

形A6E/A6ER

ディップスイッチ

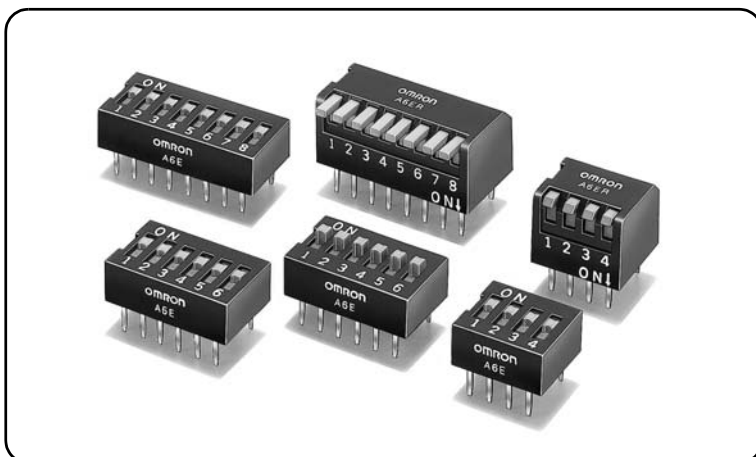
共通の注意事項B-288
規格認証一覧 後-6

CSM_A6E_A6ER_DS_J_1-2

ボックス形の 基板穴挿入端子タイプ

- 本体底面の樹脂モールドにより
フラックスの浸入を防止。
- ピアノタイプは短レバーと長レバーを品揃え。
- 接点部、端子部は金メッキにより、高信頼性を確保。

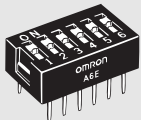
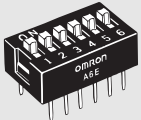
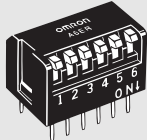
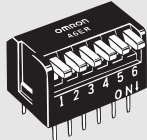
RoHS適合 (詳細は、後-33ページをご覧ください。)



A6E/A6ER

■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。)

●スティック梱包仕様

極数	タイプ (ストライカの色)	フラットタイプ(橙)	凸タイプ(橙)	タイプ (レバーの色)	ピアノタイプ/短レバー(橙)	ピアノタイプ/長レバー(橙)
	スティック 梱包単位			スティック 梱包単位		
2	73	○形A6E-2101	○形A6E-2104	70	形A6ER-2101	○形A6ER-2104
3	52	形A6E-3101	○形A6E-3104	50	形A6ER-3101	○形A6ER-3104
4	40	○形A6E-4101	○形A6E-4104	39	形A6ER-4101	○形A6ER-4104
5	33	形A6E-5101	○形A6E-5104	32	形A6ER-5101	形A6ER-5104
6	28	○形A6E-6101	○形A6E-6104	27	形A6ER-6101	○形A6ER-6104
7	24	形A6E-7101	形A6E-7104	24	形A6ER-7101	形A6ER-7104
8	21	○形A6E-8101	○形A6E-8104	21	形A6ER-8101	○形A6ER-8104
9	19	形A6E-9101	形A6E-9104	19	形A6ER-9101	形A6ER-9104
10	17	○形A6E-0101	○形A6E-0104	17	形A6ER-0101	○形A6ER-0104

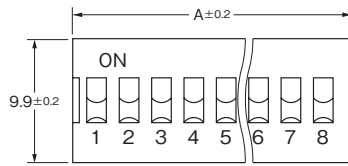
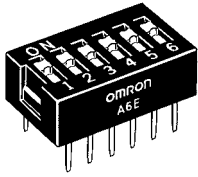
注. 発注は、それぞれのスティック梱包単位の整数倍でお願いします。

■定格／性能

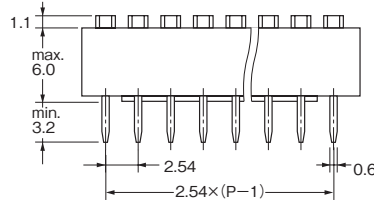
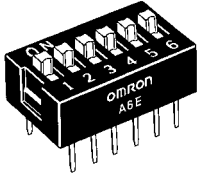
定格	DC24V 25mA, DC3.5V 10 μ A (最小電流)
使用温度範囲	-20~+70℃ 60%RH以下(ただし、氷結、結露しないこと。)
使用湿度範囲	35~95%RH(+5~+35℃にて)
絶縁抵抗	100M Ω 以上(DC250Vにて)
接触抵抗	200m Ω 以下(初期値)
耐電圧	端子間 AC500V 1min
振動	誤動作 10~55Hz 複振幅1.5mm
衝撃	誤動作 300m/s ² 以上
電氣的耐久性	1,000回以上
操作力	0.29N~9.8N
質量	形A6E : 0.66g(2極) 1.00g(4極) 1.32g(6極) 1.65g(8極) 1.98g(10極) 形A6ER: 1.01g(2極) 1.51g(4極) 2.00g(6極) 2.51g(8極) 3.02g(10極)

