

卓上タイプ

空間クリーナー

# ファインの滝 F-2

型式 MYK-201HI

取扱説明書〈保証書付〉

集塵効果

チリ・ホコリ  
などを集塵し  
ます

健康増進効果

体内の  
クリーニング  
作用

除菌効果

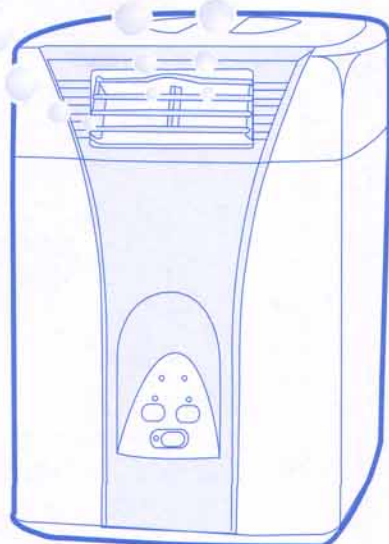
浮遊菌を  
からめ取る

脱臭効果

いやな臭いを  
消し去る

保湿効果

べとつかない  
潤い空気



## もくじ

ページ

安全上のご注意.....2~6

特長.....7

各部のなまえとはたらき..8~9

正しい使いかた.....10~11

表示ランプについて.....11

お手入れのしかた..12~13

保管のしかた.....13

故障かな?と思ったら..14

仕様.....14

保証とアフターサービス...15

保証書.....裏表紙

このたびは、「空間クリーナー ファインの滝F-2」をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。

なお、この取扱説明書には「保証書」も付いておりますので、お読みになった後は、大切に保管してください。

運  
転  
前

運  
転



お  
手  
入  
れ

こ  
ん  
な  
と  
き



# 安全上のご注意 **必ずお守りください**





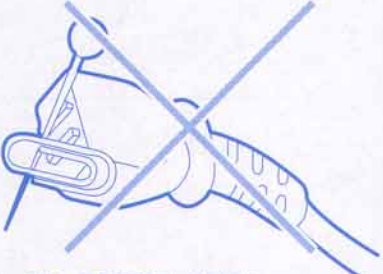




ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために必ずお守りいただくことを記載しています。

- 表示内容を無視して、誤った使い方をした場合に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

	<b>警告</b> 人が死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容
	<b>注意</b> 人が損害を負う可能性または物的障害が発生する可能性が想定される内容

- お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。

	絶対にしてはいけない「禁止」の内容
	必ず指示に従っていただく「強制」の内容

 <b>警告</b>	
 <b>電源プラグを抜く</b> 異常時(水もれ・異常な音・こげくさい臭い等)は運転を停止して電源プラグ・マグネットプラグを抜く そのまま使用すると、ショートや絶縁不良で発熱し、火災・感電の原因になります。 ●お買い上げ販売店にご相談ください。	 <b>禁止</b> 本体が物の落下などで損傷を受けたりした場合は、運転を停止して電源プラグ・マグネットプラグを抜く そのまま使用すると、ショートや絶縁不良で発熱し、火災・感電の原因になります。 ●お買い上げ販売店にご相談ください。
 <b>禁止</b> マグネットプラグにピンやゴミを付着させない  感電・ショート・発火の原因になります。	 <b>禁止</b> ぬれた手で電源プラグ・マグネットプラグを抜き差ししない  感電やケガの恐れがあります。
 <b>分解禁止</b> 改造はしない 修理技術者以外の人は、分解や修理をしない 火災・感電・異常動作によるけがの原因になります。 ●修理は、お買い上げ販売店にご相談ください。	 <b>禁止</b> 交流100V以外の電源は使用しない また、配線器具の定格を超える使い方をしない たこ足配線などの場合も、過電流により発熱し、火災・故障の原因になります。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

