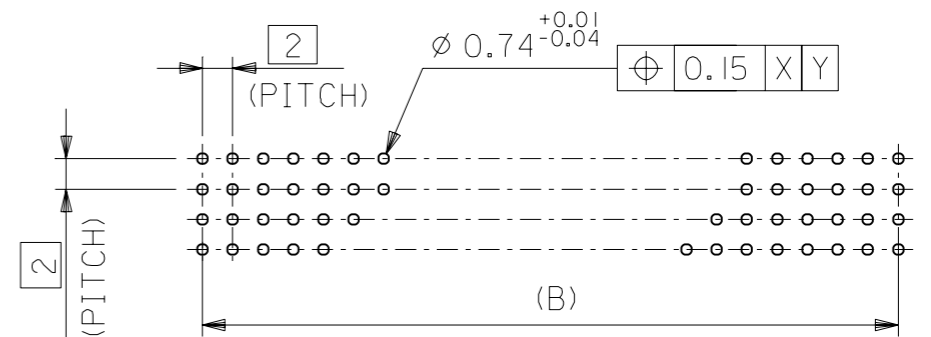
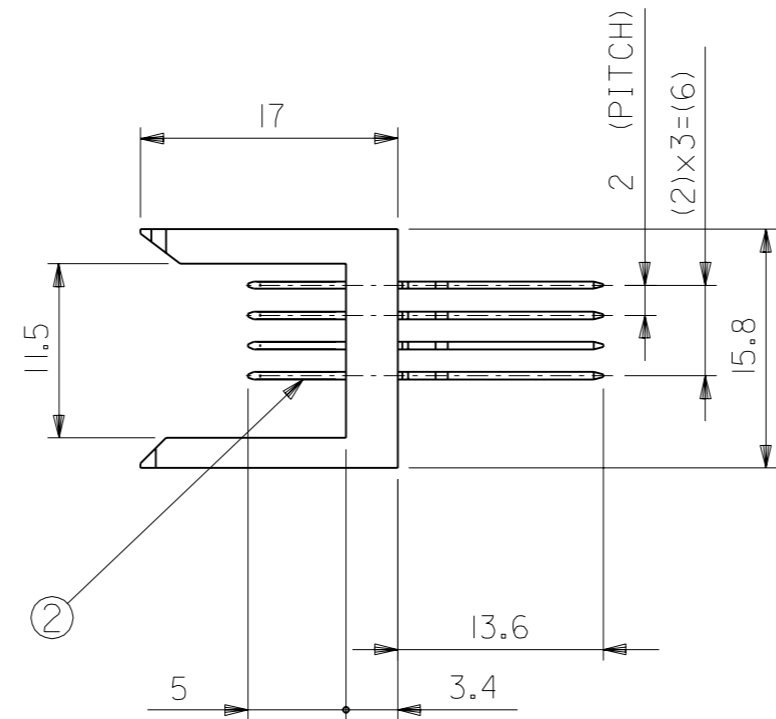
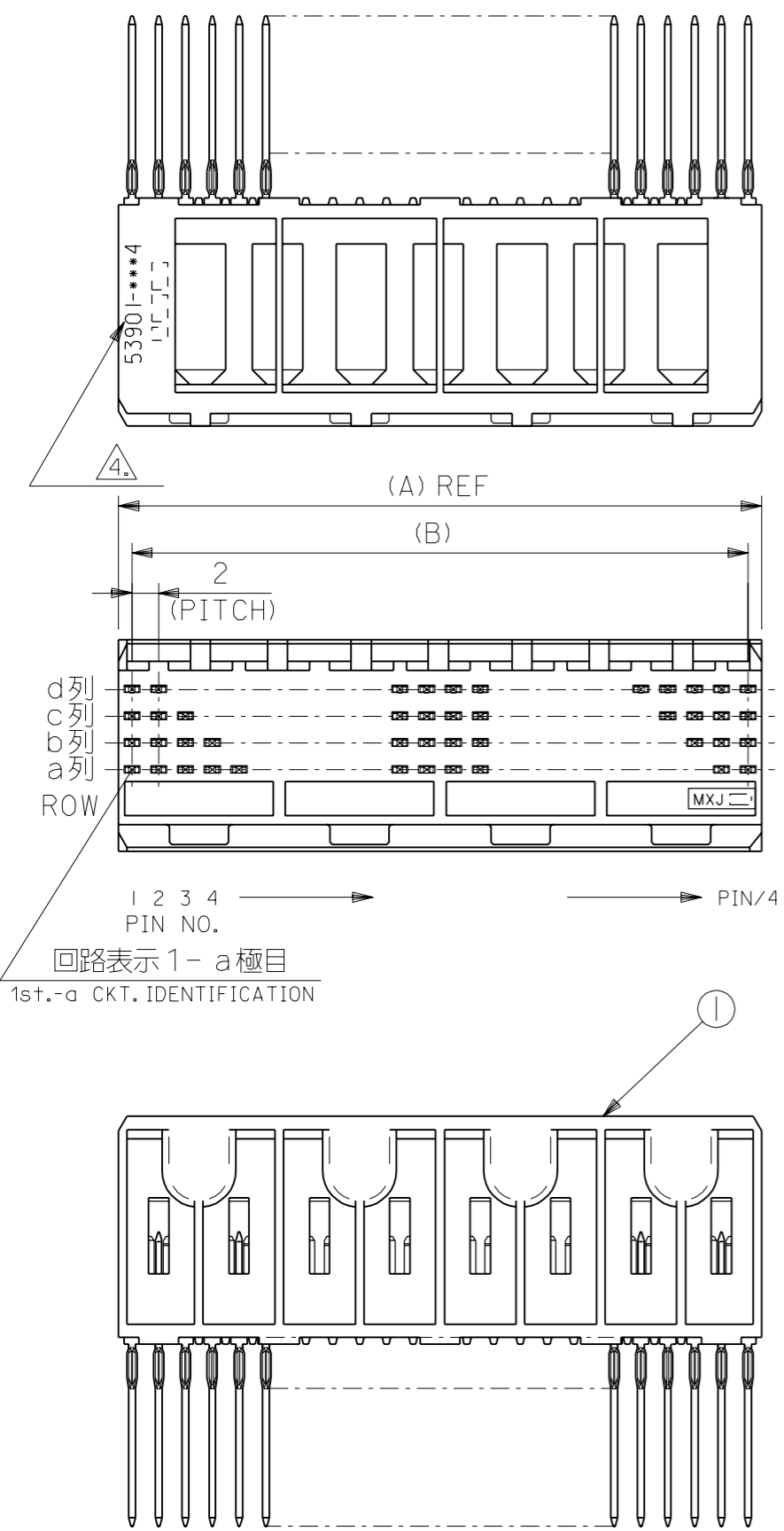


