

ヒーター + 断熱材で最薄3mmから対応可能

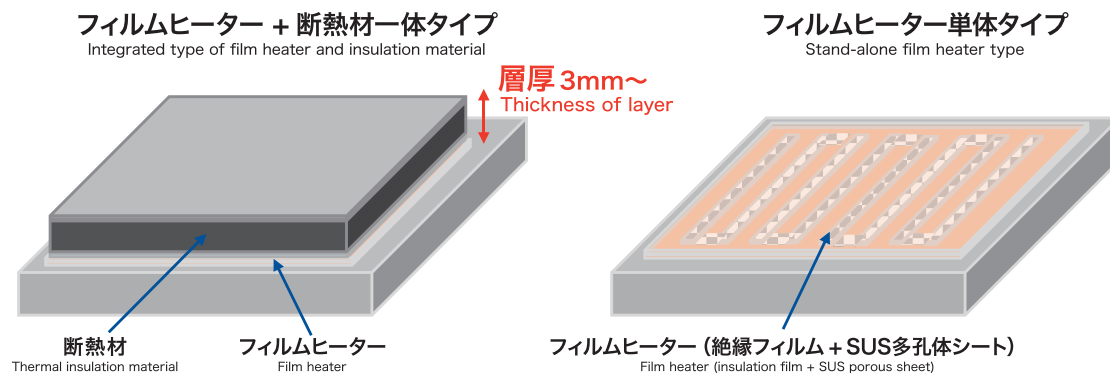
Heater + insulation with a total thickness as thin as 3mm

平面筐体用薄層ヒーター

Thin-layer Heater for Flat Surfaces

特徴 Features

- 狹小スペースの加熱に好適
Optimized for heating in confined spaces
- フィルムヒーター単体タイプも提供可能
Available as stand-alone film heater type



- 当社独自のSUS多孔体を発熱体に適用
Our proprietary SUS porous material is used as the heating element
- パターン設計の自由度が高く、ヒーター面内で場所ごとに温度を制御可能
Flexible pattern design allows localized temperature control across the heater plane



熱容量の異なるパーツが連結された被加熱体
A heated assembly consisting of parts with different heat capacities

用途例 Application

- 半導体装置内の平面筐体の加熱 (チャンバー、ポンプ、ガスボックスなど)
Heating of flat surfaces in semiconductor equipment (such as chambers, pumps, and gas boxes)