必ずこの安全突

## 警告



電源プラグ  
を抜く

お手入れの際には必ず電源プラグ・  
マグネットプラグを抜く

感電の恐れがあります。



禁止

乳幼児の手の届くところには置かない

感電・ケガの恐れがあります。



禁止

指定の位置(1300cc)以上に水道水を  
入れない

本体内部に水が入り、ショート・感電の恐れ及び故障  
の原因になります。



禁止

本体上部から水を捨てない

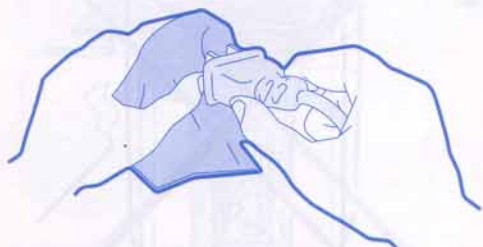


本体内部に水が入り、ショート・感電の恐れ及び故障の原  
因になります。排水のしかたについては11Pを参照して  
ください。



必ず守る

定期的に電源プラグ・マグネットプラグ・  
マグネットプラグ受けのほこり等を  
乾いた布で拭く



ほこりがたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の  
原因になります。



禁止

上ぶたをはずしたときは、回転体が完全  
に止まるまで絶対に手を入れない



ケガや故障の原因になります。



必ず守る

電源プラグ・マグネットプラグは根元ま  
で確実に差し込む



不完全な差し込みは、発熱・火災・感電の原因になり  
ます。傷んだプラグやゆるんだコンセントは使わない  
でください。



禁止

電源プラグ・マグネットプラグをなめ  
させない



乳幼児が誤ってなめないよう注意してください。  
感電・ケガの原因になります。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

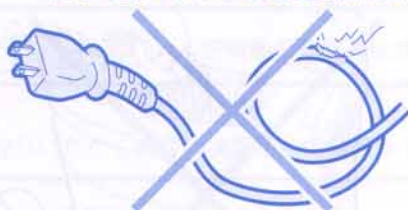
安全上の注意

## 警告



禁止

電源コード・電源プラグ・マグネットプラグを破損させない(傷つけ・加工・無理な折り曲げ・ねじり・束ね・引っ張り・重いものの下敷き・挟み込み等)



破損させたままの使用は、火災・感電の原因になります。  
●電源コード・電源プラグ・マグネットプラグが破損した時は、お買い上げ販売店にご相談ください。



禁止

水のかかりやすい場所では使用しない  
蛇口から直接水を入れない  
丸洗いはしない  
底部はぬらさない



本体内部に水が入り、ショート・感電の恐れ及び故障の原因になります。



禁止

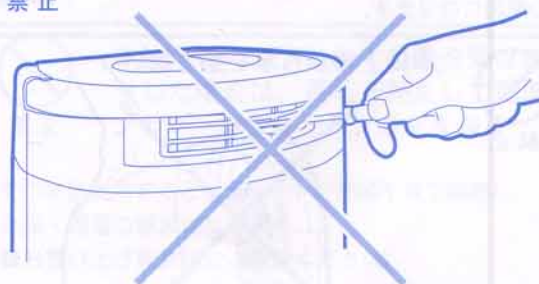
タンク内のお手入れをする際には、モーター軸に水をかけない

本体内部に水が入り、ショート・感電の恐れ及び故障の原因になります。



禁止

吹出口や吸気口等のすき間に指やピン等の異物を入れない



感電や異常動作が起きてケガや故障の原因になります。



禁止

雷が鳴りだしたら、電源プラグに絶対触れない

落雷すると、誘導落雷により感電死につながります。

## 注意



電源プラグを抜く

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず、電源プラグを持って抜く

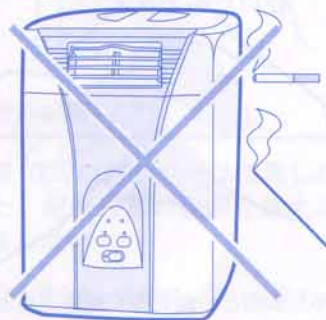


電源コードが破損してショートや絶縁不良で発熱し、火災・感電の原因になります。



禁止

可燃性のものや火のついた煙草・線香等は極端に近づけない



発火の原因になります。

**注意**



凍結の恐れがある場所では使用しない

禁止

ショートや絶縁不良で発火し、火災・感電の恐れがあります。凍結の恐れがある場合はあらかじめ排水しておいてください。



移動するときは、必ず運転を停止し  
取手を持って移動する

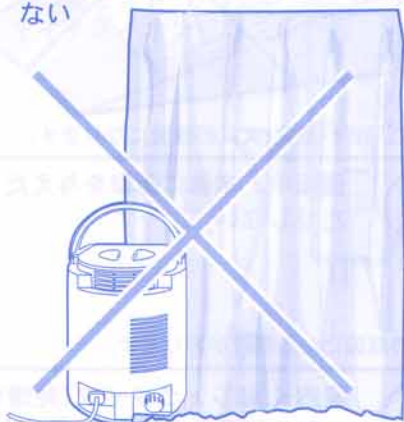
必ず守る

まず、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。そしてタンク内の水を排水口より捨ててから移動してください。



