

家庭用・室内専用

Air Flow

# HOT 電気敷き毛布

AW-FSM60

## 取扱説明書



- 安全上のご注意 ..... 1ページ～2ページ
- 使用上のご注意 ..... 3ページ
- 各部の名称 ..... 4ページ

- 各部の名称と使い方 ..... 5ページ～6ページ
- お手入れのしかた ..... 7ページ～8ページ
- 故障かな?と思ったら  
保証とアフターサービス ..... 9ページ

この商品は海外ではご使用になれません。

FOR USE IN JAPAN ONLY

この度はお買い上げいただき誠にありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しく使用してください。
- ご使用前に「安全上の注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。
- 「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を確認し、販売店から必ずお受け取りください。

# 安全上のご注意

最初に、この「安全上の注意」をよく読んでいただき、正しく使用してください。

人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

## 表示の説明

**△ 危険**  
誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれが高い、差し迫った内容を示しています。

**△ 注意**  
誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害<sup>※</sup>の発生が想定される内容を示しています。

※物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットに関わる拡大損害を示します。

## 図記号の説明



●記号は強制(必ず守ること)を示します。  
(左図は“必ず守る”)



○記号は禁止(してはいけないこと)を示します。  
(左図は“禁止”)

## △ 危険

次のような人が使用するときは、特に注意する

- 乳幼児・高齢者・病気などで体調不良の人、皮膚感覚の弱い人
- 眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用した人
- 深酒・疲労の激しい人



低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。ごまめに温度調節するなど、周りの人が注意してください。心臓病などで電気敷き毛布の使用が好ましくない人や、皮膚の弱い人は、使用前に医師に相談してください。



丸めたり、体に巻きつけて使用しない  
低温やけどの原因になります。



1日1回敷き毛布を広げ、しわをのばす  
使用中にしわがよることがあるので、そのまま使用すると折り重なった部分が高温になり、低温やけどの原因になります。



- 電気敷き毛布を傷めない
  - ・針やビンを刺さない
  - ・刃物で傷つけない
  - ・かたくて重いものを載せない
  - ・しわや折り目がついたまま使用しない
  - ・凹凸や段差のある場所で使用しない
- 内部のヒーター線を傷め、火災の原因になります。



### 時々体を動かす

低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。



### 高い温度で長時間使用しない

低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。比較的に低い温度(40~60°C)でも、長時間皮膚の同じ部位が触れていると、低温やけどになることがあります。低温やけどは、熱さ・痛みなど自覚症状がなくても皮膚の深部まで及んでいることがあり、重症化するおそれがあります。



### ヒーター線が重なったり、よじれている場合は使用しない

折り重なった部分が高温になり、低温やけどの原因になります。  
シーズンの使い始めなどに、広げて光にすかして点検してください。不具合があった場合は、使用せずに、弊社もしくは販売店にお問い合わせください。



### お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く

火災・感電・けがの原因になります。



### ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

感電・やけど・けがの原因になります。



### 乳幼児にプラグをなめさせない

けがや感電の原因になります。

## ⚠ 危険

電源プラグ・電源コードは正しく使う

- 電源プラグのホコリは定期的にとる

溜まったホコリが湿気を吸い導電化してショートするトラッキング事故を起こし、ブレーカーが落ちたり、火災、感電の原因となります。

- 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込むショートによる火災・感電の原因になります。

 分解・修理・改造をしない

火災・感電・けが・やけどの原因になります。

異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜く

発煙・火災・感電のおそれがあります。

〔異常の例〕

- ・異常な音やにおいがする

- ・電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる

- ・電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする

- ・使用中時々電源が切れる

- ・触るとビリビリ電気を感じる

使用を中止し、お買い上げの弊社もしくは販売店にお問い合わせください。

 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない

ショートによる火災・感電の原因になります。

電源コードが破損したときは弊社もしくは販売店にお問い合わせください。

- 電源コードを傷つけない

 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、挟み込むなどしないでください。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

