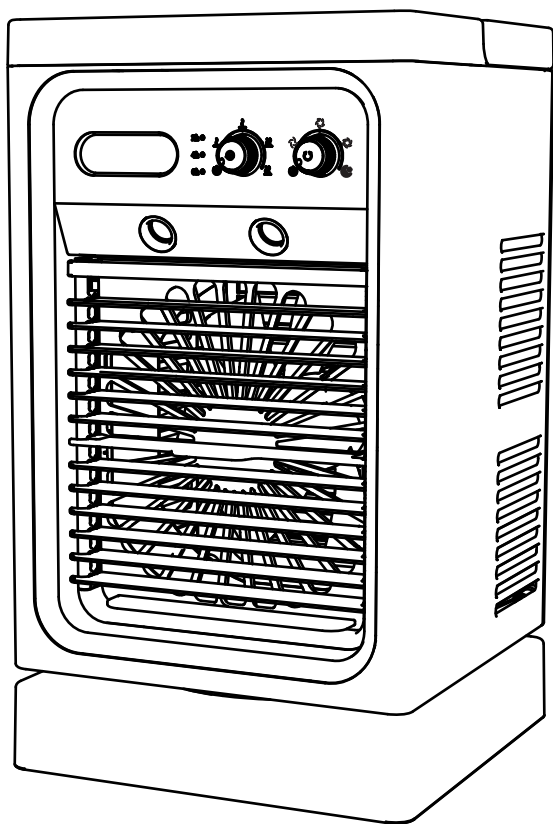




冷風扇 ヒヤミストスリー



※万一、足りないものがございましたら、弊社お問い合わせ窓口にご連絡ください。
※デザイン及び仕様については、改良のため予告なしに変更する場合がございます。
※本書に記載している商品名、サービス名等は各社の登録商標です。

はじめにお読みください



注意

本製品は製品特性上、噴霧後タンクに水があるまま一定時間経過すると超音波振動子(噴霧口)から水が染み出す場合があります。

本製品の特徴

本製品は涼しさをより感じやすくするため、噴霧量が多くなるように設計されています。

噴霧量が多いため、サイフォンの原理により超音波振動子を通して水が染み出します。

※上記染み出した水は組立不良による水漏れではございません。設計上、噴霧量を上げるためのデメリットとなります。

対策

- ルーバー上部に水受けがありますので、染み出した水を受け止めることができます。
※個体差がありますが、約12時間でいっぱいになります。
- 水の染み出しを防ぐため、また清潔のためにも噴霧するときだけでも使用になる量の水を入れて頂き、ご使用後は必ずタンク内の水を全て捨てて頂くようお願いいたします。
※水を入れたまま放置しないでください。

安全上のご注意



警告

- 本製品を分解したり改造したりしないでください。
- 過度の衝撃や振動を与えないでください。
- 感電の危険があるため本体を水にぬらさない、本体が水などにぬれた状態やぬれた手で使用しないでください。
- 小さなお子様の手が届かないところで使用、保管をしてください。
- 本体や付属品を夏場の車内、暖房器具、調理器具など高熱になる環境、また直射日光の当たる環境で使用、保管しないでください。
- ホコリや粉塵が多い場所で使用しないでください。
- 破損したまま使用しないでください。
- 本体の清掃にシンナーなどの有機溶剤を使用しないでください。
- 万が一使用中に煙が出たり、異臭を感じたりした時はすぐに使用を中止してください。



注意

- 本製品を使用、接続する各機器に示された安全情報や定格表示を合わせて確認のうえ使用してください。
- 本製品を使用の前には接続機器のデータのバックアップなどをお勧めいたします。弊社では本製品を使用したことによるデータの消失や故障など一切の責任を負いかねます。
- 本製品の接続端子に液体・金属・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。
- 通電中のACアダプタのまわりに物をおいたり、長時間触れたりしないでください。発熱、発火、火傷の原因になります。
- 本体の隙間からものや手を入れないでください。
- 長時間、風を直接体に当てないでください。
- 布や紙、ビニール袋などで覆ったり塞いで使用しないでください。
- ほこりや粉塵の多い場所で使用しないでください。
- お子様のオモチャ(玩具)として使わせないでください。また、遊ばないように監督してください。
- ミストを直接吸い込まないでください。健康を害する恐れがあります。
- 水道水以外は使用しないでください。カビや雑菌の繁殖、異臭の原因になります。
- 本製品はアロマオイル/アロマウォーター非対応です。
- 運転中にフタを開けないでください。
- 運転中に本体を移動させないでください。
- 噴霧しない際はタンクから水を捨ててください。
- タンクに指定された容量(1100ml)以上の水を入れないでください。
- 保管時は必ずよく乾燥させてください。
- 本来の目的以外に使用しないでください。
- その他、異常を感じたら使用を中止し販売店または弊社へご連絡ください。

