

# 形A6T

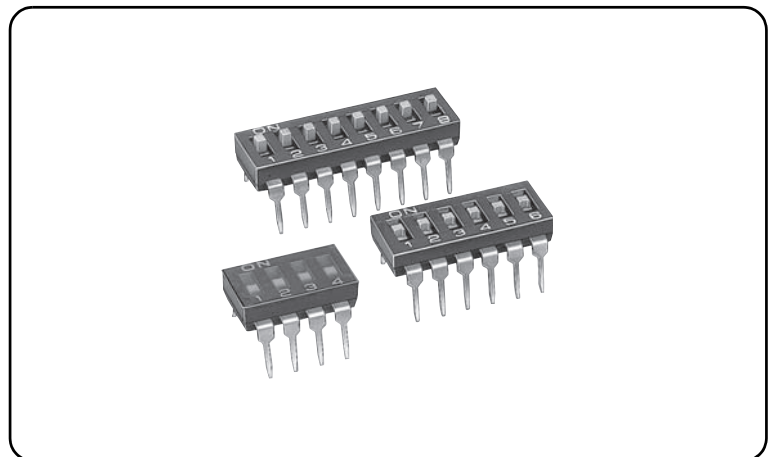
スライドディップスイッチ

CSM\_A6T\_DS\_J\_1\_5

## 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先会社にお問い合わせください。)

タイプ		フラットタイプ		凸タイプ
		標準	シールテープ付	
極数	スティック 梱包単位			
	1	130	◎形A6T-1101	◎形A6T-1102
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

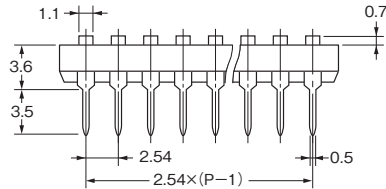
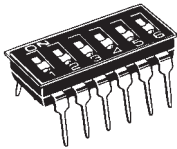
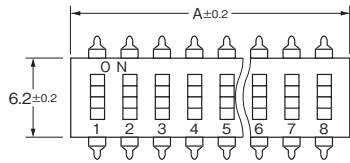
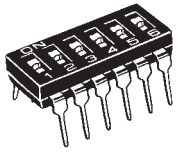
注. 発注は、それぞれのスティック梱包単位の整数倍でお願いします。

## 定格/性能

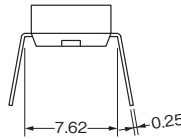
定格(抵抗負荷)	DC24V 25mA DC3.5V 10μA(最小電流)
使用温度範囲	-20~+70℃ 60%RH以下(ただし、氷結、結露しないこと。)
使用湿度範囲	35~95%RH(+5~+35℃にて)
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC250V絶縁抵抗計にて)
接触抵抗(初期値)	200mΩ以下
耐電圧	端子間 AC500V 1min
振動	誤動作 10~55Hz 複振幅1.5mm
衝撃	誤動作 300m/s <sup>2</sup> 以上
電氣的耐久性	1,000回以上
洗浄	標準:不可、シールテープ付:可、凸:不可
保護構造	IEC IP40
操作力	0.29N~9.8N
質量	0.26g(2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

## ■外形寸法 (単位:mm)

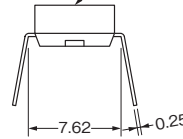
- フラットタイプ  
標準/シールテープ付  
形A6T-□101  
形A6T-□102



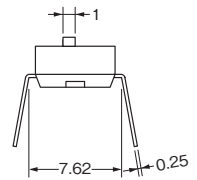
・フラットタイプ  
標準



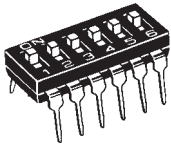
・フラットタイプ  
シールテープ付  
シールテープ  
(t=0.06)



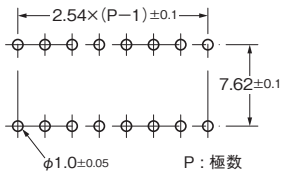
・凸タイプ



- 凸タイプ  
形A6T-□104



プリント基板加工寸法 (参考)  
(TOP VIEW)

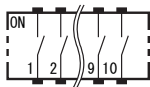


極数	形式			A寸法
	フラットタイプ		凸タイプ	
	標準	シールテープ付		
1	形A6T-1101	形A6T-1102	形A6T-1104	3.48
2	形A6T-2101	形A6T-2102	形A6T-2104	6.02
3	形A6T-3101	形A6T-3102	形A6T-3104	8.56
4	形A6T-4101	形A6T-4102	形A6T-4104	11.10
5	形A6T-5101	形A6T-5102	形A6T-5104	13.64
6	形A6T-6101	形A6T-6102	形A6T-6104	16.18
7	形A6T-7101	形A6T-7102	形A6T-7104	18.72
8	形A6T-8101	形A6T-8102	形A6T-8104	21.26
9	形A6T-9101	形A6T-9102	形A6T-9104	23.80
10	形A6T-0101	形A6T-0102	形A6T-0104	26.34

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」をご覧ください。