

異 図	来 歴	担 当	承 認
	△×		

  

※品名末尾の「」はねじ記号を表す。  
例：NA-1357AC-「」P-FB41N

ねじ記号	形 状	ねじの種類	UL登録
(なし)		3NPS8+SW-B3 M3×8L セムスナベ 材質：黄銅・ニッケルメッキ	不可
FB41N		4T1727 M3×8L フリータンシプラマイ 材質：鉄・ニッケルメッキ	UL品
47N		3NPS8+SW-S3 M3×8L セムスナベ 材質：鉄・ニッケルメッキ	UL品

  

**仕 様**

1. 定格 : 250V 15A
2. 絶縁抵抗 : DC1000V, 500MΩ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 : 45 deg以下
5. 結線ねじ : 表による
6. 適合電線 : 1.25mm<sup>2</sup>  
AWG20-16
7. 使用温度範囲 : -40℃~+85℃

  

**L1-L2寸法表**

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L1	—	25.6	36.6	47.6	58.6	69.6	80.6	91.6	102.6	113.6
L2	—	11	22	33	44	55	66	77	88	99
P	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
L1	124.6	135.6	146.6	157.6	168.6	179.6	190.6	201.6	212.6	223.6
L2	110	121	132	143	154	165	176	187	198	209

  

1	4	保護カバー	ポリカーボネート	透明	UL94V-0
n	3	結線ねじ			表による
n	2	導電板	黄銅	スズメッキ	1.0t
1	1	本体	PBT樹脂	黒色	UL94V-0

  

項目 群番	図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事
承認 '09.05.25	菊地	名 称		備付	三角法
検 図 '09.05.22	鈴木	NA-1357AC-「」P-「」-PBF			尺 度 1 / 1
製 図 '09.05.20	遠藤	関連事項	図 番 4T2242Z		
設 計		TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.			

  

UL