22型系列</b>	●	●*1	●	●		○		●	●*2	
<b>A30型系列</b>	●	●*1	●	●		○		●	●*2	
<b>ZAP型系列</b>	●		●	●		○		●	●	
<b>VAP型系列</b>	●		●	●		○		●	●	
<b>VAQ型系列</b>	●		●	●		○		●	●	
<b>A2A型系列</b>	●		●	●		○		●	●	
<b>A3U型系列</b>	●		●	●		○*3		●	●*3	

\*1. 僅透明  
 \*2. 僅不透明  
 \*3. 白色與黑色中，亦有不透明的操作部位。