



送風機能付ファンヒーター KHF-0818

取扱説明書 (保証書付)

ご使用前に必ずお読みください。

目次
安全上のご注意 1~4 知っておいていただきたいこと 4~5 各部のなまえ 6~7 ご使用前の準備(台座を取り付ける) 8 運転のしかた 9~11 温風運転する 9 送風運転する 10 運転を停止する 10 いろいろな機能の使いかた 11 人感センサー機能 11 オフタイマー機能 11 お手入れのしかた 12 保管のしかた 13 仕様 14 消耗部品について 14 消耗部品にこついて 15 アフターサービスについて 17 お客様の個人情報のお取り扱いについて 17 米料修理規定 18 約零核相談窓口 19

このたびは、コイズミ 送風機能付ファンヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

正しくご使用いただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。 なお、この取扱説明書には保証書が付いています。お読みになった後も、お使いになる方が いつでも見られるところに大切に保管してください。

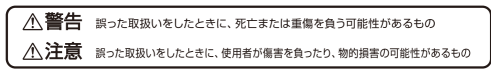
●特に1~5ページの「安全上のご注意」と「知っておいていただきたいこと」を必ずお読みください。

小泉成器株式会社

安全上のご注意

※ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、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迫の程度を明示するために、誤った 取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。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。



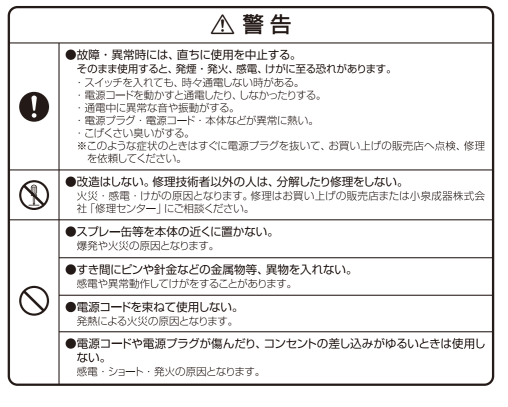
絵表示の例

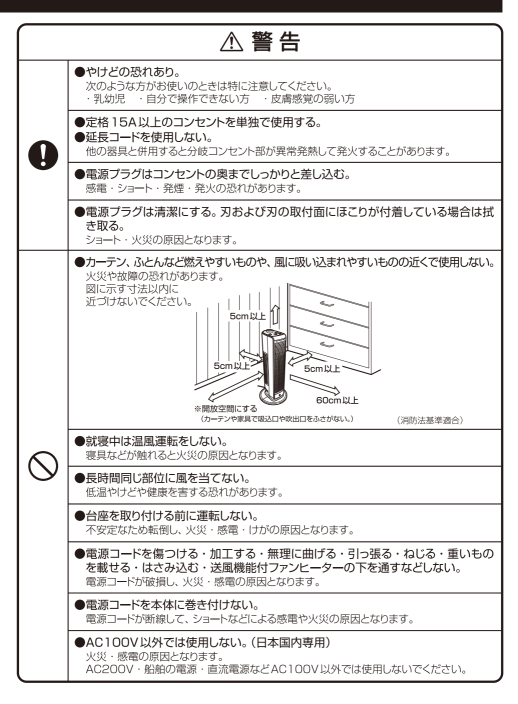


○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容 (左図の場合は分解禁止)が描かれています。

● 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。図の中に具体的な 指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

