

DC扇風機 + サークュレーター

心地よい風を部屋の隅々までお届け
家族に寄り添う扇風機

デュアルモード

左右で風量を変えられる
デュアルモード搭載

左右で異なる風量を設定して、2種類の風の強さを同時に使うことができます。

お好み・環境に合わせて快適に

お部屋の場所によって感じる風の強さを変えたい方、手前と奥で風の感じ方が違う間取りなどにオススメです。

お部屋の場所によって感じる風の強さを変えたい方、手前と奥で風の感じ方が違う間取りなどにオススメです。



3D立体首振り

風向きは自由自在の「3Dターン」

上下に約100°、左右に約90°の範囲で立体的に首を振る3Dターン。サーキュレーターとしても使用でき、お部屋の空気をかき回し効率よく循環します。

3D

上下 100°

左右 90°

真上までカバー

ワイド首振り

冷たい空気

暖かい空気

DCモーター

風量は9段階で調節可能

静音 11dB

消費電力 最大 19W

電気代 0.6円 (1時間あたり)

風量1

そよ風のようなやさしい風

風量9

42m³/min

パワフルな送風

ゼンケンDCファン2 ZEF-DC2

注文番号 141658

本体価格 **29,800円** (税込32,780円)

●型式名/ZEF-DC2 ●定格電圧/AC100V(50/60Hz) ●消費電力/1.7W~19W ●本体寸法(約)/幅35×奥行35×高さ72~95cm ●羽根径・羽根数/(約)径30cm・8枚 ●重量(約)/4.8kg ●材質/[本体]ABS樹脂[羽根]ABS樹脂[アース端子]ABS樹脂 ●設置場所/9段階 ●運転モード/クール(左右異なる風量に設定) ●首振り角度/上下(10°・40°・100°)・左右(30°・60°・90°) ●切タイマー/1・2・4・8時間(ON/OFF同時使用可) ●安全装置/チャイルドロック ●マイナスイオン発生装置(約3000万/cm) ●電源コードの長さ(約)/1.6m ●1時間あたりの電気代/最高運転時(19W)約0.6円 ●付属品/リモコン・リモコンホルダー ●1年間保証 ●中国製

※1 風量最小運転時(自社試験) ※2 最高運転時(風量9、首振り上下左右) ※3 最高運転時の風量

- デュアルモード
- 3D立体首振り
- DCモーター
- 風量9段階
- クイックターン
- 切タイマー(1・2・4・8時間)
- 高さ調節(72~95cm)
- チャイルドロック
- マイナスイオン機能
- リモコン付

マイクロナノバブルシャワーヘッド

お風呂用浄水器で髪・肌を美しく



話題の「**マイクロナノバブル**」×「**浄水**」なら
汚れをしっかりと落とすのに髪と肌を痛めない

「マイクロナノバブル」とは?

直径 0.1mm 以下の気泡のこと。

毛穴 約100~300µm

マイクロバブル 約1~100µm

ナノバブル 約1µm以下

洗浄

毛穴に入った汚れまでスッキリ洗い流す

毛穴よりさらに小さいマイクロナノバブルが、毛穴やシワの奥まで入り込み、気になる皮脂や皮膚の汚れ、ファンデーション等を効果的に洗い流します。

保湿

肌の奥まで浸透し、お肌しっとり

人の肌は入浴後ほとんど乾燥しています。そこでマイクロナノバブル1肌の奥まで浸透するので通常のシャワーより乾燥を防ぎ、みずみずしい潤い肌へ導きます。

30分後の肌の水分保持率(%)

ピュアストリーム・ミスト(ストリートモード)	100.0
ピュアストリーム・ミスト(ストリートモード)	97.0
ノーモーションシャワーヘッド	92.9

浄水

髪・肌をいたまず健やかに

水道水中の残留塩素が髪や肌をつくるタンパク質にダメージを与えます。塩素をカットした浄水なら髪や肌を健康な状態に保ち、枝毛や切れ毛、乾燥肌といったトラブルを予防します。

業界トップクラスのマイクロバブル発生量!

