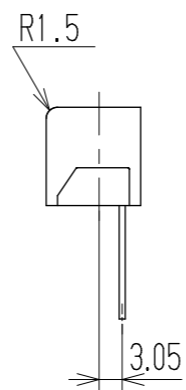
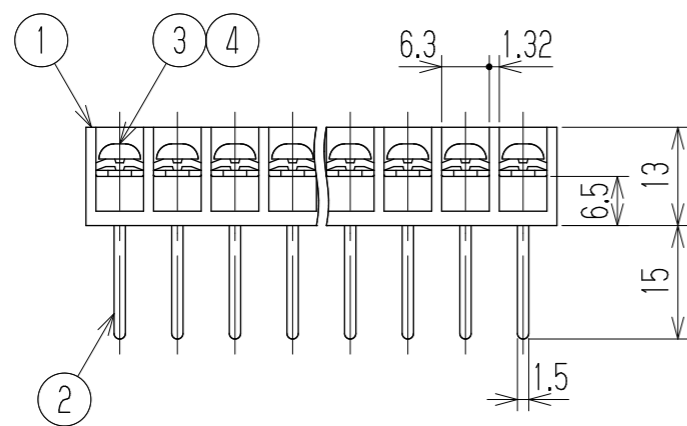
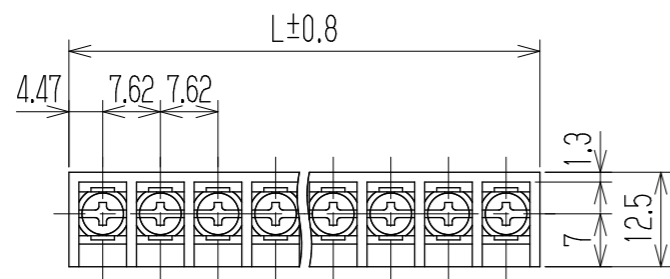


△ 指定外寸公差	
呼び寸法区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

△ 旧品番 W105B-□M
RoHS対応品

参 考 図



- 1 定格 JIS AC250V 6A
△ UL AC300V 10A
△ CSA AC250V 10A
- 2 耐電圧 AC2500V/1分間
- 3 絶縁抵抗 DC1000V 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 RoHS対応品の識別として、品番の後に「 R」を表示。
(スペース)

※ セルファブネジ

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	8.94	16.56	24.18	31.8	39.42	47.04	54.66	62.28	69.9	77.52	85.14	92.76	100.38	108	115.62	123.24	130.86	138.48	146.1	153.72	161.34	168.96
※4	角ワッシャー		Y1		鉄・G3141		t1.0 □5.8		MF=Zn △Cu-Ni		N											
※3	ターミナルネジ		Y1		鉄・G3507		⊕パメM3xL6		MF=Zn △Cu-Ni		N											
2	ターミナル		W105B+		黄銅・C2680R		t0.8		Cu=SnPb △Cu-Ni-Sn		N											
1	ブロック		W105-□□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		図名											
△					K. Abe		Y. Taya		2001.2.17 A. Sone		貫通端子台											
△追加	2013.9.14 S. Arakawa		2013.9.14 S. Arakawa		2013.9.10 T. Sugawara		品番		図番													
記号	承認		照査		設計		株式会社 ワールド		W105B-□□MY1		W-023540-01											