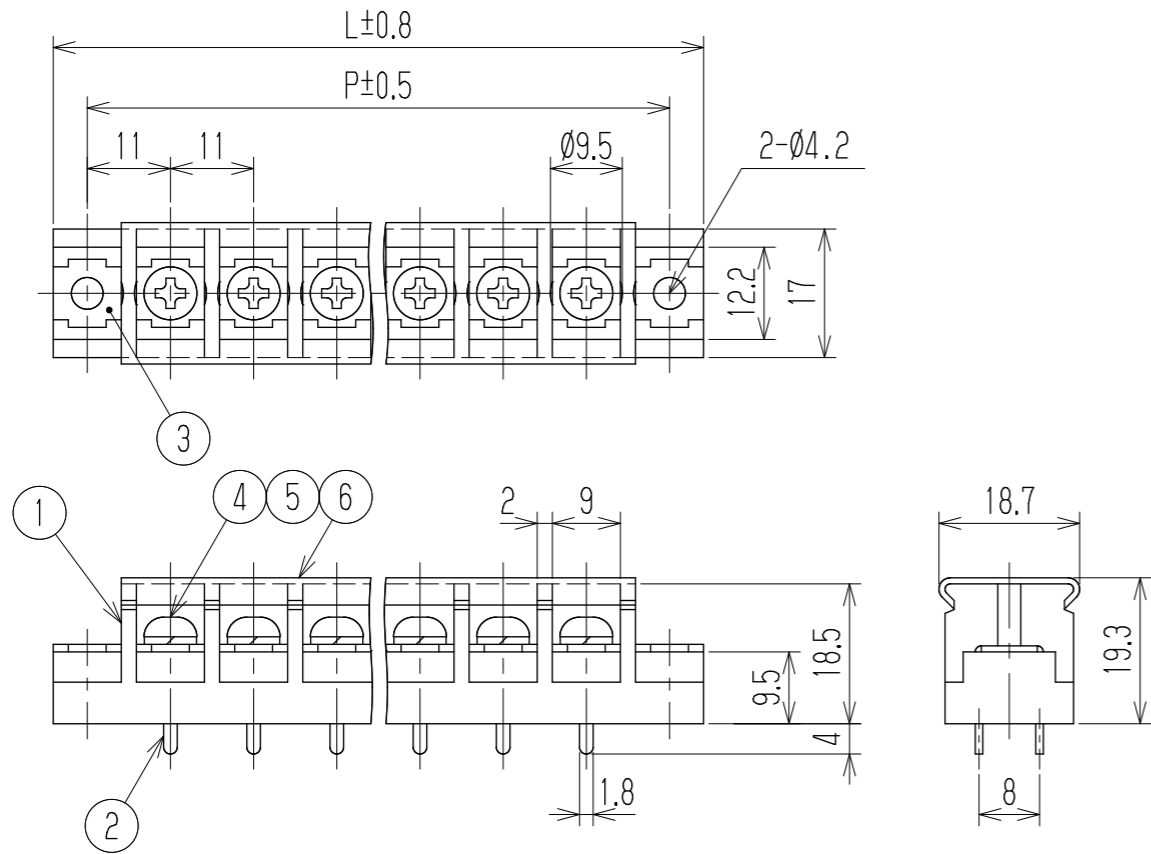


参 考 図

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



- 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  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
  - 5 ネジ締付トルク  $1.2\text{N}\cdot\text{m}/\text{MAX}$   
ネジ締付推奨トルク  $1.0\text{N}\cdot\text{m}$
- 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)

※ ㊦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-□M		ポリカーボネート		UL94V-0		—		1											
※5	スプリングワッシャー		Y131		リン青銅・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		W112DX+		銅・C1100R		t1.0		Cu-Ni-Sn		N											
1	フック		W112-□M		PBT		UL94V-0		—		1											
部番	名称		品番		材料		規格		処理		個数											
					承認 2023.5.11 M. Suzuki	照査 2023.5.11 M. Suzuki	設計 2023.5.11 R. Onodera	三角法	単位 mm	尺度 1:1	図名 貫通端子台											
記号	承認	照査	設計	株式会社 <b>ワールド</b>			品番 W112DX-□□PC	図番 W-041118														