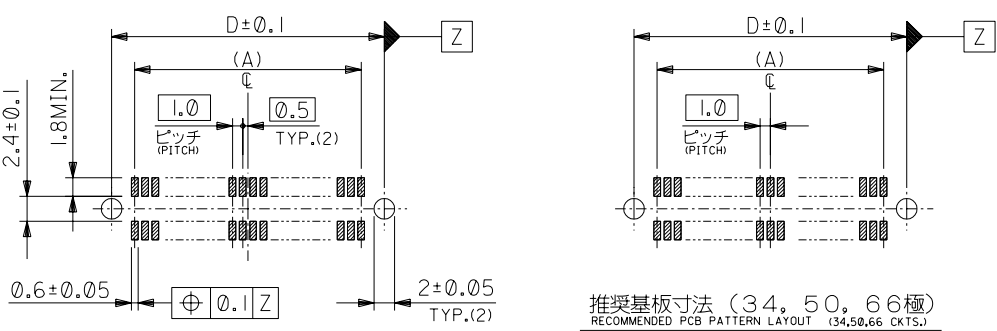
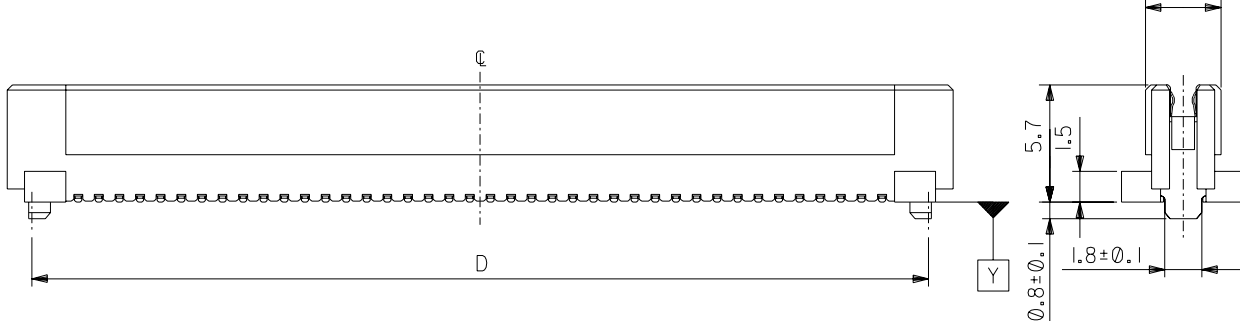
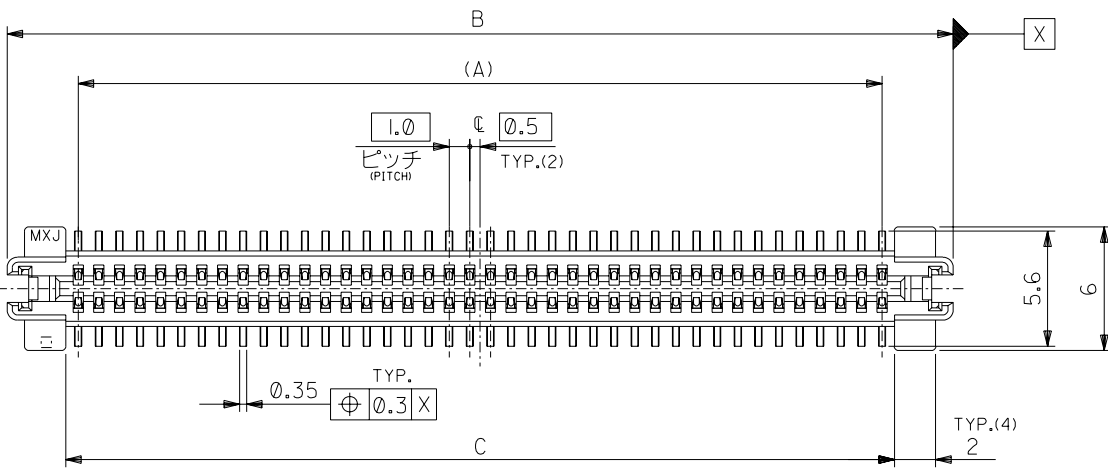


