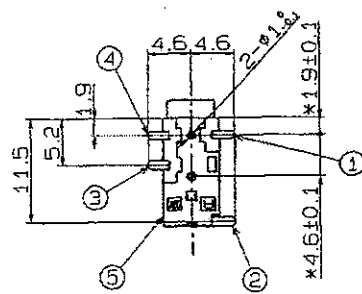
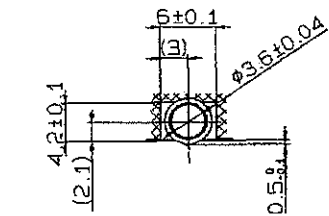


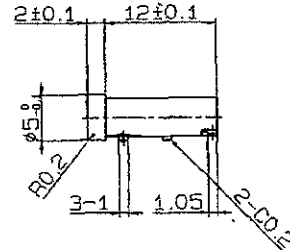
プリント基板半田付け部寸法図 (公差±0.1)  
Reference drawing of solder  
P.W.B. (Tolerance ±0.1)



\*印は位置決めピンの寸法を示す。  
The sign \* shows the dimension  
of the positioning pin.

特記事項 (Special remarks)

- 性能は、別紙仕様書による。  
The performance should follow the standards specified in the appended sheets.
- 規定外寸法公差は、±0.3mmとする。  
Unspecified tolerance of dimension shall be 0.3mm.
- 本ジャックに使用するプラグは、φ3.5小形標準3極プラグとする。(JIS C6560規格に準ずる。)  
Using plug is φ3.5 3-pole mini size concentric plug.  
(Drawing No. EMJ-0013B: Provided that they conform to JIS C6560.)
- プラグ挿入過程における電気的動作保証は行わない。  
During the process of the insertion of a plug, a contact shall not be specifically provided.
- 本製品および製品の製造工程において (規定項目・特定A071・1.1.1.トリクロロエタン・臭気発生剤) は使用していません。  
No ozone depleting substances are used in the manufacturing process of this product.
- 本ジャックは、360° 向きをキチンとキチンとて使用していただくこと。  
This jack must maintain in the cabinet, and use the cross hatched part.
- 本製品には、環境負荷物質管理基準「H1002 Section 1」で指定する物質は含まれていません。  
This part should not contain any substances which are specified in H1002 Section 1.



回路図 (Circuit)

5	本体	1	PA46	色	UL94HB
4	本体 (ア-2)	1	YCuT	Ag+Pt	t0.2
3	Terminal C (Ground)	1	YCuT	Ag+Pt	t0.2
2	Terminal B (R)	1	YCuT	Ag+Pt	t0.25
1	Resilient terminal T	1	C1720R	Ag+Pt	t0.2
2	本体 (ア-2)	1	YCuT	Ag+Pt	t0.2
No.	部品名 (Name of part)	数量 (Qty)	材質 (Material)	規格 (Specification)	
備考 (Remarks)					
φ3.5 3極ジャック φ3.5 3-pole jack					
承認	検閲	設計	A3K	尺貫	2:1
Approved	Checked	Designed		Scale	
弓立	弓立	TK		作成日	Jan. 28, 2005
S. Yudate	S. Yudate			図番	W83600FD 0
				検査日	

**SHOGYO INTERNATIONAL CORP.**

# M03-836D0

3.5 mm Audio Jack