

## 販賣終止通知

### RJ 系列 薄型功率繼電器(PCB 端子型)之 DC 型

茲因 RJ 系列薄型功率繼電器(PCB 端子型)之 DC 型即將停產，特此通知。

#### ■ 實施時期

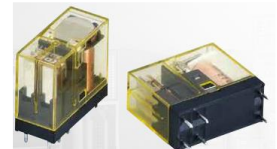
最後訂購日：2024 年 2 月 29 日為止

最後出貨日：2024 年 8 月 30 日為止

維修對應期限：2027 年 4 月 16 日為止

※儘管在實施時期之前，若庫存用盡時，則提早終止，敬請見諒。

※2023 年 10 月 31 日起屬於接單生產產品。



#### ■ 對象機種

RJ 系列薄型功率繼電器(PCB 端子型)之 線圈電壓 DC 型

※包含以標準品為基礎的客製化規格品。

極數	機種數
1 極 (1 接點)	24
2 極 (2 接點)	12
2 極 (DPDT 雙接點型)	12
合計	48

詳細型號請參閱第 2 頁的附錄。

#### ■ 推薦替代機種

RC 系列 PCB 繼電器、RJ 系列薄型功率繼電器(扁平端子型)。

詳情請洽 IDEC 業務人員。

#### ■ 販賣終止的理由

因為產品整合生產，且為了提高銷售的效率。

以上

## T-2022049 附錄 停產機種

極數	類型	接點	線圈額定電壓	停產品型號	
1 極	基準型	SPDT	DC5V	RJ1V-C-D5	
			DC6V	RJ1V-C-D6	
			DC12V	RJ1V-C-D12	
			DC24V	RJ1V-C-D24	
			DC48V	RJ1V-C-D48	
			DC100V	RJ1V-C-D100	
		SPST-NO	DC5V	RJ1V-A-D5	
			DC6V	RJ1V-A-D6	
			DC12V	RJ1V-A-D12	
			DC24V	RJ1V-A-D24	
	高容量型	SPDT	DC48V	RJ1V-A-D48	
			DC100V	RJ1V-A-D100	
			DC5V	RJ1V-CH-D5	
			DC6V	RJ1V-CH-D6	
			DC12V	RJ1V-CH-D12	
			DC24V	RJ1V-CH-D24	
		SPST-NO	DC48V	RJ1V-CH-D48	
			DC100V	RJ1V-CH-D100	
			DC5V	RJ1V-AH-D5	
			DC6V	RJ1V-AH-D6	
2 極	基準型	DPDT	DC12V	RJ1V-AH-D12	
			DC24V	RJ1V-AH-D24	
			DC48V	RJ1V-AH-D48	
			DC100V	RJ1V-AH-D100	
			DC5V	RJ2V-C-D5	
			DC6V	RJ2V-C-D6	
		DPST-NO	DC12V	RJ2V-C-D12	
			DC24V	RJ2V-C-D24	
			DC48V	RJ2V-C-D48	
			DC100V	RJ2V-C-D100	
	2 極 (DPDT 雙接點型)	基準型	DPDT	DC5V	RJ2V-A-D5
				DC6V	RJ2V-A-D6
DC12V				RJ2V-A-D12	
DC24V				RJ2V-A-D24	
DC48V				RJ2V-A-D48	
DC110V				RJ2V-A-D100	
DPST-NO			DC5V	RJ22V-C-D5	
			DC6V	RJ22V-C-D6	
			DC12V	RJ22V-C-D12	
			DC24V	RJ22V-C-D24	
DPST-NO	DC48V	RJ22V-C-D48			
	DC110V	RJ22V-C-D100			
	DC5V	RJ22V-A-D5			
	DC6V	RJ22V-A-D6			
	DC12V	RJ22V-A-D12			
DPST-NO	DC24V	RJ22V-A-D24			
	DC48V	RJ22V-A-D48			
	DC110V	RJ22V-A-D100			