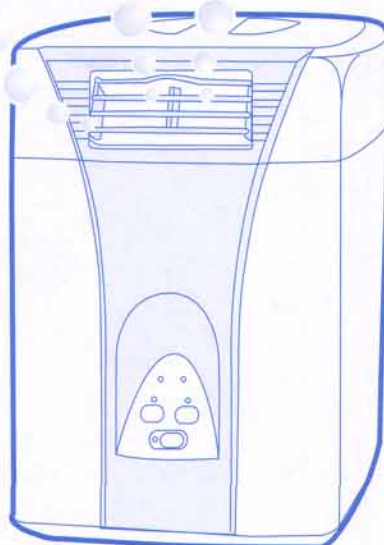
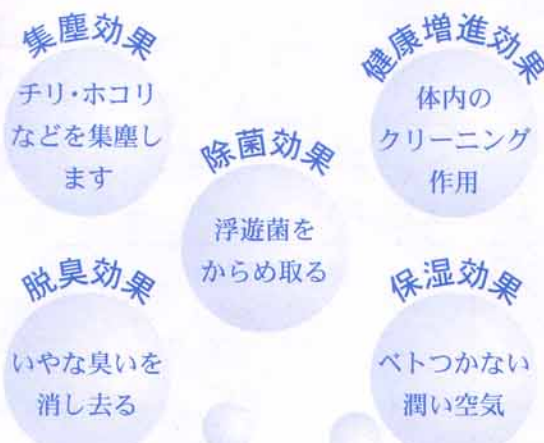


卓上タイプ

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〉



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

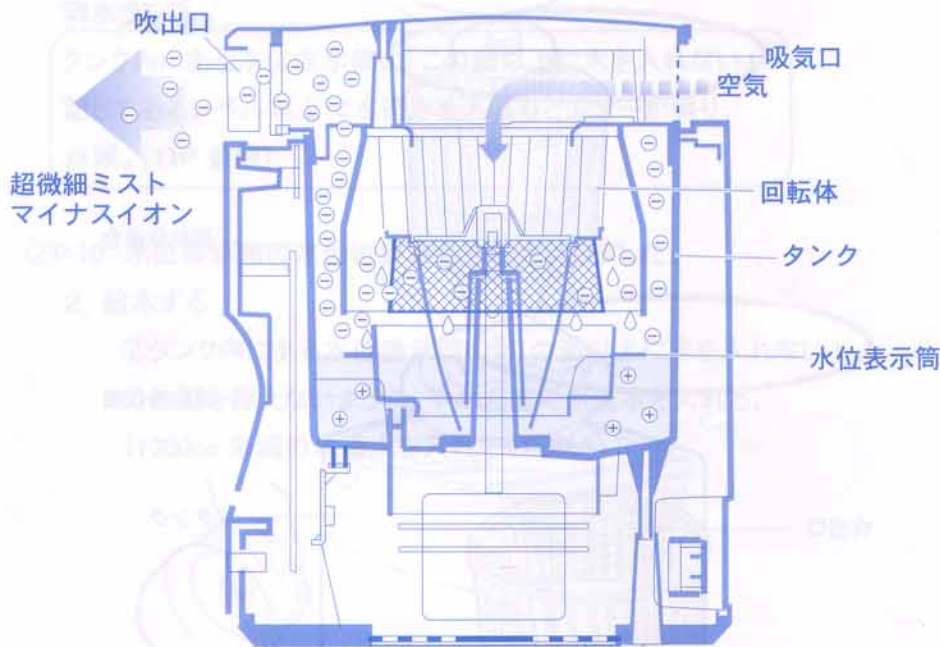
このたびは、「空間クリーナー ファインの滝 F-2」をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

