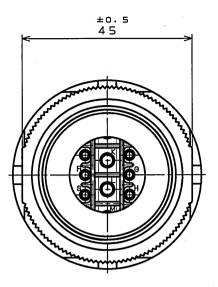
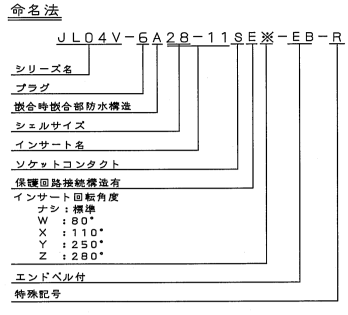


Δ

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

版 数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR・	担 当 CHK	査閲 APPD.	承認 APPD.





仕様	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
コンタクト	:#12コンタクト 4本
	:#16コンタクト 18本
定格電圧	:#12コンタクト 250VAC
	:#16コンタクト 100VAC
定格電流	:#12コンタクト 23A以下/1芯
	:#16コンタクト 13A以下/1芯
耐電圧	:2000VAC
絶縁抵抗	:5000M&以上(DC500Vにて)
適用電線	:#12コンタクト 3.5┉┙以下
	:#16コンタクト 1.25㎜以下

注1.図示の位置に端子番号を表示する。 又、保護回路接続(M端子)は 🖨 で表す。

- 2. 図示の位置に社名【JAE】を表示する。
- 3. 図示の位置に品名を表示する。但し、品名末尾の「-R」は表示しない。
- 4. 図示の位置にインサート回転角度記号を表示する。
- 5. 図示の位置に製造ロットNo. を表示する。

製造月(1~9月,X:10月,Y:11月,Z:12月) 製造年('05,'06,'07,・・・)

13	エンドベル本体	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相:黑色系干涉色	
12	"o"リング	1	合成ゴム	ナシ	色相:黒色	
11	止めネジ	1	鎁	亜鉛めっき	色相: 黑色系干涉色	
10	ガスケット	1	合成ゴム	亜鉛めっき	色相:黑色系干涉色	
9	M2.5ネジ	1	銅合金	ニッケルめっき		
8	リティニングリング	1	銅合金	亜鉛めっき	色相:黑色系干涉色	
7	リアインシュレータ	1	合成樹脂	ナシ	色相:黒色	
6	フロントインシュレータ	. 1	合成樹脂	ナシ	色相:黒色	
5	カップリングナット	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相: 黑色系干涉色	I
4	パレル	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相: 黑色系干涉色	, I
З	#16コンタクト	18	銅合金	銀めっき	A~I.N~X端子	I
2	#12パワーコンタクト	З	銅合金	銀めっき	J.K.L端子	
1	#12アースコンタクト	1	銅合金	銀めっき	M端子	
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL		備考 REMARKS	
	(SPECIFICATION) ACS-5080,T95-4			度(SCALE) シリーズ(SERIES)	本航空電子工業株式会社	2
		製図 DR.		Dafaka	APAN AVIATION	۲
- 般公差(GENERAL TOLERANCE)		担当	鈴木(恕)		ELECTRONICS	ш
<u>寸法(DIMENSION)</u> 角度(ANGLES)		<u> </u>			E INDUSTRY, LTD.	SIS
·	±0.8 X° ±	APPD. 承認			面番号(DRAWING NO.)	版数
• ×	±0.4 X°X '±	APPD.	-), (引)			(REV.)
	±0.1		1		\$J105409	1
	· · · · · · _					

特別管理品目 ΤÜV

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

JAE Electronics: JL04V-6A28-11SE-EB-R