吹出口からの風が家具・壁・カーテンなどに直接あたるところには置かない

禁止



しみがついたり、変形することがあります。



水道水以外は使用しない

禁止



一般に水道水は塩素処理がされており、雑菌が繁殖しにくいので、必ず水道水をお使いください。浄水器を通した水・井戸水・アルカリイオン水・ミネラルウォーターを使用すると、カビや雑菌が繁殖する原因になります。40℃以上のお湯や化学薬品・芳香剤・汚れた水等を使用すると、本体の変形や、故障の原因になります。



屋外では使用しない

禁止

室内の空気を洗浄するものですから、屋外では使用しないでください。



タンク内に水を残したまま新しい水を入れない

禁止

古い水を残したままにしておくと、カビや雑菌が繁殖する原因になります。



吸気口や吹出口をふさがない

禁止

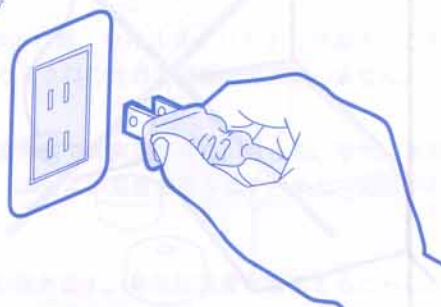


能力低下や故障の原因になります。



電源プラグを抜く

長時間ご使用にならないときは、電源プラグ・マグネットプラグを抜く



絶縁劣化して漏電火災の原因になります。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

原産国の土産品

## ⚠ 注意



暖房機器の近くや直射日光のあたるところには置かない

禁止

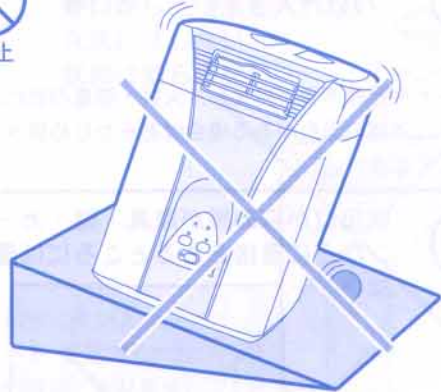


過熱による故障・変形・火災の原因になります。



不安定なところには置かない

禁止



水もれ・故障・感電・火災の原因になります。



一日に一度、水を抜いて内部を乾燥させる

必ず守る

乾燥させることで、カビや雑菌が減少し、発生及び繁殖しにくくなります。



運転中、本体に衝撃を与えたり、傾けたりしない

禁止

故障の原因になる場合があります。



機械油など油成分が浮遊している場所では使用しない

禁止

ひび割れや故障の恐れがあります。



