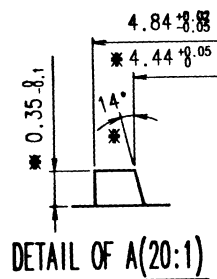
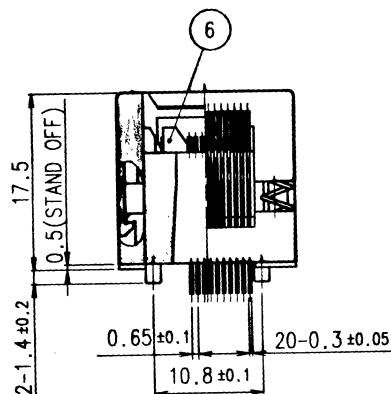


MATCHING DEVICE

P.C.B PATTERN
(TOP VIEW)



SPECIFICATION 仕様	
CONTACT RESISTANCE 接触抵抗	30 mΩ or less at 10mA (INITIAL)
BIELECTRIC 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
RATED CURRENT 定格電流	1A
OPERATING TEMPERATURE 使用温度	-65℃~150℃
RETENTION FORCE 留子抜け強度	0.5kg for 1 minute
INSERTION 挿入寿命	10000 cycle (MECHANICAL)
ACTUATION FORCE カバ-作動力	MAX. 1.2 kg

NOTES

1) *印箇所寸法は、参考値となりますので、現物による適合確認が必要です。

IT IS REQUIRED TO CHECK THE ACTUAL MATCHING DETAIL BETWEEN THE PACKAGE AND SOCKET.

2) THIS SOCKET CONCEPT IS REGISTERED PATENT.

(U.S.P.4691975, JPN.P.1869849)

6	OTS-28-0.65-01-03	55-290-539-01	ADAPTER アダプター	P.E.S	1	
5	FPQ-320-0.423-01-004	55-112-074-01	COIL SPRING コイルスプリング	SUS	4	
4	OTS-52-0.65-03-004	55-110-814-01	CONTACT PIN FP用コンタクトピン*LB0*	BeCu	10	
3	OTS-52-0.65-03-003	55-110-813-01	CONTACT PIN FP用コンタクトピン*LA0*	BeCu	10	
2	OTS-28-0.65-01-02	57-299-657-01	カバ- COVER	P.E.I	1	
1	OTS-28-0.65-01-01	57-299-656-01	本体 BODY	P.E.I	1	
符号 SYM.	顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.	図番 DWG. NO.	品名 NAME	材質 MAT'L	個数 Q'TY	備考 REMARKS

USE FOR				顧客品番 CUSTOMER'S PART NO.		一般公差 GENERAL TOLERANCES		±0.3, ±10*	
承認者 APPROVED BY				T. SEKIGUCHI		品名 NAME			
検査者 CHECKED BY				Z. TACHIHARA		OTS-20(28)-0.65-01-00			
設計者 DESIGNED BY				T. OKAMOTO		IC SOCKET			
製図者 DRAWN BY						図番 DRAWING NO.			
訂正年月日 DATE		訂正箇所 REVISIONS		承認 APP.		担当 SIGN		作成年月日 ISSUED ON	
								'98.06.15	