

■ 品名・特長

● TG200LDH-6A

LD : LED及びダイオード付き  
コイル電圧 : 2=12V, 5=5V



- 最大通電電流6.0A品です。  
スタンドタイプでLED付きです

■ 性能

仕様	項目	規格
接点仕様	接点構成	2A (メーカー)
	接点定格	50W
	最大開閉電圧	DC.350V
	最大開閉電流	1.0A
	最大通電電流	6.0A ※1
	接触抵抗	80mΩ MAX.(初期値)
電氣的仕様	耐電圧	接点間 DC.2,000V (1分間)
		各導体相互間 DC.2,000V (1分間)
		-
	絶縁抵抗	1×10 <sup>10</sup> Ω MIN.(DC.100V)
	静電容量	接点間 0.4pF MAX.
	-	-
機械的仕様	熱起電力	60μV MAX.
	動作時間	バウンス時間含む 1.0mS MAX.(定格電圧印加時)
	復旧時間	0.5mS MAX.(定格電圧印加時)
	振動	20G(10~2kHz,1.5mm)
	衝撃	50G(11mS,半波正弦波)
	環境	使用周囲温度
寿命	機械的	3×10 <sup>8</sup> 回 MIN.
	電氣的	-

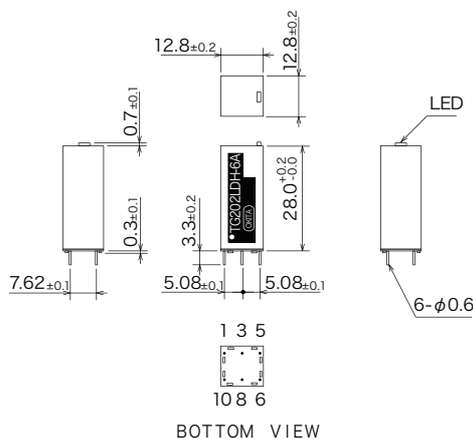
※1:接点がオンしてから2.0msec後に通電し、開閉動作は行わないこと

■ コイル仕様

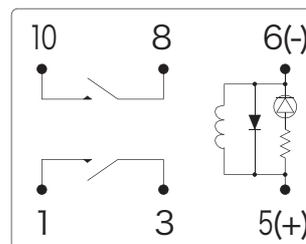
品名	定格電圧 DC±10%[V]	コイル抵抗 ±10%[Ω]at20°C	感動電圧 MAX.[V]at20°C	開放電圧 MIN.[V]at20°C
TG202LDH-6A	12	680	9.6	1.0
TG205LDH-6A	5	180	4.0	0.8

TG200LDH-6A

■ 外形寸法・結線図 (単位: mm)



TOP VIEW



1 - 3...CONTACT(N.O)  
8 - 10...CONTACT(N.O)  
5 - 6...COIL(RΩ)  
(+) (-)

重量 約8.5gr.