■外形寸法 (単位:mm)

●フラットタイプ 形A6E-□101

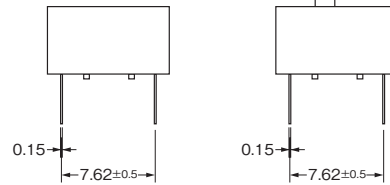


●凸タイプ 形A6E-□104

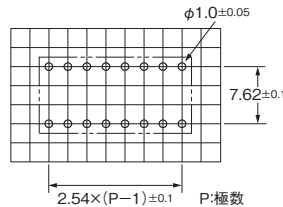


・フラットタイプ

・凸タイプ

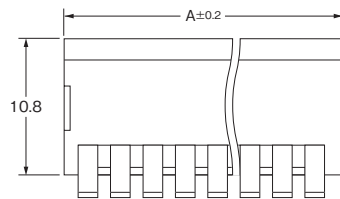
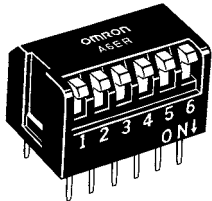


プリント基板加工寸法
(TOP VIEW)

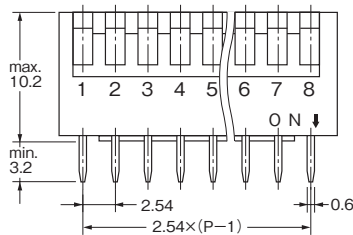
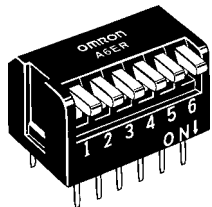


極数	形式		A寸法
	フラットタイプ	凸タイプ	
2	形A6E-2101	形A6E-2104	6.64
3	形A6E-3101	形A6E-3104	9.18
4	形A6E-4101	形A6E-4104	11.72
5	形A6E-5101	形A6E-5104	14.26
6	形A6E-6101	形A6E-6104	16.80
7	形A6E-7101	形A6E-7104	19.34
8	形A6E-8101	形A6E-8104	21.88
9	形A6E-9101	形A6E-9104	24.42
10	形A6E-0101	形A6E-0104	26.96

●ピアノタイプ 短レバータイプ 形A6ER-□101

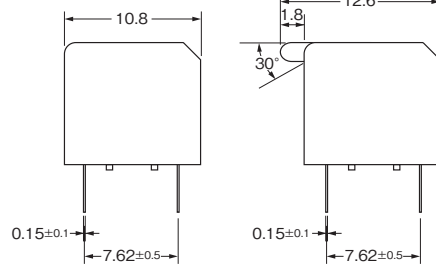


●ピアノタイプ 長レバータイプ 形A6ER-□104

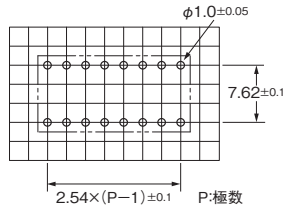


・短レバータイプ

・長レバータイプ



プリント基板加工寸法
(TOP VIEW)

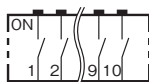


極数	形式		A寸法
	ピアノタイプ/短レバー	ピアノタイプ/長レバー	
2	形A6ER-2101	形A6ER-2104	6.64
3	形A6ER-3101	形A6ER-3104	9.18
4	形A6ER-4101	形A6ER-4104	11.72
5	形A6ER-5101	形A6ER-5104	14.26
6	形A6ER-6101	形A6ER-6104	16.80
7	形A6ER-7101	形A6ER-7104	19.34
8	形A6ER-8101	形A6ER-8104	21.88
9	形A6ER-9101	形A6ER-9104	24.42
10	形A6ER-0101	形A6ER-0104	26.96

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(B-288~B-291ページ)」を合わせてご覧の上、正しくお使いください。