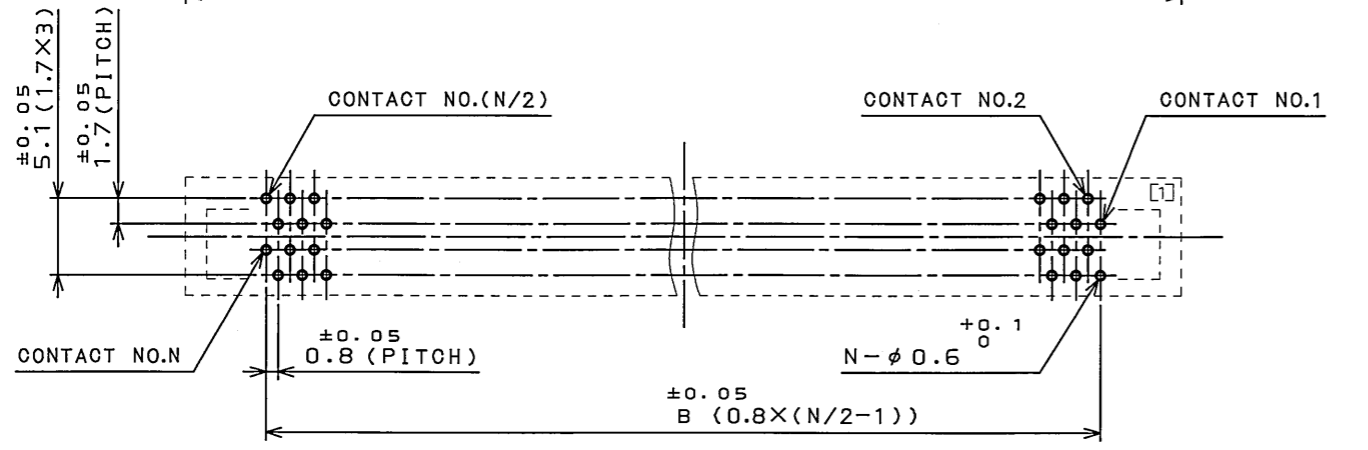
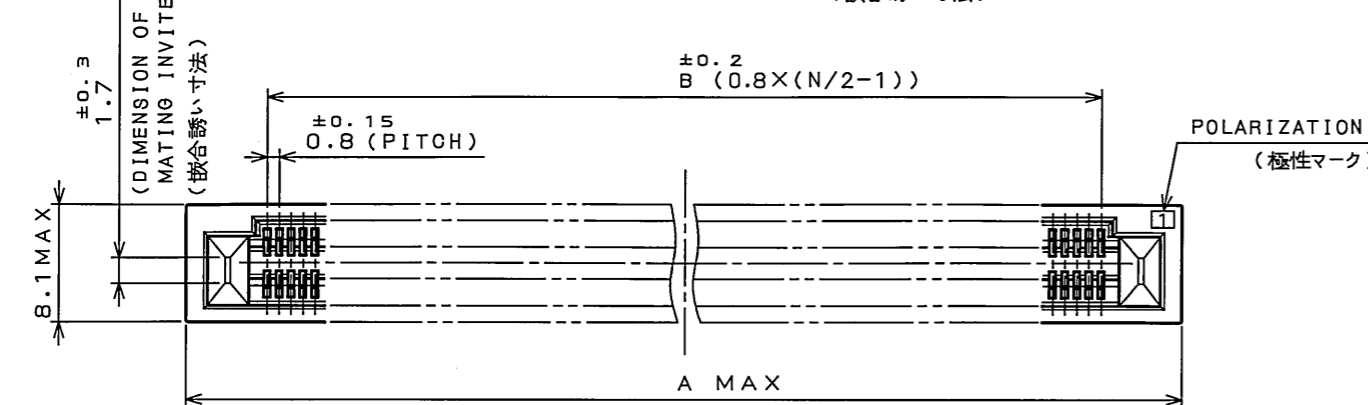