室内くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤を使用する場合は、部屋から出す

禁止

機械内部に薬剤が蓄積し、その後吹き出されて、健康を害する恐れがあります。



浴室など湿気の多い場所では使用しない

禁止



感電や故障の恐れがあります。



シンナーやベンジンで拭いたり、殺虫剤をかけたりしない

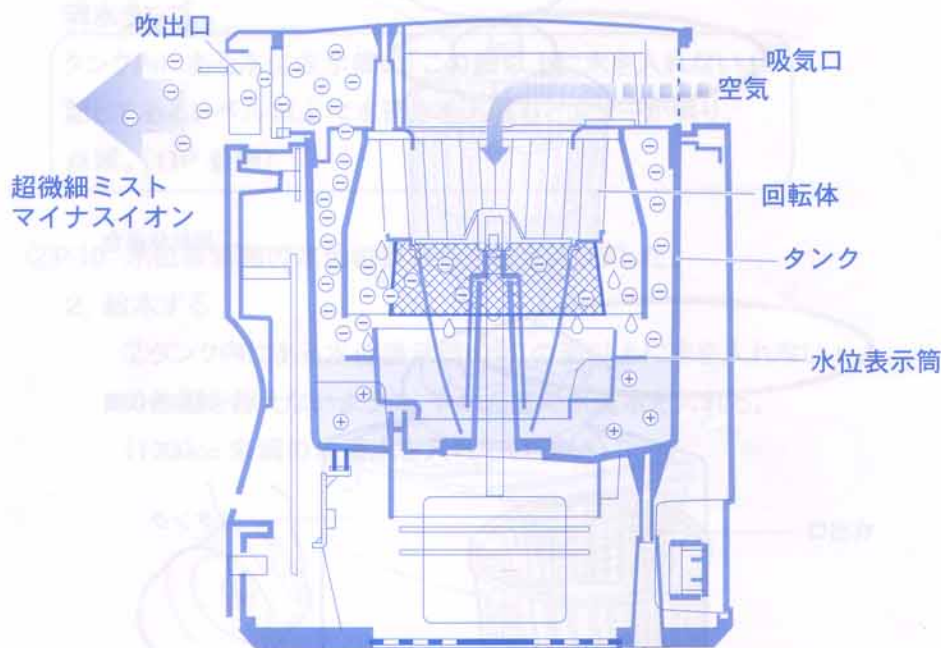
禁止



火災や故障の恐れがあります。

## 空気と水の創造

自然の空気は、何かの衝撃で水が砕け散るとき、目に見える水滴とは別に目に見えない「超微細ミスト」と「マイナスイオン」を含んだ空気環境をつくります。この空気環境が周辺に浮遊するチリやホコリ・細菌を一掃し空気を浄化します。この原理を活用した本商品は水が物質を強力に吸着する作用を応用し、0.1ミクロン以下の超微細ミストにして水を拡散。水で空気を洗うように、空気中のほこりや雑菌、極小のウイルスまでも吸着、ろ過して環境を浄化します。止めどなくマイナスイオンと超微細ミストが放出され、快適なうるおい空間をお届けします。



### ミクロの世界・超微細ミストで5つの効果

#### 脱臭効果

いやな臭いのする空気ほど、不快なものはありません。ガンコな臭い、耐えがたい臭い、健康を害する臭いなど超微細ミストにおまかせです。

#### 集塵効果

物質に水が付着すると、水が蒸発しないかぎり離れられないという性質を利用して、チリ・ホコリ、花粉・・・を超微細ミストにからめて一網打尽にします。

#### 除菌効果

0.1ミクロン以下の超微細ミストがカビ菌、ウイルス、バクテリアなど、これまでの空気清浄機では取れなかったミクロの世界の細菌まで見逃しません。

#### 保湿効果

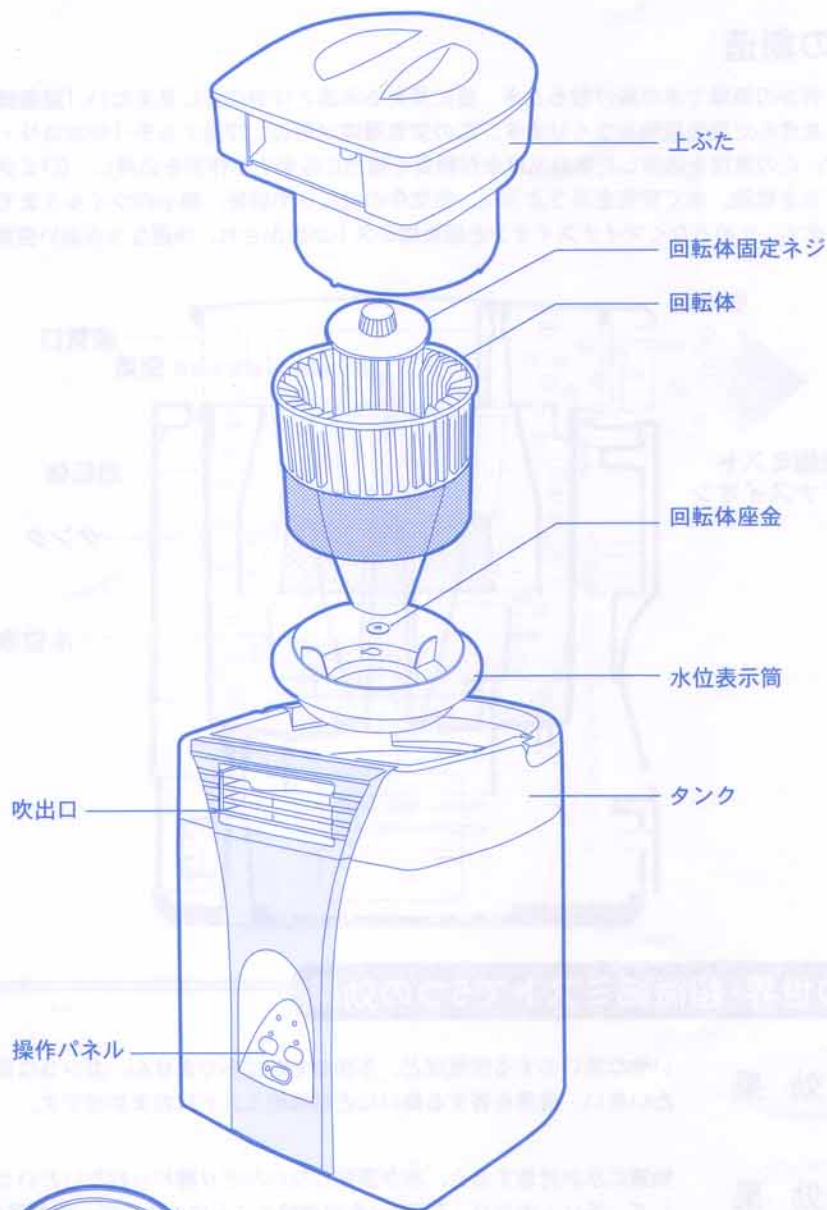
普及しているエアコンや他の空気清浄機では実現できないうるおい空気。本商品の超微細ミストが空間にあって、ほどよい湿度を保ちます。また、お肌やのどに潤いをもたらします。

