



ミニミストファン 保証書

持込修理

本書は、お買い上げの日から下記期間中、故障が発生した場合に、下記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には無料修理をさせていただきます。
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に製品と本書をご持参・ご提示いただき、お申し付けください。
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、ご相談窓口にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買い上げの販売店、またはご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答等で本書に記入の販売店で無料修理をお受けにならない場合には、ご相談窓口へご連絡ください。
- 保証期間中でも次の場合には原則として、有料とさせていただきます。
(イ) ご使用上の誤り、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、移動、輸送などによる故障および損傷。
(ハ) お買い上げ後の地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、煙害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷。
(ホ) 一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
(ヘ) 本書のご提示のない場合。
(ト) 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られた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in japan.
- 本書は、盗難、火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保管してください。

※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期間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、お買い上げの販売店、またはご相談窓口にお問い合わせください。

※リサイクル店などによる再販売品については、弊社の責任の範囲ではありません。
※保証期間経過後の修理や補修性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。
※修理ご依頼品のご持参及びお持ち帰りの交通費、またご送付される場合の送料及びその他の費用はお客様のご負担となります。
※保証の範囲は、修理・交換を限度とします。また、故障その他による逸失利益、その他製品使用上で生じた直接または間接の損害については、その責任範囲に含まれません。
※出張修理を依頼され、本体に原因がないと判断した場合は、保証期間中であっても出張料などを申し受けますので、あらかじめご承知おきください。

ご購入店様へ：必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

品番	SKJ-WM10MF		
	対象部分	期間(お買い上げ日より)	保証の条件
保証期間	本体	1年	持込修理
お買い上げ日	年 月 日		
お客様	お名前 ご住所 電話	様	
販売店	販売店名 ご住所 電話	印	

※個人情報の取扱いについて
弊社は、お客様の個人情報の保護に関する法律を遵守し、お客さまの個人情報の保護に努めます。
お客様の個人情報は、弊社製品の保証・アフターサービスのみ利用し、他の目的には利用いたしません。
お客様の同意なしに第三者への開示・提供を行うことはありません。
弊社は、お客様の個人情報が適切に管理されるよう、業務委託先に対して指示・監督を行うなど十分な注意を払います。

エスケイジャパン株式会社

【ご相談窓口】 〒818-0063 福岡県筑紫野市桜台2-23-2
TEL.092-921-4210 Eメール: skjsupport@qtk.co.jp
電話受付時間 午前10時～午後1時、午後2時～午後5時(土・日・祝日を除く)

ミニミストファン(家庭用)



取扱説明書

品番 SKJ-WM10MF

保証書付(裏表紙)

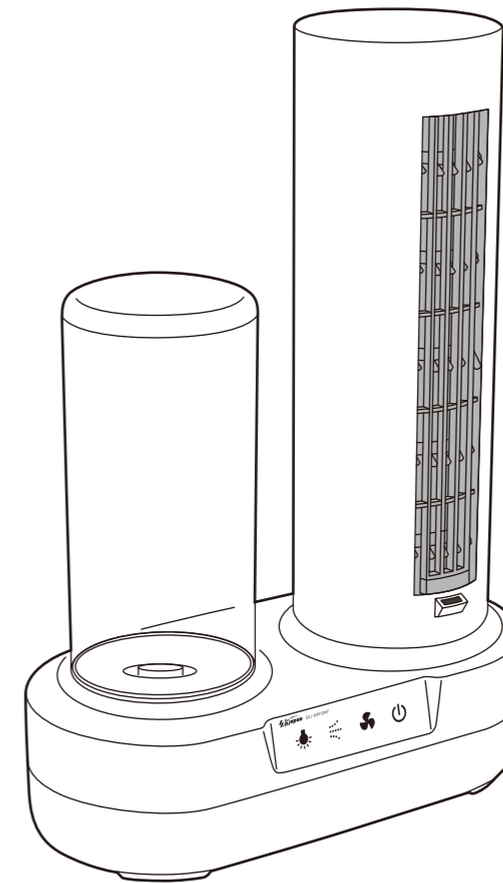
このたびは、ミニミストファンをお買上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。
お読みになった後は、大切に保管していただき、取扱いが不明な場合や、不都合が生じたときにお役立てください。

ミスト機能

風量設定
2段切替

LED
ライト



もくじ

- まず、付属品の確認を…………… 1
- 安全上のご注意…………… 1~4
- 各部のなまえとはたらき…………… 5
- 準備…………… 6
- 使いかた…………… 6~7
- お手入れと保管について…………… 8~9
- 修理サービスを依頼する前に…………… 10
- 修理サービスについて…………… 10
- 長期使用製品安全表示…………… 10
- 保証書…………… 11
(裏表紙)

製品は日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。
FOR USE IN JAPAN ONLY.

