

## SOU Series

2024/02/28

## 特長



1. 小型で実装面積が小さい。
2. ステンレス製メタルドーム使用により、シャープな感触で高寿命。
3. 小型セットの側面操作部に最適。
4. SMT、リフローはんだ付け可能。
5. 独自のアース端子構造によりフラックスの侵入を防ぐ。

## 主な用途

1. 携帯電話及び小型デジタル機器の側面操作スイッチ。

## 規格

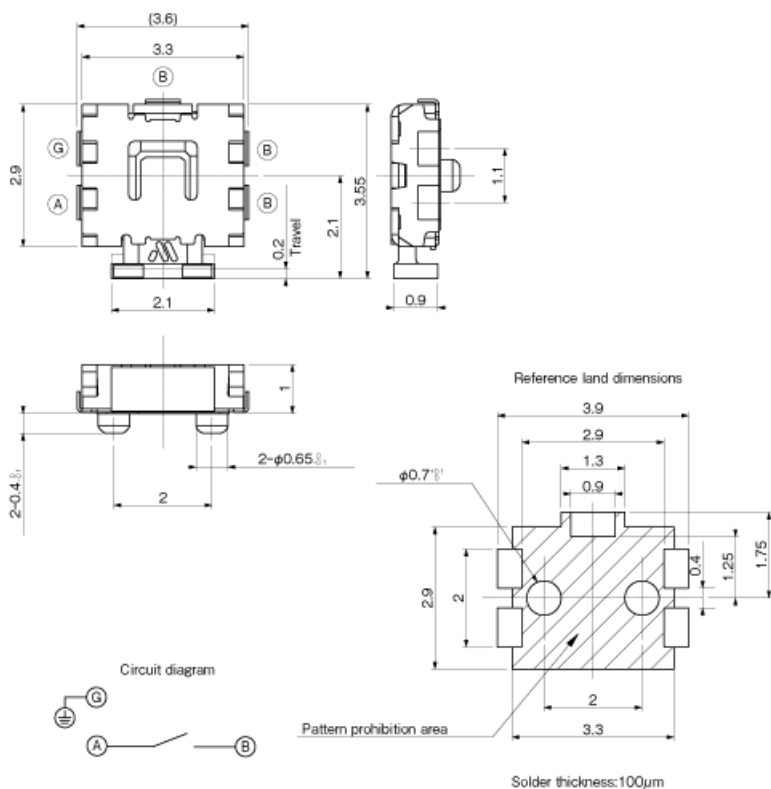
定格（抵抗負荷）	DC12V、50mA
接触抵抗	1Ω以下
絶縁抵抗	10MΩ以上
耐電圧	AC100V、1分間
寿命性	SOU-242HST, SOU-242HNT : 100,000回 SOU-244HNT, SOU-244HST : 100,000回

# SOU Series

2024/02/28

	SOU-248HNT, SOU-248HST : 100,000回
梱包単位	SOU-242HST : 5,000 SOU-242HNT : 5,000 SOU-248HST : 5,000 SOU-248HNT : 5,000 SOU-244HST : 5,000 SOU-244HNT : 5,000

## 外形図



Unit:mm

## おことわり

- ・記載された製品は改良などにより、外観及び記載事項の一部を予告なく変更することがあります。
- ・記載内容は実際にご注文される時点での個別の製品の仕様を保証するものではありませんので、ご使用にあたりまし

くは、必ず製品仕様書・製品規格をご請求の上、確認しください。ご了承ください。

ミネベアミツミの技術情報やイベント情報をはじめ、お役立ち情報をお届けします

[メールマガジン無料登録](#)