

6.6×6.3mm,高さ5mm・重作動力タイプ タクトスイッチ

6.6 x 6.3 x 5mm Heavy Operation Type TACT Switch

SKPG Series

薄形化と重作動力により車載用セットに最適な表面実装タイプ。
Surface mounting type best suited to in-vehicle sets due to its low profile and strong operating force.



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 parts, or materials.

■ 特長

- 車載用のニーズに合わせた重作動力により、誤操作を防止。
- 薄形化を目的としたスイッチ高さ5mmを実現。特に車載用セットの薄形化に最適。
- 外形寸法が小形で、プリント基板上での部品実装密度が大幅に向上。
- リフローはんだが可能。
- スイッチの供給は、16mm幅エンボステープ方式。

■ 用途

- 電子化に対応した各種オーディオ機器、通信機、計測器、車載などの各種操作用

■ Features

- Strong operating force suited to in-vehicle needs will prevent misoperations.
- A thinner 5mm switch height. Best suited to making in-vehicle sets thinner.
- Compactness improves mounting density of components on the PC board.
- Reflow solderable.
- Packaged in a 16mm wide embossed taping.

■ Applications

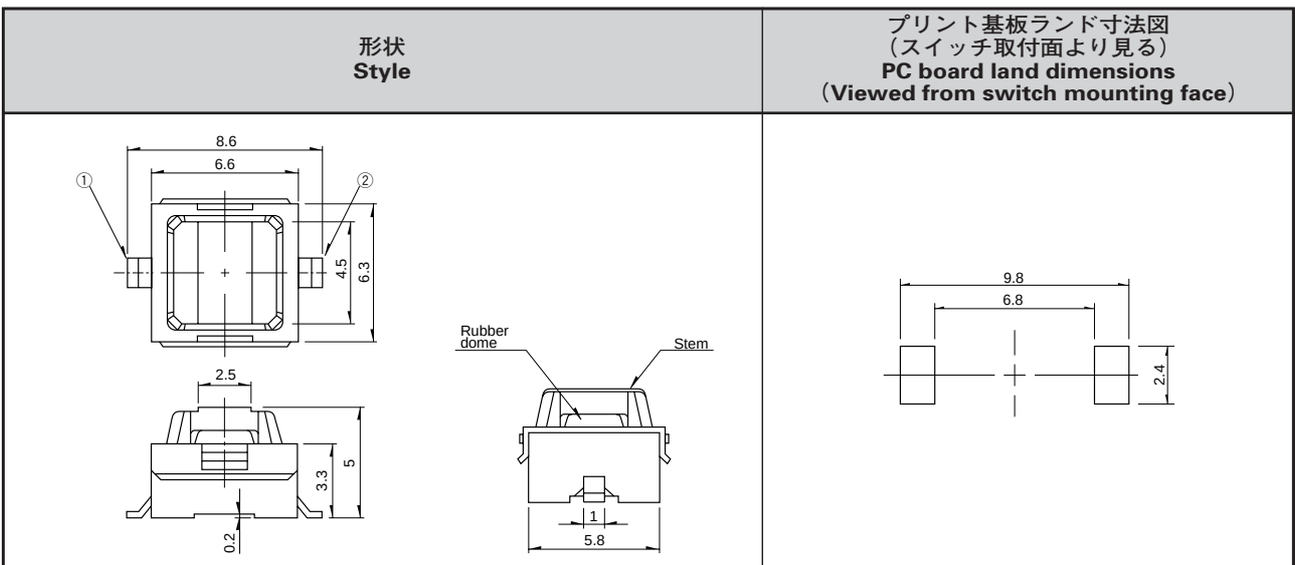
- Operating switches in all types of electronic equipment such as audio equipment, communications devices, measuring instruments, and car electronics.

■ 製品一覧 Products Line

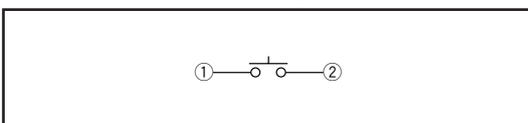
製品番号 Products No.	作動力 Operating force	操作方向 Operating direction	移動量 Travel (mm)	最大定格 Rating (max.)	動作寿命 Operating life (5mA 5V DC)	初期接触抵抗 Initial contact resistance	ラバー色調 Rubber color	電即納対応製品 Products for Denso
SKPGACE010	1.18N	Vertical	1.3	5mA 12V DC	5×10 ⁴ cycles	1kΩ max.	Light blue	●
SKPGAAE010	2.45N						Green	●
SKPGABE010	2.94N						Blue	●

■ 外形図 Dimensions

Unit : mm



■ 回路図 Circuit Diagram



■ 注記 Notes

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. テープ仕様はP.407をご参照願います。
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. For specifications for the taping package, see P.407.
4. For more information about lead-free products, contact ALPS.