



表面実装

単極



#### シリーズの概要

超小型の表面実装型ジャンパースイッチです。

DIP スライド

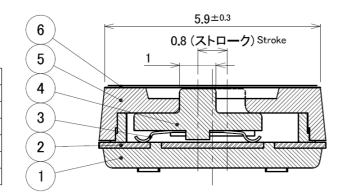
#### シリーズの特長

- 1. 自動実装、リフロー及び洗浄(テープシールによる)が可能です。
- 2. 接点は信頼性の高い金めっき接点を採用しています。
- 3. RoHS II に対応しています。
- 4. テープリールは、入数 1,000 個・100 個から選べます。

## ■ 構造図と材料

#### 材料仕様

部品名	材質	仕上げ
① ケース	PPS	黒
② F プレート(固定接点)	銅合金	金めっき
③ M プレート(可動接点)	銅合金	金めっき
④ ノブ	液晶ポリマー	白
⑤ カバー	PPS	黒
⑥ テープシール	ポリイミド	_



#### 共通仕様

定格	DC24V 25mA	
接触抵抗	100 m Ω 以下(初期値)	
絶縁耐圧	AC250V 1分間	
絶縁抵抗	100M Ω以上	
電気的寿命	200 回	
使用温度範囲	-40°C∼ +85°C	
保存温度範囲	-40°C∼ +85°C	
動作力	4.9N 以下	
リフロー回数	2 回以下	

#### 半田付け条件

※半田付け条件につきましては、別データシートを参照願います。(手はんだ条件は B)

## 製品取扱上の注意

1. リフロー半田の条件は実際の作業工程におけるプリント配線板の寸法、組立密度によって異なり ますので、事前に別データシートの温度プロファイルをご参照の上、実装品の表面温度と半田付 け状態をご確認してからご使用ください。

※上記商品以外・カスタム品についてはお問い合わせください。

オータックス株式会社 〒 223-8558 神奈川県横浜市 港北区新羽町 1215 番地



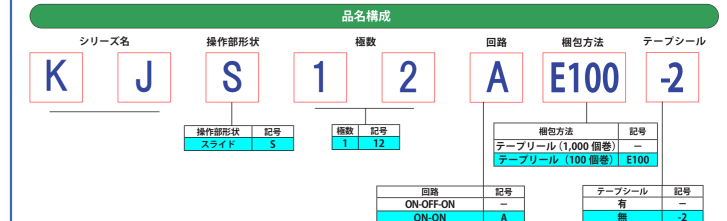
TEL: 045-543-5621 (代表) Mail: sales@otax.co.jp HP: https://www.otax.co.jp/

# KJ DIP スイッチ シリーズ

DIP スライド

表面実装

単極

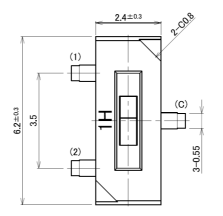


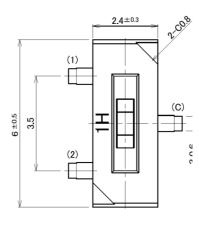
# 標準寸法・取付ランド寸法・回路図

## ON-ON タイプ

# ON-OFF-ON タイプ

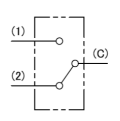
側面 (共通)





3-0.4±0.2  $4.2^{\pm0.5}$ (5.2)

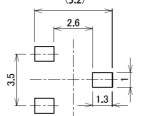


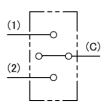


オータックス株式会社

港北区新羽町 1215 番地

〒 223-8558 神奈川県横浜市





回路図

取付ランド寸法 (S=5/1) (共通)

回路図

※上記商品以外・カスタム品についてはお問い合わせください。



TEL: 045-543-5621 (代表)

Mail: sales@otax.co.jp HP: https://www.otax.co.jp/ 2