

形A6H

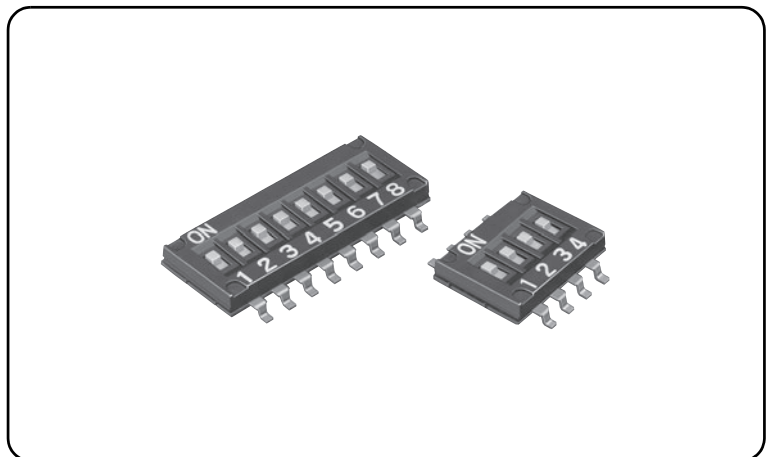
小形サーフェス・マウントディップスイッチ

CSM_A6H_DS_J_1_4

高密度実装に適した、 超薄形のハーフピッチタイプ

- 業界最薄クラスの高さ1.55mmを実現。
- ハーフピッチ(1.27mm)の採用により小形化し、実装面積63%ダウン(当社従来品比)。
- 洗浄可能なシールテープ付タイプを品揃え。
- 自動実装に最適な、エンボステーピング梱包仕様を用意。(小口梱包も対応)

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(ストライカの色)		フラットタイプ(白)					
		標準			シールテープ付き		
梱包形態		標準			シールテープ付き		
極数	スティック 梱包単位	スティック	エンボステーピング		スティック	エンボステーピング	
			標準梱包 (4,000個単位)	小口梱包 (500個単位)		標準梱包 (4,000個単位)	小口梱包 (500個単位)
2	125	◎形A6H-2101	形A6H-2101-P	形A6H-2101-PM	◎形A6H-2102	形A6H-2102-P	形A6H-2102-PM
4	75	◎形A6H-4101	形A6H-4101-P	◎形A6H-4101-PM	◎形A6H-4102	形A6H-4102-P	◎形A6H-4102-PM
6	54	◎形A6H-6101	形A6H-6101-P	◎形A6H-6101-PM	◎形A6H-6102	形A6H-6102-P	◎形A6H-6102-PM
8	40	◎形A6H-8101	形A6H-8101-P	◎形A6H-8101-PM	◎形A6H-8102	形A6H-8102-P	◎形A6H-8102-PM
10	33	◎形A6H-0101	形A6H-0101-P	形A6H-0101-PM	◎形A6H-0102	形A6H-0102-P	形A6H-0102-PM

注: 発注は、それぞれの梱包単位の整数倍をお願いします。

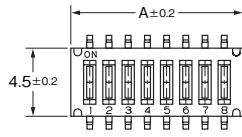
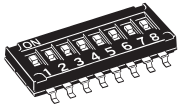
定格/性能

定格	DC24V 25mA, DC3.5V 10 μ A (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	100M Ω 以上(DC250Vにて)	
接触抵抗	200m Ω 以下(初期値)	
耐電圧	端子間 AC300V 1min	
振動	誤動作	10~55Hz 複振幅1.5mm
衝撃	誤動作	300m/s ² 以上
電氣的耐久性	1,000回以上	
操作力	0.29~4.9N	
質量	0.06g(2極) 0.09g(4極) 0.12g(6極) 0.15g(8極) 0.18g(10極)	

■外形寸法 (単位:mm)

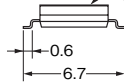
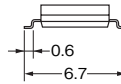
●標準タイプ

- 形A6H-□101
- 形A6H-□101-P
- 形A6H-□101-PM

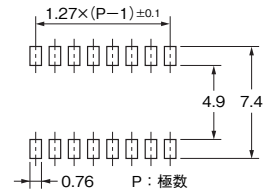


標準タイプ

シールテープ付きタイプ

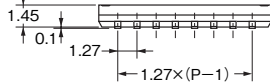
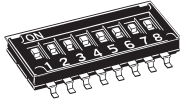


プリント基板パッド寸法 (TOP VIEW)



●シールテープ付きタイプ

- 形A6H-□102
- 形A6H-□102-P
- 形A6H-□102-PM

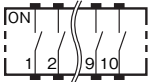


極数	形式		A寸法
	標準タイプ	シールテープ付タイプ	
2	形A6H-2101	形A6H-2102	3.77
4	形A6H-4101	形A6H-4102	6.31
6	形A6H-6101	形A6H-6102	8.85
8	形A6H-8101	形A6H-8102	11.39
10	形A6H-0101	形A6H-0102	13.93

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」を合わせてご覧の上、正しくお使いください。