Panasonic

オーパストロークライトタッチスイッチ Japan

Type: EVQP0

0.85 mmストロークで,好操作感触を実現



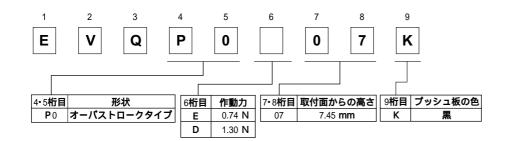
■特 長

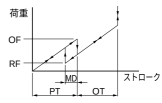
- 長時間の操作でも疲れにくい,オーバストロークタイプ
- 軽いタッチの操作感触
- 500万回の長寿命で,安定した接触性

■ 主な用途

- 情報機器の周辺装置(マウス,トラックボール)
- 通信機器の操作用入力信号スイッチ
- ゲーム機

■ 品番構成





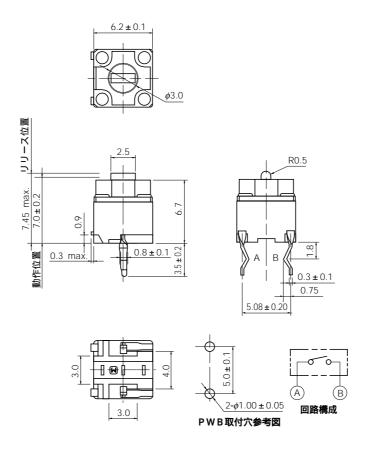
■ 主な仕様

種類		スナップアクション・プッシュオン式単極単投		
電気的特性	定格	50 mA 30 V DC 以下(抵抗負荷)		
	接触抵抗	100 mΩ 以下 (寿命試験後 1 Ω 以下)		
	絶縁抵抗	100 MΩ以上 (100 V DCにて)		
	耐電圧	500 V AC 1 分間		
	パウンシング	3 ms 以下 (ON, OFF)		
機械的特性	作動力	EVQP0E: 0.74 N 以下	EVQP0D: 1.3 N 以下	
	戻り力	0.1 N 以上		
	プリトラベル	0.5 mm 以下		
	ヒステリシス	0.12 mm 以下		
	オーバストローク	0.2 mm 以下		
耐久性	作動寿命	EVQP0E: 5000000 回以上	EVQP0D: 1000000 回以上	
	使用温度範囲	-25 ~ +65 (RH 45 % ~ 85 %)		
	保存温度範囲	−40 ~ +85		
最小包装数量		500 個 ポリ袋(バルク包装)		
包装箱収納数		10000 個		

Panasonic

■ 形状寸法 (mm)

EVQP0 (パルク品)



品番	作動力	取付面からの高さ	プッシュ板の色	作動寿命
EVQP0E07K	0.74 N	7.45 mm	黒	5000000 🗖
EVQP0D07K	1.30 N	7.45 mm	黒	1000000 🗖