#### 健康増進効果

超微細ミストは、肺の奥(肺胞)まで届きます。身体に適度な湿度をもたらし、体内の奥深くへも浸透して、クリーニング効果も期待できます。

# 各部のなまえとはたらき

## 正面



## 背面





# 各部のなまえとはたらき

## 操作パネル

### 満水ランプ

タンク内にある水位表示筒の「水位レベル ここまで」と記してあるレベル以上に水道水を入れるとブザーが鳴り、点滅。(11P参照)

この面以上に水を入れない

### 給水ランプ

タンク内の水道水が約300ccに減少するとブザーが鳴り、点滅。(11P参照)

### 風量ランプ

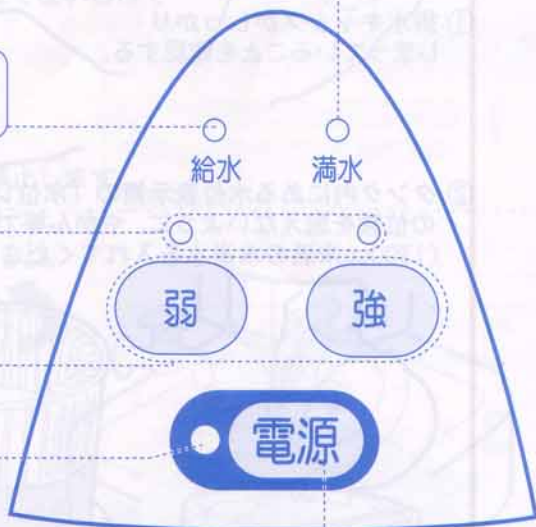
選択した風量が点灯。

### 風量調節スイッチ

お好みの風量「強」「弱」を選ぶ。

### 電源ランプ

運転中はランプが点灯。



### 電源スイッチ

運転を「入」「切」にする。

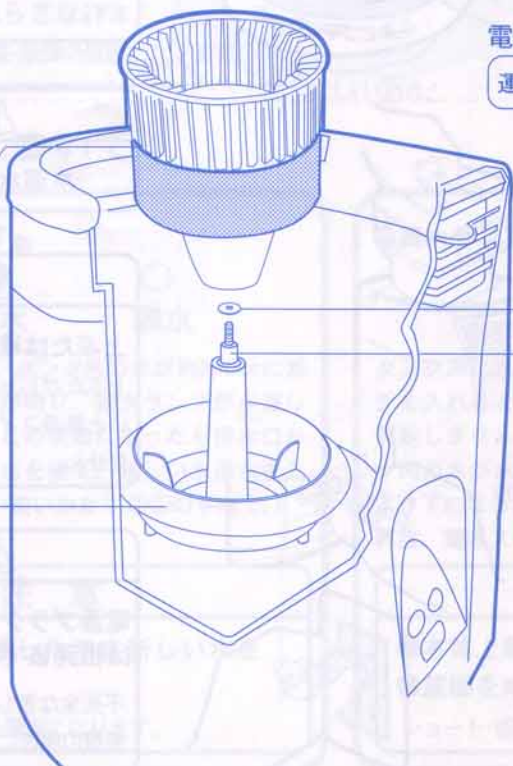
## タンク内部

回転体

水位表示筒

回転体座金

モーター軸



## 訂正表

「空間クリーナー ファインの滝F-2」取扱説明書はこの製品の改良にともない、記載内容を一部変更致しました。お手数をおかけ致しますが、下記表示のようにご訂正くださいますようお願い申し上げます。

①P.9 水位表示筒の水位位置表示を変更致しました。

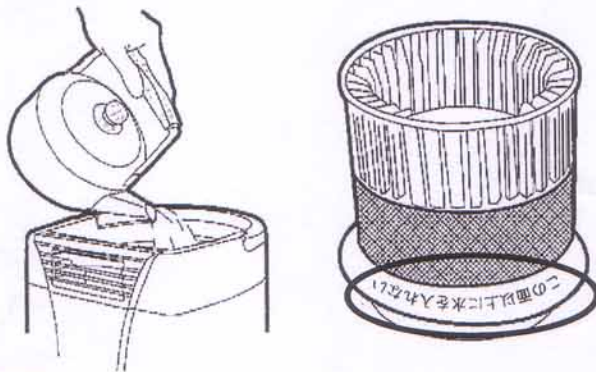
満水ランプ

タンク内にある水位表示筒の「この面以上に水を入れない」と記してあるレベル以上に水道水を入れるとブザーが鳴り、点滅。(11P 参照)

②P.10 水位表示筒の水位位置表示を変更致しました。

2. 給水する

②タンク内にある水位表示筒の「この面以上に水を入れない」の位置を超えないように、やかん等で水道水を入れる。  
(1300cc 未満の水道水を入れてください)



※  部分が訂正箇所です。

訂正前 「水位レベル ここまで」



訂正後 「この面以上に水を入れない」

