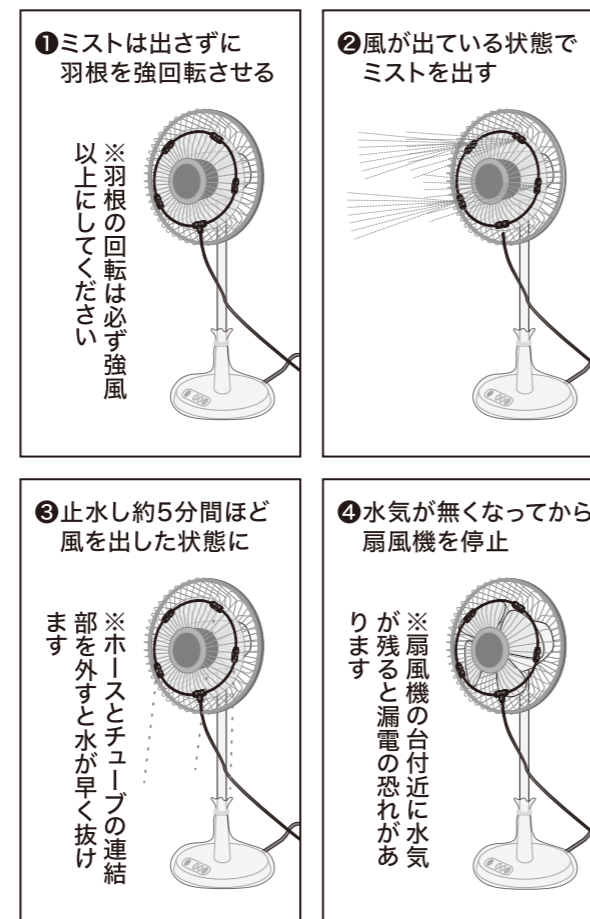


使用方法

- ①まず最初に扇風機の羽根の回転を強状態で作動させ、風が出ている状態にします。
- ②扇風機の風が出ている状態で、接続した水道栓を開き、水を通して下さい。
ミストが出た状態になったら、各接続部分から水漏れが無いか、必ず確認してください。
- ③ミストを停止する場合は、まず先に水道栓を閉じて下さい。
しばらくの間チューブに水圧がかかった状態になっていますので水が出てきます。
この状態で約5分間程度は扇風機を作動させて下さい。
- ④完全に水気がなくなったことを確認後に、扇風機の作動を停止して下さい。
ホース用コネクターの接続をはずした時はホースやチューブ内に残っている水が出ますのでご注意ください。はずしたらこのまま1日ほど水抜きの為放置していただくか、ミストパーツを扇風機からはずしてください。

これら全ての手順が済んでから扇風機につけたビニール袋等をはずし、コンセントから扇風機の電源をはずしてください。

※全ての事項をお守り頂かなければ、水による感電や漏電、扇風機の破損の原因になる恐れがあります。

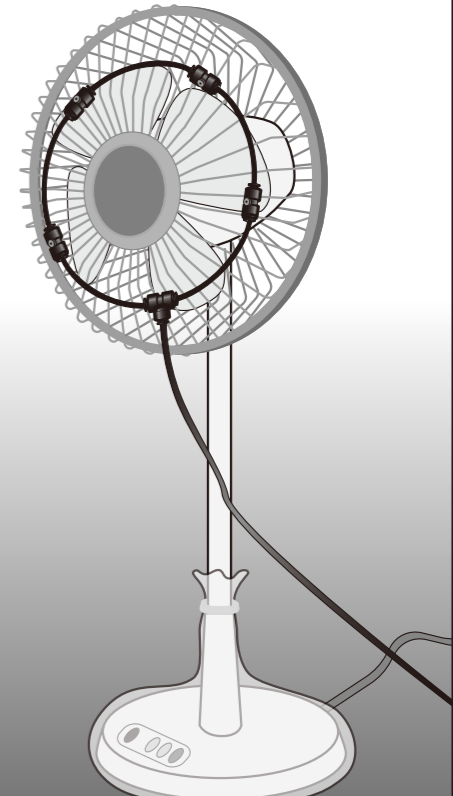


取り扱い説明書

No.870480

ゴトウの ミスト de クールシャワー 扇風機用

セット内容



品質表示

- ポリエチレン、ポリアセタール、ABS樹脂、真鍮、ポリプロピレン、ステンレス、ナイロン
- 組立式

噴霧口が
詰まつたら…



水に含まれるミネラル分等が固まり噴霧口が目詰まりする場合があります。
噴霧口が目詰まりしてミスト撒布されない場合は、噴霧口をノズルから外し、矢印部を下に向けて持ち、2~3cmくらいの高さからやさしくショックを与え、つまりの原因を取り除いてください。スペアの噴霧口の別売もしております。

本品をご使用の前に、必ずこの説明書を確認の上ご使用ください。
本品の誤った使用による事故・破損については、メーカー及び販売店は
一切の責任を負えません。
この説明書は大切に保管しておいてください。



