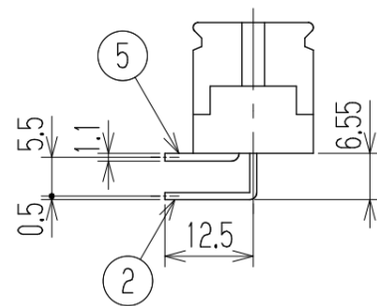
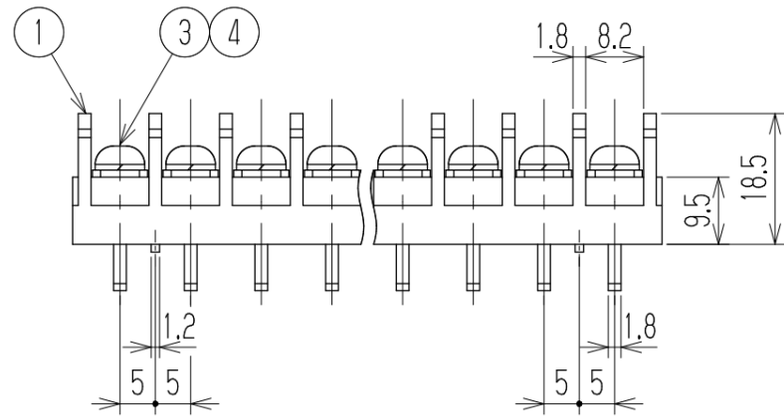
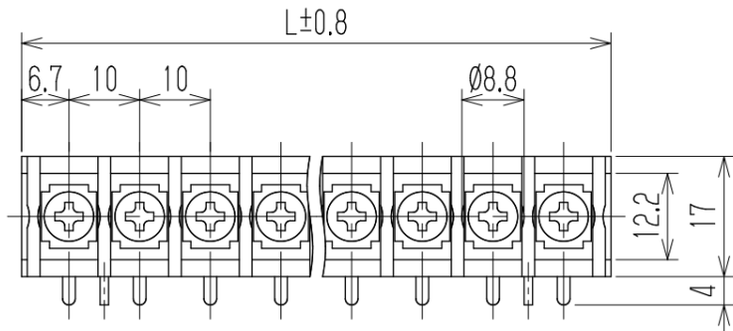


参考図

△ 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



- 1 定格 JIS AC250V 20A  
 △ UL AC300V 20A (UG:B, D)  
 AC150V 20A (UG:C)  
 △ CUL AC300V 20A (UG:B, D)  
 AC150V 20A (UG:C)  
 △ TÜV 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 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	13.4	23.4	33.4	43.4	53.4	63.4	73.4	83.4	93.4	103.4	113.4	123.4	133.4	143.4	153.4	163.4	173.4	183.4	193.4	203.4	213.4	223.4	233.4	243.4
5	固定金具		W112固定金具+		黄銅・C2680R		t1.2		Cu-SnPt △Cu-Ni-Sn		2													
※4	スプリングワッシャー		Y131		リン青銅・C5191W		2号4		MB-Ni △Cu-Ni		N													
※3	ターミナルネジ		黄銅・C2700W		⊕バネM4xL8		MB-Ni △Cu-Ni		N															
2	ターミナル		W112H+		黄銅・C2680R		t1.0		Cu-SnPt △Cu-Ni-Sn		N													
1	ブロック		W182-□□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									
△訂正	2024.11.6 T. Sugawara		2024.11.6 T. Sugawara		K. Abe		Y. Taya		1995.3.16 Tominaga		三角法		mm		1:1		貫通端子台							
△追加	2014.1.24 S. Arakawa		2014.1.24 S. Arakawa		2014.1.24 T. Sugawara		株式会社ワールド		品番		W182H-□□ML5.55		図番											
記号	承認		照査		設計		株式会社ワールド		W182H-□□ML5.55		W-022090-02													