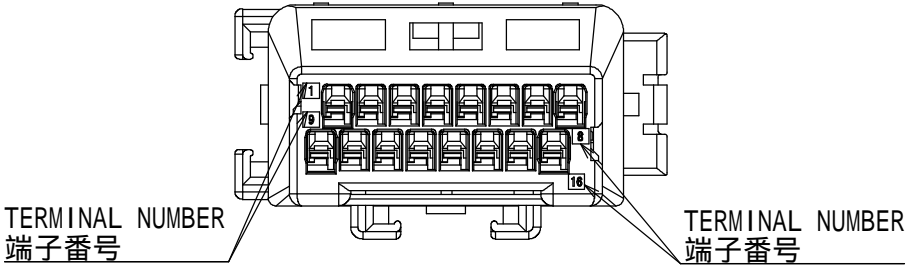
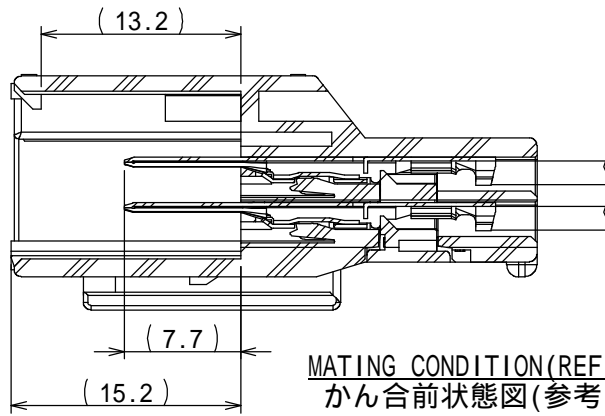
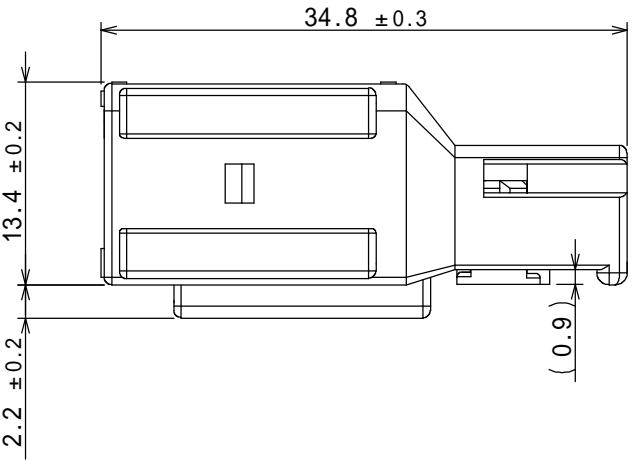
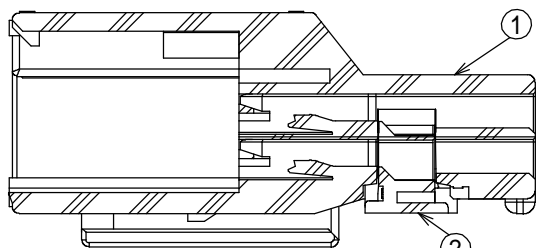
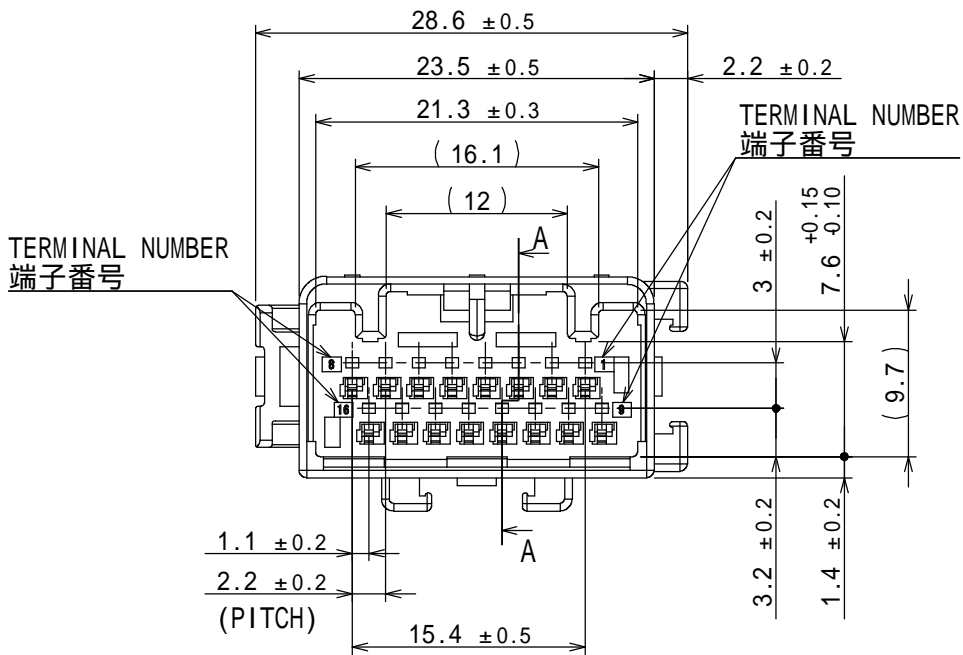
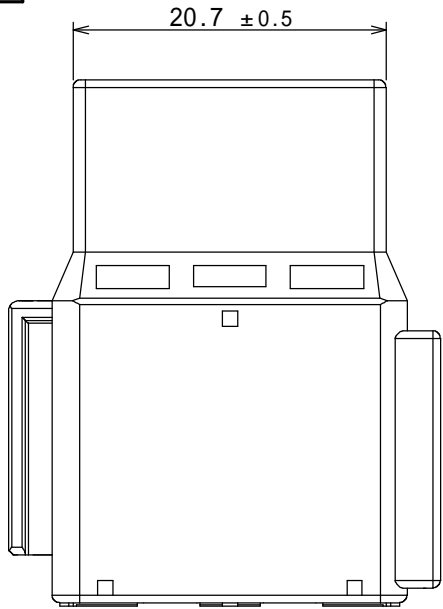


