



## 冷風扇 いつもミスト



このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。安全にご使用いただくためにも本取扱説明書を必ずお読みになり、内容を理解してからご使用ください。また、本取扱説明書はいつでもご覧になれる場所に大切に保管してください。本取扱説明書の内容の一部もしくは全部を無断で複写、転載することはおやめください。

- ※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。

## 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。
- ホコリや粉塵など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、やけどの原因になります。
- コードを束ねたまま使用しないでください。
- お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電源プラグは根元まで確実に挿し込んでください。
- 電源プラグの刃および刃の取付面のほこりなどは定期的に乾いた布で拭き取ってください。
- 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。
- 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。本体を転倒させると水がこぼれ、故障の原因になります。
- 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。
- 運転中に本体を移動させないでください。
- 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

- 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。
- タンク内の送風口に水が入らないように注意してください。
- タンクのMaxライン(1000ml)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。

### 設置について

- 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。

## 噴霧について

- 噴霧量及び噴霧時間は使用環境やタンクの水量により異なります。  
※ 水量が減ると噴霧量が少なくなります。

## お手入れ/保管について

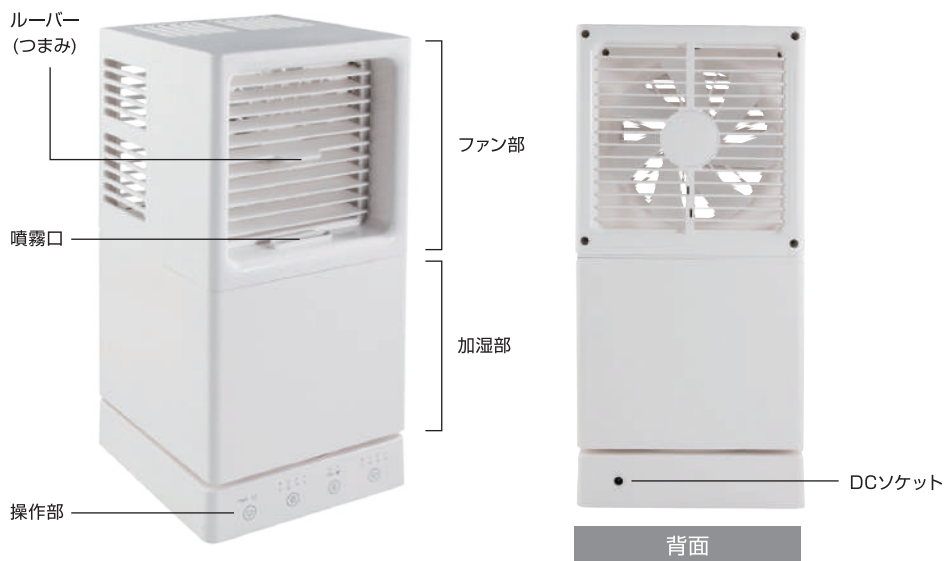
- コードを外す際は、必ずプラグを持って外してください。
- 排水の際は指定された方向からのみ排水してください。誤った方向から排水するとタンク内の送風口から内部に水が入り、故障の原因になります。
- 長期間使用しない場合は、水気を取り、よく乾燥させた上で清潔な湿気の少ない場所に保管してください。
- 定期的にお手入れをしてください。

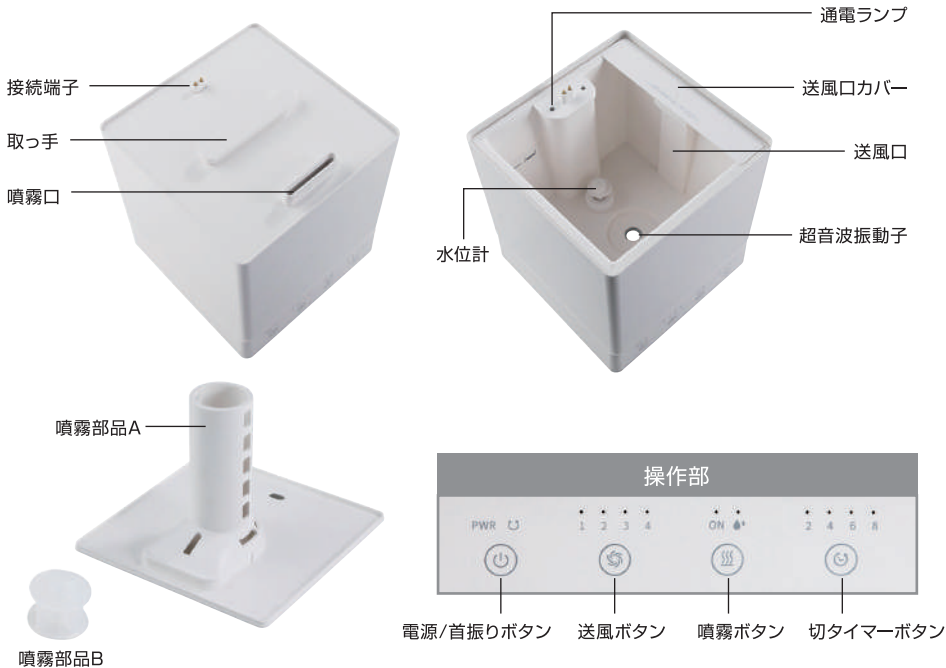


## その他

- 持ち運びの際は加湿部を両手で持ってから持ち運んでください。
- 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。