## — 追記 —

「ファインの滝F-2」満水時における連続運転時間の目安

強運転……10 時間      弱運転……14 時間

※連続運転時間は気温・その他条件により、多少異なります。

# 正しい使いかた

ききかたもろろの組合

## 1 上ぶたをはずす

回転体が完全に止まっていることを確認する。

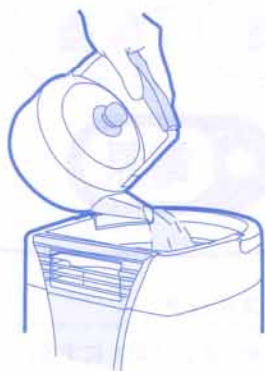


## 2 給水する

① 排水キャップがしっかりしまっていることを確認する。



② タンク内にある水位表示筒の「水位レベル ここまで」の位置を超えないように、やかん等で水道水を入れる。(1300cc未満の水道水を入れてください)



## 3 上ぶたを元に戻す



## 4 プラグを差し込む

① マグネットプラグを本体のプラグ受けに接続する。



② 電源プラグをコンセントに差し込む。



### 警告



指定の位置以上の水道水を入れない

指定の位置(1300cc)以上に水道水を入れると、ブザーが鳴って満水ランプが点滅して、運転しません(11P参照)。

### 注意

- 給水する際に、水を回転体や周囲に散らさない
- 蛇口から直接水を入れない  
ショート・感電・故障の原因になります。

### 注意

水道水以外は入れない

### 注意

上ぶたは確実にセットする  
上ぶたがしっかりセットされていないと電源スイッチを入れても運転しません。

### 注意

電源プラグ・マグネットプラグは根元まで確実に差し込む  
不完全な差し込みは、発熱・火災・感電の原因になります。

## 5 運転する

①電源スイッチを押す。  
電源スイッチを押すと、電源ランプが点灯し、風量「強」で運転が開始されます。



②風量調節スイッチでお好みの風量「強」「弱」を選ぶ。  
風量「強」「弱」は、ご使用状況に合わせて使いわけてください。



## 6 終了する

電源スイッチを押す。  
操作パネルの全てのランプが消え、運転が停止します。

給水する前に  
タンク内に残った水は  
排水キャップをはずし、  
排水口より捨ててください。  
(水の飛び出しに注意してください。)



