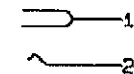
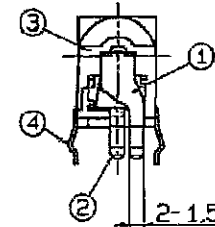
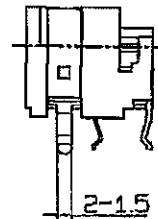
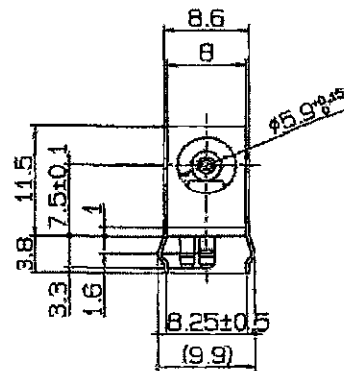
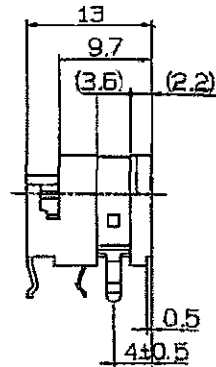
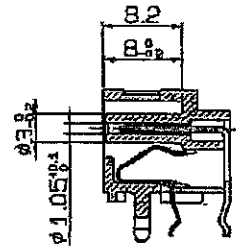
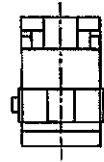


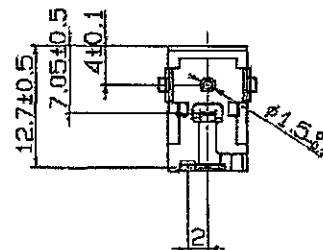
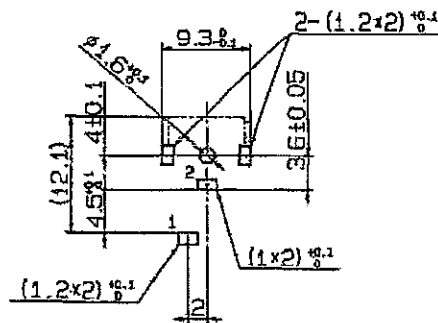
記号(Mark)	改訂(Revision)	年月日(Date)	図面(Drawn)	承認(Approved)
△				
△				

特記事項 (Special remarks)

- 性能、規格等については、添付の仕様書に準ずるものとする。
The performance should follow the standards specified in the appended sheets.
- 寸法公差は、JIS B 3013に準ずるものとする。
Unspecified tolerance of dimension shall be JIS B 3013.
- 本製品は、標準規格 (規格番号: 10.5V13.5) の統一極性型DCジャックである。
This jack is unified polarity type DC jack. (Voltage classification type 4: 10.5V13.5)
ジャックの構造は、EIAJ RC-5320Aに準ずるものとする。
Construction of jack refer to EIAJ RC-5320A, excluding supplied contact portion.
- 本製品は、標準規格 (規格番号: 10.5V13.5) の統一極性型DCジャックである。
The plug to be used for this jack is the one shown below, provided that they conform to EIAJ RC-5320A (Voltage classification type 4).
- 本製品は、標準規格 (規格番号: 10.5V13.5) の統一極性型DCジャックである。
No fluxing or other substances are used in the manufacturing process of this product.



回路図 (Circuit)



4	777型 ANGLE	1	G2680R	Sn-Cu plated	t0.35
3	800型 PBT	1	PBT (VALOX DR-48)	Sn-Cu plated	UL94V-0
2	抵抗用導線	1	TiCuR	Sn-Cu plated	t0.28
1	センター端子 (Center terminal)	1	G5210R	Sn-Cu plated	t0.5
No.	部品名 (Name of part)	数量 (Q.ty)	材質 (Material)	加工仕様 (Specification)	
特記事項 (Remarks)					

t1.6 プリント基板参考図 (公差±0.1mm、銅箔面側より見る。)
t1.6 P.W.B. (Tolerance ±0.1mm)
(Seen from copper leaf side.)

承認 Approved	検閲 Checked	設計 Designed	A3K	縮尺 Scale	2:1	発行日 Date	Apr 9, 2002	頁数 HM	1
三立 S. Yodate	三立 S. Yodate	0				発行 Drawing No.			1

SHOGYO INTERNATIONAL CORP.

#M04-700A0

DC JACK