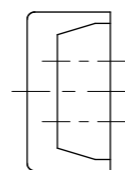
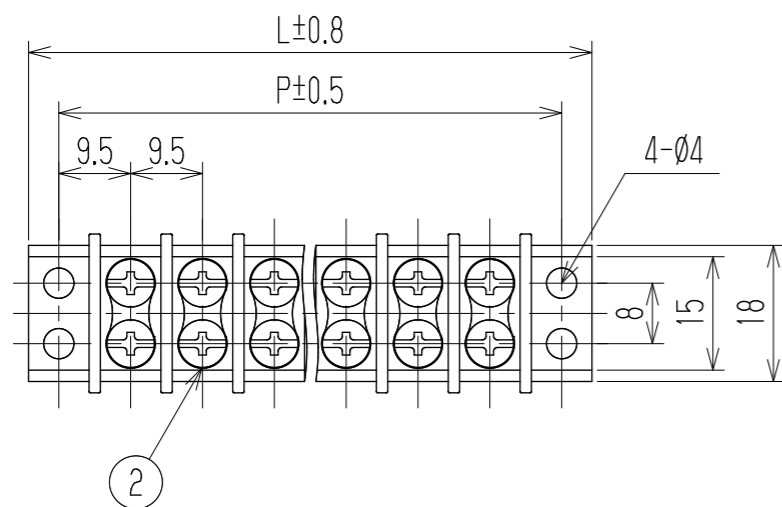


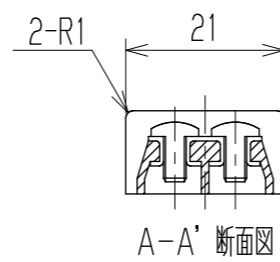
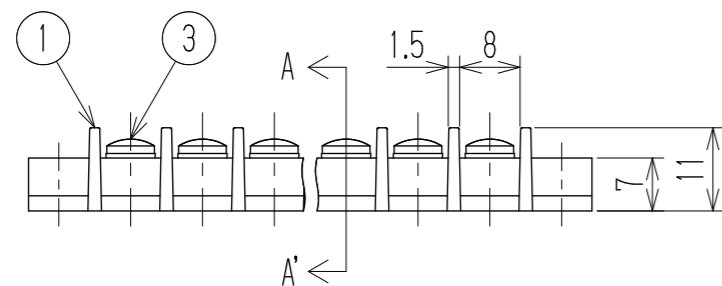
△ 指定外寸公差	
呼び寸法区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

RoHS対応品

参 考 図



- 1 定格 AC250V 15A
  - 2 耐電圧 AC2000V/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 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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
L	27	36.5	46	55.5	65	74.5	84	93.5	103	112.5	122	131.5	141	150.5	160	169.5	179	188.5	198	207.5	217	226.5
P	19	28.5	38	47.5	57	66.5	76	85.5	95	104.5	114	123.5	133	142.5	152	161.5	171	180.5	190	199.5	209	218.5
3	ターミナルネジ		Y206		黄銅・C2700W		⊕バインド M3xL6		Cu-Ni		Nx2											
2	ターミナル		A115B+		黄銅・C2680R		△ <del>t0.6</del> t0.8		Cu-Ni-Sn		N											
1	ブロック		W133-□□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	三角法	単位	尺度	図名											
△					K. Takamura	T. Onoda	2009.10.27 M. Ito		mm	1:1	中継端子台											
△ 追加 訂正	2013.11.1 S. Arakawa	2013.11.1 S. Arakawa	2013.10.18 T. Sugawara	株式会社 <b>ワールド</b>		品番		図番														
記号	承認	照査	設計	W133B-□□P		W-040055-01																