



仕様

- 1. 定格 : 660V 20A
- 2. 絶縁抵抗 : 300V 20A (UL仕様)
- 3. 耐電圧 : DC1000V, 500MΩ以上
- 4. 結線ねじ : M4×8L ナベ
- 5. 適合電線 : 0.75~3.5mm<sup>2</sup>
- 6. 使用温度範囲 : -50℃~+85℃
- 7. 耐電圧 : AC2500V, 1分間異常なし (充電部間及び接地金属部間)
- 8. 適合電線 : AWG22-14 (UL認定サイズ)

L1-L2寸法表

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
L1	—	36	54	72	90	108	126	144	162	180	198	216	234	252	270
L2	—	0	18	36	54	72	90	108	126	144	162	180	198	216	234
P	16	17	18	19	20	21	22								
L1	288	306	324	342	360	378	396								
L2	252	270	288	306	324	342	360								

n	7		中空鋅	アルミ		
n	6		タブ250 (I)	黄銅	スズメッキ	
n	5		タブ250 (E)	黄銅	スズメッキ	
n	4		タブ250 (A)	黄銅	スズメッキ	
n	3		結線ねじ	鋼	亜鉛メッキ	
n	2		導電板	黄銅	ニッケルメッキ	1.5 t
1	1		本体	フェノール樹脂	黒色	UL94V-0
	項目	図番	品名	材料	処理	寸法 & 記事
	作業					
承認	08.10.1	菊地	名称	FY-735-「」P		備付
検図	08.9.30	鈴木				三角法
製図	08.9.29	遠藤	関連事項	図番	4T1543Z	尺度 1/1
設計						
TERADA ELECTRIC WORKS, LTD.						

