

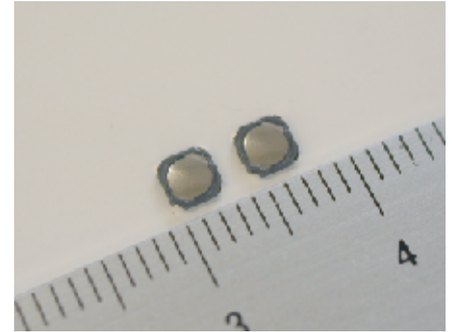


# タクティールスイッチ 3.2mm×3.2mm 表面実装タイプ

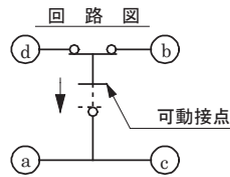
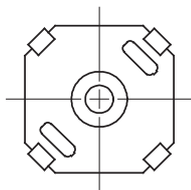
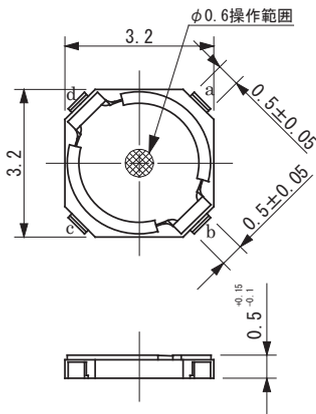
New

## ■特 徴

- ・外形寸法3.2mm×3.2mm, 0.5mmと超小型、薄型
- ・リフローはんだ対応
- ・8mm幅エンボステーピングによる供給

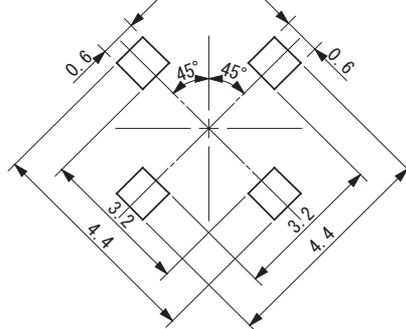


## ■外形寸法 (単位 : mm)



※b-d間は常時接続ではありませんのでジャンパー線として使用すること無き様をお願いします。

推奨基板ランド寸法図  
(スイッチ取付面より見る)



## ■仕 様

項 目	定 格	単 位	備 考
使用温度範囲	-20~+70	°C	
保存温度範囲	-40~+85	°C	
動作形式	タクティールフィードバック		
回路形式	プッシュオン式1回路1接点		
定格	Max. 50mA 12VDC		
接触抵抗	Max. 100	mΩ	
絶縁抵抗	DC 100Vで100MΩ以上		
耐電圧	AC 250Vで 1分間		
バウンス	Max. 10	ms	
作動力	0.98±0.49	N	Aタイプの場合
作動力	1.57±0.49	N	Bタイプの場合
復帰力	Min. 0.10	N	Aタイプの場合
復帰力	Min. 0.49	N	Bタイプの場合
移動量	0.2±0.1	mm	

## ■形番構成

