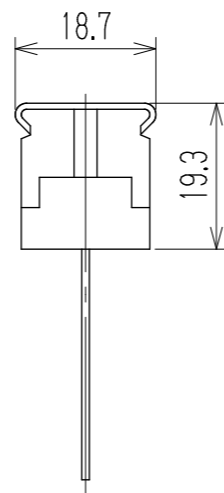
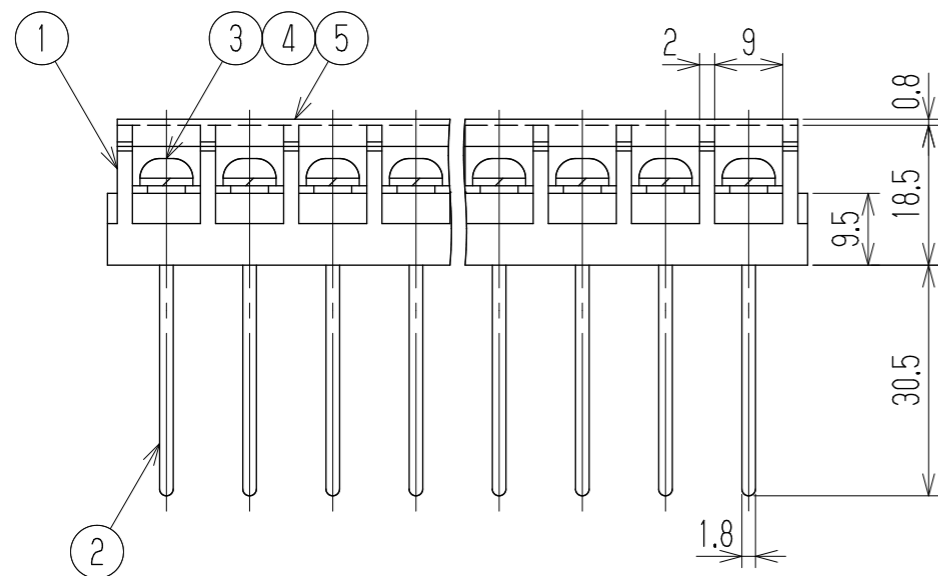
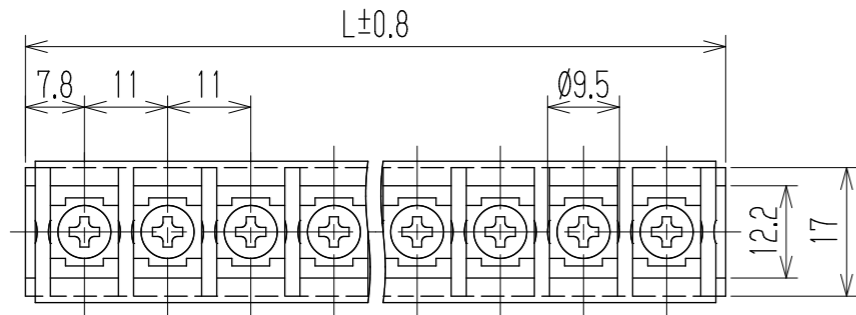


指定外寸公差	
呼び寸法区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

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 DC1000V 500MΩ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 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	23	24
L	15.6	26.6	37.6	48.6	59.6	70.6	81.6	92.6	103.6	114.6	125.6	136.6	147.6	158.6	169.6	180.6	191.6	202.6	213.6	224.6	235.6	246.6	257.6	268.6
5	カバー		CW112-□M			ポリカーボネート			UL94V-0			—			1									
※4	スプリングワッシャー		Y131			リン青銅・C5191W			2号4			Cu-Ni			N									
※3	ターミナルネジ					黄銅・C2700W			⊕ナメM4xL8			Cu-Ni			N									
2	ターミナル		W112B+			黄銅・C2680R			t1.0			Cu-Ni-Sn			N									
1	ブロック		W112-□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													
					2023.5.11	2023.5.11	2023.5.11		mm	1:1	貫通端子台													
					M Suzuki	M Suzuki	R Onodera																	
記号	承認	照査	設計	株式会社 ワールド			品番	図番																
							W112BL-□□MC	W-041117																