DWG. NO. SD-53901-***4

ALL DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING



基板穴推奨寸法 (部品実装側)
RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT (COMPONENT SIDE)

番号 No.	部品 PART NAME	材質 MATERIAL	仕上げ FINISH
①	プラグ ハウジング PLUG HOUSING	LCP ガラス 30%、自然色、 LCP G.F. 30% , NATURAL , UL94V-0	—#—
②	プラグ ピン PLUG PIN	りん青銅 PHOSHOR BRONZE	△

注記
NOTE :

△1. ターミナル めっき仕様
TERMINAL PLATING
金めっき : 0.38µm MIN. (接点部)
GOLD : 0.38µm MIN. (CONTACT AREA)
ニッケルめっき : 2.0µm MIN. (下地)
NICKEL : 2.0µm MIN. (UNDER PLATING)

2. 推奨基板厚 : t=2.4, 3.2mm
RECOMMENDED P.C.B. THICKNESS : t=2.4, 3.2mm

3. 適合リセプタクル : 54047-***0&54484-***0
APPLICABLE RECEPTACLE : 54047-***0&54484-***0

△4. 製品番号及びロットナンバー
ENG. NO. & LOT NO.

94	95.98	53901-1924	192
46	47.98	53901-0964	96
22	23.98	53901-0484	48
10	11.98	53901-0244	24
B	A	ENG.NO.	極数 PIN

角度 ANGLE		±3°			材料 MATERIAL		—#—		molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
30 以上 OVER		±0.3			仕上げ FINISH		—#—		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
10 以上 30 未満 OVER UNDER		±0.25			適用電線範囲 WIRE RANGE		—#—		TITLE 名称	
10 未満 UNDER		±0.2			被覆外径 INS. RANGE		—#—		"MFB" B/B CONN. (FB+)	
一般公差 GENERAL TOLERANCES			記号 LTR		変更内容 REVISION RECORD		DR. CHK.		日付 DATE	
			0		新規作成 RELEASED (JD90593)		A.N.		'98/10/16	
					DRAWN BY		CHK'D BY		DWG. NO.	
					F. Santani		A. Noda		SD-53901-***4	
					APP'D BY		尺度 SCALE		REV	
					P. Jeanjean		2-1		0	