

# 空調服® 金属フィルター 取扱説明書

## 製品型番:FMT500S



### はじめに

この度は、弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、  
正しい取り扱いをお願いいたします。  
また、本書はいつでも読み返せるように、大切に保管してください。  
なお、本書に用いられている写真や図は、実際の製品と異なる場合が  
ございます。  
本書の内容は、製品の仕様変更などで予告なく  
変更される場合がございます。  
最新版の取扱説明書は弊社ホームページよりダウンロードできます。



(株)空調服 ホームページ  
<https://www.9229.co.jp/>

### 安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や  
他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。  
また、注意事項は危害や損害の大きさと切羽の程度を明示するために、  
誤った取り扱いをすることが想定される内容を、  
「危険」、「警告」、「注意」に区分しています。  
いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

△ 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う危険が 切迫して生じることが想定される内容を示しています。
△ 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人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。
△ 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、身体的被害が生じる可能性及び物的損害 発生が想定される内容を示しています。

#### 絵表示の例

△	△記号は、危険・警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
🚫	🚫記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
●	●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。

・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

### △ 警告

△ 本来の目的以外の使用、水のかかる場所では使用しない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、故障などの原因になります。	△ 直射日光が当たる場所や高温・多湿、水のかかる場所、炎天下の車内、 火気の近くなどに保管、放置しない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、故障などの原因になります。 製品寿命を低下させる原因になります。	△ 弊社推薦の製品以外は使用しない 火災、やけど、ケガの原因になります。 変形、破損、故障などの原因になります。	△ 異臭、変色、変形、その他の異常に気づいたときには、すぐに使用を中止する
--	---	--	---------------------------------------

### △ 注意

△ 無理な力を加えたり、投げたり、落としたり、踏んだりなど、乱暴に扱わない 破損する原因になります。	△ 長期間使用しない場合、高温多湿の場所に保管しない サビやカビの発生の原因になります。	△ 火の中に投入したり、加熱したりしない 破損の原因になります。	△ 針を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりなど、強い衝撃を与えない 破損の原因になります。
△ 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、本製品を入れない 火災、やけど、ケガの原因になります。	△ 鉛筆やカッターなどの鋭利な工具で尖った部分を傷つけたりしない 破損の原因になります。	△ 服にファンを取り付ける ①空調服® 難燃長袖ブルゾンをご用意ください。 ②金属フィルターをはめ込んだファンを服の外側からファン取り付け穴に挿します。	△ 必ず、空調服® 難燃長袖ブルゾンに取り付けてください。
△ 廃棄する際は自治体の条例などに従う			

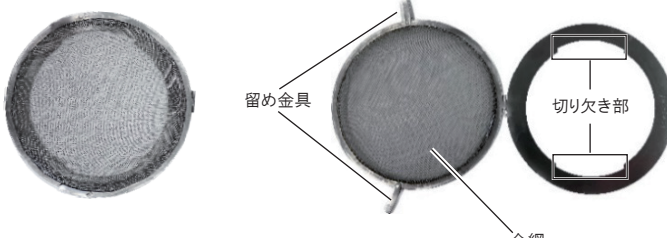
### 使用上のご注意

・油、ほこり、溶剤や薬品などのつきやすい場所では使用しない 変色、変形、破損、故障などの原因になります。	・殺虫剤をかけたり、薬品を付着させたりしない 変色、変形、破損、故障などの原因になります。	・溶接などの火花が飛ぶ場所などで空調服を着用する場合、火花に充分に注意して使用する 完全に火花の流入を防ぐことはできません。	・火花の流入及び飛散の可能性がある場合、金属フィルターや難燃服により安全性は高まりますが、 完全に防ぐものではありませんので、十分ご注意の上ご使用ください。
・鉄粉やグラスウールなどの粉塵が発生する場所では使用しない 粉塵を防ぐことはできません。			

### パッケージ内容と各部の名前

【同梱内容物】  
・金属フィルター(2個)

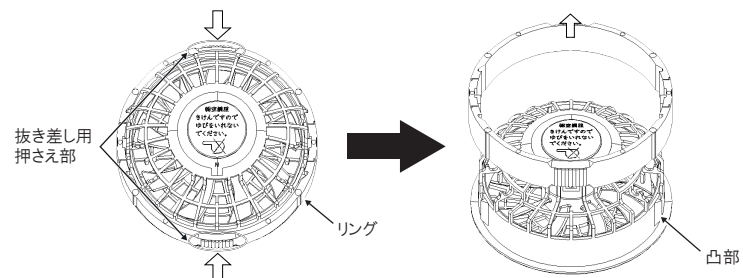
金属フィルター表面



購入後は速やかに中身を確かめ、製品が揃っていることを確認してください。  
また、ご使用になる前に、製品に破損などないか確認してください。  
万一、内容物の不足、製品の破損などの異常があった場合は、  
お買い上げの販売店までご連絡ください。