ストリートモード

マイクロナノバブル 7,500万個

ミストモード

マイクロナノバブル 1.8億個

1日の目安 100円

浄水能力 18,000円

カートリッジ交換 6ヶ月

毛穴までしっかり洗い流します

ミスト水流のやさしい肌あたりで洗顔にも

ピュアストリーム・ミスト CF-18

※カートリッジ1個付き

注文番号 141691

本体価格 **18,000円** (税込19,800円)

交換用カートリッジ(2個組) C-CF-18

注文番号 141704

本体価格 **6,600円** (税込7,260円)

衣類乾燥機能付 除菌・消臭サーキュレーター

部屋干しの気になるニオイを低減

除菌

消臭

防カビ

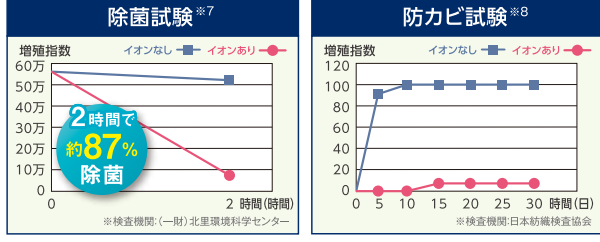
防ダニ

放出量 世界トップクラス!*

マイナスイオン 約2,000万個/cm

イオンの力で除菌・消臭

臭いの原因になる成分^{※2}を消臭し、浮遊菌などを除菌します。また、部屋干しで発生しやすい衣類のカビ^{※3}を抑制します。



除菌 消臭 × 温風

オールシーズン対応

部屋干し時間を約1/3に短縮!

丸みを帯びたモーターデザイン

いつも清潔にしておきたいおさまの服やタオルにも

送風 空気の循環に、1年中大活躍

夏は涼しく

エアコンとの併用で、室温を均一に冷房効果を高めます。「除菌・消臭」機能で梅雨時期の部屋干しをサポート。

冬は暖かく

最大1,200Wの温風機能を搭載。温風なので、暖かい空気を冷やすことなく循環させ、足元まで快適に。

- 除菌・消臭^{※1}
- 風量 4段階切替
- 温風 2段階切替
- 左右自動首振り
- 切タイマー 1・2・4時間
- 薄型 リモコン付

ionissimo 村田製作所製 イオン発生モジュール(イオニオン)搭載^{※4}

除菌・消臭サーキュレーター ピュアドライ ZCL-1200

注文番号 141666

本体価格 **15,000円** (税込16,500円)

●型式名/ZCL-1200 ●定格電圧/AC100V(50/60Hz) ●消費電力/[送風モード時]140W(温風(弱)モード時)300W(温風(強)モード時)1200W ●本体寸法(約)/幅28×奥行22.2×高さ41.2cm ●重量(約)/3.3kg ●材質/[本体]ABS樹脂[羽根]PA樹脂[ガラスファイバー(前面/パネル)]PBT樹脂[ガラスファイバー] ●風量調節/4段階(弱・中・強・ターボ) ●温風モード使用時は1段階(中) ●温風調節/2段階(弱:800W・強:1200W) ●オフタイマー/1・2・4時間 ●首振り角度/左右(自動:約80°)・上下(手動:4段階:0°・35°・65°・90°) ●羽根径・羽根数/(約)径22cm・4枚 ●安全装置/転倒時自動電源オフ・サーモスタット・温度ヒューズ ●除菌・消臭機能(ON/OFF可) ●電源コードの長さ(約)/1.6m ●1時間あたりの電気代/[送風モード時]約1.2円(温風(弱)モード時)約2.4円(温風(強)モード時)約37.2円 ●付属品/リモコン ●1年間保証 ●中国製