版数 REV.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	10/MAY/2012	002689	REVISED FORM		Y.WATANABE		A.OONO

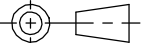
TABLE1: TERMINAL MATERIAL AND PLATING, WIRE INFORMATION(端子材料、めっき仕様、電線情報)

TERMINAL MARKING 端子マーク	PRODUCT NAME 品名	SJ DRAWING SJ図番	MATERIAL 材料	PLATING めっき	APPLICABLE WIRE 適用電線
S	M34P75C4F1	SJ103146	HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY 高導電性銅合金	TIN PLATING 錫めっき	CHFUS 0.22sq. AVSS 0.3sq. CHFUS 0.35sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応
M	M34P75C4F2	SJ103147			CHFUS 0.5sq. AVSS 0.5sq. CAVS 0.5sq. CHFS 0.75sq. CHFUS 0.75sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応
X	M34P75C4F5	SJ109337			CHFUS 0.13sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応



NOTE1. FEMALE COUNTERPART CONNECTOR : MX34016SF1(SJ038754)
注1. かん合相手メスコネクタ : MX34016SF1(SJ038754)

2	RETAINER	1	PPE+PA66(ALLOY)	-	COLOR : BLACK
1	HOUSING	1	PPE+PA66(ALLOY)	-	COLOR : GRAY
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)		尺度(SCALE)		シリーズ(SERIES)		日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY,LTD.	図面番号(DRAWING NO.)	版数 (REV.)
JACS -1754 -4 JABL -1754 -1		23/FEB/2012		2:1		MX34				
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製造 DR.		名称(TITLE)						
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.		MX34016PF1						
角度(ANGLES)		査閲 APPD.		M.ABE						
. ±		承認 APPD.		K.MIYAMOTO						
.X ±				T.KUME						
.XX ±						質量(MASS)				
.XXX ±										
								SJ112590		2