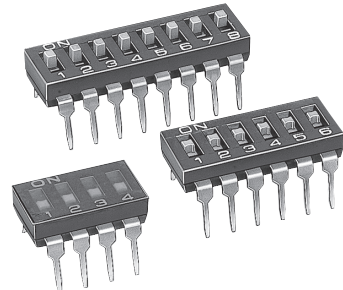


汎用の基板挿入タイプ スライドディップスイッチ

- 接点部は金メッキ、ツイン接点で高信頼性を確保。
- シールテープ付タイプは洗浄可能。
- 1極から10極まですべてを品揃えし、幅広いニーズに対応。

RoHS適合



■種類

(◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引き商社にお問い合わせください。)

A
6
T

極数	タイプ ステイック 梱包単位	フラットタイプ		凸タイプ
		標準	シールテープ付	
1	130	◎形A6T-1101	◎形A6T-1102	◎形A6T-1104
2	76	◎形A6T-2101	◎形A6T-2102	◎形A6T-2104
3	55	形A6T-3101	◎形A6T-3102	◎形A6T-3104
4	42	◎形A6T-4101	◎形A6T-4102	◎形A6T-4104
5	35	形A6T-5101	形A6T-5102	◎形A6T-5104
6	28	◎形A6T-6101	◎形A6T-6102	◎形A6T-6104
7	25	形A6T-7101	形A6T-7102	形A6T-7104
8	22	◎形A6T-8101	◎形A6T-8102	◎形A6T-8104
9	20	形A6T-9101	形A6T-9102	形A6T-9104
10	18	◎形A6T-0101	形A6T-0102	◎形A6T-0104

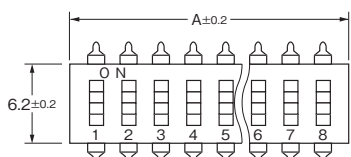
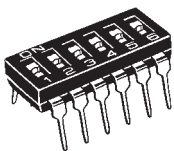
注. 発注は、それぞれのステイック梱包単位の整数倍でお願いします。

■定格／性能

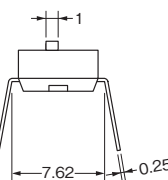
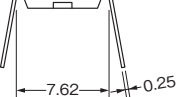
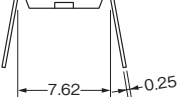
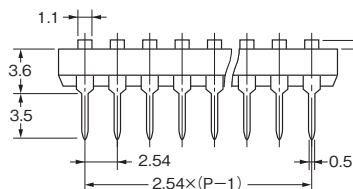
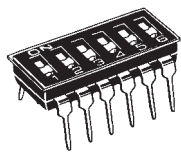
定格(抵抗負荷)	DC24V 25mA DC3.5V 10 μ A(最小電流)
使用温度範囲	-20~+70°C 60%RH以下(ただし、氷結、結露しないこと。)
使用湿度範囲	35~95%RH(+5~+35°Cにて)
絶縁抵抗	100M Ω 以上(DC250V絶縁抵抗計にて)
接触抵抗(初期値)	200m Ω 以下
耐電圧	端子間 AC500V 1min
振動	10~55Hz 複振幅1.5mm
衝撃	300m/s ² 以上
電気的耐久性	1,000回以上
洗浄	標準:不可、シールテープ付:可、凸:不可
保護構造	IEC IP40
操作力	0.29N~9.8N
質量	0.26g(2極) 0.44g(4極) 0.62g(6極) 0.79g(8極) 0.96g(10極)

■外形寸法 (単位:mm)

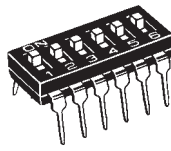
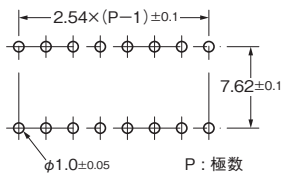
- フラットタイプ
標準/シールテープ付
形A6T-□101
形A6T-□102

・フラットタイプ
標準・フラットタイプ
シールテープ付
シールテープ
(t=0.06)

・凸タイプ



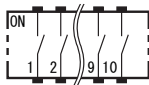
- 凸タイプ
形A6T-□104

プリント基板加工寸法 (参考)
(TOP VIEW)

極数	形式		A寸法	
	フラットタイプ			
	標準	シールテープ付		
1	形A6T-1101	形A6T-1102	形A6T-1104	
2	形A6T-2101	形A6T-2102	形A6T-2104	
3	形A6T-3101	形A6T-3102	形A6T-3104	
4	形A6T-4101	形A6T-4102	形A6T-4104	
5	形A6T-5101	形A6T-5102	形A6T-5104	
6	形A6T-6101	形A6T-6102	形A6T-6104	
7	形A6T-7101	形A6T-7102	形A6T-7104	
8	形A6T-8101	形A6T-8102	形A6T-8104	
9	形A6T-9101	形A6T-9102	形A6T-9104	
10	形A6T-0101	形A6T-0102	形A6T-0104	

注. 上記、各機種の外形寸法図中、指定のない部分の寸法公差は±0.4mmです。

■内部接続

内部接続図
(TOP VIEW)

■正しくお使いください

★必ず「共通の注意事項」をご覧の上、正しくお使いください。