ALPS

8×9mmロングストローク・重作動力タイプ タクトスイッチ

8×9mm Long-travel and Heavy Operation Type TACT Switch

SKPF Series

当シリーズは内部接続および、構成部品・材料に 鉛を含まない製品を取り揃えております This series covers products that do not contain lead in the internal connections, component

Strong operating force and long life suited to in-

The longer than conventional travel prevents

Part of output terminals can be used as jumper

Operating switches in various electronic devices, such

as car electronics, communications equipment,

measuring instruments, and medical equipment, that

• Snap-in type, can be mounted directly on PC board.

leads, thus making circuit arrangement easy.

parts, or materials.

Features

vehicle use.

misoperations.

Applications

ロングストローク・重作動力で誤動作防止の長寿命タイプ。 Long-life type with a long travel and strong operating force prevents malfunction.



金印約 詳細は、P10とP11 参照願います。

特長

- 車載用ニーズに合わせた重作動力、かつ長寿命タイプ。
- 従来品に比べ移動量が大きいため、誤操作を防止可能。
- プリント基板ヘスナップイン方式で直接取付可能。
- 出力端子の一部がジャンパリードとして使え、回路 設計が容易。

■ 用途

●電子化に対応した車載、通信機、計測器、医療機器 など高級なイメージの感触や、特に誤操作の防止が 必要となる各種操作用

■製品一覧 Products Line

require a high-class feel as well as prevention of misoperations.

製品番号 Products No.	1F里///J Operating force	操作力向 Operating direction	移動重 Tra ON stroke	Full stroke	取入足恰 Rating (max.)	Operating life (5mA 5V DC)	初期接触抵抗 Initial contact resistance	Minimum	Products for
SKPFAAA010	3.92N	Vertical	1.75	2.5 max.	5mA 12V DC	1×10⁵cycles	1kΩmax.	1,000	
■ 外形図 Dimensions Unit: mm									



回路図 **Circuit Diagram**

注記

Notes

2 ٦ç 3

1. 詳細仕様は、P.403をご参照願います。

- 2. はんだ付条件は、P.404をご参照願います。
- 3. プリント基板の板厚は、1.6mmをご使用ください。

4. 鉛フリー対応製品の詳細は、お問合せください。

- 1. For detailed specifications, see P.403.
- 2. For soldering conditions, see P.404.
- 3. Using a 1.6mm thick PC board is recommended.
- 4. For more information about lead-free products, contact ALPS.



Jog Shuttle

ACT.