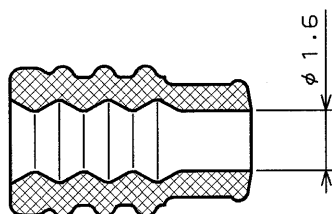
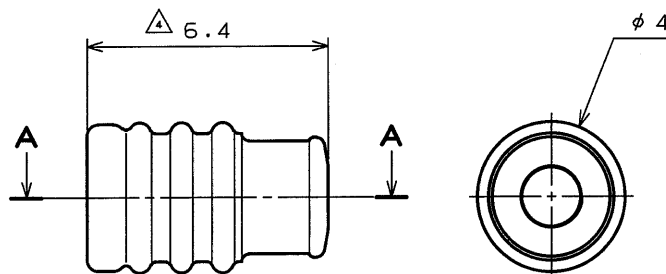


版 数 REV.	年 月 日 DATE	DCN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	29.Jul.1997	40481	NOTE CHANGE	——	M.KAWAMATA	T.TOTANI	I.IIMORI
3	13.Jan.1998	41327	FRAME CHANGE	——	M.KAWAMATA	T.TOTANI	I.IIMORI
4	28.Jul.1998	42624	SHAPE CHANGE	——	M.KUROIWA	——	T.TOTANI
5	29.Oct.2001	49006	JAPANESE → BILINGUAL	J.ICHIMYAMA	M.KUROIWA	——	T.Totani



SECT. A-A



NOTE 1. APPLICABLE INSULATION DIAMETER ϕ 1.8 TO ϕ 2.2mm.

注 1. 適合被覆外径 ϕ 1.8 ~ ϕ 2.2 未満

1	M351-50175	1	SILICONE RUBBER	——	COLOR: BLACK
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE) 10.Jul.1997		名称 (TITLE) M351-50175 (RUBBER CAP #1)	
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	——	<div> <div> <div>日本航空電子工業株式会社</div> <div>JAE</div> <div>JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.</div> </div> <div>図面番号 (DRAWING NO.) SJ032122</div> </div>	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	M.KAWAMATA		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	T.TOTANI		
		承認 APPD.	K.TAKEGAWA		
・ ± 0.8	×° ±	シリーズ (SERIES)		尺度 (SCALE)	版数 (REV.) 5
・ × ± 0.4	×° ±	MX12		5:1	
・ × × ± 0.1					
・ × × × ±					

本図面は日本航空電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO JAE AND CAN NOT BE REPRODUCED WITHOUT WRITTEN CONSENT OF JAE.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[M351-50175](#)