上手に使って 上手に節電

まず、付属品の確認を

付属品



給水タンク



取扱説明書
(本書)

付属品がこわれたり、紛失した場合はお買い上げの販売店までお申し付けください。(有料)

安全上のご注意

※ご使用になる前に、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。

このミニミストファンは家庭用です。これ以外の使用は絶対しないでください。
この用途以外でのご使用で発生した故障・修理・事故その他の不具合については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

表示について

※ここに表示している『安全上のご注意』は、あなた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。

『警告』『注意』の2つに大別してお知らせしています。

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。

警告 取り扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を表示しています。

注意 取り扱いを誤ると傷害を負う可能性または物的損害のみが発生すると想定される内容を表示しています。

表示の例

お守りいただく内容の種類を、絵記号で区分し説明しています。
(下記はその一例です)

記号は、『警告や注意を促す』内容のものです。
図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)を示しています。

記号は、してはいけない『禁止』内容のものです。
図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)を示しています。

記号は、必ず実行していただく『強制』内容のものです。
図の中に具体的な指示内容(左図の場合は差込みプラグをコンセントから抜く)を示しています。

※本書をお読みに
なった後も、お使
いになるかたが
いつでも見られ
るところに保管
願います。

修理サービスを依頼する前に

■異常が生じたときは、以下の点をお調べになり、それでも改善しないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	おたしかめください
電源を入れても 作動しない	●差込みプラグをコンセントにしっかりと差し込んでいますか。 ●しっかりと組立ててありますか、また、停電していませんか。
ミストがでない	●給水タンクに水は入っていますか、また、きれいな水を使っていますか。
ミスト吹き出し口に水滴がつく	●冷たい水を使っていませんか。ときどき水滴を拭きとってください
停電後正常な運転ができない	●差込みプラグを抜いて差し直してください。
焦げ臭いにおいがする	●部品が破損している可能性があります。 運転を停止してください。

修理サービスについて

よくお読みください

(1)保証書

●この説明書の裏表紙に保証書がついています。
保証書は、お買い上げの販売店で『販売店・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:お買い上げ日から本体1年間

(2)修理を依頼されるとき

●保証期間中でも
保証書のご提示なき場合、有料修理となる場合があります。
●保証期間を過ぎているときは
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

このミストファンの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後8年です。

(4)ご使用中ふだんと変わった状態になったときは

ただちにご使用を中止し、お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。
●お客様御自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。 分解禁止

(5)設計上の標準使用期間について

本機の、設計上の標準使用期間は6年です。
設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。
この年数は下表の標準的な使用条件の中で算出しています。

(6)修理サービスについてご不明な場合

修理サービスや製品についてのご相談は、お買い上げの販売店、またはご相談窓口に依頼ください。

扇風機の設計標準使用期間の標準的な使用条件(概要)

環境条件	電 圧	100V	設定時間等	1日あたりの使用時間	8(h/日)
	周 波 数	50Hz/60Hz		1日使用回数	5(回/日)
温 度	30℃	1年間の使用日数	110(日/年)		
湿 度	相対湿度65%	スイッチ動作回数	550(回/年)		
設置条件	標準設置	首振運転の割合	100%		
負 荷 条 件	定 格 負 荷				

●本機の設計上の標準使用期間は上記使用条件にもとづく。

仕 様	種 類	ミニミストファン	品 番	SKJ-WM10MF
	外形寸法	幅	約290mm	電 源
奥行		約145mm	定格消費電力	35W
質量	高 さ	約410mm	水タンク容量	1.4ℓ
	コードの長さ	約2.2g		
安全装置		約1.5m		
		温度ヒューズ:130℃/電流ヒューズ:2A		

