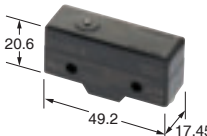






















## 微動開關

## 功能 / 規格一覽表

分類		Z系列						
型號		Z						
外觀 (mm)								
		Z-15H2	Z-15H	Z-15G	Z-15E	Z-01H	Z-10FY	Z-15ER
特長		<ul style="list-style-type: none"> <li>暢銷類型</li> <li>另有超高感度型、高感度型、防滴型、微小負載用、含防滴端子保護蓋等種類</li> </ul>				· 分割接觸型	· 保持接觸型	
接點	接點規格	鉚釘式				單交叉式	鉚釘式	
	接點材質	銀				金合金	銀	
	額定 (電阻負載)	AC250V 10A	AC250V 15A			AC125V 0.1A	AC250V (串聯) 10A	AC250V 15A
		DC125V 0.4A	DC125V 0.4A	DC125V 0.5A	DC125V 0.75A			
	最大接點電流 (A)	20						
		15						
10								
8								
5								
3								
最小適用負載 (mA) (N水準 參考值)	100							
	10							
	1							
	0.5							
	0.3							
	0.1							
動作力*1		1.96~2.50N	1.96~2.75N	2.45~3.43N 防滴型: 2.45~4.22N	6.12~7.85N	最大2.45N 防滴型: 最大3.43N	4.46~7.26N	1.96~2.50N
耐久性*1	機械性	2000萬次以上			30萬次以上	2000萬次以上	50萬次以上	30萬次以上
	電氣性	50萬次以上			10萬次以上	50萬次以上	10萬次以上	10萬次以上
使用環境溫度		-25~+80°C	-25~+80°C (防滴型為-15~+80°C)				-25~+80°C	
安裝間距		25.4mm				25.4mm		
致動器的種類		 柱塞型  面板安裝式柱塞型  面板安裝式滾輪柱塞型  簧片型  鉸鏈手柄型  滾輪簧片型	 鉸鏈滾輪手柄型  彈性桿型	 柱塞型  面板安裝式柱塞型  面板安裝式滾輪柱塞型  滾輪簧片型	 柱塞型  面板安裝式柱塞型  面板安裝式滾輪柱塞型  滾輪簧片型  鉸鏈手柄型  鉸鏈滾輪手柄型	 柱塞型  鉸鏈手柄型		
端子的種類		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 焊接端子</li> <li>· 螺絲端子</li> </ul>				· 螺絲端子	· 焊接端子	
安全標準*2	UL	●	●	●	●	●	●	
	CSA	●	●	●	●	●	●	
	EN/IEC		● (TUV認證)	● (TUV認證)		● (TUV認證)		
	CCC		●	●		●		

\*1. 柱塞機種的情況。

\*2. ●：取得認證機種 (符合認證標準之產品本體印有認證標籤)

○：取得認證機種 (符合認證標準之產品本體無認證標籤)

取得認證之機種中亦有未取得認證的類型。請向本公司業務員洽詢。

註. 一覽表中僅記載概略規格。使用前請務必確認刊載頁面的詳細規格及注意事項。

Z系列				分類	
A	X	DZ	TZ	型號	
				外觀 (mm)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 大容量負載開閉用</li> <li>· 75A突波電流</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· DC電流開閉用</li> <li>· 內建永久磁鐵，消除電弧效果大</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 內建獨立的2個開關，可開閉不同的2個迴路</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 400°C高溫環境下亦可穩定執行動作</li> <li>· 用於電氣鍋爐等</li> </ul>	特長	
鉚釘式	圓筒+平面	鉚釘式	鉚釘式	接點規格	
銀合金	銀合金	銀合金	白金	接點材質	
AC250V 20A	DC125V 10A	AC250V 10A	AC250V 1A	額定 (電阻負載)	
				最大接點電流 (A)	
				20	
				15	
				10	
				8	
				5	
				3	
				2	
				1	
				0.5	
				0.3	
				0.1	
				最小適用負載 (mA)	
				100	
				10	
				1	
				0.1	
				0.01	
				(N水準) (參考值)	
DC5V 160mA	DC5V 160mA	DC5V 160mA	DC5V 20mA	動作力 *1	
3.92~6.13N	最大5.00N	最大5.59N	最大4.90N	機械性	
100萬次以上	100萬次以上	100萬次以上	10萬次以上	電氣性	
50萬次以上	10萬次以上	50萬次以上	5萬次以上	使用環境溫度	
-25~+80°C	-25~+80°C	-25~+80°C	-65~+400°C	安裝間距	
25.4mm	25.4mm	25.4mm	25.4mm	致動器的種類	
柱塞型 面板安裝式 柱塞型 面板安裝式 滾輪柱塞型 鉸鏈手柄型 鉸鏈滾輪手柄型	柱塞型 面板安裝式 柱塞型 面板安裝式 滾輪柱塞型 簧片型 鉸鏈手柄型 鉸鏈滾輪手柄型	柱塞型 鉸鏈手柄型 鉸鏈滾輪手柄型	柱塞型 鉸鏈手柄型 鉸鏈滾輪手柄型	端子的種類	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 焊接端子</li> <li>· 螺絲端子</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 焊接端子</li> <li>· 螺絲端子</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 焊接端子</li> <li>· 螺絲端子</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 螺絲端子</li> </ul>	UL	
●	●	●		CSA	
●	●	●		EN/IEC	
				CCC	
				安全標準 *2	

註. 一覽表中僅記載概略規格。使用前請務必確認刊載頁面的詳細規格及注意事項。