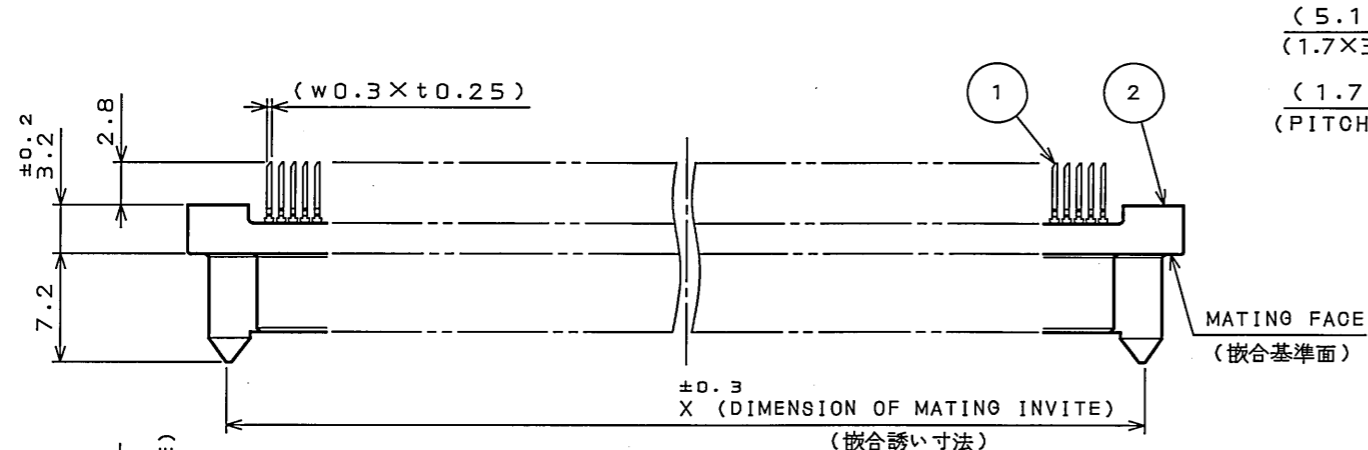
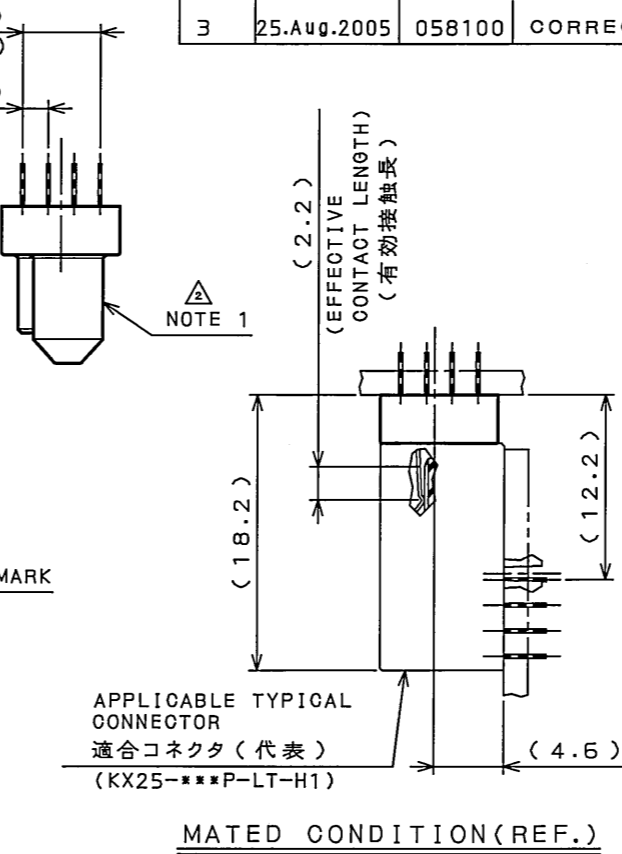