●製品は日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

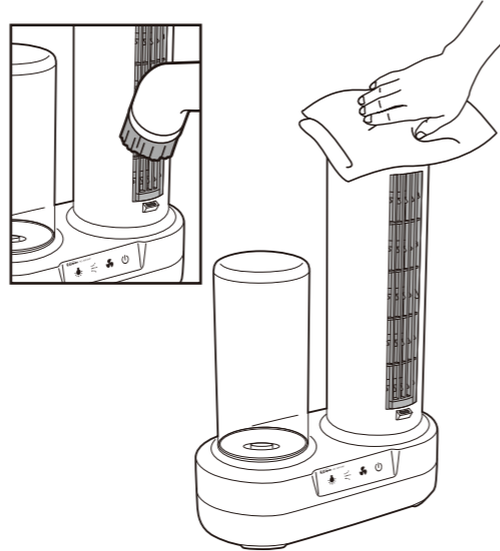
愛情点検	長年ご使用のミニミストファンの点検を! こんな症状がでていませんか?
	<ul style="list-style-type: none"> ●電源を入れても、ファンが回らない。 ●ファンが回っても、異常に回転が遅かったり不規則。 ●回転するときに異常な音や振動がする。 ●モーター部分が異常に熱かったり、焦げくさいにおいがする。 ●電源コードが折れ曲がったり破損している。 ●電源コードに触れると、ファンが回ったり、回らなかったりと不安定。
	<p>以上のような症状のときは、 使用を中止し、故障や事故の防止のため必ず販売店に点検をご相談ください。</p>

本体外側・ルーバーのお手入れ

●ルーバーなどの細かいところに詰まったホコリなどは掃除機の吸口で掃除し、台所用洗剤(中性洗剤)を水で薄めて柔らかい布に含ませ、よく絞って汚れを拭き取った後、から拭きしてください。

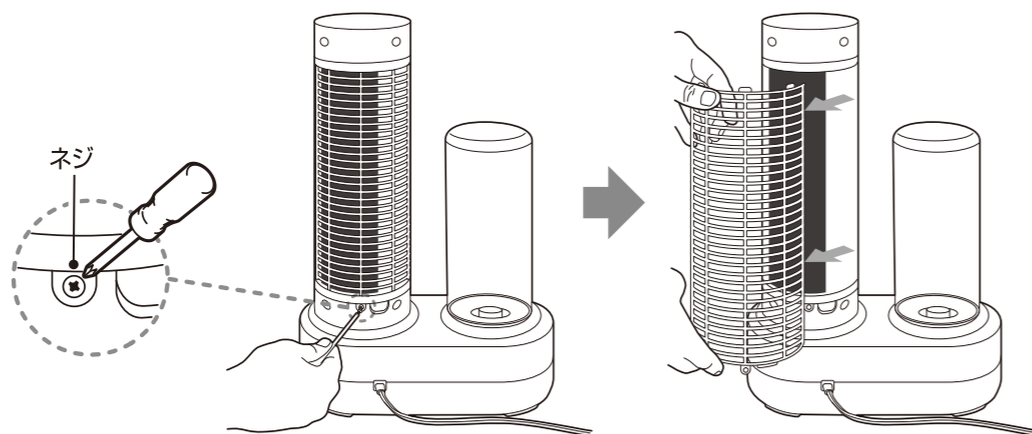
●本体の汚れはブラシ等でこすらないでください。ミスト吹出口の白や茶褐色の付着物は、水道水に含まれるミネラル成分です。有害な物ではありません。拭き取り可能なところは拭き取ってください。

⚠ベンジン、シンナー、その他の溶剤、みがき粉は絶対に使用しないでください。キズ、変色、ひび割れの原因になります。



お手入れ

- ①後ガードを固定するネジをはずし、後ガードをはずします。
- ②後ガードの汚れを台所用洗剤(中性洗剤)を水で薄めて柔らかい布に含ませ、よく絞って汚れを拭き取った後、から拭きしてください。
- ③後ガードを時計回りに回して元の位置に戻します。
- ④しっかり固定してください。運転中にはずれて、ケガをするおそれがあります。



