

ヒーター空焚き防止センサ

取扱説明書

型式：MH

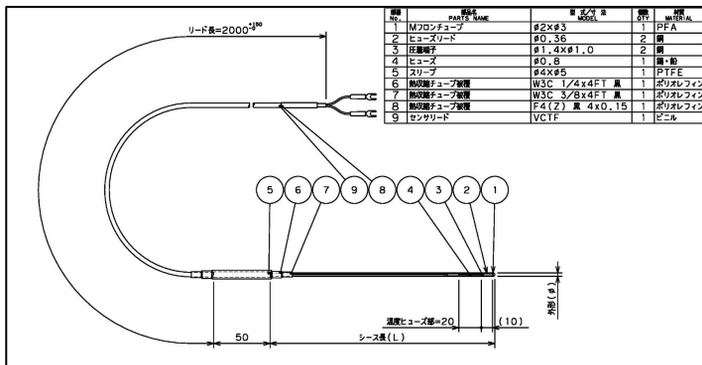
このたびはミナモト製品をお買い上げいただき誠に有難うございます。この取扱説明書は、ヒーター空焚き防止センサに関する情報が記載してありますのでご使用になられる前には必ずご一読いただき保守・サービスにお役立てください。

1. 本製品を安全にご使用いただくために・・・

- 本製品には、安全に使用していただくために次のようなシンボルマークを使用しています。
- マークの説明：この取扱説明書では、安全注意事項のランクを「危険」「警告」「注意」で区別してあります。
- 下記に記載した事項は、全て重要な内容を記載していますので必ずお守りください。
- 「注意」に記載した事項は、その状況により重大な事故に結びつく可能性があります。

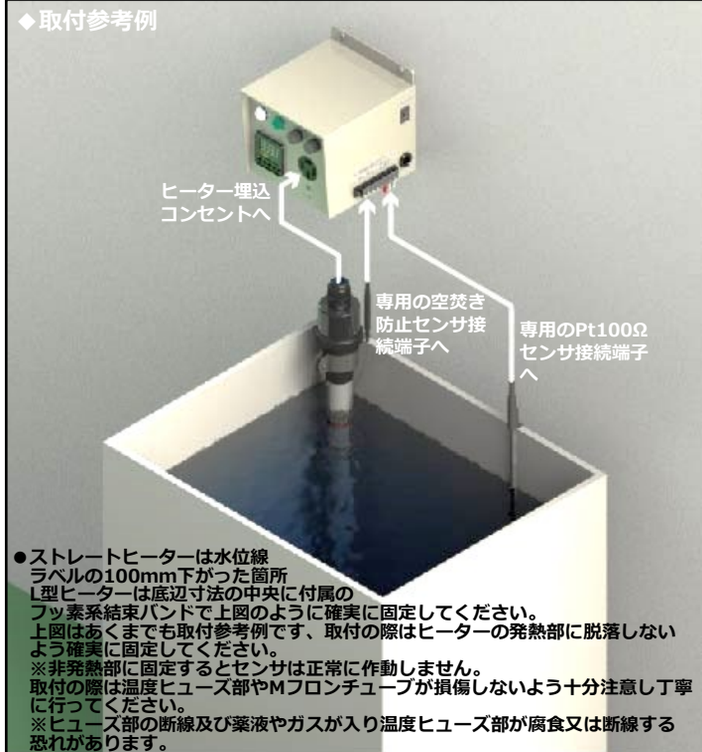
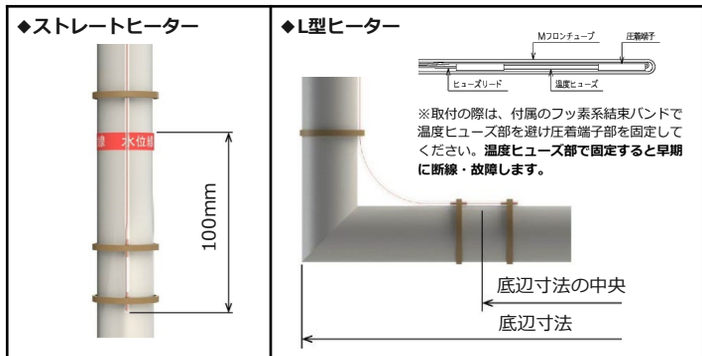
- 危険** 取扱を誤った場合に危険な状況が起こりえて、死亡または重傷を受ける可能性が想定される場合。
- 警告** 取扱を誤った場合に危険な状況が起こりえて、重傷または傷害を受ける可能性が想定される場合。
- 注意** 取扱を誤った場合に危険な状況が起こりえて、中程度の傷害または軽傷を受ける可能性が想定される場合、及び製品などに物的損害だけの発生が想定される場合。
- 禁止** 禁止（してはならないこと）を示します。
- 強制** 強制（必ずすること）を示します。

3. 主な仕様及び構造・・・



- フッ素樹脂（PFA）チューブ内に温度ヒューズを挿入してあります。
- ヒューズ部の溶断温度は、200℃前後で感知（断線）します。

4. 取付方法・・・



2. 用途・・・

- 弊社の液体加熱用各種ヒーターに装着するだけで、ヒーターの空焚きを未然に防ぎ火災や発火などの危険からお守りします。
- 温度調節器のオプション機能としてご使用される際に必要となるセンサです。
- 液面レベルフロートセンサとの併用で二重の安全対策をお勧め致します。
- ※保護管付きのヒーターで保護管の取り外しができない製品には使用できません。

- お客様または第三者がこの製品の使用を誤り、使用中に生じた故障その他の不具合または、この製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、弊社は一切その責任を負いません。
- 本製品は、付属品も含め、改良のため予告なく変更することがあります。
- ヒーターに関するご質問・お問い合わせは、下記までご連絡ください。