DWG. NO.  
SD-52584-\*\*\*0

MM DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING

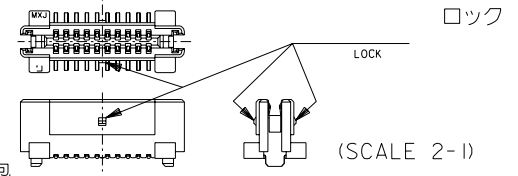


推奨基板寸法 (20, 60, 80, 84, 100, 120, 140極)  
RECOMMENDED PCB PATTERN LAYOUT (20,60,80,84,100,120,140 CKTS.)  
(SCALE 2-1)

推奨基板寸法 (34, 50, 66極)  
RECOMMENDED PCB PATTERN LAYOUT (34,50,66 CKTS.)  
(SCALE 2-1)

注) NOTES

- 材質 MATERIAL  
ハウジング: ガラス入りLCP、白色、UL94V-0  
HOUSING: F.LCP, WHITE, UL94V-0  
ターミナル: 燐青銅 (t=0.2)  
TERMINAL: PHOSPHOR BRONZE
- メッキ仕様 PLATING  
接点部: 金メッキ0.25µmMIN.  
CONTACT AREA: GOLD 0.25µmMIN.  
半田付け部: 半田メッキ1.0µmMIN.  
SOLDER TAIL AREA: TIN-LEAD 1.0µmMIN.  
下地メッキ: ニッケルメッキ 2.0µmMIN.  
UNDER-PLATING: NICKEL 2.0µmMIN.
- 推奨基板厚 RECOMMENDED PCB THICKNESS  
1.0±0.1mm MIN.
- テールのバラツキ寸法 TAIL COPLANARITY  
テールは、Y面を基準とし、上へ0.02下へ0.15の範囲にあり、目付テール平坦度は0.15とする。  
TAILS TO BE WITHIN 0.02 UPWARD AND 0.15 DOWNWARD FROM Y-DATUM PLANE, AND TAIL COPLANARITY TO BE 0.15.
- ロックは、20, 34, 50極に設置する。  
LOCK TO BE ADDED TO 20, 34 AND 50 CKTS.
- 梱包 PACKAGING  
本製品はスティック梱包とし梱包後のENG. NO. は52584-\*\*\*9とする。  
THIS PRODUCTS TO BE PACKED IN TUBE. ENG. NO.: 52584-\*\*\*9
- 同一基板内に複数個 (2ヶ以上) の使用は避けてください。  
MXJ DOSE NOT RECOMMEND THE USAGE OF TWO OR MORE OF THESE CONNECTORS BETWEEN A SINGLE PAIR OF P.C.BOARD.

