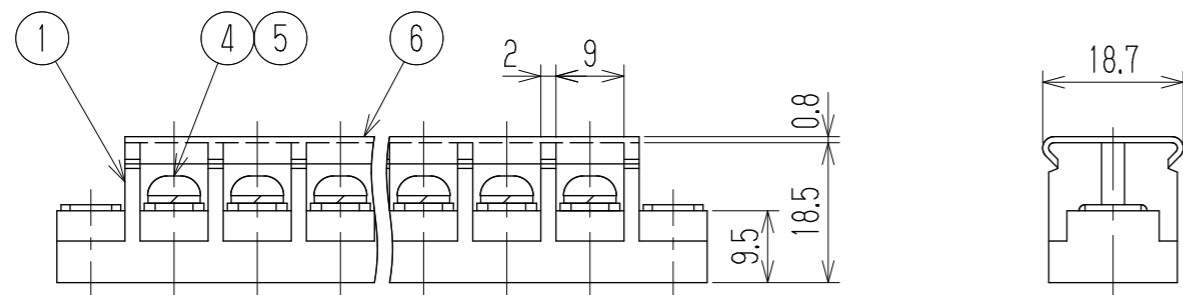
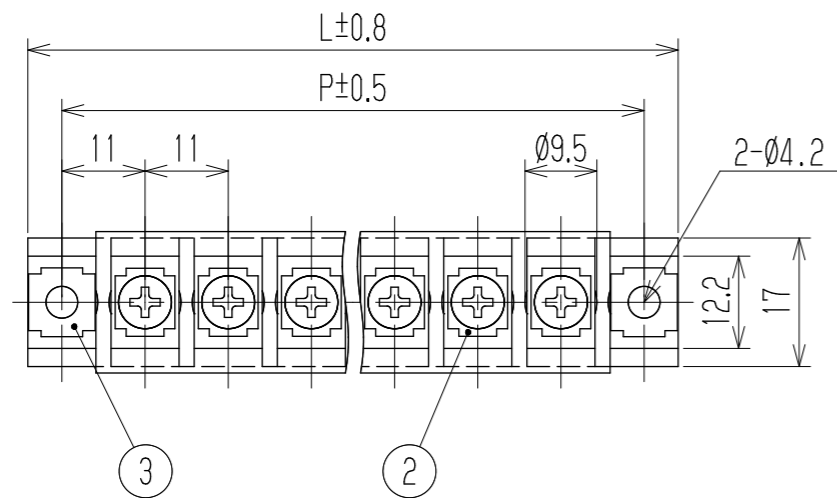


指定外寸公差	
呼び寸区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

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6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
L	31	42	53	64	75	86	97	108	119	130	141	152	163	174	185	196	207	218	229	240	251	262
P	22	33	44	55	66	77	88	99	110	121	132	143	154	165	176	187	198	209	220	231	242	253
6	カバー		CW112-□P		ポリカーボネート		UL94V-0		—		1											
※5	スプリングクッション		Y131		リチウム青銅・C5191W		2号4		Cu-Ni		N											
※4	ターミナルネジ		—		黄銅・C2700W		⊕ナベM4xL8		Cu-Ni		N											
3	取付金具		W112取付+		黄銅・C2680R		t0.8		Cu-Ni		2											
2	ターミナル		W112K+		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											
△					2014.7.25		2014.7.25		2014.7.25		中継端子台											
△					S. Arakawa		S. Arakawa		T. Sugawara		三角法											
△									単位		尺度											
記号	承認		照査		設計		株式会社 ワールド		品番		図番											
							W112K-□□PC		W-040442													