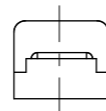
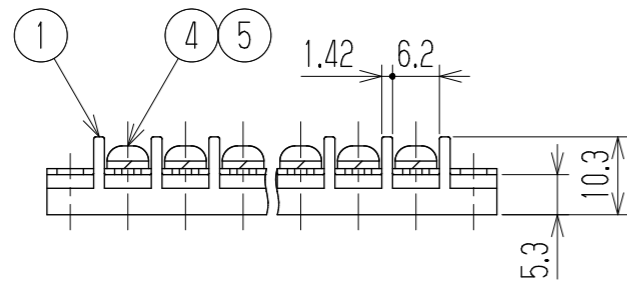
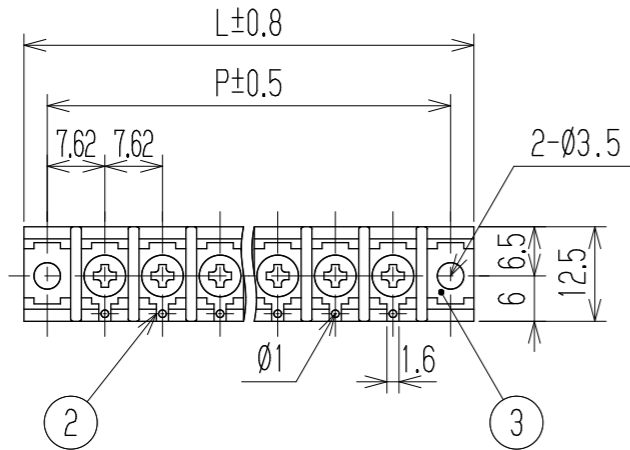


参 考 図

△ 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



- 1 定格 JIS AC250V 10A  
△ UL AC300V 10A (factory and field wiring)
- 2 耐電圧 AC2000V/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 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)

※ セムスネジ

極数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
L	21.4	29.1	36.7	44.3	51.9	59.5	67.2	74.8	82.4	90	97.6	105.3	112.9	120.5	128.1
P	15.2	22.9	30.5	38.1	45.7	53.3	61	68.6	76.2	83.8	91.4	99.1	106.7	114.3	121.9
極数	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
L	135.7	143.4	151	158.6	166.2	173.8	181.5	189.1	196.7	204.3	211.9	219.6	227.2	234.8	242.4
P	129.5	137.2	144.8	152.4	160	167.6	175.3	182.9	190.5	198.1	205.7	213.4	221	228.6	236.2

※5	スプリングツェッパ	Y101	リン青銅・C5191W	2号3	Cu-Ni	N
※4	ターミナルネジ		黄銅・C2700W	⊕ネジM3xL6	Cu-Ni	N
3	取付金具	W111取付	黄銅・C2680R	t0.8	Cu-Ni-Sn	2
2	ターミナル	W111Z+	黄銅・C2680R	t0.8	Cu-Ni-Sn	N
1	フック	W111-□□P	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
			K. Abe	Y. Taya	2005.7.14 A. Sone	mm	1:1	貫通端子台
△追加	2013.6.21 S. Arakawa	2013.6.21 S. Arakawa	2013.6.21 S. Arakawa	株式会社ワールド		品番	図番	
記号	承認	照査	設計			W111Z-□□P	W-023965-01	