- 交流100V以外では使わない

 ●定格15A以上のコンセントを単独で使う  
また、コードはタコ足配線や延長しない

火災の原因になります。

 電源コードを束ねて使用しない

過熱してやけど・火災の原因になります。

電源コードは、必ずのはして使用してください。

## ⚠ 注意

 犬や猫などのペットのいる部屋で使用しない

ペットが敷き毛布やコントローラー、電源コードを傷つけたり、尿がコントローラーにかかったりすると、火災の原因になります。

 コントローラーを水につけたり、水をかけたりしない

飲み物をこぼしたりしないように注意してください。火災・感電の原因になります。

- アイロン台として使用しない

- 調理器具など熱を発するものを置かない  
火災の原因になります。

 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに

必ず電源プラグを持って引き抜く

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

 使用後は、必ず電源プラグをコンセントから抜く

火災・感電の原因になります。

 電気敷き毛布以外の用途に使わない

衣類の乾燥・食品の保温・その他に使わないでください。

火災の原因になります。

 医療用ベースメーカーを使用している方は、

本製品の使用に当たって、医師とよく相談するベースメーカーに影響を与える場合があります。

 リモコンやパソコン、携帯電話など精密機器を上に置かない

精密機器の故障の原因になります。

 ナフタリンなどの防虫剤を使用しない

ヒーター線やコントローラーを傷め、火災の原因になります。

# 使用上のご注意

- 洗濯機で洗わないでください。
- 衣類乾燥機に入れないでください。
- ふとん乾燥機で乾燥しないでください。
- ナフタリンなどの防虫剤を使用しないでください。
- コントローラーを敷き毛布の上に置いたり、敷き毛布をかぶせたりして使用しないでください。
- 強い電界が出る無線機などの近くで使用しないでください。
- 座ぶとん・ひざかけ・足温器などを、はさんだり、巻いたりして使用しないでください  
故障・破損・変形の原因になります。
- コントローラーの上に重いものを載せないでください
- コントローラーを踏まないでください
- コントローラーを投げたり、強い衝撃を与えないでください。  
ヒーター線を傷める原因になります。
- 電気敷き毛布の上や近くで、他の電気治療器を使用しないでください。
- 敷き毛布を折りたたんだ中にコントローラーを入れて使用しないでください。

