

# レバー式検出スイッチ SW1AB-350 シリーズ

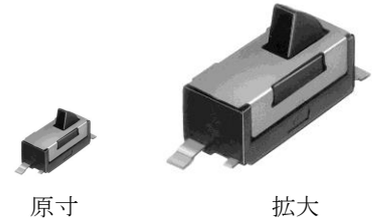
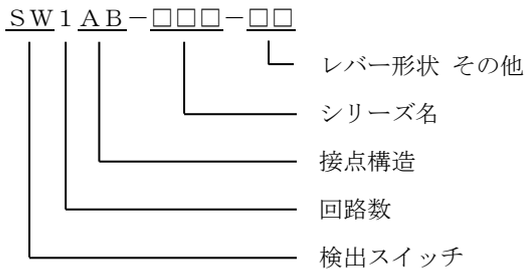
## ■ 特長

- 小形で省スペース。
- 独自の摺動接点の採用により、微小電流に対する信頼性を向上。
- 複数の動作方向が可能。
- リフロー半田が可能。

## ■ 用途

- FDD、デジタルカメラ、オーディオ、VTR などのメカ検出

## ■ 品番体系



## ■ 製品一覧

No	製品番号	回路数	接点数	備考
1	SW1AB-350-T17	1	1	3方向動作可能。テーピングの場合は1,700個単位。

## ■ 主な仕様

項目	仕様
定格	0.1~5mA 5V DC (抵抗負荷)
接触抵抗	1Ω max
絶縁抵抗	100MΩ min. 100V DC
耐電圧	100V AC for 1min
負荷寿命	50,000 cycles
作動力	0.323N max