※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。





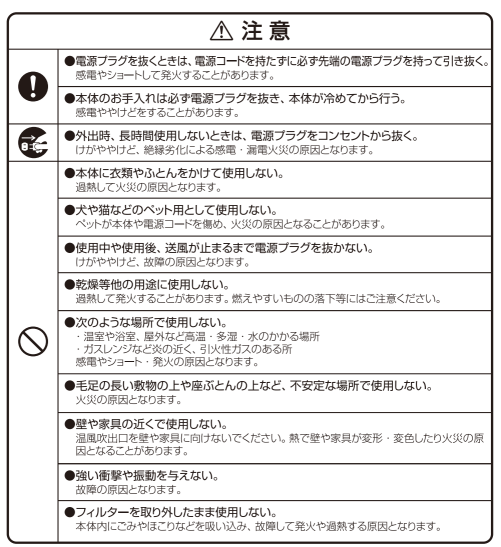
安全上のご注意

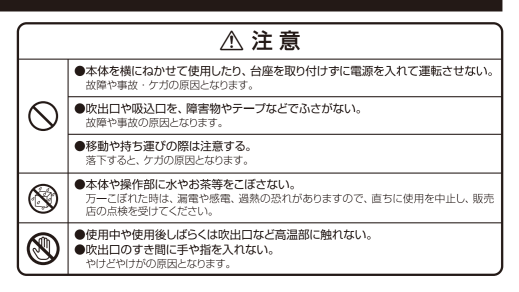
⚠ 警告



濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。
 感電やけがをすることがあります。

●発熱器具の近くに置かない。 樹脂部分が溶けて引火する原因となります。





知っておいていただきたいこと

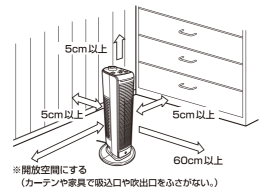
※初めてご使用になるときは、塗料などのにおいが出ることがあります。しばらく運転すると自然になくなります。

設置について

●壁や家具、カーテンなど燃えやすいものから離して設置してください。

●上方から落下物の恐れがないところに設置してください。

●前方60cm以上、上方・後方・側方5cm以上あけ、左右どちらかは障害物のない開放空間にしてください。



●吹出口をふさがないようにしてください。

●水平で安定したじょうぶな床の上に設置してください。

- ●高温・多湿・水のかかる場所・直射日光の当たる場所・ほこりの多い場所に設置しないでください。
- ●人がよく通るところや、就寝中に手が届くところに設置しないでください。

●必ず台座を取り付けてから使用してください。

知っておいていただきたいこと

移動について

●運転を停止して電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてから移動させてください。

●必ず背面の取っ手の部分に手を入れ、持ち上げて移動させてください。

●本体を引きずったり、強い衝撃を与えないように注意してください。

●電源コードを引っ掛けたり、ふみつけたりしないよう注意してください。

●本体や台座が手や足に落下するとけがをしたり、床などに落とすと破損の原因となりますので注意してください。

脱臭フィルターについて

運転時に脱臭フィルターの作用により、においを除去します。

・脱臭性能を維持するために、定期的にお手入れをしてください。(P.12参照)

・脱臭フィルターは消耗部品です。効果が薄くなったと感じられたら、新しい脱臭フィルターと交換してください。 (P.14参照)

※使用状態などによって多少異なりますが、約2年が交換の目安です。

5時間自動オフ (電源切り忘れ防止機能) について

温風運転開始から約5時間経過すると、自動的に運転を停止します。

(5時間自動オフが作動すると、運転ランプが消灯し、温風ランプが点滅します。)

・引き続き使用する場合は、一度電源を切り、再度電源を入れてください。

・そのまま使用しない場合は、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。

ご注意

●送風・オフタイマー・人感センサー運転時は5時間自動オフは作動しません。

二重安全転倒スイッチ (内蔵) について

通電中に本体が倒れたり、傾いたりした場合、自動的に電源が切れます。また、倒れた状態では通電しない二重 構造になっています。

・引き続き使用する場合は、安定した場所に置きなおし、一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

・本体を動かすと**カラカラ**と音がすることがありますが、これは二重安全転倒スイッチの音なので異常ではありません。

温風運転時の温度過昇防止装置 (サーモスタット) について

本体内の温度が上昇しすぎると、温度過昇防止装置(サーモスタット)が働き、自動的にヒーターが停止します。 (ヒーターが停止し温風が出なくなり送風運転になります。)

(ビーターが停止し通風が面はくなり送風運転になりる

電源を切り、次の項目を点検してください。

・フィルターや脱臭フィルターがごみやほこりなどで目詰まりしていませんか?