ご使用の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。

空気と水の創造

自然の空気は、何かの衝撃で水が碎け散るとき、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

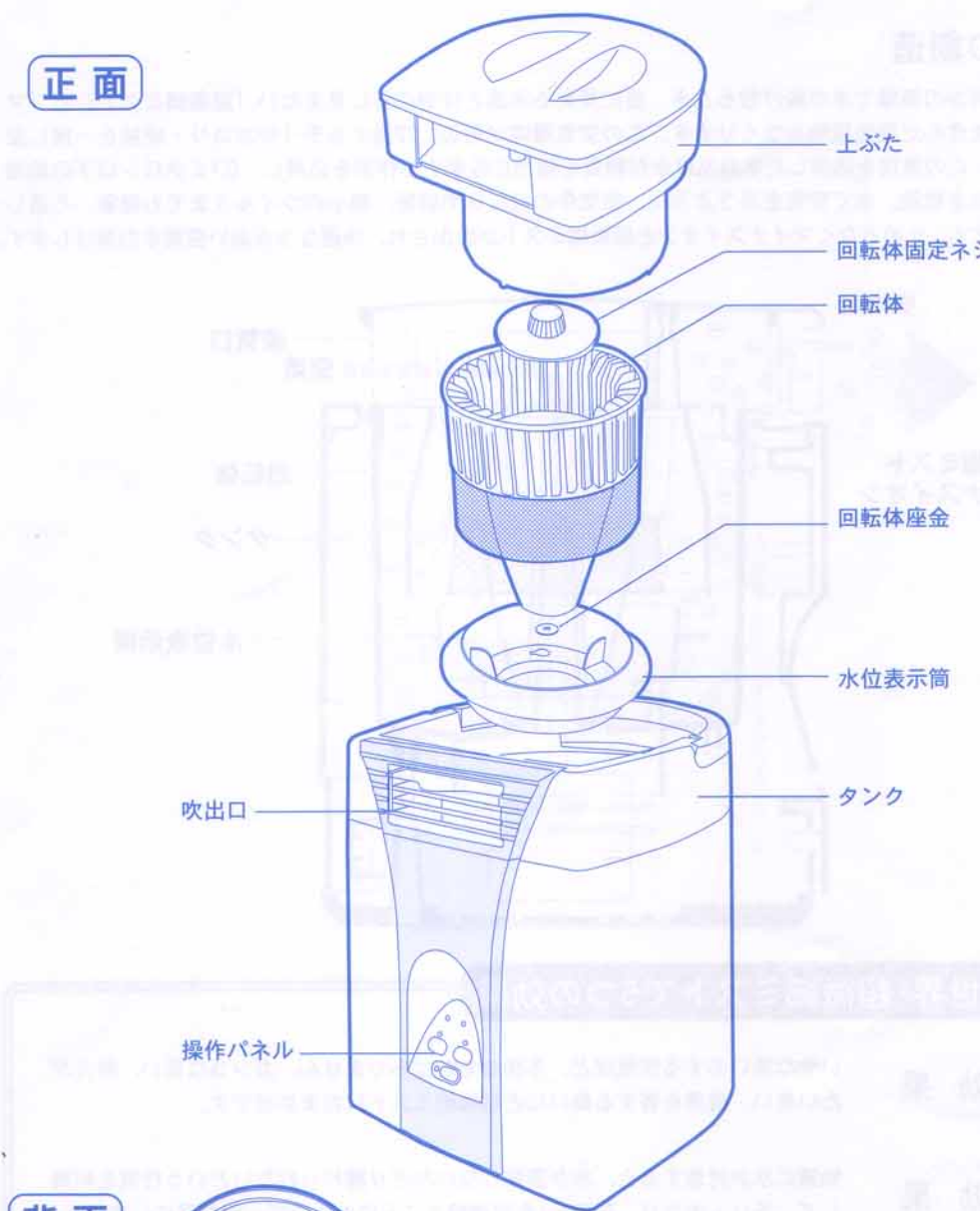
普及しているエアコンや他の空気清浄機では実現できないうるおい空気。本商品の超微細ミストが空間にあって、ほどよい湿度を保ちます。また、お肌やのどに潤いをもたらします。