保管のしかた

●給水タンクをよく乾燥させてから梱包箱またはお手持ちの箱に入れて、湿気のないところに保管ください。

警告

交流100V以外では使用しない。

●火災・感電の原因になります。



禁止

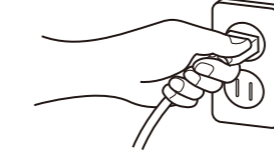


差込みプラグは根元まで確実に差し込む。

●差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因になります。



強制

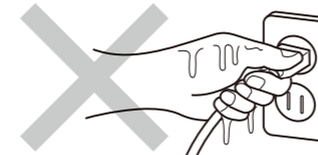


ぬれた手で差込みプラグや操作パネルなどをさわらない。

●感電の原因になります。



禁止

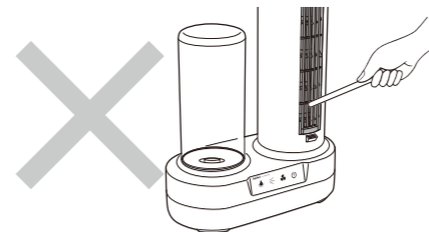


開口部やすき間にピン・針金などの金属物、異物をいれない。

●高圧電流で非常に危険です。感電や故障・火災の原因になります。



禁止



差込みプラグを抜くときは、電源コードを引っばらずにプラグを持って引き抜く。

●感電やショートして発火することがあります。



強制

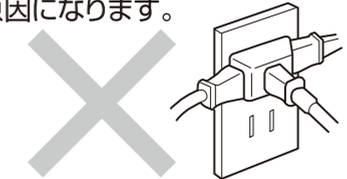


定格15A以上のコンセントを単独で使う。また、コードはたこ足配線や延長しない。

●火災の原因になります。



禁止



コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。また電源コード・差込みプラグが傷んだときは使用しない。

●感電やショート・発火の原因になります。



禁止

電源コードは束ねたり、引っ張ったり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりしない。

●電源コードが破損する原因になります。●傷んだまま使用すると感電や火災の原因になります。



禁止

燃えやすいものや、スプレー缶を本体近くに置かない、使わない。

●爆発や火災の原因になります。



禁止

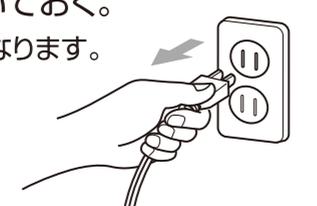


お手入れの際は、必ず差込みプラグをコンセントより抜いておく。

●感電・ケガの原因になります。



プラグを抜く



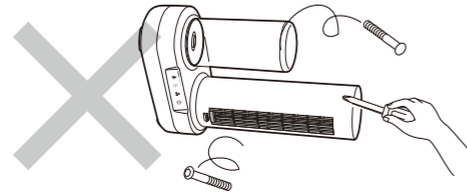
警告

改造は絶対しない。また、修理技術者以外の方が分解したり修理しない。

- 火災・感電・ケガの原因となります。修理はお買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。



分解禁止

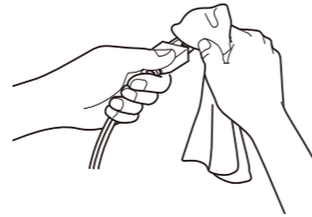


差込みプラグのホコリなどは定期的にとる。

- ホコリなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、感電や発熱・発火による火災の原因となります。



