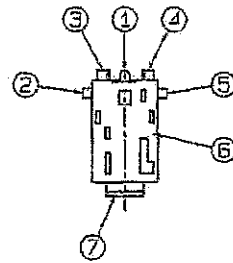
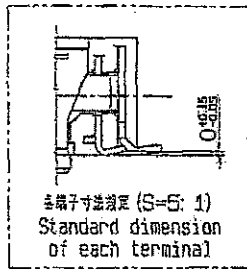
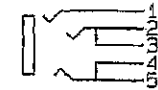
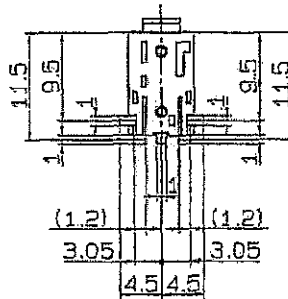
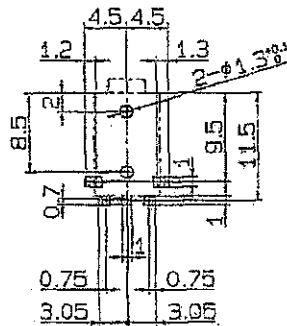
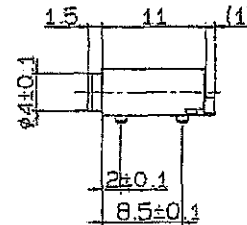
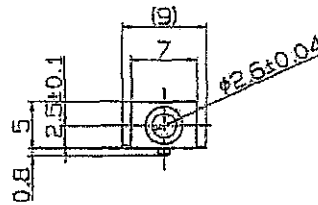
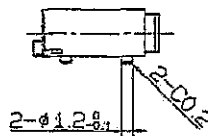


訂正 (Mark)	改訂 (Revision)	年月日 (Date)	設計 (Drawn)	検査 (Checked)
△				
△				



特記事項 (Special remarks)

- 性能、信頼性等は、添付の仕様書に従うこと。
The performance should follow the standards specified in the appended sheets.
- プラグは、径φ2.5の3極ミニミニサイズの同心プラグ (Drawing No. EMJ-00163A) を使用する。ただし、JIS C5560に準拠すること。
Using plug is φ2.5 3-pole mini-mini size concentric plug. (Drawing No. EMJ-00163A)
Provided that they conform to JIS C5560.
- 寸法公差は、±0.3mm以内とする。
Unspecified tolerance of dimension shall be ±0.3mm.
- 端子②は、端子①、③、④と短絡してプラグを挿入することはないものとする。
Short-circuited of the terminal with plug-tip of inserting the plug is not assumed to be a problem.
- 製造工程においてオゾン発生剤 (臭素化合物・臭素化合物・臭素化合物) を使用してはならない。
No ozone depleting substances are used in the manufacturing process of this product.
- 本製品は、RoHSに準拠している。
This product is corresponding to RoHS.



回路図 (Circuit)

プリント基板半田付け部参考図 (クロスハッチ部)
Reference drawing of solder P.W.B.
(Cross-hatched)

NO.	品名 (Name of part)	数量 (Qty)	材質 (Material)	仕様 (Specification)
7	部品 (Part)	1	C36Q2B0S	部品 Ni plated
6	部品 (Part)	1	PA46	Black UL94HB
5	部品 (Resistor terminal B)	1	C1720R	Ag Ag plated t0.2
4	部品 (Resistor terminal B)	1	C26B0R	Ag Ag plated t0.25
3	部品 (Resistor terminal A)	1	C26B0R	Ag Ag plated t0.25
2	部品 (Resistor terminal A)	1	C1720R	Ag Ag plated t0.3
1	部品 (Ground terminal)	1	C5210R	Ag Ag plated t0.25