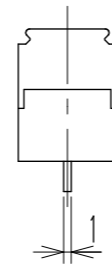
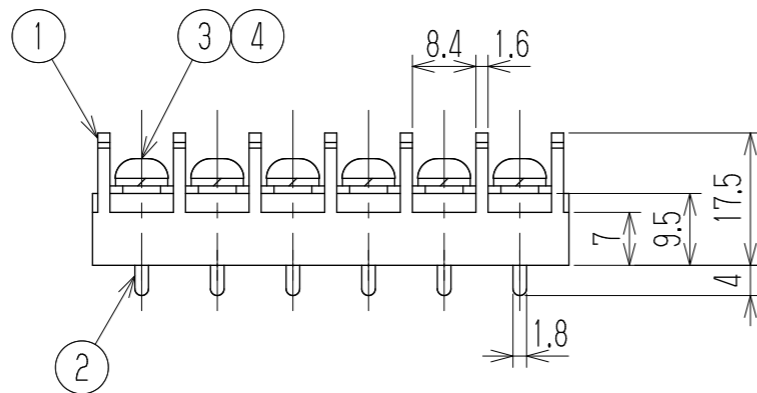
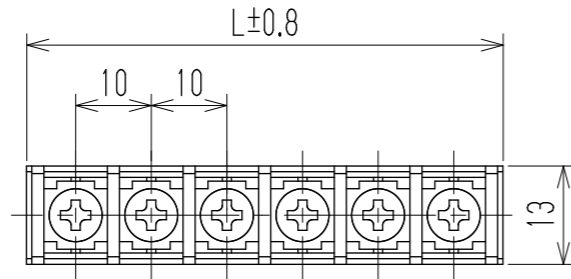


△ 指定外寸公差	
呼び寸法区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50

RoHS対応品

参 考 図



- 1 定格 AC250V 20A
 - 2 耐電圧 AC2500V/1分間
 - 3 絶縁抵抗 DC500V 1000MQ以上
 - 4 使用温度範囲 -40℃~+85℃
 - 5 ネジ締付トルク 1.2N・m/MAX
ネジ締付推奨トルク 1.0N・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)

※ ねじ

極数	1	2	3	4	5	6		
P	13	23	33	43	53	63		
※ 4	スプリングワッシャー	Y131	リソ青铜・C5191W	2号4	Cu-Ni	N		
※ 3	ターミナルネジ		黄銅・C2700W	⊕ナベM4xL8	Cu-Ni	N		
2	ターミナル	W112D+	黄銅・C2680R	t1.0	Cu-Ni-Sn	N		
1	ブロック	W515-□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	単位	尺度	図名
			K. Takamura	T. Onoda	2010.3.15 M. Ito	三角法 mm	1:1	貫通端子台
△追加	2013.2.22 S. Arakawa	2013.2.22 S. Arakawa	2013.2.22 S. Arakawa	株式会社ワールド		品番	図番	
記号	承認	照査	設計			W515D-□□M	W-040082-01	