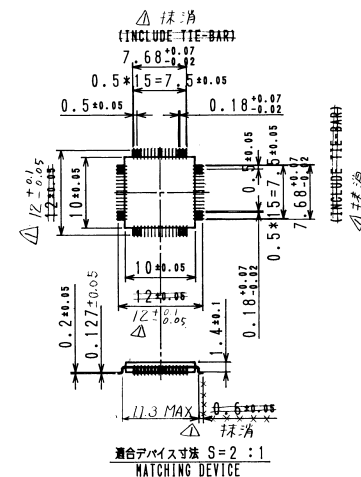
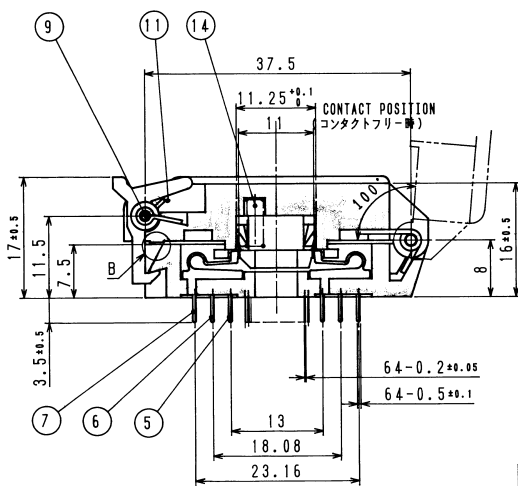


プリント基板取り付け穴位置
(TOP, VIEW)
P.C.B PATTERN



DETAIL OF B
(S=10:1)

SPECIFICATION	
仕様	
CONTACT RESISTANCE 接触抵抗	30 mΩ or less at 10mA
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE 耐電圧	500V A.C for 1 minute
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	1000MΩ or more at 700V D.C
RATED CURRENT 定電流	1A
OPERATING TEMPERATURE 使用温度	-65℃ ~ 150℃
RETENTION FORCE 電子吸引強度	0.5kg for 1 minute
INSERTION 挿電	10000 cycle
ACTUATION FORCE カバースタンプ力	MAX. 6.0kg

NOTES

△		
△		
△		
△		
△		
△	8.11.11	C-5, D-4, D-5 x 2, E-5
×	訂正年月日 DATE	訂正箇所 REVISIONS

16							
15							
14	FPQ-80-0.8-03-004	55-112-037-01	コイルスプリング COIL SPRING	SUS	1		
13	#1. 2	55-113-002-01	Eリング(#1.5) E RING		2		
12	FPQ-48-0.5-01-004	55-112-050-01	コイルスプリング COIL SPRING	SUS	4		
11	FPQ-64-1.0-01-004	55-112-007-01	コイルスプリング COIL SPRING	SUS	1		
10	FP-32-0.75-01-005	55-112-033-01	コイルスプリング COIL SPRING	SUS	1		
9	LCC-22-1.27-01-003	55-111-013-01	シャフト SHAFT	SUS	1		
8	FPQ-64-1.0-01-007	55-111-009-01	シャフト SHAFT	SUS	1		
7	FPQ-100-0.5-01-006	55-110-651-01	FPWコンタクト CONTACT FLUORINATED	BeCuP	24		
6	FPQ-100-0.5-01-005	55-110-650-01	FPWコンタクト CONTACT GOLD	BeCuP	20		
5	FPQ-100-0.5-01-004	55-110-649-01	FPWコンタクト CONTACT C-SI	BeCuP	20		
4	FPQ-64-1.0-01-003	55-299-043-01	ストッパ STOPPER	PPS	1		
3	FPQ-64-0.5-06-003	57-299-098-01	FLOATING CARRIER フロートキャリア	PEI	1		
2	FPQ-64-0.5-06-002	57-299-098-01	カバー COVER	PEI	1		
1	FPQ-64-0.5-06-001	57-299-097-01	本体 BODY	PEI	1		

品名 SYM.	顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.	図番 DWG. NO.	品名 NAME	材質 MATERIAL	数量 QTY	備考 REMARKS
機種 USED FOR		顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.		一般公差 GENERAL TOLERANCES	±0.3 ±10*	
承認者 APPROVED BY	T. KASHIMAWA		品名 NAME		尺度 SCALE 2:1	
チェック CHECKED BY	M. FUKUOKA		FPQ-64-0.5-06			
設計者 DESIGNED BY	T. YAMADA		ICヤット		REV. NO. b	
製造者 DRAWN BY	H. SHIMADA		図番 DRAWING NO.		55 022 464 01	
作成年月日 DESIGNED ON	'93.05.17					