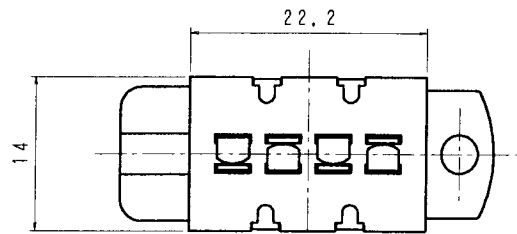
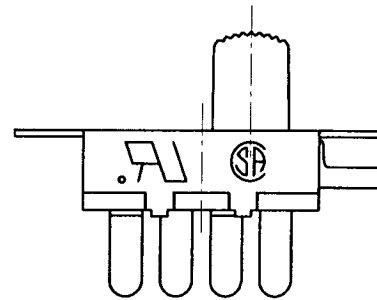
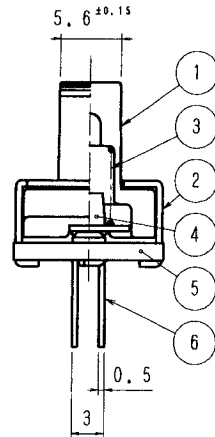
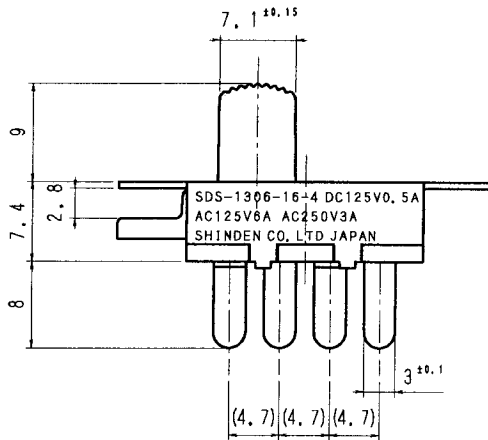
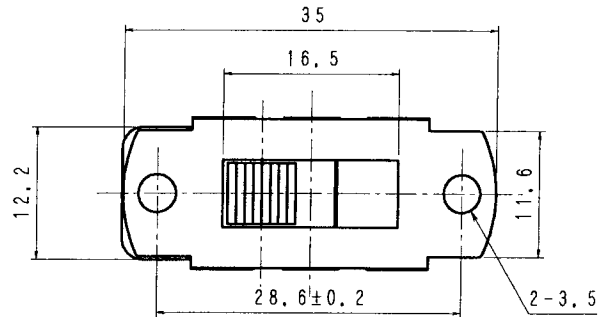


品番 No.	品名 PARTS NAME	材質 MATERIAL	表面処理 FINISH	個数 Q'TY
1	ツマミ	ポリアミド	(黒)	1
2	フレーム	SPCC	ユニクロ	1
3	ばね	ピアノ線		1
4	接点	銅	Ag-F	1
5	キバン	フェノール樹脂積層板		1
6	端子	銅板	Ag-F	4



[仕 様]

1. 定格 AC125V6A, AC250V3A
DC125V0.5A

2. 回路 単極3段切替



3. 電気的性能
 3-1 接触抵抗 20mΩ以下
 3-2 絶縁抵抗 DC500Vにて、100MΩ以上
 3-3 耐電圧 AC1000Vにて1分間異常のない事
 3-4 寿命 定格負荷にて、6000回以上

4. 機械的特性
 4-1 作動力 2~9.8N (200~1000g)

5. 半田付けについて
 半田付けは30W~40Wのコテにて3秒以内で行って下さい。
 又、タンシには力を加えないように注意して下さい。

6. ランプ負荷並びに力率60%以下の負荷については
 双方、実負荷で確認をするようにして下さい。

7. UL FILE No. E66008
 CSA FILE No. LR46721

単位 m/m DIMENSION	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 2/1 SCALE	普通寸法差 TOLERANCE ±0.3 UNLESS SPECIFIED	品番	371674
製図 DRAWN	設計 DESIGNED	照合 CHECKED	承認 APPROVED	品名	スライドスイッチ
年月日 年月日 年月日 年月日				図番	SDS-1306-16#4AE
SHINDEN CO., LTD.					