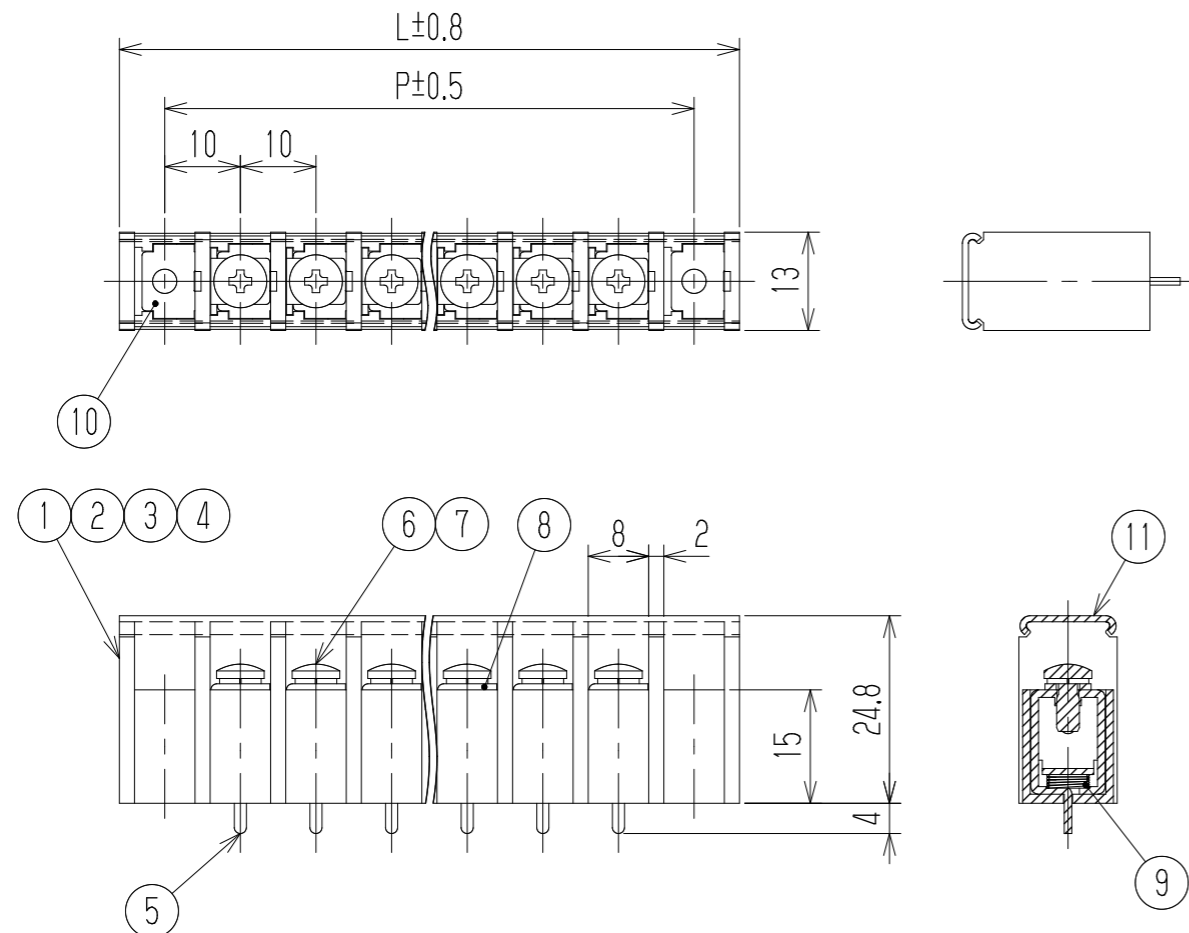


参 考 図

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 AC250V 15A
 - 2 耐電圧 AC2500V/1分間
 - 3 絶縁抵抗 DC500V 2000MΩ以上
 - 4 使用温度範囲 -40℃~+85℃
 - 5 ネジ締付トルク 0.8N・m/MAX
ネジ締付推奨トルク 0.4N・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)

極数	※セムスネジ															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
L	32	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182
P	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170
11	カバー		CW168-ECM		ポリカーボネート		UL94V-2								1	
10	取付金具		W701取付金具		黄銅・C2680R		t1.0				Cu-Ni-Sn				2	
9	スプリング		W526/ネジ		ステンレス・SUS304		Ø0.35								N	
8	移動板		W701移動板		SPCC		t0.8				Cu-Ni				N	
※7	スプリングワッシャー		Y554		鉄・G3506		2号3				Cu-Ni				N	
※6	ターミナルネジ				鉄・G3507		⊕バインドM3xL7				Cu-Ni				N	
5	ターミナル		W701D+		黄銅・C2680R		t1.0				Cu-Ni-Sn				N	
4	ブロック		W701 (右)		PBT		UL94V-0								1	
3	ブロック		W701 (中) 取付用		PBT		UL94V-0								1	
2	ブロック		W701 (中)		PBT		UL94V-0								N	
1	ブロック		W701 (左) 取付用		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 mm	尺度 1:1	図名					
△							2020.10.19 R. Onodera				貫通端子台					
△					株式会社 ワールド		品番		図番							
記号	承認	照査	設計			W701D-EC3PC		W-040792								