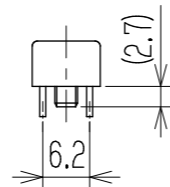
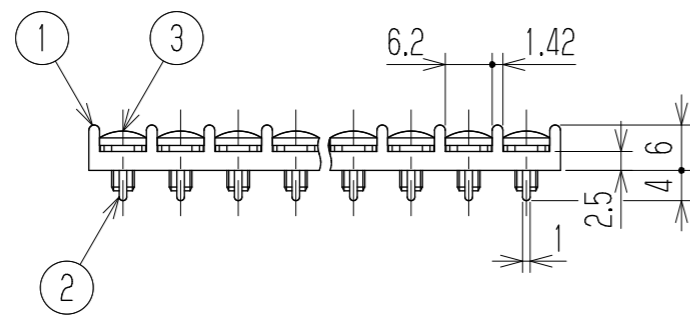
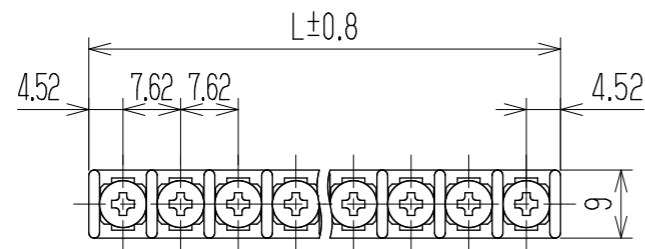


△ 指定外寸公差	
呼び寸区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

参 考 図



- 1 定格 JIS AC250V 10A
△ UL AC300V 10A
- 2 耐電圧 AC2000V/1分間
- 3 絶縁抵抗 DC500V 1000MΩ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 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	
L	9.0	16.7	24.3	31.9	39.5	47.1	54.8	62.4	
3	ターミナルネジ	Y209	ステンレス・G4315	⊕ バインド M3xL6		—		N	
2	ターミナル	W184DD+	黄銅・C2680R	t0.8	Cu-SnPb △ Cu-Ni-Sn		N		
1	ブロック	W184-□□M	PBT	UL94V-0		—		1	
部番	名称	△品番	材料	規格	処理	個数			
△			承認	照査	設計	三角法	単位	尺度	図名
△追加	2014.2.28 S. Arakawa	2014.2.28 S. Arakawa	2014.2.28 T. Sugawara	K. Abe	1994.10.15 Y. Taya		mm	1:1	貫通端子台
△追加	T. Onoda	S. Arakawa	2011.6.7 M. Ito	株式会社ワールド		品番			図番
記号	承認	照査	設計			W184DD-□□M	W-021970-02		