健康増進効果

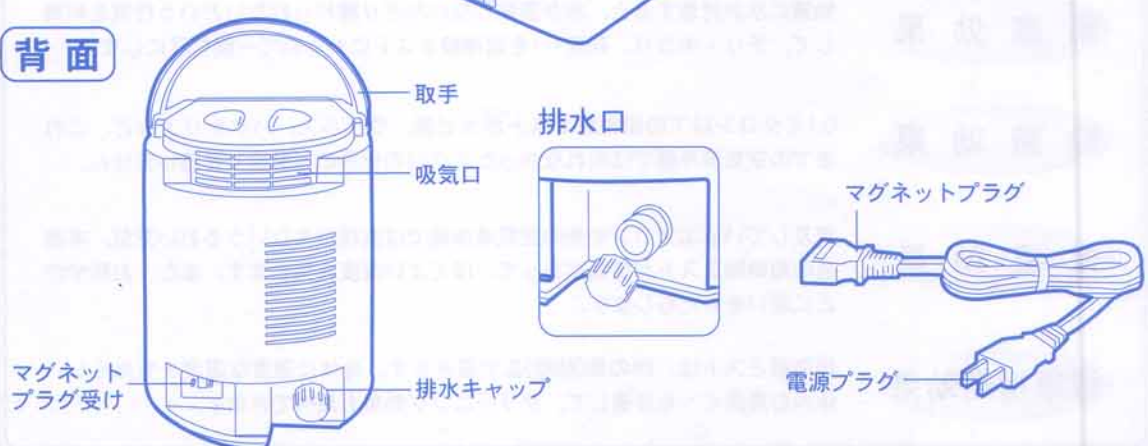
超微細ミストは、肺の奥(肺胞)まで届きます。身体に適度な湿度をもたらし、体内の奥深くへも浸透して、クリーニング効果も期待できます。

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

この面以上に水を入れない

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)