## 各部の名称





付属品 ACアダプタ

## 使用方法

### 給水する

片手で加湿部を押さえ、もう一方の手でファン部前面の上側を持ち上げ、ファン部を取り外します。

加湿部の取っ手を持ってフタを開けてください。

Max ライン(1000ml)を超えないように、給水してください。

フタを戻し、ファン部を取り付けてください。

### ⚠ 注意

- 給水は本体の電源を切り、コードを抜いた状態でおこなってください。
- 送風口から水が入らないように注意してください。
- ファン部を取り付ける際は向きに注意してください。
- 接続端子は鋭利になっていますので、怪我をしないように注意してください。
- 仕様上、ファン部と加湿部の間に隙間が生じる場合がありますが不良ではございません。



## 電源を入れる



付属のACアダプタの電源プラグをコンセントに挿し込みます。  
DCプラグを本体背面のDCソケットに挿し込みます。  
電源/首振りボタンを短押しすると電源が入り、送風を開始します。



### 注意

- 電源を入れた状態でファン部と加湿部を分離させないでください。
- 一度電源を切ると各設定が初期化されます。(風量:1 / 噴霧:なし / 切タイマー:なし)

## 送風モードを切り替える



送風ボタンを押す度に送風モードが4段階で切り替わります。  
(弱)1↔4(強)

## 噴霧モードを切り替える



噴霧ボタンを押すと噴霧がONになります。  
再度ボタンを押すと噴霧がOFFになります。



### 注意

- 噴霧のみの動作はできません。

## 切タイマー設定する



切タイマーボタンを押すと切タイマーの設定ができます。  
ボタンを押す度に設定時間が2時間、4時間、6時間、8時間と変わります。  
設定時間が経過すると運転を停止します。  
切タイマーランプは運転時間の経過とともに、表示が変わります。  
切タイマーを解除したいときは、切タイマーボタンを押して、ランプを消灯させてください。

## 首振り機能を使用する



電源/首振りボタンを長押しすると首振りを開始します。  
首振りを停止するには再度首振りボタンを長押ししてください。

通電後、最初に首振りを開始したときは下記の動作(イニシャライズ)を行います。

- 正面から見て右側に首振りを開始
- 最も右側に首を振った位置で約13秒間停止
- 通常通り首振り開始

再度電源/首振りボタンを長押しすると長押しした位置で首振りを停止します。  
電源を切ると自動的に正面を向いて停止します。(原点復帰)



### 注意

- 首振りを手動で行わないでください。破損の恐れがあります。

## 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** ●首振りをしていない状態で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噴霧ボタン上のランプ「💧」が点灯します。  
自動的に噴霧を停止します。  
送風は続きます。

下記のいずれかで操作部のランプは消灯します。

- 給水する
- 電源を切る

**!** **注意** ●タンクの水が少し残っている状態で自動的に噴霧を停止します。

## 切り忘れ防止機能

運転を開始してから約10時間経過すると自動的に電源が切れます。

## 電源を切る

電源/首振りボタンを短押しすると電源が切れます。

# お手入れ方法

## 清掃する

**!** **注意** ●清掃時は必ず電源を切り、本体からコードを抜いてください。

### タンク

- フタを開け、タンク内に残った水を排水方向の指示に従って捨ててください。
- フタに取り付けられている噴霧部品Aと噴霧部品Bは取り外し可能です。
- 乾いた柔らかい布を用いて、汚れや水垢を取り除いてください。  
※超音波振動子を傷つけないように注意してください。
- 清掃後はよく乾燥させてください。
- 噴霧部品を取り付ける際、噴霧部品Bの向きに注意してください。FACEUPと記載がある方が上側になるようにしてください。

「FACE UP」を上側に

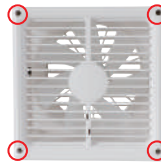


### ルーバー

- 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

- プラスチックドライバーでファン部の背面から4本のネジを外します。
- 背面部分を取り外します。
- 羽根やファン部を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。  
※羽根を取り外すことはできません。  
※羽根やファン部は水洗いができません。
- 清掃後はよく乾燥させてください。
- 取り外した逆の手順で背面部分を取り付け、ネジを締めてください。



4本のネジを外す



背面部分を取り外す



羽根部分を柔らかい布で拭く

## 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）
噴霧しない。	<ul style="list-style-type: none"><li>●水が入っているか確認してください。</li><li>●噴霧がONになっているか確認してください。</li><li>●ファン部を接続しているか確認してください。</li></ul>
噴霧量が少ない。	<ul style="list-style-type: none"><li>●水量を確認してください。</li><li>●Maxラインを超えたり、水量が減ったりすると噴霧量が少なくなります。</li></ul>

## 仕様

---

商品名 Qurra 冷風扇いつもミスト

---

型番 3R-TCF08

---

サイズ 約 170×170×355mm

---

重量 約 2kg

---

入力電圧 / 電流 24V/1.1A

---

最大噴霧量 約 170ml/h

---

## AC アダプタ仕様

---

定格入力 100V 50/60Hz 1A

---

定格出力 24V/1.5A

---



## 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。

※製品の不具合によるお問い合わせにつきましては、内容確認のため画像が必要な場合があります。メールでお問い合わせいただけますとスムーズです。

#### MAIL

**product-support@3rrr-hd.jp**

**TEL: 092-260-3033**

**FAX: 092-260-8506**



**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/>

第1版 2023.4.13