※1 すべての菌やウイルスに対する効果を保障するものではありません。 ※2 アンモニウム、酸化水素 ※3 JIS Z 29111準拠 ※4 「イオニオン」は株式会社村田製作所の登録商標です。 ※5 試験条件:部屋の広さ10畳相当、外気温20℃、湿度27%、温風(強運転、風量・中運転、衣類の量700g相当(シャツ3枚、タオル4枚))における当社試験結果。 ※6 2019年4月現在(メーカー調べ) ※7 (一財)北里環境科学センターにて25m³(約6畳)密閉空間で効果を測定したものであり、実使用空間での実証効果ではありません。 試験条件: 温風(強運転、風量・中運転、イオニオン稼働、送風運転(風量)中でイオン発生運転時の除菌率は98%です。 ※8 イオニオンユニットでの機能試験結果です。特定条件下による機能効果であり実使用空間での実証効果ではありません。

電磁波低減 ヘアケアドライヤー

髪と頭皮をやさしくケア / 電磁波を低減するドライヤー

ヘアケアドライヤーは低温風と遠赤外線により髪や頭皮を傷めません。それだけでなくしっとり艶のある髪にまとまります。さらに気になる電磁波を大幅に抑えながら、大風量により髪をすばやく乾かします。毎日使うものだからこそ髪とからだにやさしいドライヤーを。

1 髪と頭皮にやさしい低温風

60℃の低温風により、髪のキューティクルと頭皮への負担を軽減。髪をやさしく乾かすことが可能です。

2 大風量と遠赤外線ですばやく乾かす

1.9m³/分の直進性ある温風と遠赤外線の相乗効果により、低温風でもすばやく乾かせます。

専用収納袋付き!

材質:ポリエステル

マイナスイオン

スイッチ

TURBO 強風乾燥

SET 遠赤外線

COOL 冷風

吸気口カバー

取り外し可能でお手入れラクラク

掃除ブラシ付き

断線防止コード

屈曲低減構造でコード強度アップ

YouTubeの動画はこちら

温風の温度で髪へのダメージがわかります

60℃のメリット

たんぱく質の熱変性が起こらない温度のため、髪を傷めません。

遠赤外線^{※2}とマイナスイオンの相乗効果で、髪のうるおいを保ちながら髪の内側から乾かします。

遠赤外線 + 低温風

内側から温める

水分をキープ

60℃の低温風とマイナスイオンがうるおいをキープ

高温風

高温でたんぱく質が変性

水分が逃げやすくなる

キューティクルにダメージ

電磁波低減

電流の向きが異なるヒーター線を交互に配置。発生する電磁波(磁界)を相殺することで、電磁波(磁界)の大幅低減を実現しました。^{※1}

測定値でわかる安心感

[電磁波低減ドライヤー] 約2.1mG

[一般のドライヤー] 約31.9mG

※測定条件: 吹き出し口から10cmの距離(自社試験) 単位:mG(ミリガウス)

WHO(世界保健機関)の国際がん研究機関では、ELF(極低周波)電磁場について4mG以上で小児白血球の割合に低下を公表し、発がんリスクを「人体への発がん可能性有り」と分類しています。

※1 境界測定値: 吹き出し口から10cmの距離における磁界を測定(一般財団法人 日本品質保証機構(JQA)試験結果) ※2 遠赤外線放射試験結果(国立台湾工務研究發展中心調査) ※電磁波の人体に与える影響については、現時点では公的機関において疫学的に証明されていません。

電磁波低減^{※1}ヘアケアドライヤー

ZD-750P(ピンク)

注文番号 141674

ZD-750W(ホワイト)

注文番号 141682

本体価格 **16,800円** (税込18,480円)

60℃低温風

遠赤外線

1.9m³/分大風量

低電磁波

●型式名/ZD-750P(ピンク)・ZD-750W(ホワイト) ●定格電圧/AC100V(50/60Hz) ●消費電力/750W ●本体寸法(約)/幅8.4cm×奥行20.6cm×高さ4.8cm ●重量(約)/525g(ズル付含む) ●材質/[本体]ABS樹脂[スリッパIC樹脂] ●ナイロン繊維1.5m³/分 ●送風温度(約)/TURBO:60℃・SET:55℃(測定距離10cm) ●付品/安全差込プラグ・ユーザーマニュアル ●マイナスイオン機能 ●電源コードの長さ(約)/1.7m ●付属品/セットノズル、掃除用ブラシ ●1年間保証 ●中国製