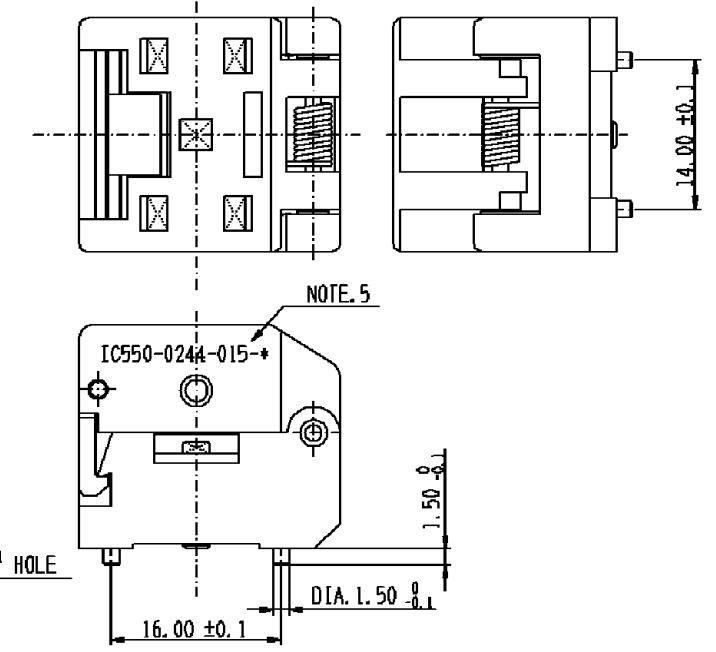



記号×数	変更内容 REVISION DESCRIPTION	承認	検図	担当	年・月・日	変更通知書番号
△ x 1	PATTERN HOLE Position CHANGE	田中 誠	佐藤 誠	田中 誠	10-08-24	M121614
△ x					・ ・ ・	
△ x					・ ・ ・	
△ x					・ ・ ・	
△ x					・ ・ ・	



1. Socket should be held down to the P.C.B. to prevent it from floating during soldering. Center hole on the P.C.B. must be masked to prevent solders from flowing into the center hole.
半田付けの際には、ソケットベースがP.C.B.より浮き上がらない様にして下さい。
又、半田上がりが発生しない様、センターホールをマスキング等の処理をして下さい。
2. The package must be inserted into the socket correctly and must be parallel to the seating plane of socket.
ICがソケットに正しく装着されていること。
3. After solder assembly of socket on the PCB, let the socket cool to room temperature before any washing process.
洗浄工程に投入の際は、ボード及びソケットが常温になってから実施の事。
4. Keep the board trace out of the socket stand off area to avoid tracecut and socket tilting.
ソケットスタンドオフエリア内の配線は避けて下さい。
断線及びソケットの浮き等問題発生可能性があります。
5. Marking shall be done.
図に示す様に表示する。
6. This part number and part number on drawing are different.
本製品の製品名称と彫刻文字は異なる。
7. Insertion force should be less than 0.98N(100gf)/pin when using adaptor socket.
アダプターソケット使用の際は、挿入力0.98N(100gf)/pin以下の事。

製品名称 TITLE		製品図面番号 IDONT	仕 様 SPEC.		グランドピン GROUND PIN	
IC550-0244-015		A111685-002	—	○	無 : Without	
IC550-0244-015-G		A111685-001	○	—	有 : With	
15	CT4310		1	—	BS	Ni-Au PL.
14	CS-627		4	4	SUS DIA. 0.16	_____
13	CS-624		1	1	SUS DIA. 0.75	_____
12	CS-623		1	1	SUS DIA. 0.45	_____
11	CS-628		1	1	SUS DIA. 0.20	_____
10	M-SHAFT-71		2	2	BS DIA. 1.50 L=21.50	Ni PL.
9	ST-119		1	1	PEI (GF)	BLACK
8	CT4304	-E	8	8	BeCu t0.10	Ni-Au PL. (Class BF)
7		-C	8	8		
6		-A	8	8		
5	IC550-0844-001	#PP	1	1	PES (GF)	BLACK
4	IC549-0284-003	#PL	1	1	PEI (GF)	BLACK
3	IC549-0284-003	#GP	1	1	PEI (GF)	BLACK
2	IC550-0884-002	#SD	1	1	PES (GF)	NATURAL
1	IC550-0884-002	#IN	1	1	PES (GF)	BLACK
部品番号 ITEM	部 品 名 DESCRIPTION		個 数 QTY.	個 数 QTY.	材質・寸度 MATERIAL	記 事 CONTENT

						 山一電機株式会社 YAMAICHI ELECTRONICS Co., Ltd.	
TOLERANCES: ± 0.30 Unless otherwise specified						分類 (CLASS) QFN-p0.50-24P (4.0x4.0 Body)	
尺寸 SCALE 4/1 単位 mm		承認 APP.	承認 APP.	検出 CHK.	製図 DWN.	設計 DSGN.	名称 (TITLE) IC550-0244-015-*
DIMENSION 三角図法 3RD. ANGLE PROJECTION		承認 APP.	承認 APP.	検出 CHK.	製図 DWN.	設計 DSGN.	圖書 (DWG. NO.) A111685-001
		承認 APP.	承認 APP.	検出 CHK.	製図 DWN.	設計 DSGN.	Sheet No. / REV. B

Please consult factory to
verify latest revision
N100831

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Yamaichi Electronics:](#)

[IC550-0244-015-G](#)