強制



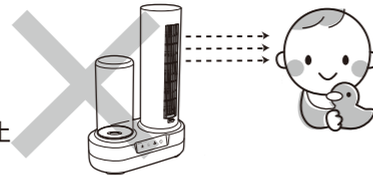
注意

風を長時間体にあてない。

- 健康を害する恐れがあります。特に乳幼児、お年寄り、ご病気の方にはご注意ください。



水場使用禁止



本体に衣類、タオルやふとんなどをかけて使用しない。また、落ちたものがかかる場所で使用しない。

- 故障や火災の原因になります。



禁止

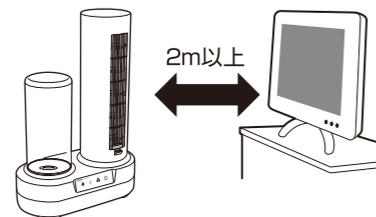


家具・壁・テレビ、ラジオ、電子機器のそばやミストが直接当たるところで使用しない。

- 故障・変形・変色など不具合がでることがあります。



強制

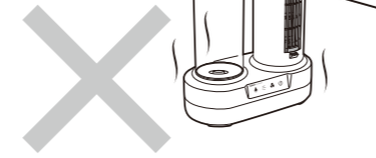


高温、多湿となる場所(例:バスルーム・炊事場など)では使用しない。

- 漏電や火災の原因になります。
- 故障・寿命低下の原因になります。



水場使用禁止

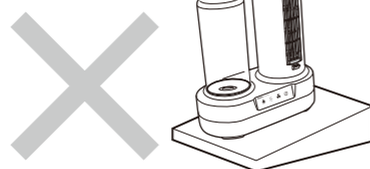


不安定な場所では使用しない。

- 故障や事故の原因になります。



禁止



本体や操作パネルに水などをかけない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



水場使用禁止



禁止

倒したり、強い衝撃を与えない。●水がこぼれたり、故障・感電の原因になります。

お手入れと保管について

水道水に含まれるカルキやミネラル成分が振動子や水位センサーに付着し、ミストの発生が悪くなる場合があります。ミストの量が低下してきたら振動子のお手入れを行なってください。毎日ご使用される時は週に1度、時々の場合は使用直後に掃除をしてください。お手入れはこまめに行なってください。

お手入れ

お手入れの準備

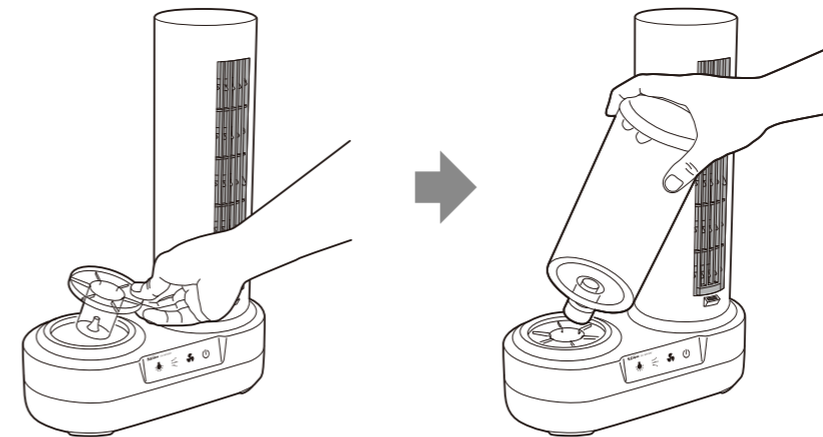
- ①すべての機能を停止させ、差込みプラグを抜き電源を切ります。
- ②給水タンクを取り出してください。(P6を参照ください)
- ③本体が濡れないように、ファンとは反対方向から水を捨ててください。

お手入れのしかた

- 給水タンク内に水を入れ軽く振り、汚れを落とし十分に乾かしてください。
- 給水ボックス内は柔らかい布で付着した汚れを拭き取ってください。
- 振動子や水位センサーはあまり強く擦ったり、拭いたりすると破損するおそれがありますので、ご注意ください。

給水タンク、タンクアダプタを元の位置に戻します。

- 十分に乾燥が終わった給水タンクを元の位置に戻します。

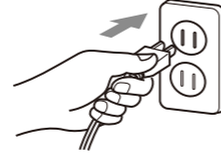


使いかた

準備

差し込みプラグをコンセントに根元まで確実に、差し込んでください。

※差し込みプラグは必ず本体を立てた状態で、コンセントに差し込んでください。



操作ボタンの使いかた

5ページのイラストを参照してください。

『電源入/切』ボタン

- 『電源入/切』ボタンを押すと送風運転が開始します。

『風量』ボタン (運転中でないと風量の変更はできません。)

- 『風量』ボタンを押すと弱運転になります。もう一度押すと、風量があがり強運転になります。『風量』ボタンを押すたびに弱・強・弱の順で変わります。

『ミスト』ボタン

(給水が終わる前に『ミスト』ボタンを押すと、ミストは発生せずLEDが点滅します。)

- 『ミスト』ボタンを押すとミスト機能が動作し、ミストが発生します。もう一度押すと、ミスト機能が停止します。給水タンク内の水がなくなると、自動的にミストの噴射を停止します。

- 給水タンクに水が入っていないと、ミスト機能は動作しません。

※冷たい水を使用すると、タンク表面やミスト吹き出し口に結露による水滴が付着し、流れ落ちることがありますので時々水滴を拭きとってください。

※ミスト単独運転でご使用可能です。

ミスト単独運転の場合は、ミストにより床面が濡れる場合があります。

『LED』ボタン

- 『LED』ボタンを押すとLEDが点きます。青→赤→緑→白→自動→切→青の順に色を変更できます。

注意

殺虫剤をかけたり、ベンジンやシンナーでふいたりしない。(整髪料、掃除用など)