使用上のご注意

給水について

- 噴霧するときだけ給水するようにしてください。
- 給水時、清掃時などは必ず電源を切ってください。
- 給水の際はタンクから水が溢れないようにゆっくりと給水してください。
- タンクの最大容量(1100ml)よりも水を入れないでください。
- アロマオイル、アロマウォーターは非対応です。使用しないでください。

設置に関して

- 水平な床の上や安定したテーブルの上に設置してください。
- 製品が転倒するとタンクの水がこぼれる可能性があります。安定した場所で使用してください。
- 防水処理のされていない木製家具などの上に直接置かないでください。
- 噴霧する前、及び本体を移動させる時は水受けを確認し、水が溜まっている場合は水受けの水を捨ててください。

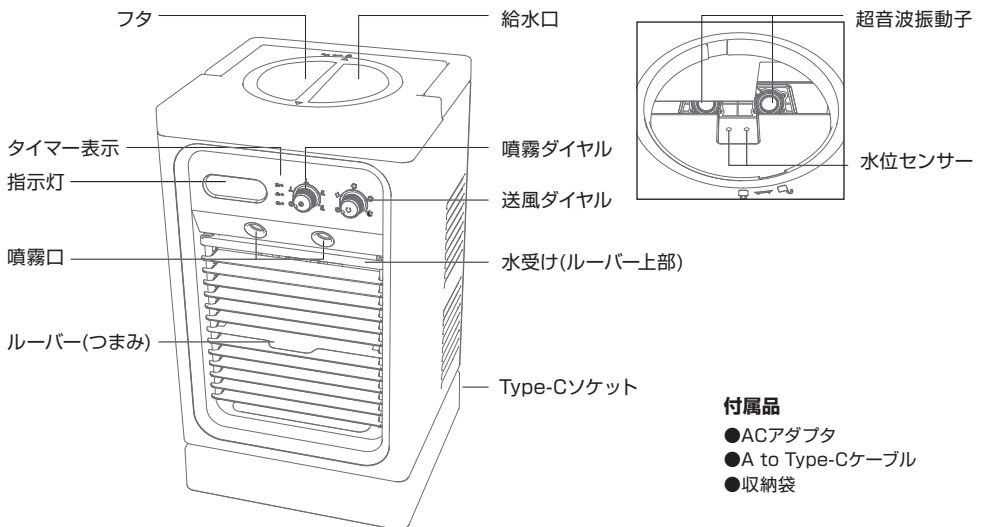
お手入れ / 保管について

- 噴霧するときだけ水を入れて頂き、ご使用後は必ずタンク内の水を全て捨てて頂くようお願いいたします。
- 使用後は水受けに溜まった水を捨ててください。
- ケーブルを外す際は、必ずプラグを持って外してください。
- 長時間使用しない場合は、水気を取り、よく乾燥させた上で清潔で湿気の少ない場所に保管してください。
- 定期的にお手入れをしてください。

その他

- 水を入れた状態で持ち運ぶ際は、必ず給水口のフタがロックされていることを確認してください。
- 噴霧量、動作時間は使用状況や使用環境により異なります。
- ルーバーに無理な力を加えないでください。
- ミストを精密機器や電化製品などに直接かけない、濡らさないように注意してください。
- 噴霧量、動作時間は使用状況や使用環境により異なります。