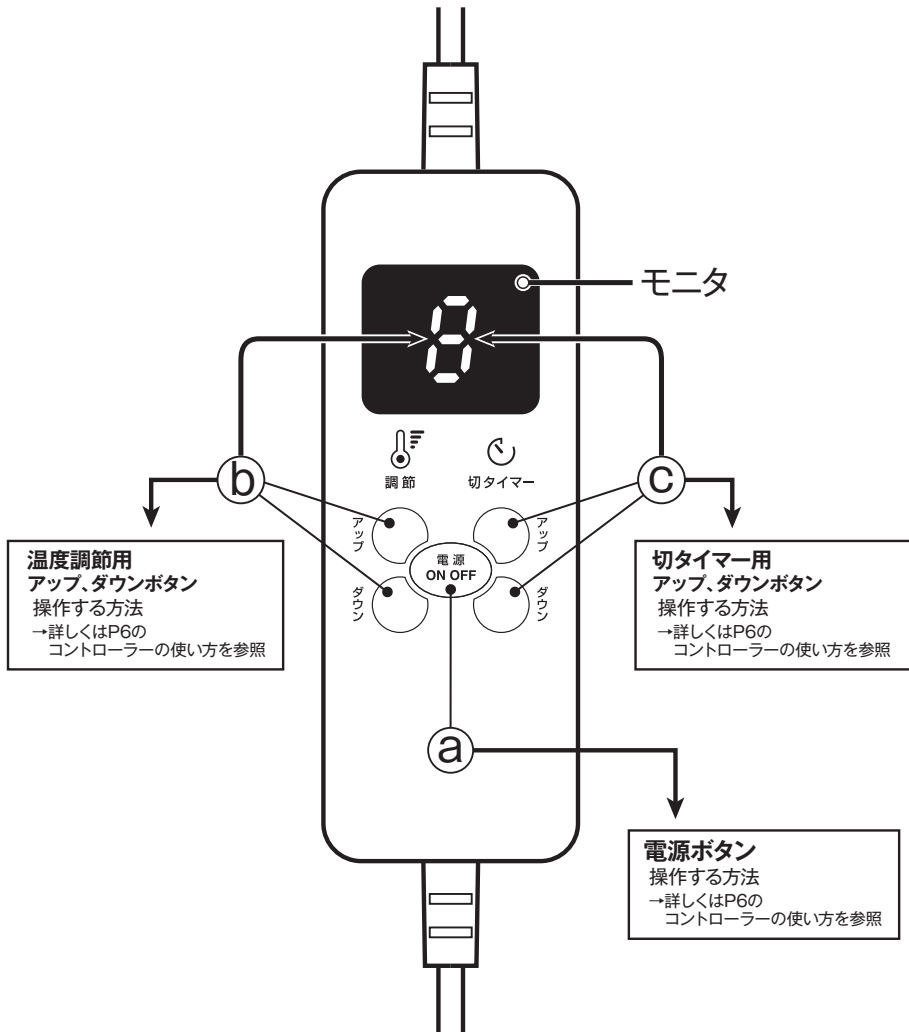
- 購入直後や毎年の使い始めは、温度が上がりにくいと感じことがあります。これは、電気敷き毛布が湿気を含んでいる場合に起こる現象で、使用に伴い解消します。
- 暖房器具などの温風が直接電気敷き毛布に当たつていると、温度調節が働いて、温風の当たつてない部分の温度が上がらない場合があります。
- 他の暖房器具と併用しないでください。
- 使用開始後しばらくは、プラスチック、ゴム、接剤などのにおいがすることがありますが、使用にともないにおいはしなくなります。
- 使用中はコントローラーから「カチッ」と温度調節の音がします。故障ではありません。

## 廃棄について

- 製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

# 各部の名称

## コントローラーの各部の名称



# 各部の名称と使い方

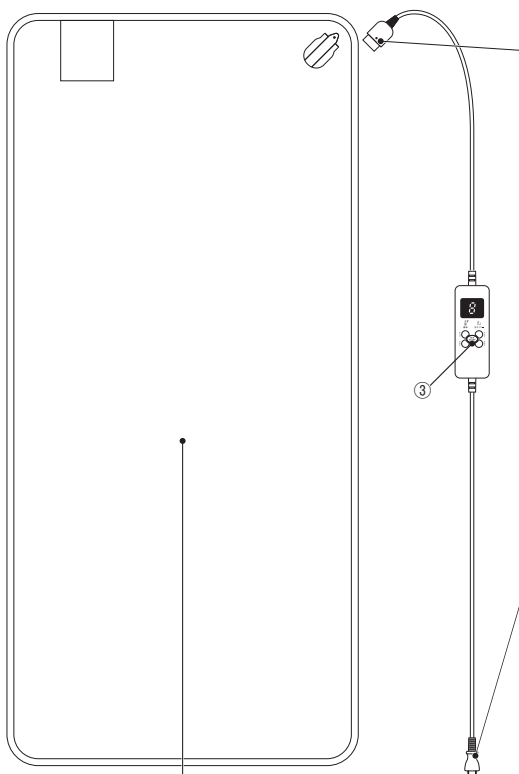
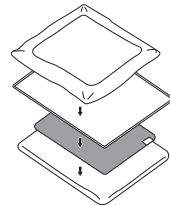
※毛布は一日に一回必ず広げ直して、しわ・折り重ねをなくしてください。

局部保温により毛布全体やふとん等が変色したり、故障の原因になります。

低温やけどのおそれがあります。

・お手持ちのシーツや布団カバーをかけてください。

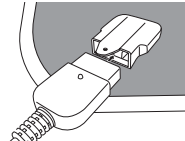
(シーツやふとんカバーを換えるだけで清潔さが保て、汚れ防止や毛玉の発生が少くなります。)