- ・吹出口の前に物を置いていませんか?
- ・吸込口がふさがっていませんか?
- ・設置のしかたが守られていますか?(P.4参照)

原因を取り除いたあと、約30分後、再度電源を入れてください。

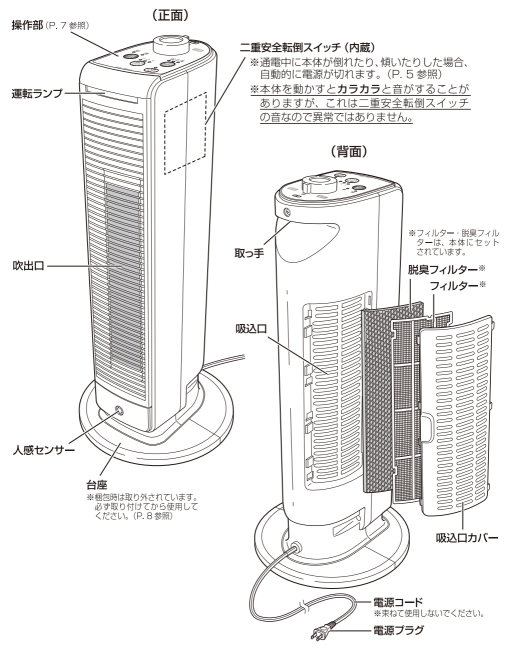
メモリー機能について

本体の「電源」ツマミで電源を切った場合、送風運転時のみ風量を記憶します。

・電源プラグをコンセントから抜いた後や停電した時は、記憶されている内容は消えます。

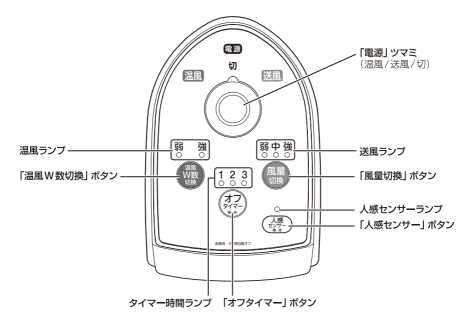
各部のなまえ

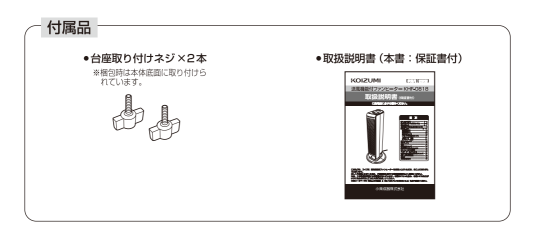
本 体



各部のなまえ

操作部



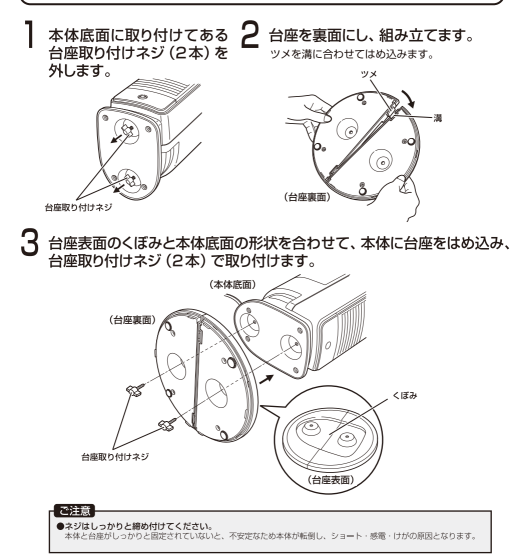


ご使用前の準備 (台座を取り付ける)