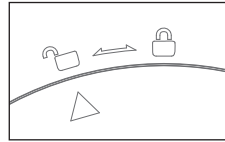
各部の名称



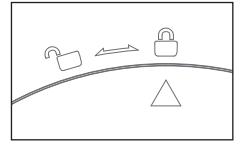
使用方法

給水する

- 給水口のフタをロック解除の位置まで回し、フタを開けて給水してください。
- フタを戻し、ロックの位置まで回してください。



ロック解除



ロック



注意

- 給水は本体からケーブルを抜いた状態でおこなってください。
- 噴霧しない場合はタンクに水を入れしないでください。

スタンバイモードにする

付属のA to Type-CケーブルのUSBプラグを付属のACアダプタのUSBポート(2.4A)に接続してください。もう一方のプラグを本体のType-Cソケットに接続してください。Type-Cソケット横のLEDが緑に点灯すると、指示灯が5回点滅し、スタンバイモードになります。

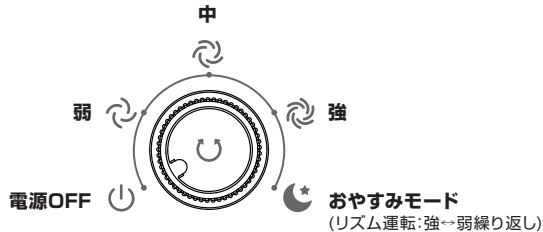


注意

- 付属のACアダプタ以外のものを使用する場合は、必ず5V/2A以上の出力ができるUSBポートに接続してください。
- 付属のACアダプタは2ポートありますが、必ず2.4Aのポートをご使用ください。1Aのポートに接続した場合、動作が不安定になる場合があります。

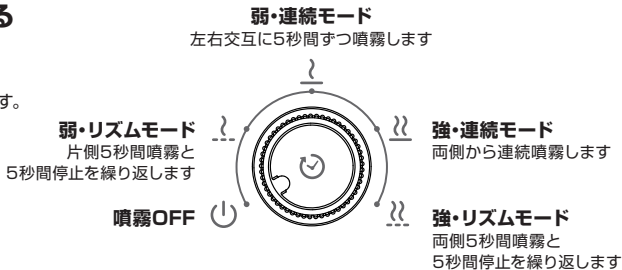
送風を開始する

送風ダイヤルを回すと電源が入り、送風が開始されます。4つのモードがあります。



噴霧を開始する

噴霧ダイヤルを回すと噴霧が開始されます。4つのモードがあります。

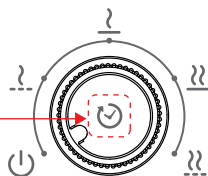


注意

- 噴霧のみの動作はできません。噴霧を開始するには送風されている必要があります。
- 噴霧前に水受けに水が溜まっていないことを確認してください。
- 水受けに水が溜まった場合はルーバーのつまみ部分を持って手前に引き出し、溜まった水を捨ててください。
- 使用後は必ずタンクに残った水を捨ててください。

切タイマー設定する

噴霧ダイヤルを押すことで、
切タイマーを設定することができます。
噴霧ボタンを押す回数で切タイマー設定の時間が変わります。
切タイマーは2,4,6時間で設定できます。
設定した時間が経過すると自動的に噴霧と送風を停止します。

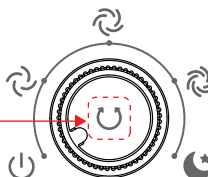


首振り機能を使用する

送風ダイヤルを押すことで
首振りを開始します。

通電後、最初に首振りボタンを押したときは
下記の動作(イニシャライズ)を行います。

- 正面から見て左側に首振りを開始
- 最も左側に首を振った位置で約8秒間停止
- 通常通り首振り開始



再度送風ダイヤルを押すとダイヤルを押した位置で首振りを停止します。
電源をOFF(送風ダイヤルOFF)にすると自動的に正面を向いて停止します。(原点復帰)

注意 ●首振りは手動で行わないでください。破損する恐れがあります。

上下風向を調整する

ルーバーのつまみ部分を上下させることで上下風向の調整ができます。

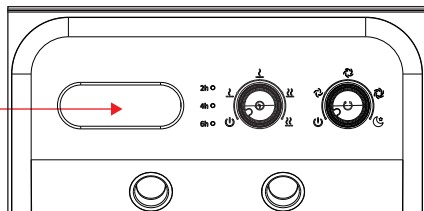
注意 ●首振りを停止してから上下風向調整を行ってください。

水不足検知機能

タンクの水が不足すると、指示灯が点灯し、
噴霧を停止します。
送風は継続します。

下記のいずれかで水不足の指示灯は消灯します。

- 給水する
- 噴霧をOFFにする
- 電源を切る(送風ダイヤルOFF)