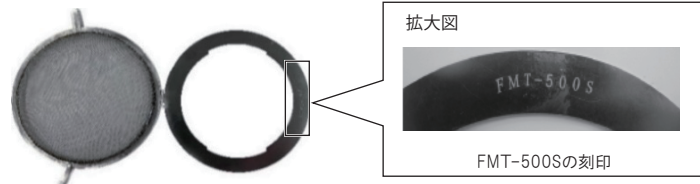
### ご使用方法

1 ファンからリングを外す  
リングの抜き差し用押さえ部を内側に押しながらリングを図のように上へ持ち上げます。

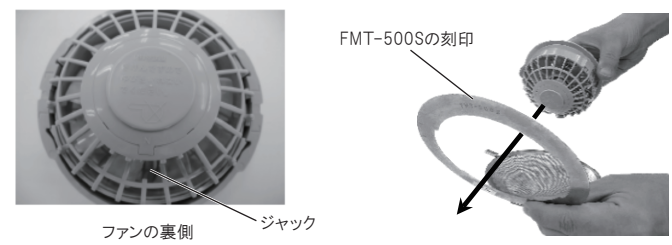


2 金属フィルターをファンに取り付ける

①金属フィルターの留め金具を外し、金網を開いてください。



②金属フィルター裏面の刻印「FMT-500S」とファンの裏側(ジャックのある面)を下方向に向け、  
ファンの凸部と金属フィルターの切り欠き部を合わせるようにして、金属フィルターの穴に  
ファンをはめ込みます。



3 服にファンを取り付ける

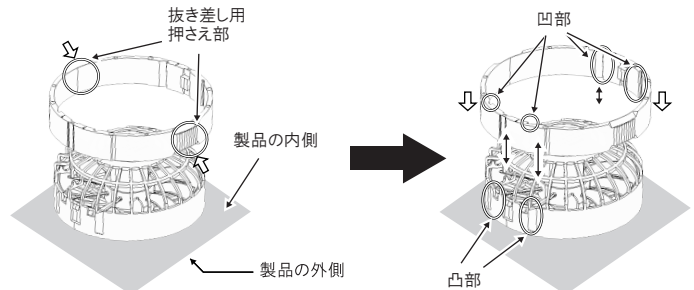
①空調服® 難燃長袖ブルゾンをご用意ください。

②金属フィルターをはめ込んだファンを服の外側からファン取り付け穴に挿します。

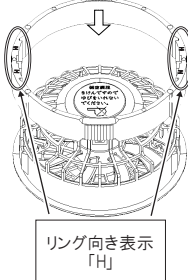


必ず、空調服® 難燃長袖ブルゾンに取り付けてください。

③服を裏返し、「H」の表示が見える向きにしてリングをファンに取り付けます。  
ファン本体の凸部とリングの凹部の位置を合わせ、抜き差し用押さえ部を  
内側に押しながら取り付けてください。  
このとき、リングがファンにきちんとロックされていることを確認してください。  
取り付け後、金網を閉じて留め金具で留めてください。



リングには生地の厚さに合わせた取り付け向きがあります。本製品は「H」の表示が見える向きに取り付けてください。

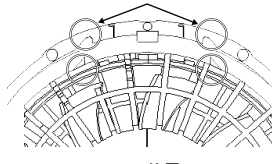


服の外側からファンを手で支えながら取り付けると固定しやすくなります。



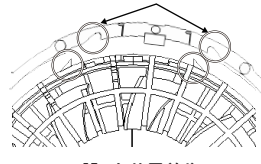
ファン本体凸部とリング凹部の位置を合わせてください。リングの取り付け位置にご注意ください。

○ ファン本体の凸部と  
リングの凹部が  
合っている

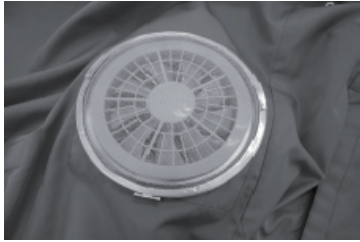


正しい位置

✗ ファン本体の凸部と  
リングの凹部が  
合っていない



誤った位置(例)



服の外側



服の内側

### お手入れ方法

金属フィルターからファンを取り外し、薄めた中性洗剤を浸み込ませて硬く絞った布で汚れを拭き、その後洗剤が残らないようにしっかりと拭き取ってください。

### 仕様

寸 法	直径 120mm 高さ 20mm
質 量	76g(2個)
素 材	ステンレス

※製品特有のにおいが強く感じられることがございますが、材質本来のにおいです。

ご使用上問題はございません。

### 対応製品のご案内

#### 【対応製品】

- ・空調服® ワンタッチファン FA23112
- ・空調服® ワンタッチファン FA01012
- ・空調服® ワンタッチファン FAN2400
- ・空調服® ワンタッチファン FAN2300
- ・空調服® ワンタッチファン FAN2200

その他対応製品に関しては弊社ホームページをご覧ください。  
必要になりましたらお買い上げの販売店までご連絡ください。

### お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせは、空調服サービスセンターにご連絡ください。

株式会社空調服 サービスセンター  
〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオスⅡビル4F  
TEL:0570-009229 FAX:0570-092290  
受付時間:月~金 9:30~17:00(祝・祭日を除く)

製造元:株式会社セフト研究所

・この商品は、(株)セフト研究所・(株)空調服の技術を使用しています。  
・「空調服」は(株)セフト研究所・(株)空調服のファン付きウェア、その附属品、  
及びこれらを示すブランドです。  
・「空調服」「**空調服**」は(株)セフト研究所・(株)空調服の登録商標です。