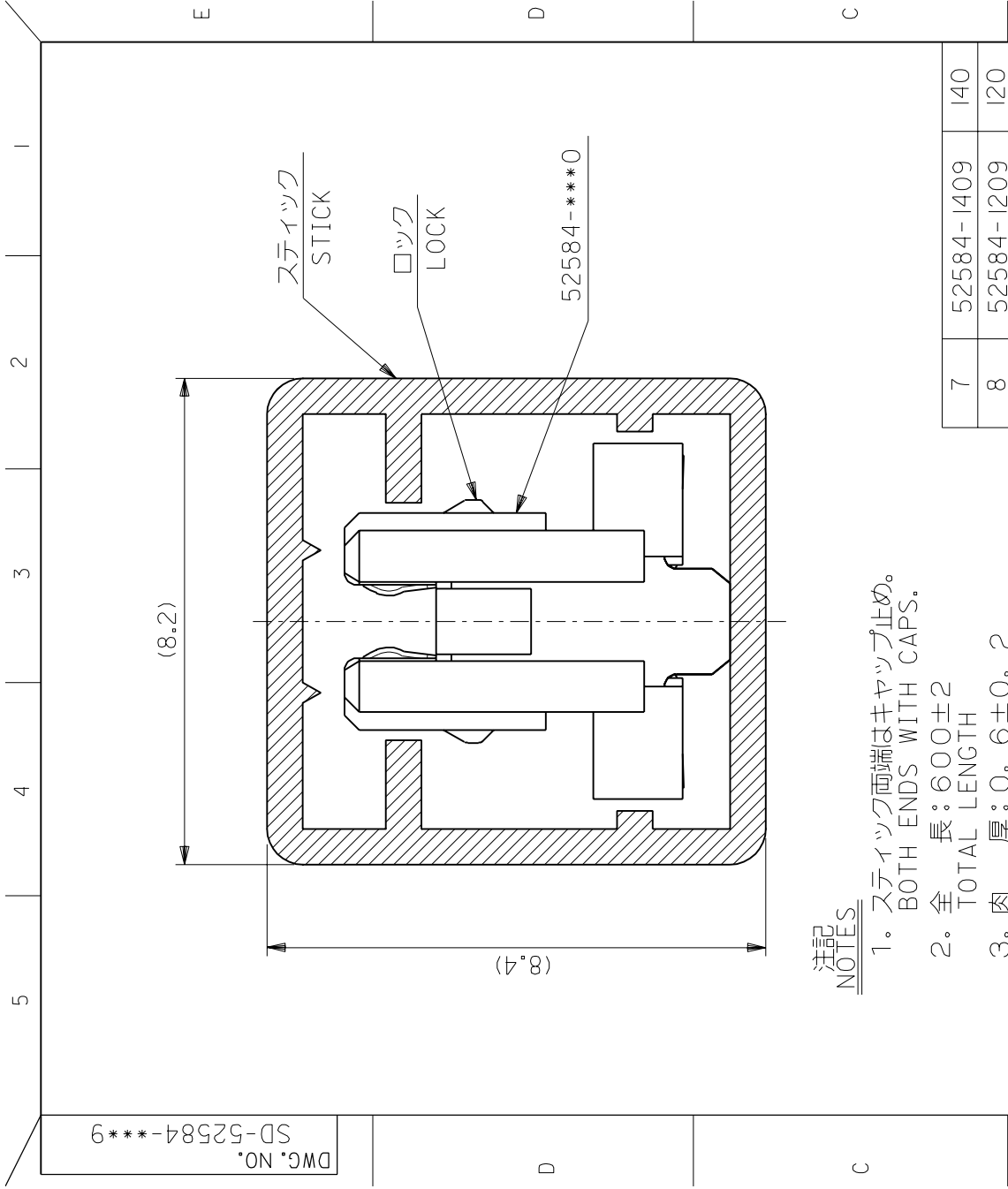


73.5	70.2	75.9	69	52584-1400	140
63.5	60.2	65.9	59	52584-1200	120
53.5	50.2	55.9	49	52584-1000	100
45.5	42.2	47.9	41	52584-0840	84
43.5	40.2	45.9	39	52584-0800	80
36.5	33.2	38.9	32	52584-0660	66
33.5	30.2	35.9	29	52584-0600	60
28.5	25.2	30.9	24	52584-0500	50
20.5	17.2	22.9	16	52584-0340	34
13.5	10.2	15.9	9	52584-0200	20
D	C	B	(A)	ENG. NO.	極数 NO.OF CKTS.

