

# ヒートシンクスペーサー

## Heat sink spacer

THS-14



### 特長

### Features

- 基板に取り付けるヒートシンク固定用スペーサーとして最適です。
- ヒートシンクに先付け（仮留め）ができます。
- ガイド機能により、基板へのヒートシンク固定が容易になります。

Spacers ideal for use in mounting heat sinks to substrates  
Can be attached (temporarily fastened) to heat sinks in advance.  
Guide function facilitates mounting of heat sinks on substrates.

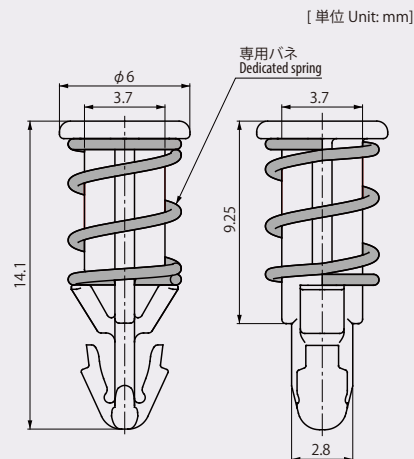
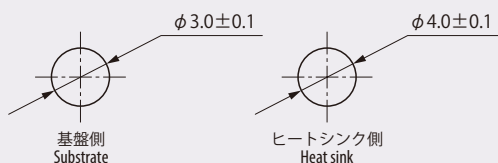


### 適用板厚 Compatible sheet thickness

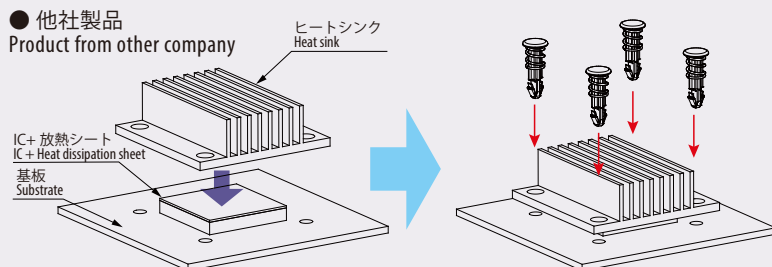
基板側 Substrate	ヒートシンク側 Heat sink
t1.6±0.15mm	t1~2mm t1 mm to t2 mm

- 材質 /Material..... PA66 (UL94V-2)
- 色 /Color..... クロ /Black
- 包装単位 /Packing unit..... 1,000 pcs.

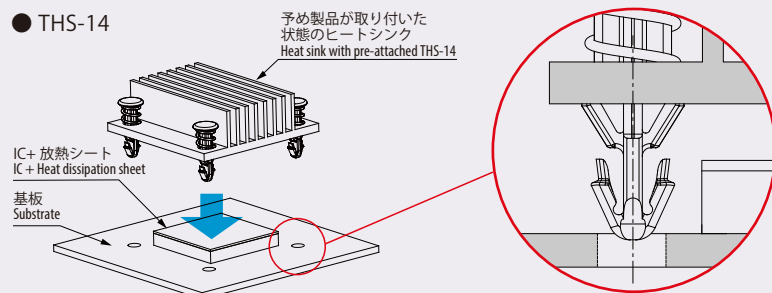
### 取付孔 Mounting holes



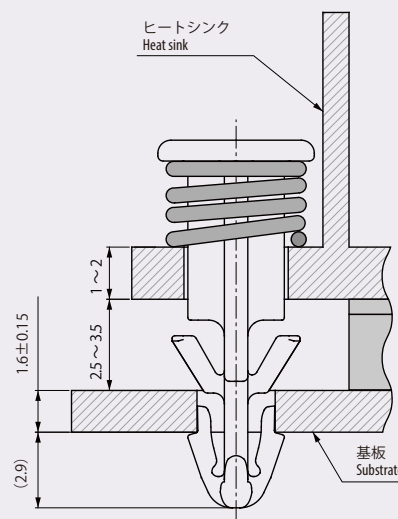
### 他社製品との取付比較 Comparison of mounting method with other company's product



- 他社製品  
Product from other company
- ① ヒートシンクと基板の穴位置を合わせながらヒートシンクを置く → 作業効率が悪い  
Position the heat sink by aligning the holes in the heat sink and substrate. → Poor work efficiency
  - ② スペーサーを取り付ける  
Attach the spacers.



- THS-14
- ① 予めヒートシンクにスペーサーをセット  
Set the spacers on the heat sink in advance.
  - ② スナップがガイドとなり、穴位置を合わせる作業が不要となる。 → 作業効率UP  
The snaps serve as guides, eliminating the need to align holes. → Improved work efficiency



【実装状態】  
Mounted state