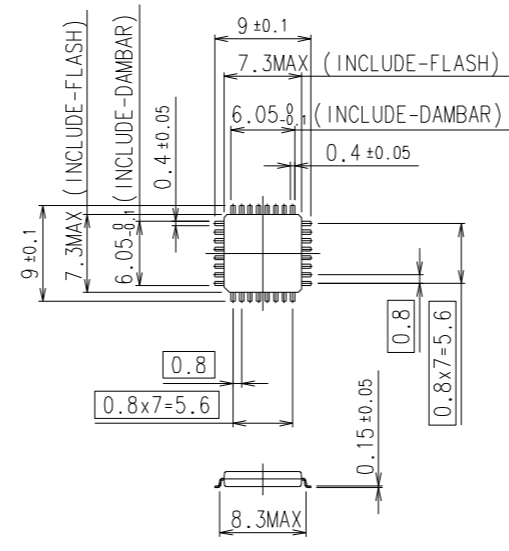
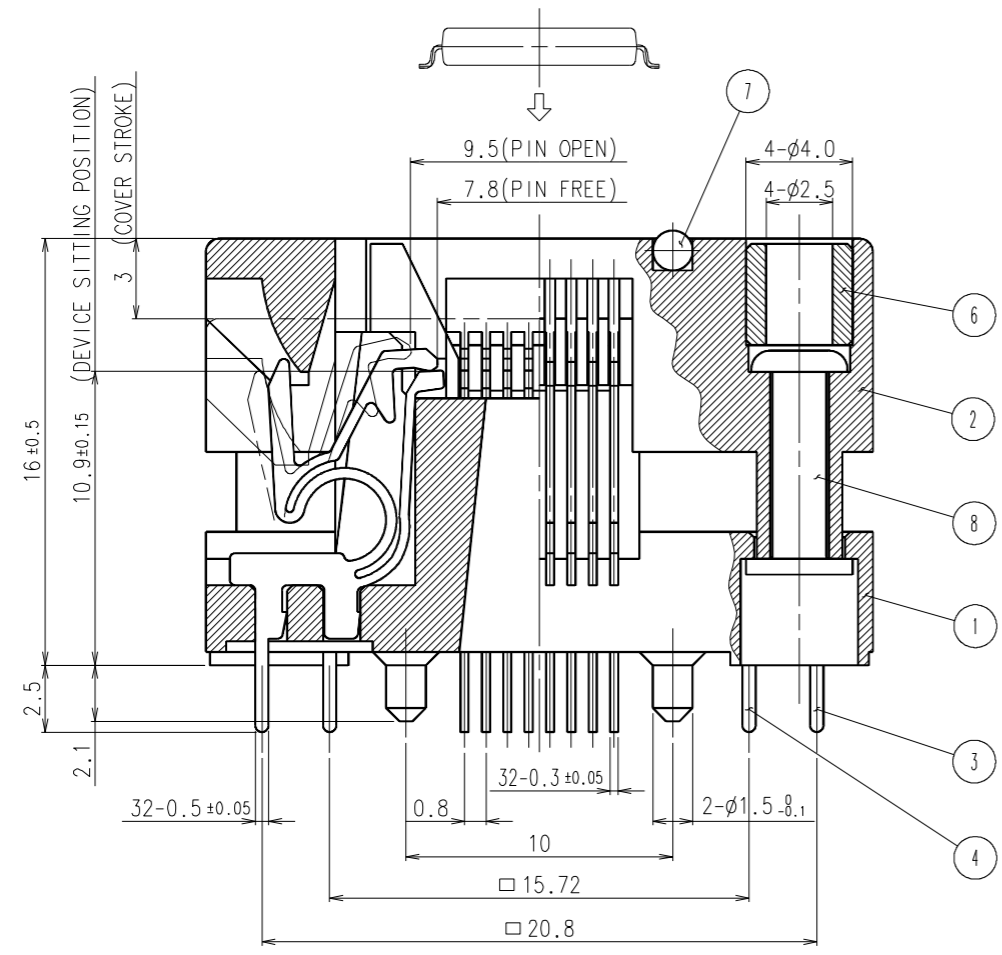


SPECIFICATION 仕様	
CONTACT RESISTANCE 接触抵抗	50 mΩ or less at 10mA (INITIAL)
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE 耐電圧	700 V.A.C for 1 minute
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	1000 MΩ or more at 500V.D.C
OPERATING TEMPERATURE 使用温度	-65℃~150℃
RETENTION FORCE 端子抜け強度	4.9N(0.5kgf)
INSERTION 寿命	10000 cycle(MECHANICAL)
ACTUATION FORCE カバ-作動力	MAX.14.7N(2.5kgf)

**NOTES**

- 1) This socket concept is registered patent.  
(U.S.P.4691975,JPN.P.1869849)
- 2) It is required to check the actual matching detail between the package and socket.  
適合サイズ寸法は参考値となりますので、現物による適合確認が必要です。
- 3) This socket is Lead Guide type.  
本ソケットはリードガイド方式です。
- 4) ASSEMBLY SHALL FOLLOW ESP DOCUMENT No.74013SH-048  
組立は作業標準書No.74013SH-048に従う。



MATCHING DEVICE (2:1)  
\* NOTE 2)

**ESP CONFIDENTIAL**

8	OTQ-80-0.5-02-004	55-111-273-01	RIVET リベット	AL	4	
7	OTQ-32-0.8-02-004	55-113-082-01	BALL ボール	SUS	4	φ1.5
6	OTQ-80-0.8-01-003	55-111-109-01	PIPE パイプ	SUS	4	
5	OTQ-32-0.8-02-003	55-112-067-01	COIL SPRING コイルスプリング	SUS	4	
4	OTQ-80-C004	55-110-343-01	CONTACT FOR FP BO1 コンタクトピン "BO1"	BeCu	16	
3	OTQ-80-C003	55-110-342-01	CONTACT FOR FP BP1 コンタクトピン "BP1"	BeCu	16	
2	OTQ-32-0.8-02-002	55-299-855-01	COVER カバー	PES	1	
1	OTQ-32-0.8-02-001	55-299-854-01	BODY ボディ	PEI	1	

符号 SYM.	顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.	図番 DWG. NO.	品名 NAME	材料 MAT'L	個数 Q'TY	備考 REMARKS
			機種 USED FOR			
			顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.	一般公差 GENERAL TOLERANCES	±0.3	
			承認者 APPROVED BY H. SHIMADA	品名 NAME OTQ-32-0.8-003-00	尺度 SCALE 5:1	
			検査者 CHECKED BY SY. KOBAYASHI	品名 NAME IC SOCKET	図番 REV. NO. a	
			設計者 DESIGNED BY N. OKAJI			
			製図者 DRAWN BY			
			訂正年月日 DATE	訂正箇所 REVISIONS	承認 APP.	担当 SIGN
			2013/07/16			
			図番 DRAWING NO.	5A-023-012-01 1/1		

0-00-00  
A2-A-SP

L	
K	
J	
I	
H	
G	
F	
E	
D	
C	
B	
A	

部門 枚数  
SECTION SHEETS