## 取扱説明書



# 温度ヒューズ72℃/120℃

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。正しくお使いいただくために この取扱説明書をよく読み、お使いになる方がいつでもご覧になれるよう必ず保管しておいてください。

### 本説明書内の記号説明 安全にお使いいただくために必ずお守りください

**!** 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、 使用者が死亡または重症を負う可能性が想定 される内容を示しています。



行為を強制・指示する内容があることを示します。

注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、 使用者が傷害を負う可能性、または物的損害 のみの発生が想定される内容を示しています。



禁止の行為であることを告げるものです。

# **警告**



点検・清掃は必ず安全な足場を確保して行ってください。

**ハ**ヒューズ

ダンパー付属品の温度ヒューズは定期的に点検をしてください。温度ヒューズが何らかの原因で作動してしまった 状態ですとダクトがふさがれて換気ができなくなり危険です。 温度ヒューズ交換の際は専用の温度ヒューズをご使用ください。 また、温度ヒューズは温度によって異なりますのでご注意ください。

### **注意**



袋 取り扱いの際は手袋をしてください。(材料の切り口や角でケガをすることがあります)

#### 防火ダンパーの点検方法 ※温度ヒューズの交換は管理人様または工事店様に依頼してください。

#### ■防火ダンパー及び防火ダンパー付き製品について

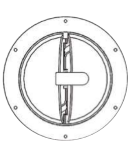
- ・防火ダンパーおよび防火ダンパー付き製品は、必ず定期的(概ね1年以内ごと)に点検を行ってください。
- ・以下のような場合は清掃・修理・復帰・交換が必要になります。 管理人様または保守・修理事業者などの実務技術者にご依頼ください。
- ◇防火ダンパー、防火ダンパー付き製品の防火ダンパー部分
  - ①著しい錆や変形が見られる場合
  - ②温度ヒューズを外してもシャッターが錆や汚れで固着して作動しない場合
  - ③その他の異常が認められる場合

#### ◇温度ヒューズ

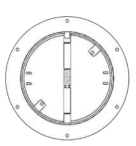
- ①表面が黒ずんでいたり、緑青が見られる場合
- ②表面、裏面に油脂やほこり、汚れが付着している場合
- ③歪みや変形が見られる場合
- ④ ハンダ部分に割れや浮きが見られる場合
- ⑤その他異常が認められる場合

温度ヒューズは消耗品です。材質となるリン青銅とハンダは耐久性の高い金属ですが、設置環境によっては劣化が早く進むことがあります。防火ダンパーが作動すると換気が行えなくなりますので、速やかに復帰作業を行ってください。また、復帰作業は管理人様または保守・修理事業者などの実務技術者にご依頼ください。



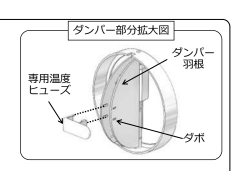


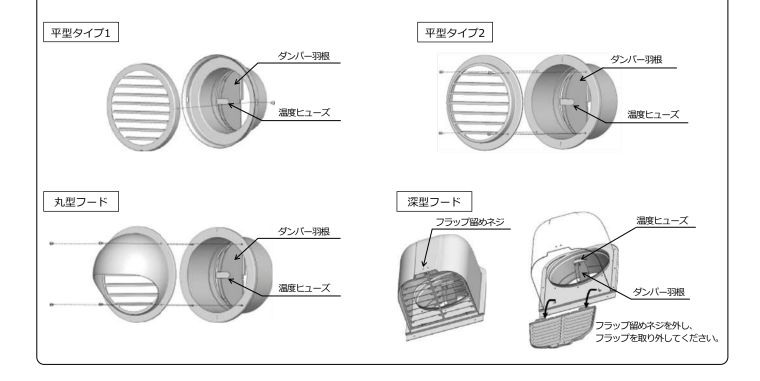




#### ■防火ダンパー付属品の温度ヒューズ交換方法

- 1.フェイス部、フード部、フラップ等のネジをゆるめ、取り外します。
- 2.閉じたダンパー羽根を引き起こし、両方の羽根が重なった中央のダボの溝に 専用温度ヒューズのツメがはまるように取り付けます。この際、溶断した温度 ヒューズ片を取り除き、ダンパー羽根の開閉が正常であることを確認して ください。
- 3.フェイス部、フード部、フラップ等をネジでしっかりと留めます。





ご不明な点等は下記へお問い合わせください。

本

### 株式会社 シルファー

社 〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新7町964-20 横浜営業所

大阪営業所 〒540-0003 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1-16-17 岡田ビル605号 TEL.06-6945-7891 中 部 支 所 〒464-0851 愛知県名古屋市千種区今池南29-16 川島第5ビル3F

ホームページ https://www.sylpha.co.jp

TEL.045-546-4445