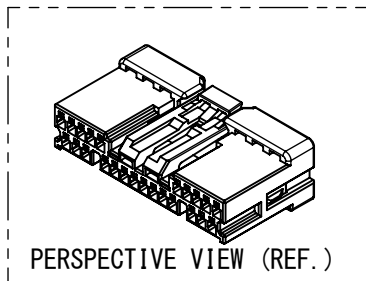
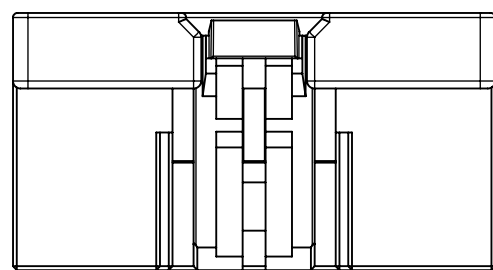


SJ122095
(ON DRAWING NO.)

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	22/FEB/2022	043205	ADD THE APLICABLE WIRE AESSX 0.3f	K. FURUHASHI	A. HOUJOU	T. OMODACHI	Y. WATANABE

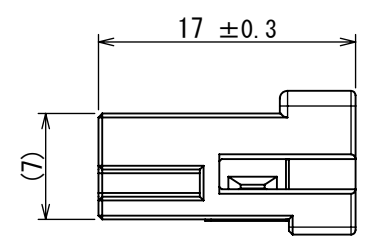
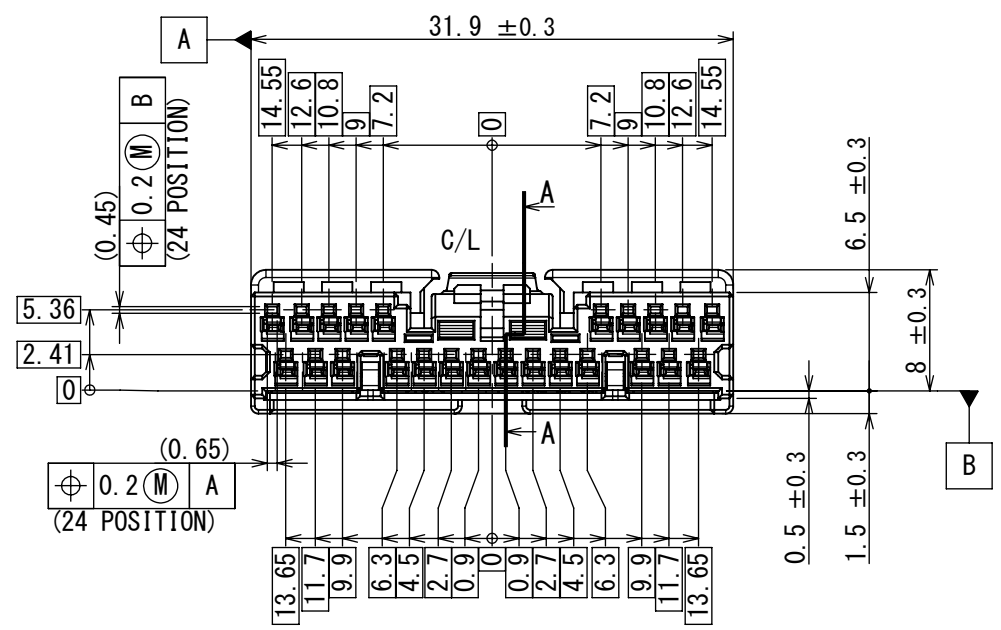


PERSPECTIVE VIEW (REF.)

