

スーパーフラットヒーター

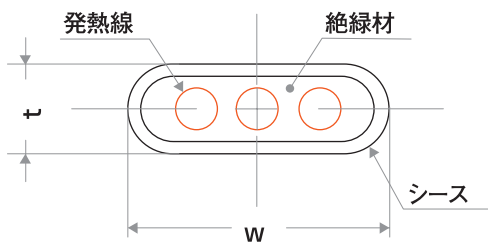
「スーパーフラットヒーター」は、さまざまな形状が製作可能です。
この機会に「丸形ヒーター」から
「スーパーフラットヒーター」に変更してみませんか？



◎スーパーフラットヒーターの特徴

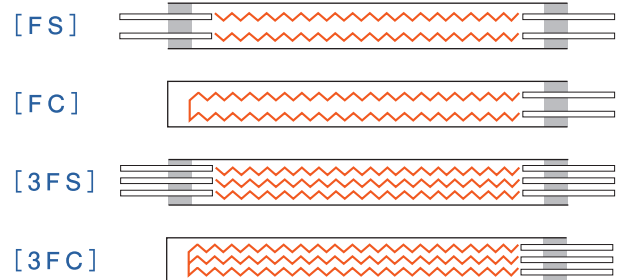
- ・1本で3相電源使用可能(ヒーター本数の削減が可能)
- ・気体と液体の両用性
- ・表面積が広く、電力密度を低く設定できる(丸形ヒーターでφ18相当の表面積)
- ・厨房機器のフライヤーはもちろんのこと多岐に渡って応用が可能

◎標準寸法



幅(w)×厚み(t)	長さ(L)	シース材質
24.1mm×6.9mm	MAX 5,500mm	SUS316L

◎構造図



※装置の仕様に合わせて色々な電源接続方式の選定が可能です。

◎曲げR

- ・曲げRt面(横)R17
- ・曲げRw面(立ち上がり)R27