台湾製

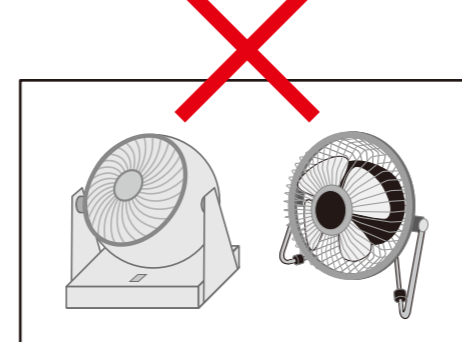
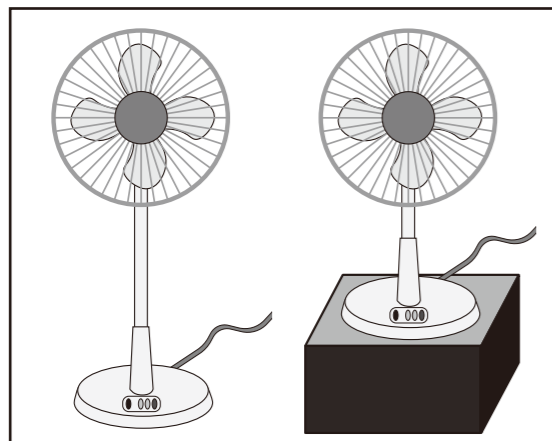
総発売元
株式会社ゴトウ
TEL.(072)441-0510(代)

使用上のご注意

- 本品を本来の目的以外に使用しないでください。
- 圧力ポンプ等の使用や、部品の改造はしないでください。
商品の性能を損ない、事故や水漏れの原因になる恐れがあります。
- 本品は家庭の上水道専用です。井戸水・海水・雨水などを使用されると故障の原因となりますのでおやめください。
- 本品を使用すると周囲にミスト(水)が飛散します。他所の敷地等に飛散しない様十分ご注意ください。
- 小さなお子様やペットのいる場所でのご使用はご注意ください。
- 本品より噴出する水を飲用することはできません。
- 地域により水圧が異なりますので、水道栓を全開にすると本品が破損する場合がございます。
ミストの状態を確認しながら水量調節をしてください。水圧が低い地域でのご使用の場合、水道栓を全開にしてもミストが正常に使用できない場合がございますので予めご了承ください。
- 温度差による結露やミストが周囲の物等に付着し、水滴が落ちることがあります。
水に濡れて支障のある物を周囲に置かないでください。
- 低い位置でミストを噴出するとミストが拡散されにくく、地面等が濡れやすくなりますのでご注意ください。
- 火気の近く等では使用しないでください。
- 長時間使用しない場合は、しっかりと水抜きをして乾燥させてから、直射日光の当たらない場所で収納・保管してください。残留水があると水に含まれている不純物が固まり使用できなくなる場合があります。
- お手入れは柔らかい布で水拭きしてください。
シンナー等の有機溶剤、アルコール、ベンジン等は絶対に使用しないでください。

設置に関するご注意

- 扇風機は平らな所に安定した状態で設置してください。
- 扇風機の羽根よりも後ろ側や外側には設置しないでください。
ミストが後ろ側に流れモーター部を傷めたり感電の恐れがあり大変危険です。
- 扇風機のスイッチ部や配線コードが台座近くにある機種については、電気部を保護するためにビニール袋に包んで水が侵入しない様に予め対策をしてください。
- 本品は地面より1m以上上方に設置することが望ましく、扇風機の支柱が伸ばせる機種は、最高の高さまで伸ばした状態にしてください。伸ばせない機種については、テーブル等の高さのある台に乗せて安定を確認して、位置を高くする工夫をしてください。
- 使用できない扇風機
扇風機にミストパートを固定する羽根ガード部分が無い物には取付できません。
支柱の無い扇風機やサークュレーター等には使用しないでください。
室内での設置・使用はしないでください。



組み立てと設置方法

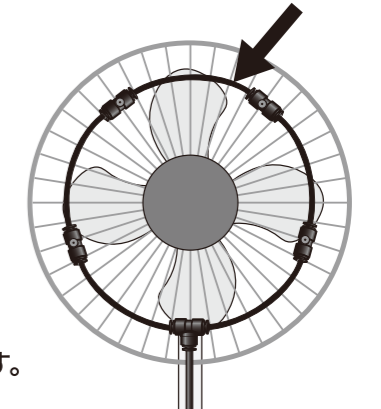
● ミストキットの組み立て

- ① 扇風機取付部用に、扇風機に合わせてチューブをチューブカッターで切斷します。

【チューブカットの長さ目安】

- 直径35cmの扇風機(仕上げキット直径約28cm)
→ 16cmの長さのチューブを5本作る。

- 直径45cmの扇風機(仕上げキット直径約36cm)
→ 21cmの長さのチューブを5本作る。



- ② ミストノズルの両端に切断したチューブをしっかり奥まで差し込み、4つのミストノズルと切ったチューブを1つなぎにします。この時噴霧口がすべて前方に向くようにつないでください。
つないだチューブの両端をT型接続パートに差し込みリング状にしますが、中央の接続口が真下に向くようにつないでください。

- ③ 扇風機の前方のカバーにミストリングを、噴霧口を前向き・T型パートが下になるようにしセット位置を決めます。

- ④ リングの位置が決まったら、付属の結束バンドでミストリングを扇風機カバーにセットします。
セット後に結束バンドの余分な部分が扇風機の羽根にあたらないようにしてください。

- ⑤ 残ったチューブでミストリングと水道ホースをつなぐので、扇風機の設置場所などを考えて長さを決めて切斷してください。切断したチューブの両端をミストリングのT型接続パートとホース用アタッチメントにそれぞれ差し込みます。

※ホース用アタッチメントは散水ホースについているコネクターに連結出来るようになっています。