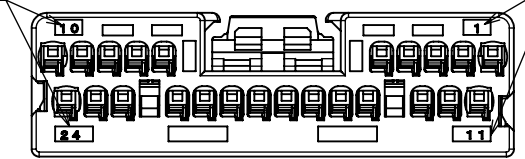
△
TABLE 1
表 1

No.	DRAWING NO. 図番	DESCRIPTION 名称	QTY. 数量	APPLICABLE TERMINAL 適用端子	APPLICABLE WIRE 適用電線	REMARKS 備考
1	SJ122095	MX77D024SF1	—	MX77S13K*F*	SHOWN AT JAHL-11086-1	—
1-1	SJ113565	MX77S13K5F1	(24)	←	CHFUS, CIVUS 0.13 (OUTER DIAMETER SIZE: ϕ 0.85)	APPLY ALL PLACES
1-2	SJ113566	MX77S13K4F1	(24)	←	CHFUS, CIVUS 0.35 (OUTER DIAMETER SIZE: ϕ 1.10)	APPLY ALL PLACES
			(4)	←	FLRY-B 0.35 (OUTER DIAMETER SIZE: ϕ 1.30)	APPLY ALL PLACES
1-3	SJ116307	MX77S13K4F2	(24)	←	AVSS 0.3, AESSX 0.3f (OUTER DIAMETER SIZE: ϕ 1.40)	APPLY TO PART
					CHFUS, CIVUS 0.22 (OUTER DIAMETER SIZE: ϕ 0.95)	APPLY ALL PLACES

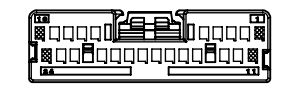
NOTE1. APPLICABLE TERMINALS IS SHOWN TABLE 1.
2. 2 LETTERS (WA, WB, etc).
注1. 適用端子は、表1を参照のこと。
2. 2文字表示 (WA, WB, 等)。



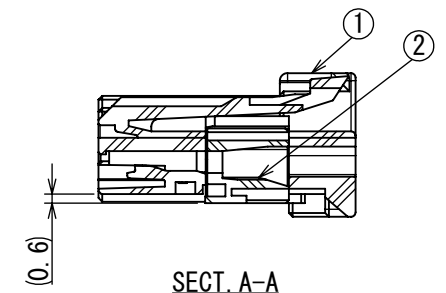
TERMINAL NUMBER
端子番号



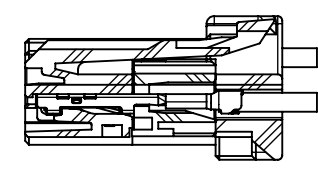
TERMINAL NUMBER
端子番号



△
AVSS 0.3, AESSX 0.3f APPLICABLE PLACES
AVSS 0.3, AESSX 0.3f 適用箇所
WIRE PLACEMENT (SCALE 1:1)
電線配置図 (尺度 1:1)

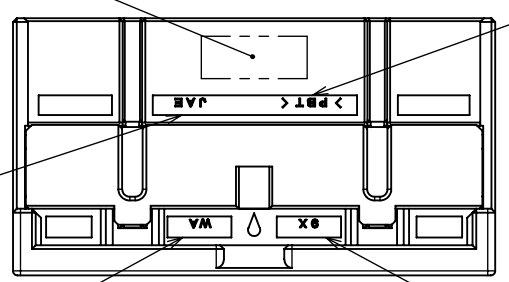


SECT. A-A
断面 A-A



SECT. A-A
TERMINAL ASSEMBLY CONDITION (REF.)
断面 A-A
端子装着後のリテーナ本係止状態 (参考)

ASSEMBLY LOT NUMBER
組立ロット番号



COMPANY LOGO
社標

MATERIAL
材料名

DIE MARK
キャビティ番号
(NOTE2.)

MOLDING LOT NUMBER
成形ロット番号

2	RETAINER	1	PBT	—	COLOR : GRAY
1	HOUSING	1	PBT	—	COLOR : BLACK
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11086-1 JAHL-11086-1		第1版 (ORIGINAL DATE) 08/JAN/2020		尺度 (SCALE) 2:1		シリーズ (SERIES) MX77		日本航空電子工業株式会社 JAE	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) MX77D024SF1		担当 CHK. M. WATANABE		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD. K. HASEBE		承認 APPD. Y. WATANABE		シートの (SHEET NO.) 1 OF 1		図面番号 (DRAWING NO.) SJ122095	
角度 (ANGLES)		質量 (MASS) 2.5g		単位 (UNIT) : mm		版数 (VER.) 2		S/W	

DCF-C-212J (20.07)

