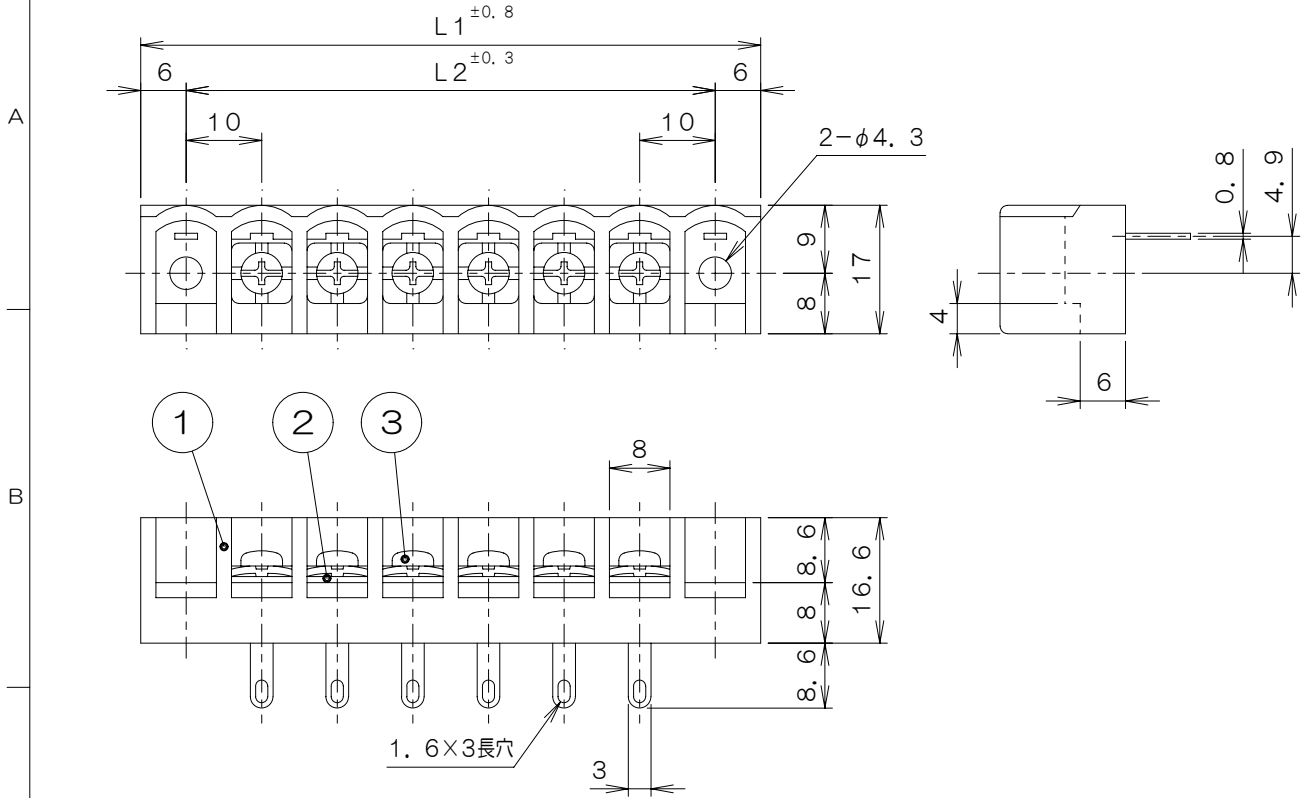


1 異 図	2 来 歴	3 担 当 承 認
	△ <sub>1</sub> × 3 UL 追記、処理変更	08. 11. 14 遠藤 08. 11. 21 きくろ



仕 様

- 1. 定格 : 250V 10A
- 2. 絶縁抵抗 : DC500V, 500MΩ以上
- 3. 耐電圧 (充電部間) : AC2000V, 1分間異常なし
- 4. 結線ねじ : M3×8L フリータンシプラマイ
- 6. 適合電線 : 1. 25mm<sup>2</sup>
- 7. 使用温度範囲 : -50℃~+85℃

L1-L2寸法表

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
L1	—	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172
L2	—	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160
P	16	17	18	19	20	21	22								
L1	182	192	202	212	222	232	242								
L2	170	180	190	200	210	220	230								

△ <sub>1</sub>	n	3		結線ねじ	鋼	ニッケルメッキ 亜鉛メッキ		
	n	2		導電板	黄銅	スズメッキ 半田メッキ	0. 8 t	
△ <sub>1</sub>	1	1		本 体	フェノール樹脂		UL94V-0	
	項目 群番		図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事	
E	承 認	02. 9. 12	吉野	名 称 <b>ULS-1002-「」P</b>			備付	三角法
	検 図	02. 9. 12	アライ					尺 度 1 / 1
	製 図	02. 9. 12	鈴木	関連事項	図 番	<b>4T1258Z</b>		
	設 計			TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.				