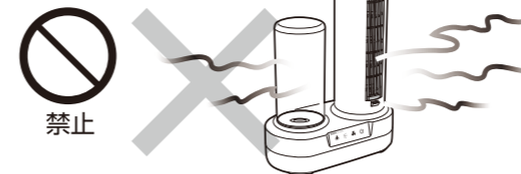
- 感電やショート・発火の原因になります。



禁止

異常時(異常音、こげ臭いなど)は、運転を停止して差し込みプラグを抜く。

- 異常のまま運転を続けると火災・感電の原因になります。



禁止

高温、多湿、火気の近く、油のかかる所では使用しない。

- 火災の原因になります。



禁止

給水タンクの水は毎日新しい水道水と入れ替え、本体内部は常に清潔に保つよう、定期的にお掃除する。



強制

- カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因になります。

長時間ご使用にならないときは、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いておく。

- 感電や火災の原因になります。



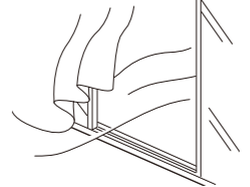
プラグを抜く

長時間連続してご使用されるときは、窓などを開け換気をよくする。

- ミスト運転時、お部屋の湿気が飽和状態になり、ミストの効果が得られない場合があります。



強制



ガードの中や可動部へ指などを入れない。

- けがをするおそれがあります。特にお子様にご注意ください。

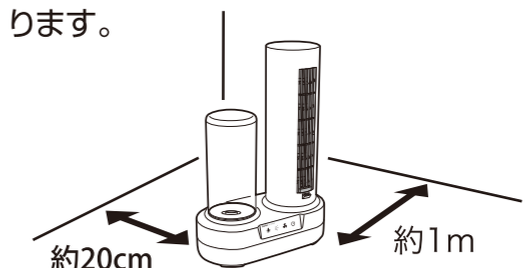


禁止



■ 設置場所について

ご使用になるときは、必ず吸気口(背面)側をカーテンや壁などから約1m程離してご使用ください。吸気が充分に行われない場合があります。