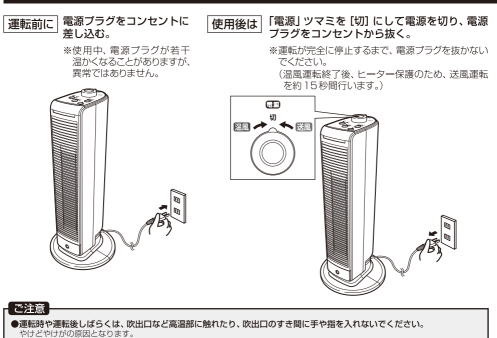
▲ 警告

●台座を取り付ける前に運転しない。

本体が転倒し、ショート・感電・けがの原因となります。



運転のしかた

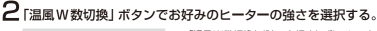


温風運転する

│「電源」 ツマミを [温風] にする。



- ●運転ランプがオレンジ色に点灯し、温風ランプ[強]が赤色に点灯します。
- ●運転開始時は常に [強] の設定で運転します。
- ●運転開始後、5時間経過すると、自動的に運転を停止します。(P.5「5時間自動オフ(電源切り忘れ防止機能)について」参照)
- ※運転中、風切り音やモーター音がすることがありますが、異常ではありません。





●「温風W数切換」ボタンを押すたびに、ヒーターの強さが切り換わります。
 ヒーターの強さは [弱] と [強] の2段階から選べます。(ヒーターの強さに応じて、温風ランプが切り換わります。)



温風

┃ 「電源」 ツマミを [送風] にする。

操作部

Ð

切

- ●運転ランプが青色に点灯し、送風ランプ [弱] が赤色に点灯します。
- ●電源プラグを差し込んで初めて運転したときは、風量 [弱] で運転します。
- ※運転中、風切り音やモーター音がすることがありますが、異常ではありま せん。

2「風量切換」 ボタンでお好みの風量を選ぶ。

> 送風



●「風量切換」ボタンを押すたびに、風量が切り換わります。 風量は [弱] [中] [強] の3段階から選べます。(風量に応じて、送風ラン プが切り換わります。)





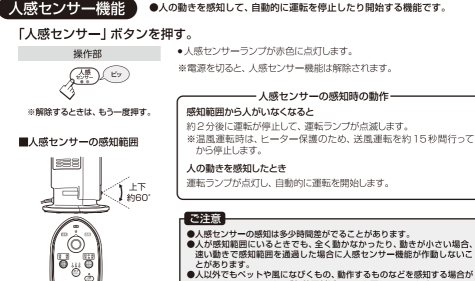
「電源」 ツマミを [切] にする。



- ●運転ランプと、運転状態の各ランプ(送風ランプ・温風ランプ・人感センサーランプ・タイマー時間ランプ)が消灯します。
- ●温風運転終了時は、ヒーター保護のため、送風運転を約15秒間行います。

運転のしかた

■いろいろな機能の使いかた



 ●人以外でもペットや風になびくもの、動作するものなどを感知する場合が ありますので、センサー感知範囲付近にものを置かないでください。また、 まれに太陽光や白熱電球などの照明光でも感知する場合があります。
 ●<u>室温が人の体温に近い温度まで上昇すると、人感センサー機能が作動しな</u> いことがありますが、故障ではありません。



左右約90°

●設定した時間経過後に、自動的に運転を停止する機能です。

「オフタイマー」 ボタンを押す。

距離:約2m

操作部



「オフタイマー」ボタンを押すたびに、設定時間が切り換わります。
 オフタイマーは [1時間後] [2時間後] [3時間後] から設定できます。
 (設定に応じて、タイマー時間ランプが切り換わります。)



- 設定時間が経過すると、自動的に運転を停止します。
 (運転ランプが消灯し、設定したタイマー時間ランプが点滅します。)
 ※運転を再開するには、操作部の「電源」ツマミを一度[切]に戻してから、
- ※連転を再開するには、操作部の「電源」ツマミを一度〔切〕に戻してから、 再度「電源」ツマミを回してください。
- ※設定時間経過前に運転を停止すると、オフタイマーの設定は解除されます。

