

防火ダンパー(ダクト挿入タイプ)

AT-200DDS

形名コード AG-133

温度ヒューズ溶断温度

72°C

取付工事・取扱説明書

- この製品は、換気扇をダクト配管して給気・排気をする場合にダクト内に取付けて使用するものです。
- 防火ダンパー付はダクト配管を通して火災が広がるのを防止する構造になっています。
- 防火ダンパーの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の官公庁(特に消防署)にご相談ください。
- この製品の性能、機能を十分発揮させ、また安全を確保するために、正しい取付工事が必要です。
- 取付工事を始める前に、説明書をよくお読みになり正しく安全に取付けてください。
- 取付工事は販売店・工事店さまが実施してください。

取付工事終了後は、必ずこの説明書をお客さまにお渡しください。

ご使用の前に説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

なお、お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに保管してください。

この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

タイプ	適用パイプ口径 (mm)
AT-75	φ75
AT-100	φ100
AT-125	φ125
AT-150	φ150
AT-175	φ175
AT-200	φ200
AT-225	φ225
AT-250	φ250
AT-300	φ300

●適用パイプ種類…スパイラルダクト

●温度ヒューズ溶断温度

72°C…形名が「DDS」

120°C…形名が「DKS」

安全のために必ず守ること

- 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



警告

誤った取扱いをしたときに
死亡や重傷などに結びつく
可能性があるもの



注意

誤った取扱いをしたときに
傷害または家屋・家財の
損害に結びつくもの



- 防火ダンパーを密閉または、半密閉の燃焼設備(給湯機、風呂釜など)の排気ダクトには使用しない
(誤動作によりダンパーが閉じて排気ガスが室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起こすことがあります)
- 常時振動したり、振動しやすい場所には取付けない
(落下によりけがをするおそれがあります)



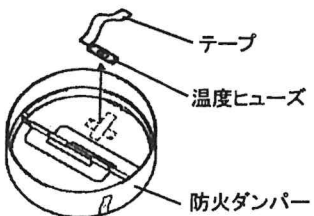
- 取付けやお手入れの際は、手袋を着用する
(着用しないとけがをするおそれがあります)

取付け前のお願い

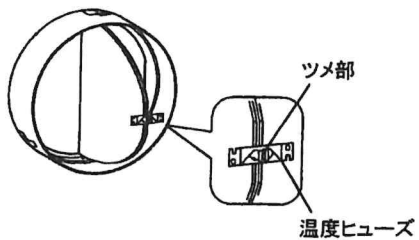
- この製品は汚染ガス耐力(酸、薬品、温泉害等)を持たせたものではありません。下記のような場所での使用は腐食が急激に進み、寿命が著しく低下する恐れがありますので特にこまめな点検・清掃及び早めのお手入れが必要です。
 - ・化学工場、パルプ工場等の構内、およびその周辺地域
 - ・温泉地域やプール、下水の排気などの用途
- 点検・清掃や温度ヒューズの交換が容易にできるところへ取付けてください。

取付方法

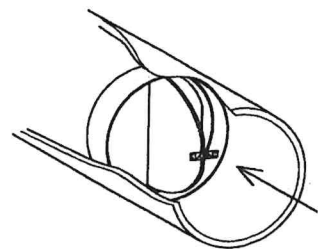
(1)ダンパーに貼りつけてある温度ヒューズをはがす。(温度ヒューズを貼りついているテープは完全にはがしてください)



(2)温度ヒューズを防火ダンパーの引掛け部に取付ける。

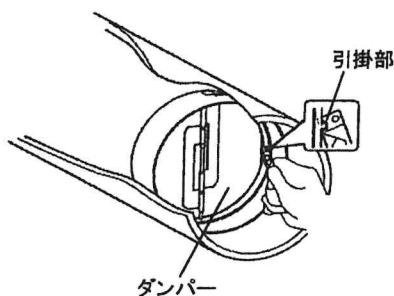


(3)防火ダンパーが点検できる側に温度ヒューズが向くようにしてダクト内に押し込む。(バネにより固定されます)

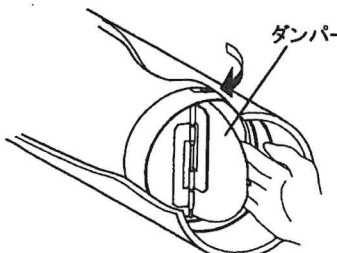


温度ヒューズの交換 ※温度ヒューズの交換は、販売店、工事店に依頼してください。

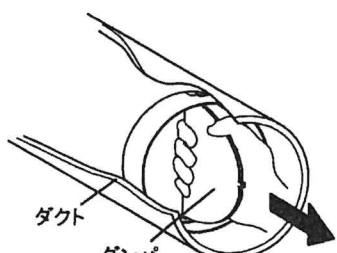
(1)温度ヒューズの先端を防火ダンパーの端の引掛け部に引き、片方のダンパーを起こす。



(2)ダンパーを起こした状態で人指し指を曲げてもう片方のダンパーを起こす。



(3)ダンパーを手で持ち、ダクトから製品を取り出す。



(4)取付方法手順と同様にして温度ヒューズを取り付け、再び製品をダクトに取付ける。

お手入れ ※安全にご使用いただくために、必ず定期的な点検・清掃を行ってください。

点検項目

- 製品各部にサビなどがないか？
 - 温度ヒューズに著しい腐食の発生がないか？
- ※点検の結果、必要に応じて修理・部品(製品)の交換を行ってください。

株式会社メルコエアテック

〒508-8691 岐阜県中津川市駒場 526-2 フリーダイヤル TEL:0120-66-9893 FAX:0120-66-9895
ホームページアドレス:<http://www.melcoairtec.co.jp>