

加熱したい部分に密着 省エネに貢献

Adhere closely to the part and contribute to energy saving

iCas

ステンレス繊維シート フレキシブルヒーター

Stainless Fiber Sheet & Flexible Planar Heater

高い柔軟性による効率的な熱伝導

Efficient heat conduction due to flexibility

独自の金属繊維シートによる均一な発熱

Uniform heat generation due to unique metal fiber sheet

多孔質構造の特徴により、早く温まり、早く冷める

Quick heating and cooling due to the porous structure

コンセプト Concept

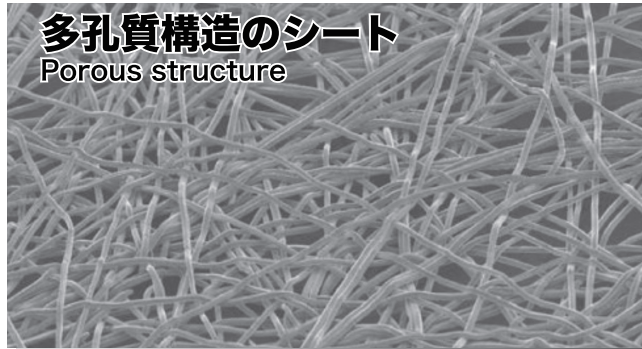
高いフレキシブル性

Excellent flexibility



多孔質構造のシート

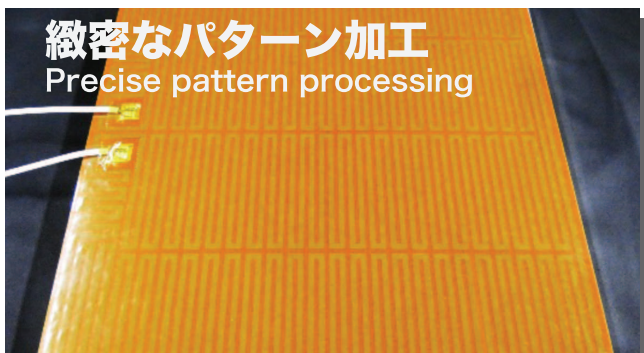
Porous structure



ヒーター適用例 Heater application example

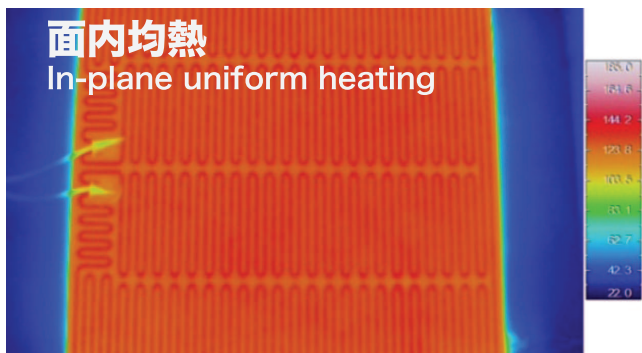
緻密なパターン加工

Precise pattern processing



面内均熱

In-plane uniform heating



アプリケーション Application

■ 各種設備、装置用ヒーター（曲面部、狭所）

Heaters for equipment and appliances (Curved surface, narrow space)