### ⚠ 注意

- 本体上部から水を捨てない
  - 底部はぬらさない
- ショート・感電・故障の原因になります。

## 表示ランプについて

### ●給水ランプ



給水



満水

連続運転していると、タンク内の水が約300ccに減少した時点でブザーが鳴り、給水ランプが点滅し運転が停止します。この状態になったら排水口からタンク内に残った水を捨て、新しい水道水を入れてください。(正しい使いかた 2.①②の手順で。)

### ⚠ 注意

タンク内に水を残したまま新しい水を入れ  
ない  
カビや雑菌が繁殖する原因になります。

### ●満水ランプ



満水




給水

タンク内に水道水を入れすぎた状態で運転スイッチを入れるとブザーが鳴り、満水ランプが点滅し運転しません。排水キャップを「開」にし、タンク内の水が水位表示筒の「水位レベルここまで」より下になるように排水口より水を捨ててください。再度、電源スイッチを押すと運転をはじめます。

### ⚠ 注意

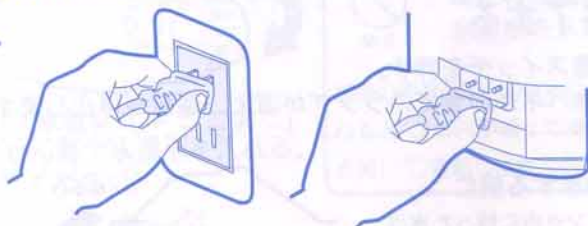
●本体上部から水を捨てない  
●底部をぬらさない。  
ショート・感電・故障の原因になります。

⚠ 警告			
 電源プラグを抜く	お手入れの際には必ず電源プラグ・マグネットプラグを抜く	本体に水をつけたり、かけたりしない 禁止 ショート・感電の恐れ及び故障の原因になります。	モーター軸部に水をかけない 禁止 故障の原因になります。
感電の恐れがあります。			

## 毎日のお手入れ

タンク内を乾燥させて、カビや雑菌を減少させ、発生及び繁殖しにくくします

- 1 運転を停止し、電源プラグ・マグネットプラグを抜く



- 2 タンク内に残っている水を排水口から捨てる (11P 参照)

- 3 タンク内を乾燥させる

## 1か月に1~2回のお手入れ

汚れがひどい場合は早めのお手入れをしてください

- 1 運転を停止し、電源プラグ・マグネットプラグを抜く
- 2 タンク内に残っている水を排水口から捨てる
- 3 上ぶた、回転体固定ネジ、回転体、水位表示筒の順にははずす



しまる ゆるむ



⚠ 警告

●上ぶたをはずしたあとは、回転体が完全に止まるまで、絶対に手を入れない  
ケガや故障の原因になります。

⚠ 注意

●回転体座金がなくならないよう注意する

## お手入れのしかた

- 4** 各部とタンク内を薄めた中性洗剤と柔らかいスポンジやふきん等を使って水道水でよく洗う。洗浄で汚れたタンク内の水は排水口より捨ててください。

### ⚠ 注意

回転体の縁で手を切らないように注意する



- 5** 各部を元に戻す(はずしかたと逆の手順です) 水位表示筒と回転体をはめ、回転体固定ネジでしっかり止めます。そのあと上ぶたを元へ戻してください。

- 6** 本体の表面は中性洗剤を含ませた柔らかい布でふき、そのあと乾いた布で洗剤が残らないようにきれいにふき取ってください。

## 保管のしかた

- 1** お手入れのあと、日かげでよく乾かす(自然乾燥)

