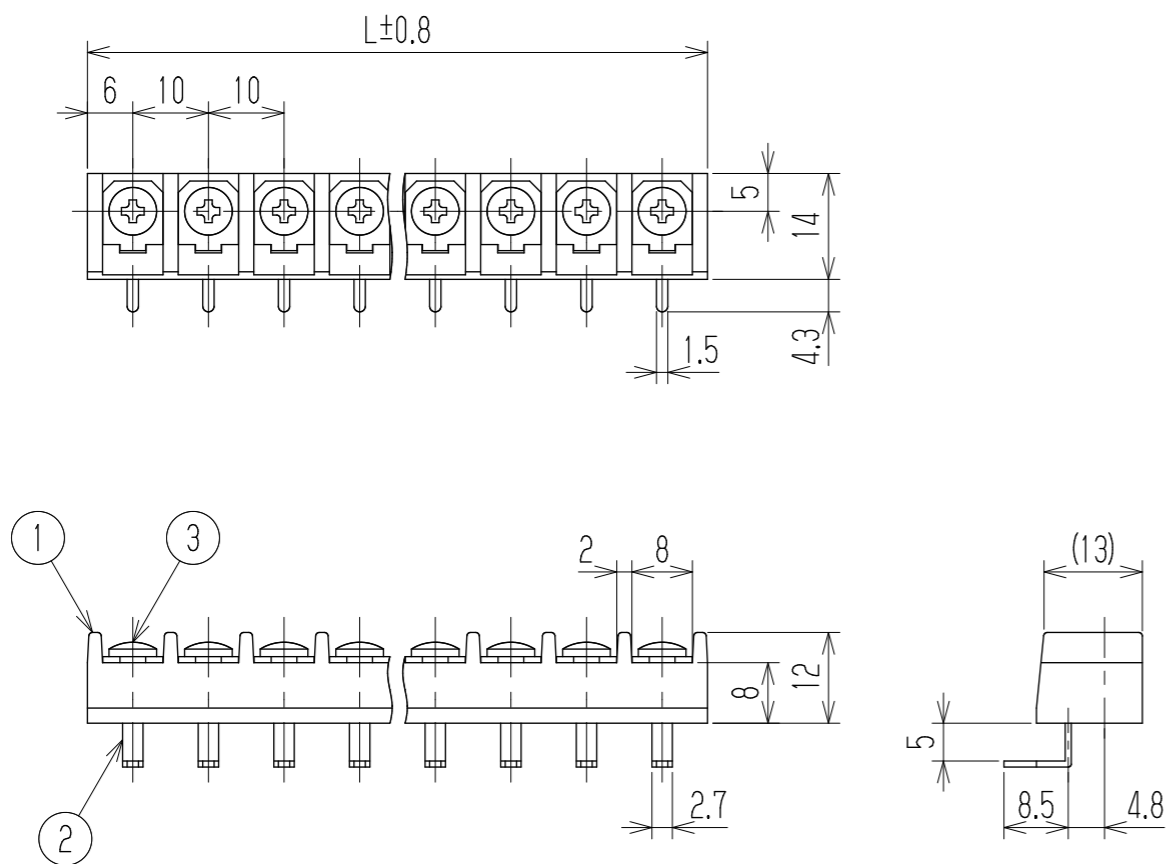


△ 指定外寸公差	
呼び寸区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50

RoHS対応品

参 考 図



- △ 15A
- 1 定格 AC250V ±0A
  - 2 耐電圧 AC2000V/1分間
  - 3 絶縁抵抗 DC500V 500MΩ以上
  - 4 使用温度範囲 -50℃~+85℃
  - 5 ネジ締付トルク 0.8N・m/MAX
  - △ ネジ締付推奨トルク 0.4N・m
  - △ 注記 RoHS対応品の識別として、品番の後に「    R」を表示。  
(スペース)

極数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L	12	22	32	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	242
3	ターミナルネジ		Y205			黄銅・C2700W			⊕バンドM3xL6			MB-Ni △Cu-Ni			N									
2	ターミナル		A101F+			黄銅・C2680R			t0.8			Cu-SnPt △Cu-Ni-Sn			N									
1	ブロック		A101-□P			フェノール樹脂			UL94V-0			—			1									
部番	名称		△品番			材料			規格			処理			個数									
								承認	照査	設計														
								K. Abe	Y. Taya	1985.10.23 H. Owaki	三角法	単位 mm	尺度 1:1	図名 貫通端子台										
△追加	2012.11.22 S. Arakawa	2012.11.22 S. Arakawa	2012.11.20 T. Sugawara	株式会社 <b>ワールド</b>			品番			図番														
記号	承認	照査	設計	A101F-□□M			W-023217-01																	