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

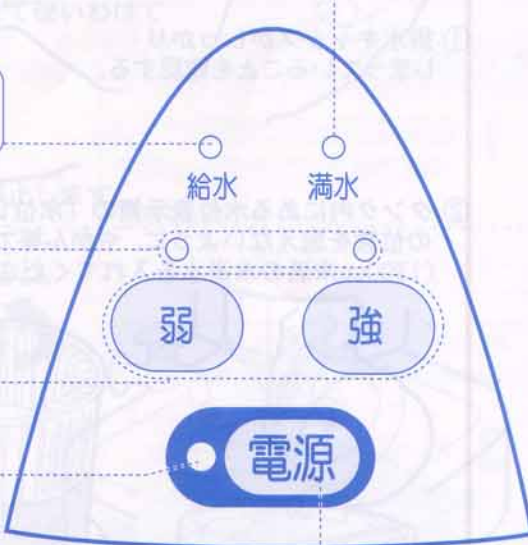
選択した風量が点灯。

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。



運転前

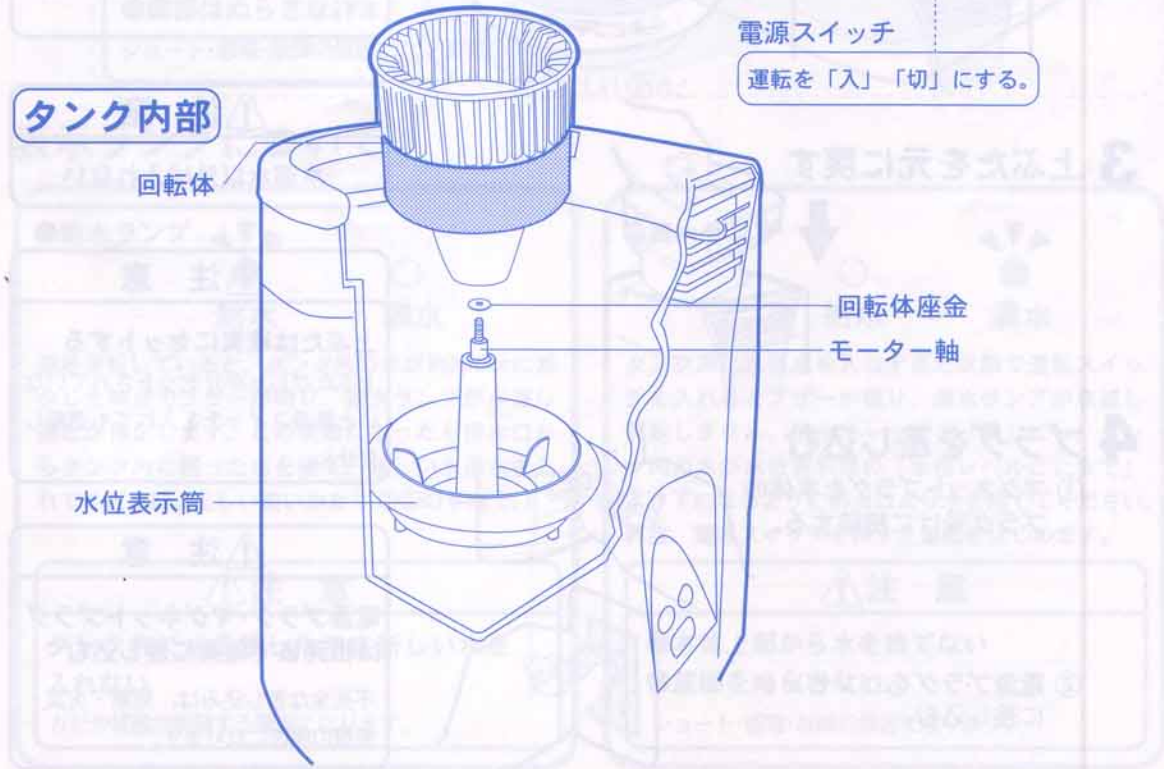
タンク内部

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айн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。

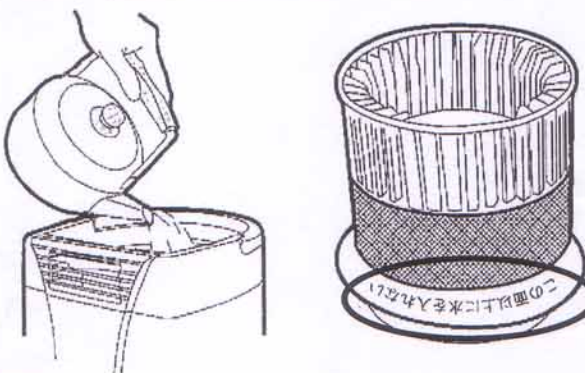
満水ランプ

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」

一追記一

「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

お手入れと点検の仕方

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。

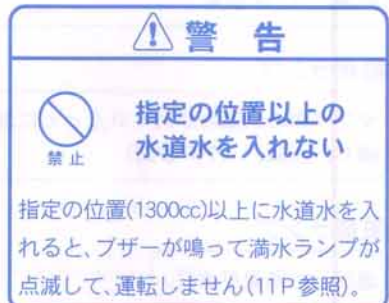
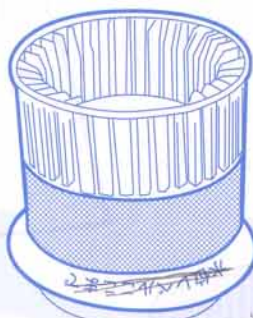
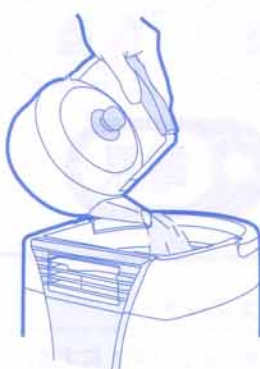


2 給水する

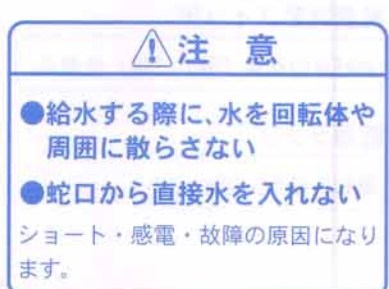
① 排水キャップがしっかりとしまっていることを確認する。



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

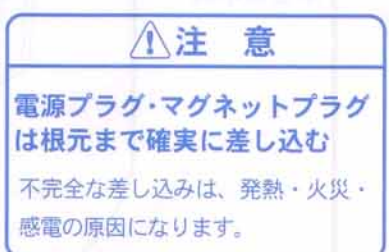
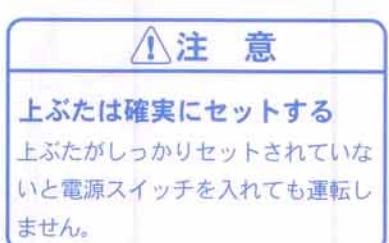


4 プラグを差し込む

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。



お手入れのしかた

サービス

ささやく心地

- 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と止めます。その後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、その後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、日かけでよく乾かす（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

故障の際の対応方法

修理を依頼する前に、次のことをお調べください。

こんなとき	お調べください	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)以上に入っていますか？)	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以下になっていますか？)	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 壓	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 ³ /min
重 量	4.4kg
注 水 量	1300cc/1回当り
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

ご使用中止

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。



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。