本体(ヒーター)

## ①『コネクター』を取り付ける

- ・コネクターの凸部を、コネクター差し込み口の凹部に合わせて、「カチッ」とロックされるまで差し込んでください。また、ゴミや針などの導通性のものが、コネクターにはさみ込まれないように注意してください。
- ・コントローラーはふとんの外に置いてください。
- ・他の発熱器具から離してください。
- ・踏みつけたり、落ちやすいところには置かないでください。



## ②『差し込みプラグ』を コンセントに差し込む

- ・適正配線された交流100Vのコンセントに根元まで確実に差し込んでください。
- ・コードは束ねたまま使用しないでください。

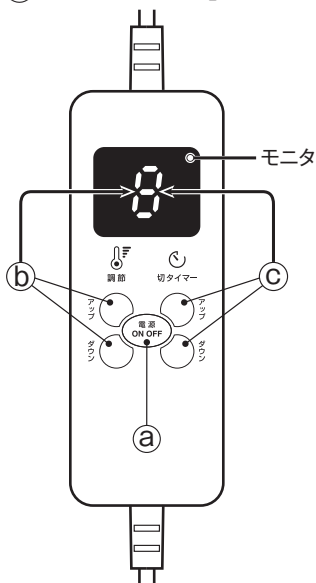
■ふとんや毛布を掛けて使用するときは、一部分だけに掛けないで、全体にかけてください。  
一部分の温度が上がると、温度調節が働いて、全体が温まりません。



■使用方法を誤ると、低温やけどなどの原因  
になります。

# 各部の名称と使い方

## ③『コントローラー』の使い方



### ④電源ボタンを操作する場合

押す	電源ON
押す	電源OFF

### ⑤温度調節用アップ、ダウンのボタンを操作する場合

モニタに表示される数字	温度調節の参考
1 ~ 3	弱
4 ~ 6	中
7 ~ 9	強

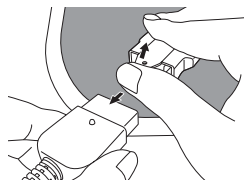
### ⑥切タイマー用アップ、ダウンのボタンを操作する場合

モニタに表示される数字			切タイマーは時間単位
1	2	3	~時間後に切れます。
4	5	6	
7	8	9	

※設定変更中は数字が点滅している内に、アップ、ダウンのボタンで設定を行ってください。数字点滅時、無操作で5秒経過すると自動で設定完了します。  
※切タイマー設定後に、新たに切タイマーの時間を設定しますと、その時点から新たな切タイマーの時間が開始します。  
※温度調整操作は切タイマーの時間に影響はありません。

## ④使い終わったら

- ・コントローラーの電源ボタンをOFFにして、差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
- ・電気敷毛布のコネクターを外してください。
- ・ふとんなどの一番上におしまいください。  
(本製品の上に重いものを置きますと発熱体を傷めることができます。)



## 〈上手な使い方〉

### ■予熱をする

就寝する40分～1時間前に温めておきます。

### ■温度設定を「1」または電源OFFにして、 おやすみする

使用する寝具やねまき、体質・体調などによって個人差がありますが、寒くない程度まで下げて使用してください。

※必要に温度を上げておやすみになると、十分に睡眠が取れなかったり、汗をかいたりして、目覚めが悪くなることがあります。

**注意** コネクターを外すときは、コネクター差し込み口を押さえて、ロックを持ち上げてコネクターを持って引き抜いてください。敷き毛布本体や電源コードを持って引っ張らないでください。

※コントローラーは洗濯しないでください。

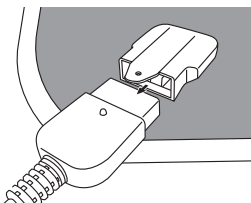
# お手入れのしかた

## 本体



- お手入れするときは、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- シンナー、アルコール、ベンジン、アルカリ性・酸性の洗剤、漂白剤などは使用しないでください。  
変色・変形・変質・破損・故障の原因になります。

