# LRA254シリーズ

# ■定格

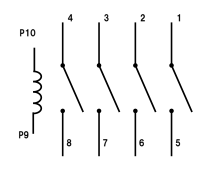
## コイル仕様

定格電圧 (VDC)	定格電流(mA)	コイル抵抗(Ω)	動作電圧(VDC-MAX)	復帰電圧(VDC-MIN)
5	166.7	30	4.1	0.8
12	80,0	150	9.7	1.3
24	53.3	450	19.3	2.5

#### 開閉部(接点部)

最大開閉電圧	1000V	
最大開閉電流	1.OA	
最大通電電流	2.5A	
接点容量	100W	
電気的寿命	100×10 <sup>6</sup> Cyc.	
接点接触抵抗值	150mΩ	
接点接触抵抗值安定性	5.0mΩ	
接点構成	4極	
接点機構	シングル	

# ■回路接続図



## ■性能

動作時間	1.5mS以下(バウンス含む)		
復帰時間	1.5mS以下		
耐電圧 (VDC-MIN)	接点間	2.0 k	
	接点-コイル間	1.5 k	
仕様周囲温度	-20℃~+80℃		
仕様周囲湿度	25%RH~75%RH		
質量	約95g		
外形寸法	52 (W)×90 (D) ×58 (H)		

## ■型式

	LRA254 (1) — (2)			
(1)	05 : 5V	12:12V	24 : 24V	
(2)	なし:基準型	1:ダイオード内蔵型	2:CR回路内蔵型	



#### 株式会社 高橋電機製作所

〒972-8326 福島県いわき市常磐藤原町一本木18 TEL:0246-42-4423 FAX:0246-44-1282 http://www.tds-i.co.jp mail:info@tds-i.co.jp