角度 ANGLE	±3°				
30以上 OVER	+0.3				
10以上 OVER 30未満 UNDER	+0.25				
未満 10 UNDER	+0.2				
一般公差 GENERAL TOLERANCES	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE	98/3/5

材料 MATERIAL	注参照 SEE NOTES
仕上げ FINISH	注参照 SEE NOTES
適用電線範囲 WIRE RANGE	—#—
被覆外径 INS. RANGE	—#—
DRAWN BY	CHK'D BY
APP'D BY	尺度 SCALE 4-1

molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM TITLE 名称 1.0 B-T-O-B S/T REC. HS'G ASS'Y	
DWG. NO. SD-52584-***0	REV H



DWG. NO.  
SD-52584-\*\*\*\*9

注記  
NOTES

1. スティック両端はキャップ止め。  
BOTH ENDS WITH CAPS.
2. 全 長:600±2  
TOTAL LENGTH
3. 肉 厚:0.6±0.2  
THICKNESS
4. ロックは、20, 34, 50極に設置。  
LOCK TO BE ADDED TO 20, 34  
AND 50 CKTS.

MM : DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING

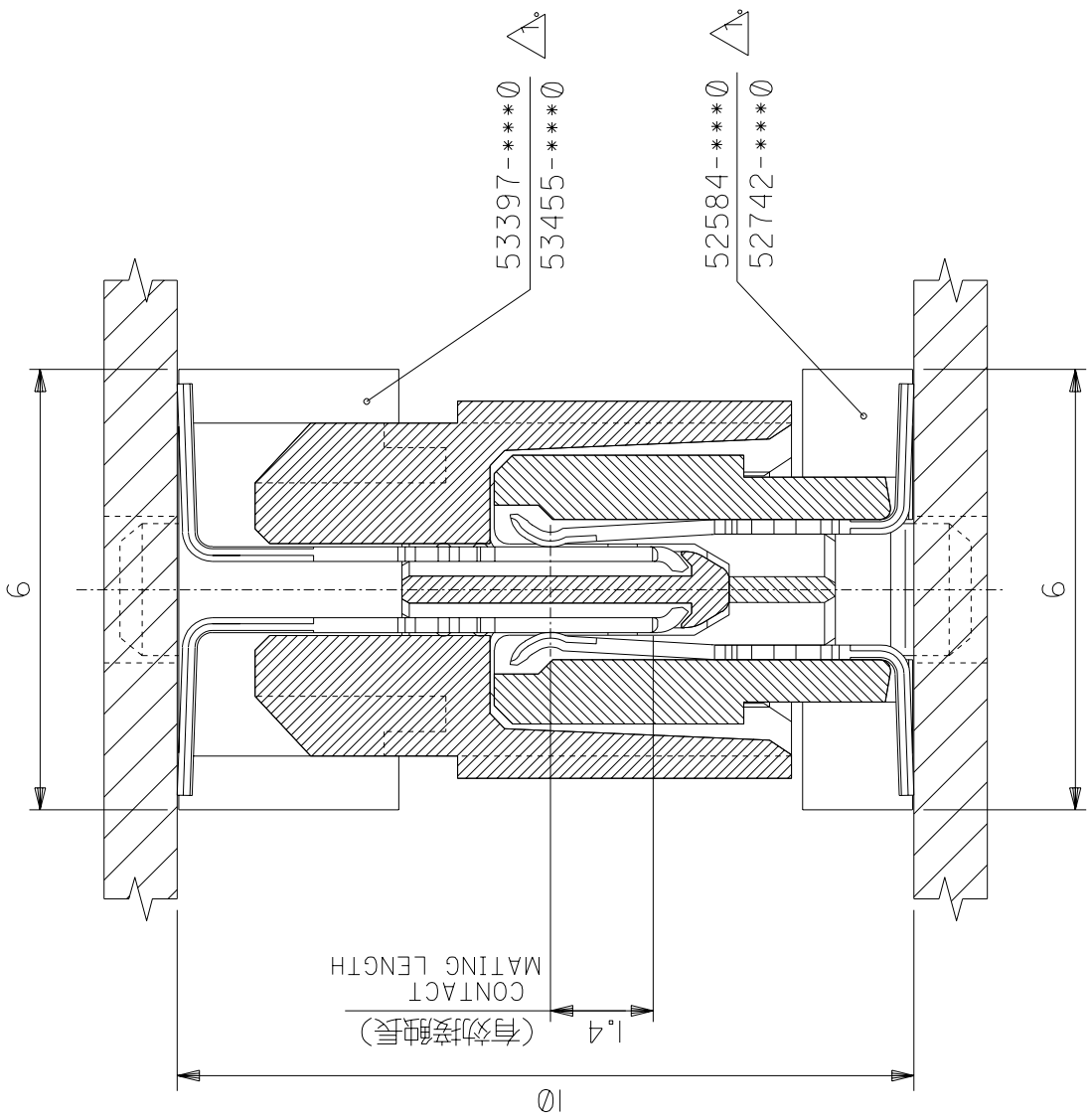
角度	ANGLE	±3°
30以上	OVER	±0.3
10以上	未過	±0.25
10未満	UNDER	±0.2
一般公差		
GENERAL TOLERANCES		