### 1.コネクターを外す



### 2.洗濯する

- ①たらい・浴槽などに、水または40°C以下の  
ぬるま湯を入れ、洗濯用の中性洗剤を  
溶かす

※本体洗濯の際、コネクター部は、水に濡れないよう  
ビニールテープなどで覆い、水没しないように  
注意して洗濯してください。

- ②折りたたみ、押し洗いする

汚れがひどい場合は、再び洗剤液を作って、洗い直します。



- ③十分にすすぐ

静電気防止のため、柔軟仕上げ剤を使用してください。

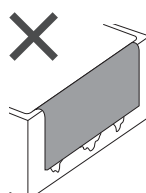
### ■本体の洗濯

- ・シーズンの終わりや、汚れのひどいときに、洗濯してください。
- ・クリーニング店に依頼するときは、「手洗い」で指定してください。
- ・洗濯表示に合った方法で洗濯してください。

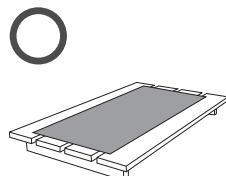
	液温は40 °Cを限度とし、手洗いができる
	塩素系及び酸素系の漂白剤は使用しない
	日陰で平干しする
	アイロンをかけない
	ドライクリーニングしない

### 3.日の当たらないところで平干しする

直射日光や吊り干しは、内部のヒーター線を傷め、  
火災の原因になります。指定の方法をお守りください。



悪い例



良い例

# お手入れのしかた つづき

## コントローラー



### 乾いた布で拭く

※汚れが取れにくいときは、薄めた台所用洗剤を含ませた柔らかい布で拭いた後、洗剤分が残らないように、かたく絞った布などで水拭きしてください。

※コントローラーは水洗いできません

## 主な仕様

型 番	AW-FSM60	定 格 電 源	AC100V
定格消費電力	70W	表 面 材 質	ポリエステル100%
寸 法(本体)	約150×70cm	質 量	約1kg
電源コード長さ	約2.1m		

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

# 故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

状態	考えられる理由	対処方法
電源が入らない	電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていない。	電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
	本体のコネクターとコントローラーのコネクターが正しく差し込みされていない。	本体のコネクターとコントローラーのコネクターを確実に差し込んでください。
温かくならない	電源が入っていない。	電源ボタンを押して、好みの強さに設定してください。
	本体が湿気を含んでいる。	日陰で平干してからご使用ください。
コントローラーが温かくなる	通電している。	通電中はコントローラーも温かくなるため故障ではありませんが、異常に熱くなる場合は、使用を中止してお買い上げの販売店までお問い合わせください。

上記をご確認いただいても解決できないときはお買い上げの販売店にお問い合わせください。

※分解・修理・改造しないでください。

## 保証とアフターサービス(よくお読みください)

### ■修理をご依頼いただく前に

修理をご依頼いただく前に、この取扱説明書に従ってご確認いただき、異常がある場合は、ご使用を中止してください。  
修理はお買い上げの販売店に確認ご依頼ください。

### ■修理の際は下記の保証規定の範囲以内で無償修理(もしくは交換)をいたします。

※販売店印がない場合は無効ですので、必ず印の有無をご確認ください。

もし印がない場合は直ちにお直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。

販売店の印がいただけない場合は、レシートなどの購入を証明できる物を保証書に貼り付けてください。

※販売店様へのお願い

お買い上げ日、貴店の所在地・名称・電話番号を記入、捺印の上、お客様にお渡しください。

※保証期間内に故障して無償修理(もしくは交換)をお受けになるときは、

商品と本書をご持参、ご提示の上お買い上げの販売店にご依頼ください。

## 株式会社Air Flow

〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-13-10 アイ・タワー2F オフィス1号室

「ご相談窓口」▶▶ TEL:03-6915-5421

受付時間 10:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝・年始年末および弊社指定日を除く)