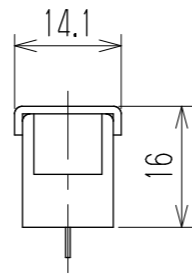
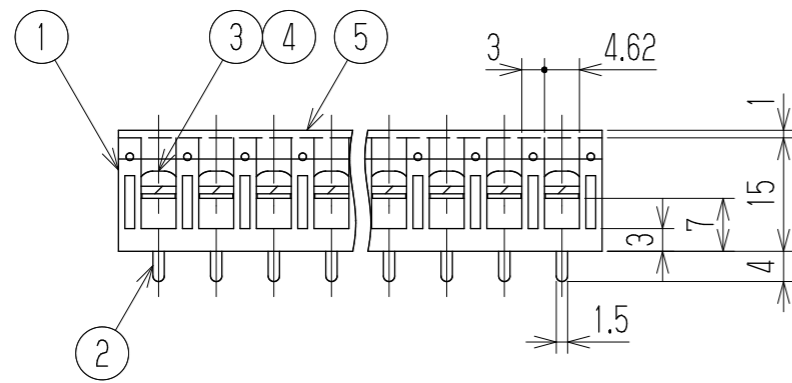
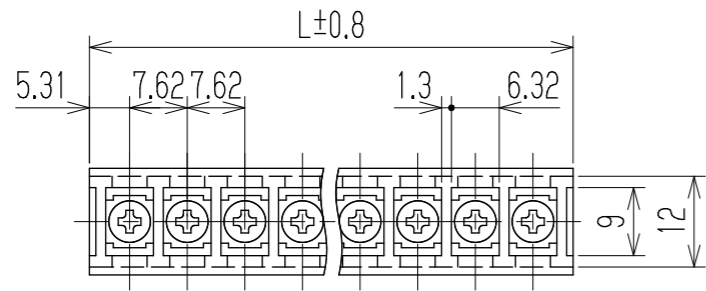


指定外寸公差	
呼び寸区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50

△ RoHS対応品

参考図



- | | | |
|-----------|----------|---------------------------|
| 1 定格 | JIS | AC250V 6A △10A |
| | △ UL/CSA | AC300V 10A |
| | △ TÜV | AC250V 10A |
| 2 耐電圧 | | AC2200V/1分間 |
| 3 絶縁抵抗 | | DC500V 2000MΩ以上 |
| 4 使用温度範囲 | | -40℃~+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 1 部番5のカバーは添付部品とする。
 △ □ RoHS対応品の識別として、品番の後に「 R」を表示。
 (スペース)

※セムスネジ

極数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
L	10.62	18.24	25.86	33.48	41.1	48.72	56.34	63.96	71.58	79.2	86.82	94.44	102.06	109.68	117.3	124.92	132.54	140.16	147.78	155.4	163.02	170.64
5	カバー				CW102-□M		ポリカーボネート			△UL94V-0 UL94V-2			—				1					
※4	スプリングワッシャー				Y101		リン青銅・C5191W			2号3			Cu-Ni				N					
※3	ターミナルネジ				—		黄銅・C2700W			⊕バインドM3xL6			Cu-Ni				N					
2	ターミナル				W201DS+		黄銅・C2680R			t0.6			Cu-SnPt △Cu-Ni-Sn				N					
1	ブロック				W102-□M		PBT			UL94V-0			—				1					
部番	名称				△品番		材料			規格			処理				個数					

△変更	2016.12.29	2016.12.29	2016.12.29	△変更	S. Arakawa	S. Arakawa	2013.8.30	承認	照査	設計	単位	尺度	図名	
	S. Arakawa	S. Arakawa	T. Sugawara	△追加	T. Onoda	S. Arakawa	T. Sugawara	K. Abe	Y. Taya	K. Abe	mm	1:1	貫通端子台	
△変更	2016.12.29	2016.12.29	2016.12.29	△追加	K. Abe	Y. Taya	1997.4.2	株式会社ワールド			品番		図番	
記号	S. Arakawa	S. Arakawa	T. Sugawara	記号	承認	照査	設計							