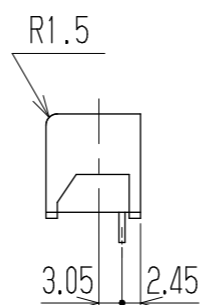
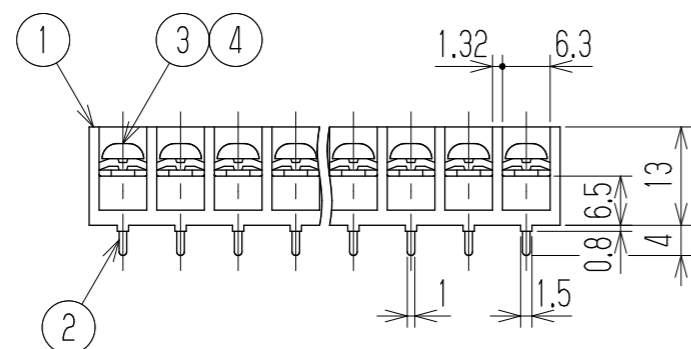
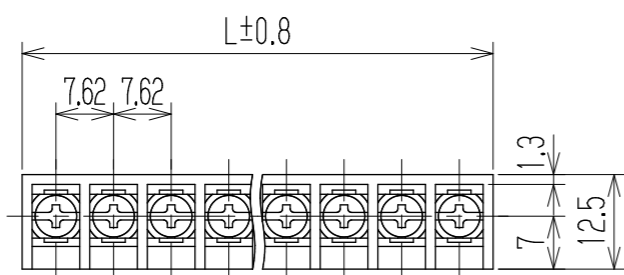


△ 指定外寸公差	
呼び寸区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

△ 旧品番 W105HD-□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)

※ セルファッネジ

極数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
L	8.94	16.56	24.18	31.8	39.42	47.04	54.66	62.28	69.9	77.52	85.14
極数	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
L	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		鉄・G3507		⊕ナメM3xL6		MF=Zn △Cu-Ni		N		
2	ターミナル	W105D+	黄銅・C2680R		t0.8		Cu-SnPt △Cu-Ni-Sn		N		
1	ブロック	W105H-□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 mm	尺度 1:1	図名 貫通端子台		
△			K. Abe	Y. Taya	1998.11.18 Takatori						
△追加	2013.9.14 S. Arakawa	2013.9.14 S. Arakawa	2013.9.11 T. Sugawara	株式会社 <b>ワールド</b>		品番		図番			
記号	承認	照査	設計			W105HD-□□MY1		W-022952-01			