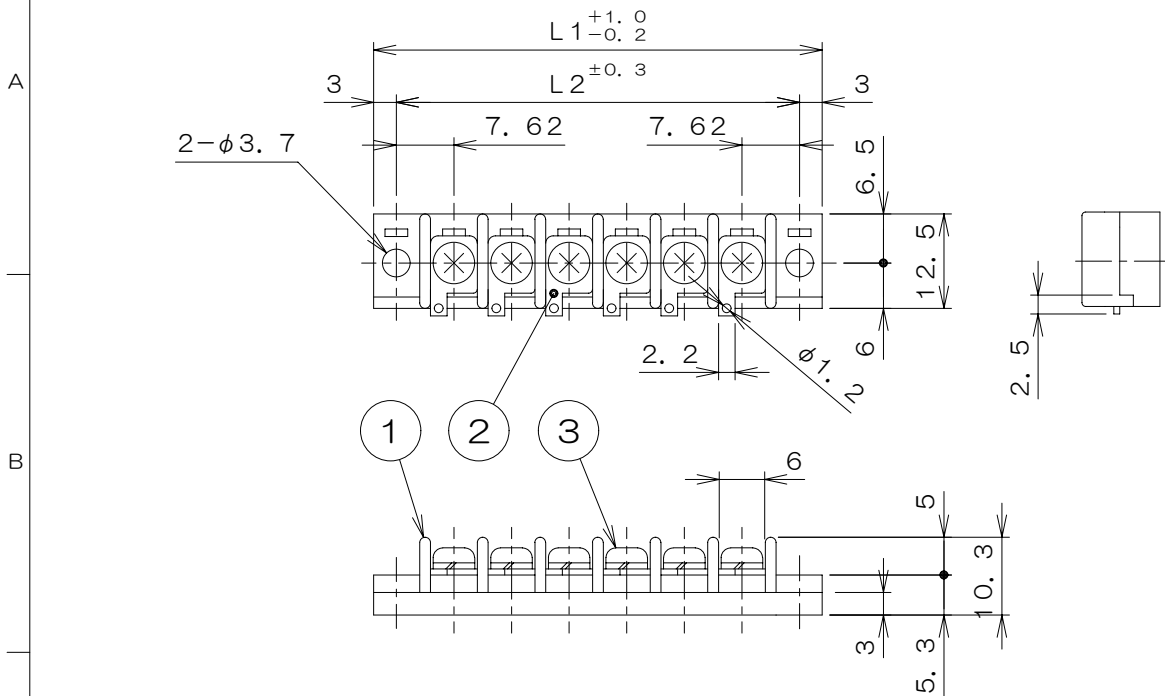


異 図	来 歴	担 当	承 認
	△×		



仕 様

- | | | | |
|---------------|--------------------|-----------|-----------------------|
| 1. 定格 | : 250V 10A | 5. 結線ねじ | : M3×6L SW付セムスナベ |
| 2. 絶縁抵抗 | : DC500V, 500MΩ以上 | 6. 適合電線 | : 1.25mm ² |
| 3. 耐電圧 (充電部間) | : AC2000V, 1分間異常なし | 7. 使用温度範囲 | : -50℃~+85℃ |
| 4. 端子部温度上昇 | : 45deg以下 | | |

L1-L2寸法表

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L1	—	28.86	36.48	44.10	51.72	59.34	66.96	74.58	82.20	89.82
L2	—	22.86	30.48	38.10	45.72	53.34	60.96	68.58	76.20	83.82
P	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
L1	97.44	105.06	112.68	120.30	127.92	135.54	143.16	150.78	158.40	166.02
L2	91.44	99.06	106.68	114.30	121.92	129.54	137.16	144.78	152.40	160.02
P	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
L1	173.64	181.26	188.88	196.50	204.12	211.74	219.36	226.98	234.60	242.22
L2	167.64	175.26	182.88	190.50	198.12	205.74	213.36	220.98	228.60	236.22

n	3		結線ねじ	黄銅	ニッケルメッキ		
n	2		導電板	黄銅	スズメッキ	0.8 t	
1	1		基板	フェノール樹脂	黒色	UL94V-0	
	項目 群番	図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事	
承 認	06.4.3	吉野	N-02A-「」P-PBF			備付	三角法
検 図	06.4.3	菊地				尺 度 1 / 1	
製 図	06.4.3	鈴木	関連事項	図 番	4T1514Z		
設 計			TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.				