お手入れのしかた

※お手入れは運転を停止して電源プラグをコンセントから抜き、必ず本体が冷めてから行ってください。

本体

・外側は薄めた台所用洗剤(中性)にやわらかい布などを浸してしぼり、
 汚れを拭き取ります。そのあと、洗剤が残らないように、乾いた布でもう一度拭き取ってください。

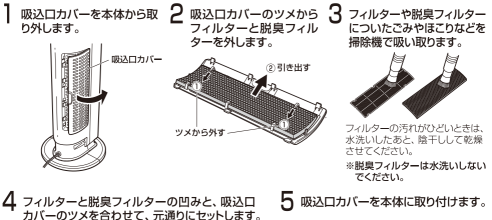
ご注意 ●操作部、本体内部の電気部品には絶対に水をかけないでください。

感電や故障の原因となります。 ●シンナー、ベンジンなどは絶対に使用しないでください。 本体を傷めます。また変色、変形の原因となります。



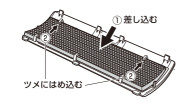
フィルター・脱臭フィルター

週1回(目安)· フィルターや脱臭フィルターがごみやほこりなどで目詰まりすると、安全装置がはたらき、運転が停止することがありますので、定期的にお手入れしてください。



※ツメにしっかりはめ込んでください。

ご注意





●フィルターを取り外したまま使用しないでください。 本体内にごみやほこりなどを吸い込み、故障の原因となります。 ●脱臭フィルターを水に濡らさないでください。また、折り曲げたり、強い力で押さえたりしないでください。 脱臭フィルターが破損し、脱臭性能が低下する原因となります。

保管のしかた

- ・お手入れしたあと、陰干しして乾燥させてください。
- ・本体をポリ袋などで包み、元の梱包ケースなどに入れて、直射日光の当たらない湿気の少ないところに保管してください。



仕様

電源	AC100V 50/60Hz共用	
外形寸法	約225 (幅) ×225 (奥行) ×530 (高さ) mm	
質 量	約2.9kg	
電源コードの長さ	長さ 約1.8m	
		送風運転
消費電力 (50/60Hz)	·費電力 (50/60Hz) 800W / 750W 30W	
安全装置	安 全 装 置 二重安全転倒スイッチ サーモスタット 温度ヒューズ (94°C) 電流ヒューズ (1.6A)	
付 属 品	台座取り付けネジ×2本、取扱説明書(本書:保証書付)	

※本機の仕様および外観については、改良のため予告なく変更することがあります。

消耗部品について

消耗部品を依頼される場合には、小泉成器株式会社「部品 センター」にお問い合わせください。

名 称	品番
フィルター	KHF-0003
脱臭フィルター	KHF-0004

故障かな?と思われたときは

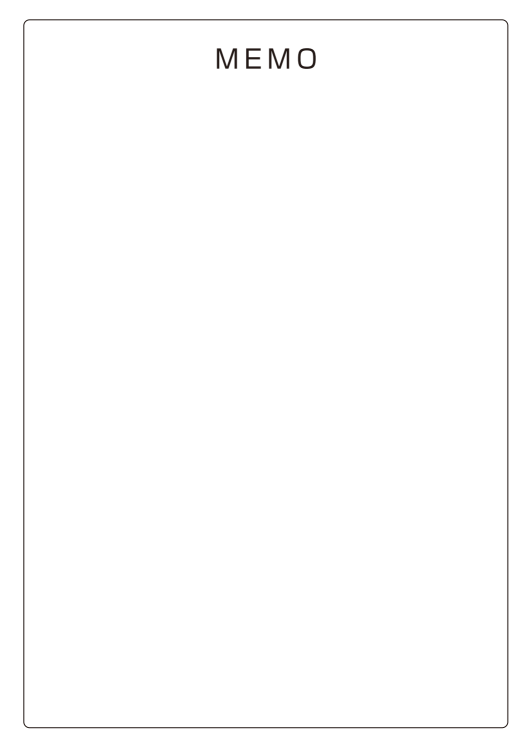
修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。それでも異常のある場合は、 商品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。

