

CARTRIDGE HEATER

カスタマイズOK!
短納期! 5~14日間

カートリッジヒーターのリード線の種類

カートリッジヒーターが使用される環境は様々ですので、それぞれに対応できるリード線をお選びいただけます。下記に記載しているリード線以外にも線種はございますので、使用環境をもとにご相談ください。

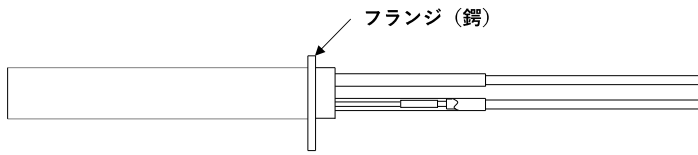
| 線名称 | 被覆材質及び導体種類 | 外観 | 耐熱温度 |
|------|---------------------------|--|-------|
| GB | ガラス繊維 + スズメッキ軟銅線 |  | 180°C |
| LKGB | ガラス繊維 + シリコンゴム + スズメッキ軟銅線 |  | 180°C |
| NBGB | ガラス繊維 + ニッケル真鍮混合線 |  | 250°C |
| NiGB | ガラス繊維 + ニッケル線 |  | 300°C |
| NSBL | シリガラス繊維 + ニッケル線 |  | 400°C |
| REH | シリコンゴム + スズメッキ軟銅線 |  | 180°C |
| FEP | フッ素樹脂 + スズメッキ軟銅線 |  | 200°C |

CARTRIDGE HEATER

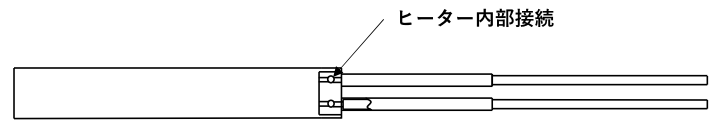
カスタマイズOK!
短納期! 5~14日間

カートリッジヒーターの形状例

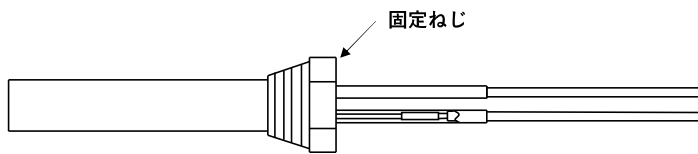
カートリッジヒーターは様々な形状にカスタマイズが可能です。下記に一例を記載いたします。



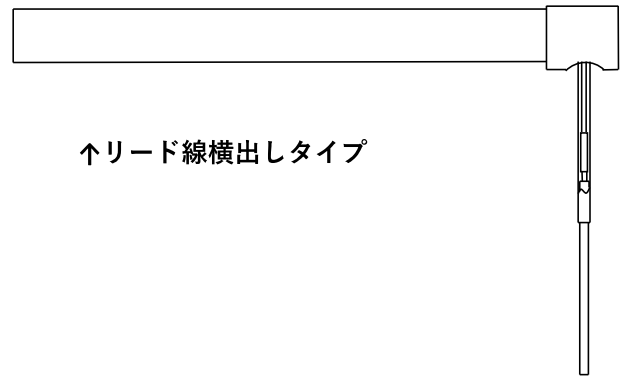
↑フランジ (鏝) 付タイプ



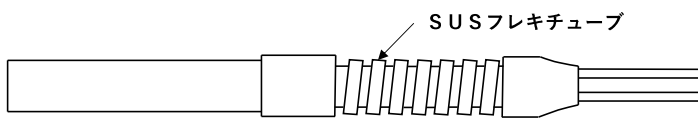
↑リード線耐屈曲タイプ



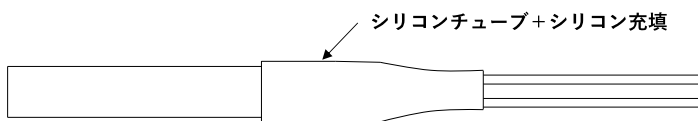
↑固定ねじ付タイプ



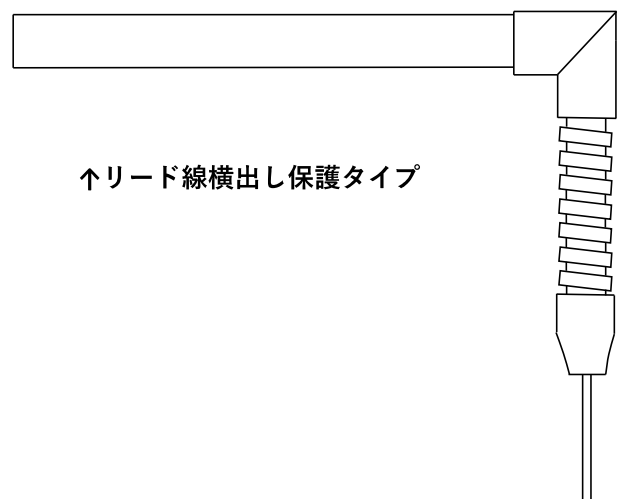
↑リード線横出しタイプ



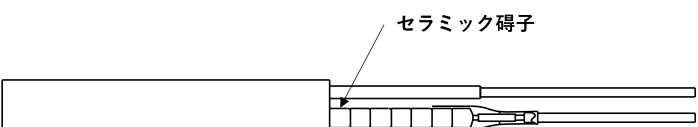
↑リード線保護フレキチューブ付タイプ



↑防滴タイプ



↑リード線横出し保護タイプ



↑リード部高温耐熱タイプ