承 認 APPD.

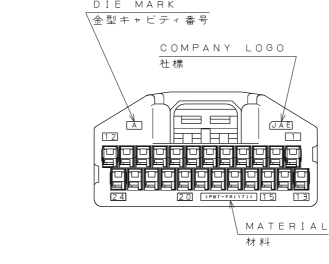
 $\pm\,\text{O.}$ 3

21.3

(0.85

MOLDING LOT

成形ロット



SECT. A-A

 $\overline{(SCALE 2:1)}$

NOTE1.THIS ITEM'S MOLDING MATERIAL IS UL94 V-O FLAMMABILITY STANDARD.

注1.本製品の成形材は、燃焼性UL94 V-∩です

在 1 · / 平 表 回 v /)									
	2	RETAIN	NER	1	PBT (NOTE1)			COLOR:DARK GRAY	
	1 HOUSING		1	PBT (NOTE1)			COLOR: BLACK		
	符 号 NO.	名 DESC	称 RIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	IIAF_1	T INISH	備 REMARKS	
	仕様書(SPECIFICATION) JACS-11205 JAHL-11205			第1版(C 製図	ORIGINAL DATE) 10.May.2018	R度(SCALE) 2: 1	シリーズ(SERIES) MX84	日本航空電子工業株式会社	m «
	一般公差(GENERAL TOLERANCE)			DR. 担当 CHK.	A.HOUJOU	名称(TITLE)		JAPAN AVIATION ELECTRONICS	Z E
	<u>寸法(D</u>	/ ~	角度(ANGLES) ×° ±	查閱 APPD.	K.MIYAMOTO	M X 8 4 E	MX84B024SF1	INDUSTRY, LTD.	S
	.×		X°X '±	x°× ⁺±				図面番号(DRAWING NO.)	版数 (VER.
	·××	/	単位(UNIT):mm			質量(MASS) 4.4g		SJ120504	1
↑ JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.									•

24.2

+0.3 29.5

2.2

(PITCH)

COPYRIGHT (C) 2018, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

JAE Electronics: MX84B024SF1