このようなとき	点検	処置のしかた
運転しない 風が出ない	●電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていますか?	電源プラグをコンセントにしっかり差し 込んでください。
	●本体が傾いていませんか?	安定した場所に置きなおし、電源を切っ てから再度電源を入れてください。
	●「電源」 ツマミが 「切」 になっていませんか?	「電源」ツマミを「温風」または「送風」 に してください。
	●ご家庭のブレーカーが落ちていませんか?	ブレーカーを点検してください。
運転が途中で停止する 風の吹き出しが弱い	 フィルターや脱臭フィルターがごみやほこりなどで目詰まりしていませんか? ※温度過昇防止装置が働いて停止することがあります。 	電源を切り、フィルターや脱臭フィルター のお手入れをしてください。(P. 12参照) 約30分後、再度電源を入れてください。
	 ●吹出口の前に物を置いていませんか? ●吸込口がふさがっていませんか? ※温度過昇防止装置が働いて停止することがあります。 	電源を切り、「設置について」(P.4参照) をお守りいただき、正しく設置してくだ さい。 約30分後、再度電源を入れてください。
電源プラグが異常に 熱くなる	●たこ足配線していませんか?	定格15A以上のコンセントを単独で使用 してください。延長コードを使用しない でください。
	 コンセントの刃受け部がゆるくなっていませんか? 	コンセントをお調べください。
自動で運転停止した	●オフタイマー機能を設定しませんでしたか?	オフタイマー機能を設定すると、設定し た時間で自動的に運転を停止します。
	●温風ランプが点滅していませんか?	自動オフが作動しています。 「電源」 ツマミを [切] に戻してから、再度 「電源」 ツマミを回してください。

Q&A (よくあるご質問)

Q (質問)	A (回答)
6畳の部屋は暖まりますか?	発熱量は800W / 750W ですので部屋全体の暖房能力はありません。 局部採暖器具として好適です。
電気代はどれくらいかかり ますか?	1時間使用で約21.6円です。(800W / 750Wで使用時)*
引っ越しして周波数の異なる 地域でも使えますか?	50Hz、60Hz共用となっています。 どちらの地域でもそのままご使用できます。

※電気代は電力料金目安単価27円/kWh(税込)として計算しています。 ただし、電力会社およびご家庭の電気使用量や室温、器具の使用条件により多少異なります。



アフターサービスについて

1. 保証書

●この取扱説明書には保証書が付いています。

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読 みの後、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日より1年間です。

2. 修理を依頼されるとき

●保証期間中は

商品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。保証の記載内容により無料修理いたします。

●保証期間が過ぎているときは

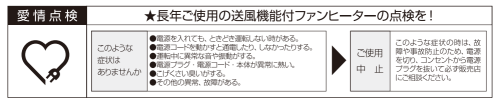
お買い上げの販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

3. 補修用性能部品の保有期間

●送風機能付ファンヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。 補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

4. アフターサービスについてご不明の場合

●アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、小泉成器株式会社「修理セン ター」にお問い合わせください。



お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行ないません。 〈利用目的〉

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理対応のみを目的として使用 させていただきます。

なお、この目的のために小泉成器株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

〈業務委託の場合〉

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

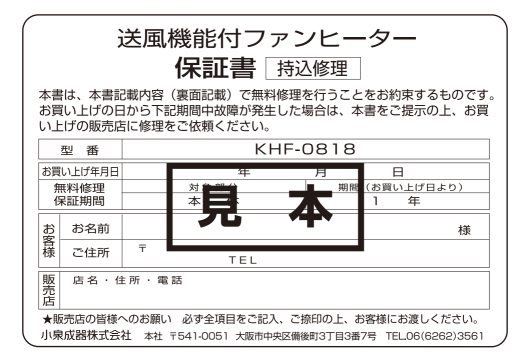
保証・無料修理規定

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った**正常な使用状態で保証期間内に故** 障した場合、「無料修理」致します。
- 2.保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、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。
- 3. ご転居、ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼で きない場合には、取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」へご相談ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
 - (ロ)お買い上げ後の落下等による故障および損傷。
 - (ハ)火災、地震、落雷、水害、その他の天災地変、異常電圧による故障および損傷。
 - (二) 一般家庭用以外(例えば業務用の長時間使用、車輌、船舶への搭載)に使用され た場合の故障および損傷。
 - (ホ)本書のご提示がない場合。
 - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句 を書き換えた場合。
- 5. 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料はお客様の負担となります。
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.
- 7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するもの です。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、および それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または取扱 説明書の小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理について詳しくは取扱説明書の「アフターサービスについて」 をご覧ください。





19