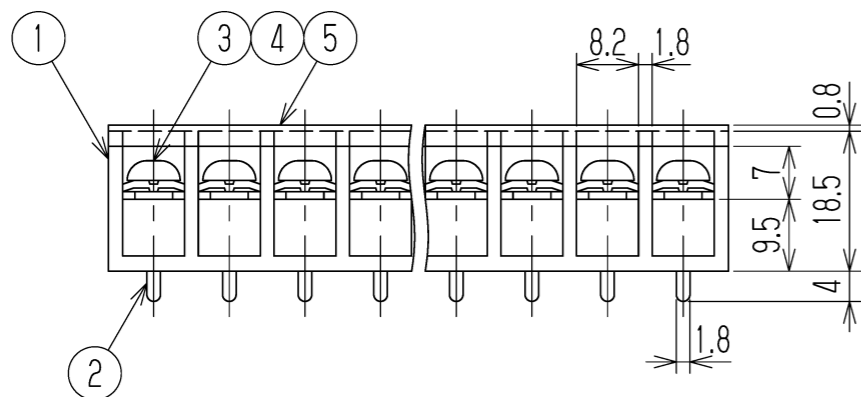
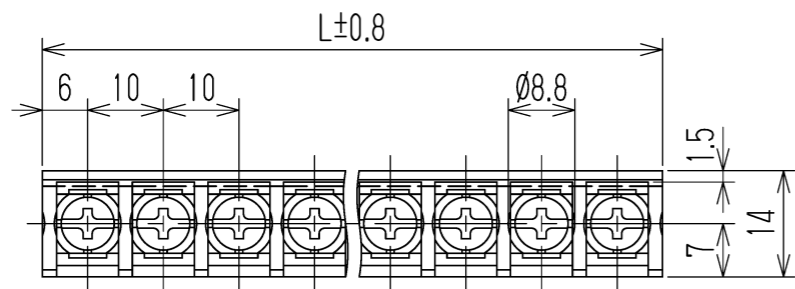


参 考 図

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 20A
 - 2 耐電圧 AC2500V/1分間
 - 3 絶縁抵抗 DC500V 1000MΩ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5のカバーは添付部品とする
 2 RoHS対応品の識別として、品番の後に「 R」を表示。
 (スペース)

※ セルアップネジ

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	12	22	32	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	242
5	カバー		CW507-□M		ポリカーボネート		UL94V-0				1													
※4	角ワッシャ		Y48		鉄・G3141		t1.0 □7.8		Cu-Ni		N													
※3	ターミナルネジ		W112D+		鉄・G3507		⊕バネM4xL8		Cu-Ni		N													
2	ターミナル		W507-□M		黄銅・C2680R		t1.0		Cu-Ni-Sn		N													
1	ワッシャ		W507-□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		三角法		単位		尺度		図名							
△					Abe		Taya		1997.9.11 Takatori		mm		1:1		貫通端子台									
△					承認		照査		設計		品番		図番											
記号	承認		照査		設計		株式会社ワールド		W507D-□□MC		W-022853													