バスルーム、炊事場など高温、多湿、火気の近く、油のかかる場所でのご使用はおひかえください。

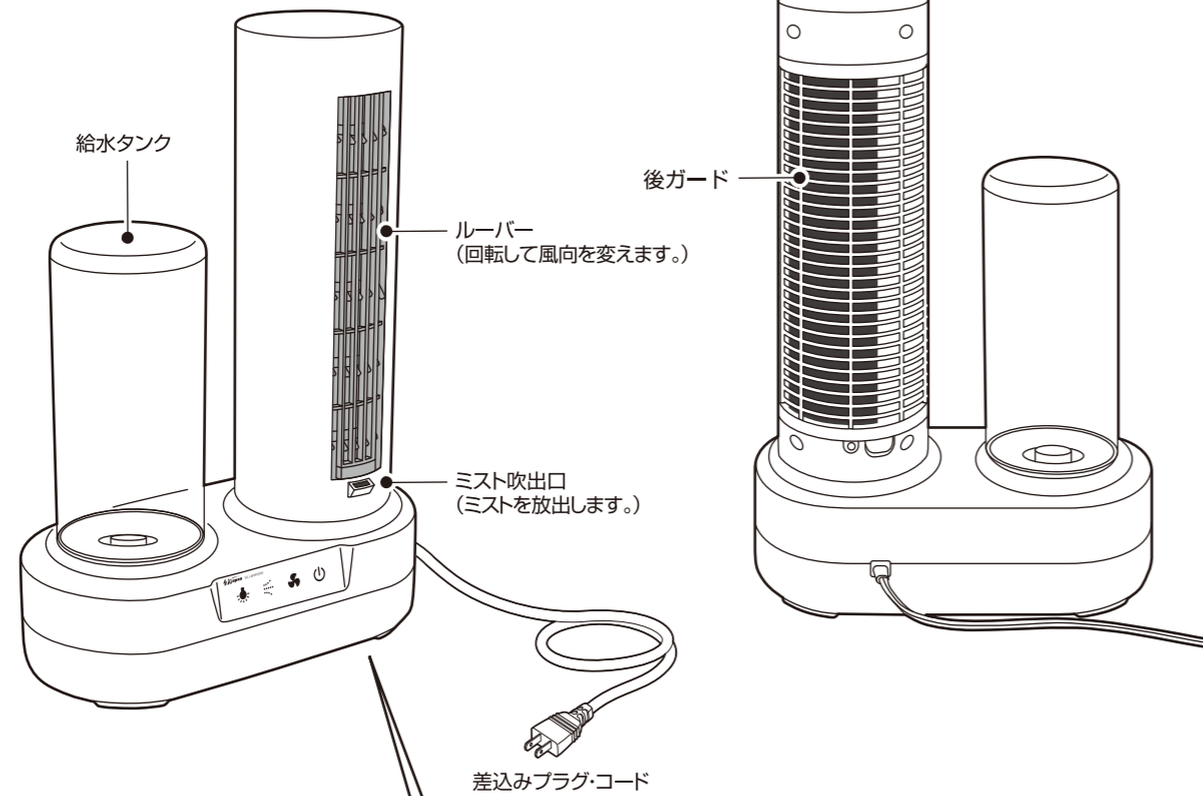
- 漏電や火災のおそれがあり、寿命の低下、故障の原因になります。

※移動時は水がこぼれないように静かに移動する。

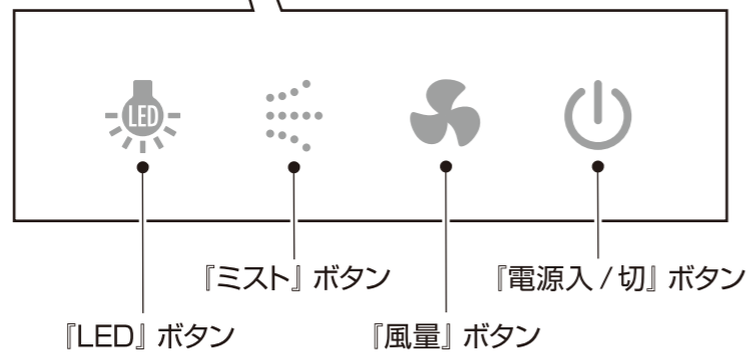
各部のなまえとはたらき

本体表面

本体背面



操作パネル



準備

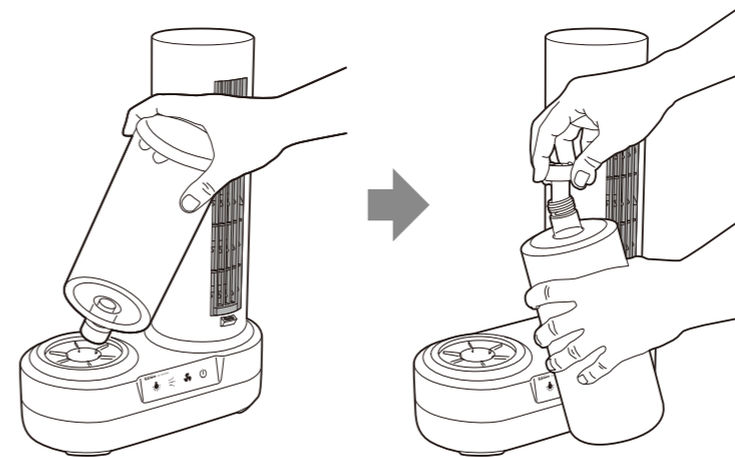


準備作業は必ず差込みプラグをコンセントから抜いて行ってください。

給水タンクに給水する

- 給水タンクを本体から取り外します。
- 給水タンクに水を入れます。

タンクキャップをはずし給水タンクにきれいな新しい水をあふれないように入れます。タンクキャップをしっかりと締めつけます。給水タンクを本体に正しく固定されるように確認しながら、取付口にセットします。



※給水タンクを持ち運ぶ際にタンクキャップ先端の棒にふれたり当たると水がもれるので注意してください。

※本体内部に水が送り込まれるのに約1~2分かかります。

※給水タンク内の水は3日以上放置しないでください。水が腐り、臭いの原因となります。

※本体を移動させるときは水がこぼれないように注意してください。

※ホコリが入らないように給水タンクは、はずしたままで放置しないでください。

※製品は、イラストと少し異なることがあります。