- 2** 包装箱に入れるか、ビニール袋をかぶせ、湿気の少ないところに保管する



### ⚠ 警告

- シンナー・ベンジン・アルカリ洗剤等は絶対に使わない  
変形・変色の原因になります。

### ⚠ 注意

- 洗浄する際、本体を横倒しにしたり、逆さまにしたりしない
- 本体上部から水を捨てない
- 底部はぬらさない  
ショート・感電・故障の原因になります。

### ⚠ 注意

- 上ぶたは確実にセットする  
上ぶたがしっかりセットされていないと電源スイッチを入れても運転しません。



## 故障かな？と思ったら

ご依頼の件へ対応させていただきます

修理を依頼する前に、次のことをご確認ください。

こんなとき	ご確認ください	ページ
運転しない	プラグがコンセントまたは、プラグ受けからはずれていませんか？	10
	満水ランプが点滅していませんか？ (タンク内の水が指定された位置(1300cc)以上に入っていませんか？)	11
	給水ランプが点滅していませんか？ (タンク内の水が約300cc以下になっていませんか？)	11
	上ぶたが確実にセットされていますか？	10
水もれがする	排水キャップがしっかり閉じられていますか？	10

## 仕 様

型 式	MYK-201HI
定 格 電 圧	100V
定 格 消 費 電 力	14/16W
定 格 周 波 数	50/60Hz
外 形 寸 法	W24.6×D27.5×H32.9cm
効 果 の 対 象	集塵・除菌・脱臭・保湿・マイナスイオン発生
マイナスイオン発生量	100,000個以上/cc前後 [吹出口周辺]
風 量	0.4m <sup>3</sup> /min
重 量	4.4kg
注 水 量	1300cc/1回当たり
運 転 音	強45db/弱42db

## 保証とアフターサービス

### ■ 保証書（裏表紙に記載されています）

- 保証書は必ず「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みになり、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。

### ■ 補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用部品につきましては製造打切り後、6年間保有しています。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。

### ■ 修理を依頼される前に

- 修理を依頼される前に  
「故障かな？と思ったら」（14P）に従ってお調べいただき、なお異常がある場合は、必ず電源プラグを抜いてからお買い上げ販売店に修理をご依頼ください。
- 保証期間中は  
修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定に従って総発売元が修理させていただきます。
- 保証期間後の修理については  
保証期間後の修理についてはお買い上げ販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。

## 愛情点検

### 長年ご使用の ファインの滝F-2の点検を

こんな症状はありませんか

- 電源スイッチを入れても時々運転しないことがある
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする
- 運転中に異常な音がする
- 電源プラグ・マグネットプラグ・電源コード・本体が異常に熱い
- こげくさい臭いがする
- その他の異常・故障がある

使用中止

故障や事故防止のため、電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ずお買い上げ販売店にご相談ください。

こんなとき

この取扱説明書の裏表紙は「保証書」です。大切に保管してください。



# ファインの滝 F-2 保証書

型式		MYK-201HI	
※お客様	お名前	ご住所	〒
		様	TEL. - -
※販売店	店名・住所		TEL. - -
※お買い上げ日		年	月 日
保証期間		お買い上げ日より <b>本体1年間</b>	

**ご販売店様へ** ※印欄は必ず記入してお客様へお渡しください。

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げ日から1年以内に故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げ販売店に修理をご依頼ください。

- 本書の※印欄に記入がない場合は無効となりますので、本書をお受け取りの際に必ず記入をご確認ください。
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。

## <無料修理規定>

- 取扱説明書に従った、正常なご使用状態で保証期間内に故障した場合には、お買い上げ総発売元が無料修理致します。
- 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、商品と本保証書をご持参ご提示の上、お買い上げ販売店に依頼してください。なお、離島及び離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は、事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理が依頼できない場合には、下欄に記載されている総発売元にお問い合わせください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - お客様による使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - お買い上げ後の設置場所の移動・落下等による故障及び損傷
  - 火災・地震・風水害・落雷その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷
  - 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載等）に使用された場合の故障及び損傷
  - 本書のご提示がない場合
  - 本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。

- 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お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げ販売店または下欄に記載されている総発売元にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間につきましては、詳しくは取扱説明書の15Pをご覧ください。

修理実施日	修理内容	担当者

総発売元 **ミユキ化成株式会社**

〒939-0351 富山県射水市戸破針原53-14 TEL 0120-569-950



# 警告

- 注水の際には、絶対に水道水を指定の位置(「水位レベルここまで」のライン)以上に入れないで下さい。

また、タンク内に水が残っている場合は、排水口より水を捨ててから、新しい水道水を入れて下さい。

- タンク内のお手入れをする際には、中央部のモーター軸に水がかからないよう注意して下さい。

モーター軸部から機械内に水が入り、

**故障する恐れがあります。**

**十分にご注意されるようお願い致します。**