切り忘れ防止機能

運転を開始してから約8時間経過すると自動的に全ての運転を停止します。

噴霧量と使用可能時間の目安

各噴霧モードの噴霧量及び1100ml消費時間は以下の表の通りです。
ご使用になるモードに応じて適切な量を給水してください。

	1時間あたりの目安噴霧量(約)	1100ml目安消費時間(約)
弱・リズムモード	50ml	22時間
弱・連続モード	130ml	8.5時間
強・連続モード	200ml	5.5時間
強・リズムモード	100ml	11時間



注意

- 噴霧量、消費時間は使用環境により異なる場合があります。
- 上記を参考にして、タイマー設定時など可能な限りタンク内に水が残ったまま放置されないように注意してください。
- 噴霧口には触れないでください。

お手入れ方法

清掃する



注意

- 清掃時は必ず電源をOFFにし、本体からケーブルを抜いてください。
- ルーバーを取り外した状態で動作させないでください。清掃後は必ず元に戻してください。
- タンク清掃時、超音波振動子(噴霧口の裏)に触れないでください。
- 残った水が完全に抜けない場合は、乾いたタオルなどをタンクに入れて水を染み込ませてください。

タンク

- タンク内に残った水を背面、もしくは側面から捨ててください。
- 乾いた柔らかい布やブラシを用いて、汚れや水垢を取り除いてください。

ルーバー

- ルーバーのつまみ部分を持って手前に引き出し、ルーバーを取り外してください。
- 水受け部分の水を捨ててください。
- 柔らかい布などを用いて汚れや水垢を取り除いてください。

羽根

- ルーバーを取り外し、お湯または水を含ませた布を固く絞った、柔らかい布で拭いてください。
※羽根は取り外すことができません。

保管する

- 清掃後、風通しの良い場所に置き、よく乾燥させてください。
- 乾燥後、清潔で湿気の少ない場所に保管してください。

こんなときは…

こんなとき（症状）	こうする（処置）
風量を上げると指示灯が点灯/点滅を繰り返し、動作が不安定になる。	●5V/2A以上の出力が可能なUSBポートに接続しているか確認してください。
噴霧しない。	●水が入っているか確認してください。 ●送風ダイヤルがOFFになっていないことを確認してください。
電源が切れない。	●送風ダイヤルがOFFになっていることを確認してください。
噴霧口から水が染み出し、水受けから水が溢れている。	●噴霧しない時はタンクの水を空にしてください。
噴霧が極端に少なくなり、指示灯が高速点滅する。	●水量が少なくなり、水位計の部分にわずかに水が残っている可能性があります。水位計上の水がなくなると指示灯が完全に点灯します。

仕様

商品名	Qurra 冷風扇 ヒヤミストスリー
型番	3R-TCF07
サイズ	約175×175×305mm
重量	約1.75kg
入力電圧/電流	5.0V/2.0A
水タンク容量	約1100ml
付属品	ACアダプタ、A to Type-Cケーブル、収納袋

AC アダプタ仕様

型番	3R-AC224
定格入力	100-240V 50/60Hz
定格出力	5V 2.4A(2ポート合計)
USBポート数	2ポート
サイズ	約32×41×27mm (プラグを含めて58mm)
重量	約39g
適応機種	iPhone、iPod、iPad、スマートフォン、タブレット、USBデバイス機器その他

※定格出力2.4Aを超える接続は、本製品ならびに接続する機器の故障の原因となります。

サポートおよび企業情報

製品保証：ご購入日から1年間

※注文確認メール、あるいは店頭購入の場合は販売店の納品書やレシートなど、購入日がわかる書面の保管をお願い致します。

製品に関するお問い合わせ先

※下記お問い合わせ窓口もしくは販売店へお問い合わせください。



product-support@3rrr-hd.jp



092-260-3033

FAX 092-260-8506



スリーアール

スリーアール株式会社

〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目8-30 2階

<https://3rrr-hd.jp/>