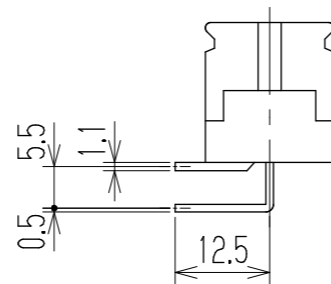
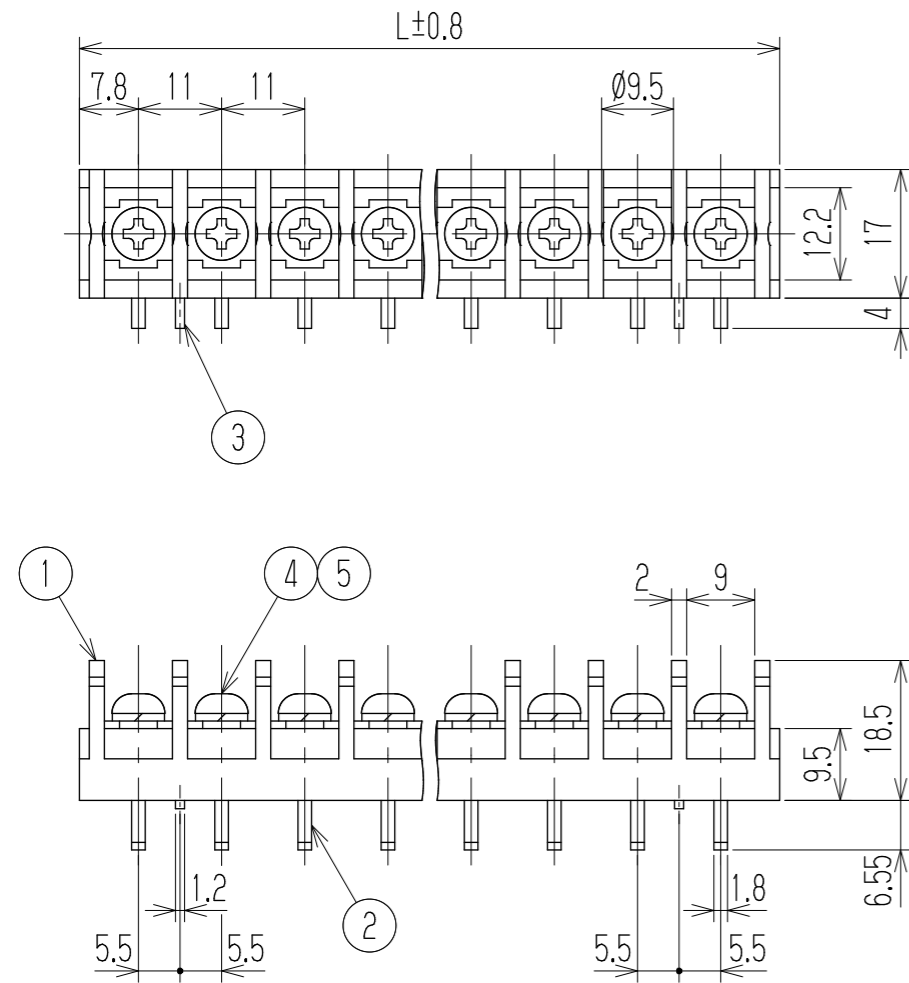


参 考 図

△ 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 AC600V 20A (factory-wiring only)
 15A (field-wiring)
 △ CUL AC600V 20A (factory-wiring only)
 15A (field-wiring)
 - 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	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	スプリングクッション		Y131		リソ青銅・C5191W		2号4		Cu-Ni		N													
※4	ターミナルネジ		黄銅・C2700W		⊕パネM4xL8		Cu-Ni		N															
3	固定金具		W112固定金具+		黄銅・C2680R		t1.2		Cu-Ni-Sn		2													
2	ターミナル		W112H+		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		図名													
△					K. Takamura		T. Onoda		2009.10.1 A. Sone		貫通端子台													
△追加	2013.10.10 S. Arakawa		2013.10.10 S. Arakawa		2013.10.8 T. Sugawara		品番		図番															
記号	承認		照査		設計		株式会社 ワールド		W112H-□□ML5.55		W-040012-01													