E	変更	(J81206)	T.H.M.S	'98/3/5	材料	MOLEX-JAPAN CO.,LTD.
D	変更	(J80453)	T.H.M.S	'97/9/19	スティック:ポリ塩化ビニル	MOLEX 日本モレックス株式会社
C	変更	(140256)	J.N.Y.I	'94/5/10	仕上げ	REVISE ONLY ON CAD SYSTEM
B	変更	(130647)	S.P.J.M	'93/12/24	FINISH	TITLE 名称
A	変更	(130299)	J.N.Y.I	'93/6/17	適用電線範囲	52584-****0
O	新規/改	(120178)	J.N.Y.I	'92/5/26	被覆外径	STICK PACKAGING
記号	変更内容	DR	CHK.	DATE	DRAWN BY	DWG. NO.
	REVISION RECORD				<i>S. Yamada</i>	SD-52584-****9
					CHK'D BY	REV
					<i>S. Yamada</i>	E
					APP'D BY	
					SCALE 10 - 1	

7	52584-1409	140
8	52584-1209	120
10	52584-1009	100
11	52584-0849	84
12	52584-0809	80
14	52584-0669	66
15	52584-0609	60
18	52584-0509	50
24	52584-0349	34
35	52584-0209	20
梱包数	ENG. No.	極数
QUANTITY		NO. OF CKTS.

ZF3:110.031SP52584.DGN

DWG. NO.  
SD-53397-\*\*\*0/52584-\*\*\*0  
SD-53455-\*\*\*0/52742-\*\*\*0



DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING  
: MM

角度	ANGLE	$\pm 30^\circ$
30以上	OVER	$\pm 0.3$
10以上	未満	$\pm 0.25$
30以上	UNDER	
10未満	UNDER	$\pm 0.2$
一般公差		
GENERAL TOLERANCES		

注記  
NOTES

- $\triangle$  53397-\*\*\*0 } ネール無し品  
52584-\*\*\*0 } WITHOUT NAIL
- $\triangle$  53455-\*\*\*0 } ネール有り品  
52742-\*\*\*0 } WITH NAIL

材料 MATERIAL		— # —		MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
仕上げ FINISH		— # —		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
適用電線範囲 WIRE RANGE		— # —		TITLE 名称	
被覆外径 INS. RANGE		— # —		I.0 B-TO-B CONNECTOR 嵌合図 CROSS-SECTION VIEW OF MATED CONNECTORS	
変更 REVISED	(T40044)	S.A.	J.M.	CHK'D BY	REV
新規作成 RELEASED	(T20452)	J.M.	M.S.	M. Nagano	SD-53397-***0/52584-***0
記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR.	日付 DATE	尺度 SCALE	SD-53455-***0/52742-***0
		CHK.	10-1		A

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX(JAPAN) AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION  
本図面は日本モレックス(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。  
FN-01C(032)MX-1-33

ZF3:110,031JSMG533970.DCN