

4T1373Z

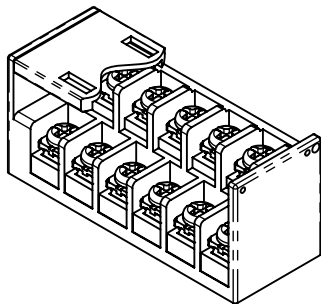
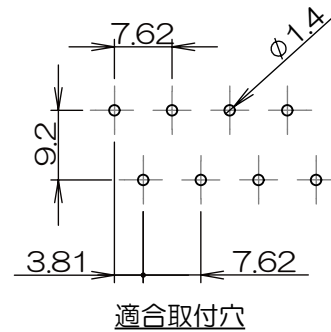
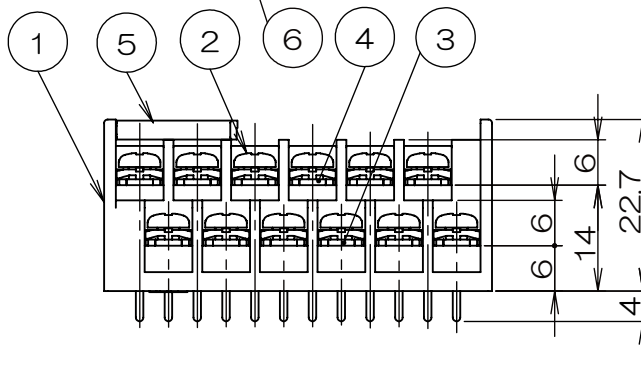
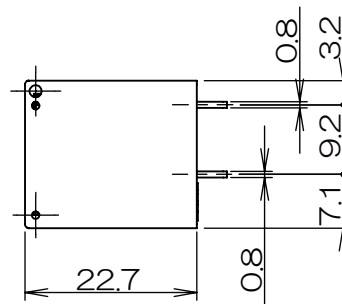
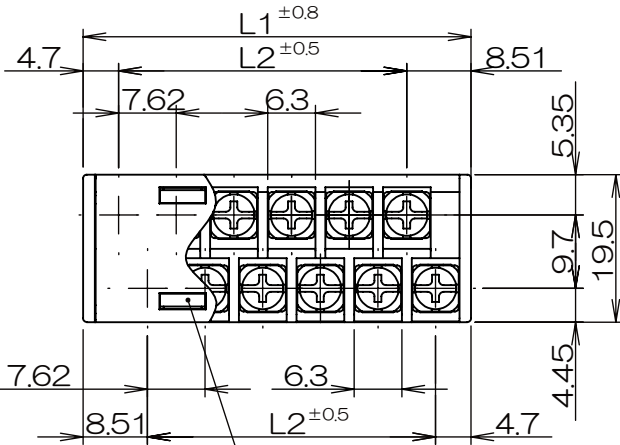
製 図

来 歴

担 当

承認

△5 x1	UL追記、名称変更	08.11.18 遠藤	08.11.21 きくろ
-------	-----------	----------------	-----------------



仕様

- 1. 定格 : 250V 10A
- 2. 絶縁抵抗 : DC500V, 1000MΩ以上
- 3. 耐電圧 (充電部間) : AC2000V, 1分間異常なし
- 4. 端子部温度上昇 : 45deg以下
- 5. 結線ねじ : M3×6L—フリータンシビス △3
- 6. 適合電線 : 1.25mm² AWG 20-16
- 7. 使用温度範囲 : -50℃~+85℃

P数	6P	8P	10P	12P	16P	18P
L1	28.45	36.07	43.69	51.31	66.55	74.17
L2	15.24	22.86	30.48	38.10	53.34	60.96

1	6	記号紙	紙			
1	5	保護カバー	PC樹脂	透明		
△3	n/2	導電板2	黄銅	半田メッキ Ni下地スズメッキ	t=0.8	
△3	n/2	導電板1	黄銅	半田メッキ Ni下地スズメッキ	t=0.8	
n	2	結線ねじ	黄銅	ニッケルメッキ		
1	1	本体	PBT樹脂	黒色		
個数	項目	図面番号	品名	材質	処理	備考



承認	項目	図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事
2004.01.21	村田		BU-553S-「」P-SP2			備付 三角法 尺度 1:1
2004.01.21	馬木		△1 BU-553S-「」P-SP2			
2004.01.21	鈴木		△5 BU-553S-「」P-SP2			
2004.01.21	鈴木	関連事項	△4 UL file No. E191280		図 番	4T1373Z
TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.						