EOEZO1RS
('ON 0NIMW0) 台要里图

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	13.Jul.2005	057818	REVISED POSITION OF LOT NUMBER	—	M.KIMURA	—	H.AMEMIYA
3	25.Aug.2005	058100	CORRECT AN ERROR	—	M.KIMURA	—	K.Hizatomc



P.C.B. HOLE PATTERNS(REF.)
基板取付穴寸法(参考)



MATED CONDITION(REF.)
嵌合状態図(参考)

DESIGNATION
命名法

KX24-***R-6ST-N1

SERIES シリーズ名	CONTACT AREA GOLD PLATE THICKNESS 1:GOLD(0.1μm MIN) 接触部Auめっき厚 1:Au0.1μm以上
NUMBER OF CONTACTS 芯数	N:WITHOUT HOOK PIN N:フックピン無し
CONTACT TYPE R:SOCKET コンタクトタイプ R:ソケット	TERMINATION STYLE ST:STRAIGHT THROUGH HOLE 端子形状 ST:ストレート スルーホール
MATING HEIGHT CODE 嵌合高さコード	

- NOTE 1. PRODUCTION LOT NUMBER AS INDICATED.
- DIRECTION OF CUTTING EDGE OF CONTACTS TERMINAL IS OPTIONAL. BUT, IN THE CONNECTOR, IT MUST FACE THE SAME SIDE.
 - STACKING HEIGHT = MATING HEIGHT CODE OF KX24 + MATING HEIGHT CODE OF KX25. (EX.) 6+6=12

注1. 図示の面にロット番号を表示する。
(EX.)
A 4 X 1
LOT NUMBER OF CURRENT MONTH
当月の生産ロットを示す
MONTH
(RESPECTIVELY, OCT.:0, NOV.:X, DEC.:Y)
月表示
(10月:0,11月:X,12月:Y)
YEAR (LAST DIGIT ONLY)
年表示 (西暦末尾)
PRODUCT CODE
製造コード

- コンタクト端子部先端の斜め切断の向きは任意とする。但しコネクタ内では同一の向きである。
- スタッキング接続の場合、嵌合高さコードの和が基板間寸法となる。(例) KX24嵌合高さコード*6+KX25嵌合高さコード*6=基板間12

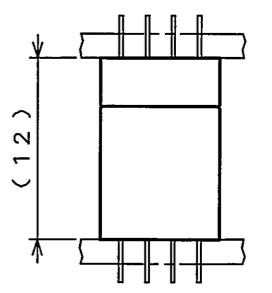


TABLE 1

CONTACT AREA 接触部	GOLD(0.1μm MIN) OVER NICKEL Ni上Au(0.1μm以上)めっき
TERMINAL AREA 端子部	TIN(REFLOW) OVER NICKEL Ni上リフロー-Snめっき

TABLE 2

NUMBER OF CONTACTS 芯数:N	DIMENSION 寸法		
	A	B	X
140	66.2	55.2	60.8

2	INSULATOR	1	GLASS FILLED PBT	UL94 V-0 BLACK
1	CONTACT	N	COPPER ALLOY	TABLE 1
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH
仕様書(SPECIFICATION)		第1版(ORIGINAL DATE)	尺度(SCALE)	シリーズ(SERIES)
JACS-10201-*		8.Nov.2004	2:1	KX24
一般差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	名称(TITLE)	
寸法(DIMENSION) 角度(ANGLES)		担当 CHK.	KX24-***R-6ST-N1	
. ±0.8	X° ±	査閲 APPD.	M.KIMURA	
.X ±0.4	X°X' ±	承認 APPD.	S.KASHIWAGI	
.XX ±0.1		質量(MASS)		
.XXX ±				
日本航空電子工業株式会社 JAE ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.				版数 (REV.)
図面番号(DRAWING NO.)				3
SJ102303				

DOF-0-212E(03.06)



LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Board to Board & Mezzanine Connectors](#) category:

Click to view products by [JAE](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[589158040000018](#) [MDF7C-18P-2.54DSA\(55\)](#) [FCN-230C068-11](#) [FCN-268F012-G/BD](#) [FCN-268F036-G/BD](#) [FCN-268M012-G/0D](#) [FCN-268M024-G/1D](#) [FCN-723J004/1](#) [MIS-048-01-F-D-DP-K](#) [832-10-034-10-001000](#) [FX4C-80S-1.27DSA](#) [FCN-214Q030-G/0](#) [FCN-234P048-G/0](#) [FCN-235D050-G/C](#) [210-93-314-41-105000](#) [2-22603-0](#) [MDF7-40DP-2.54DSA\(55\)](#) [AXG720047](#) [5031084030](#) [MIT-114-03-F-D-K](#) [55323-1519](#) [DF33-2P-3.3DSA\(24\)](#) [YFT-20-05-H-03-SB-K](#) [503308-3040](#) [026-6203-PDB](#) [027-6203-PDB](#) [069159702701000](#) [10123981-102LF](#) [101A10019X](#) [55650-0588-C](#) [68682-310LF](#) [68684-306](#) [75140-7012](#) [87471-650](#) [FCN-268F024-G0D](#) [10124054-515LF](#) [68685-603](#) [8-1616154-3](#) [MIS-019-01-F-D](#) [FCN-268M024-G/3D](#) [FCN-268M036-G/BD](#) [20021832-06016C1LF](#) [KX15-20KLDL-E1000E](#) [AXE810124](#) [FCN-214J100-G/0](#) [FCN-230C068-E/S](#) [AXE812124](#) [AXE816124](#) [AXE720127](#) [354184](#)