



DRYFAN

浴室暖房・換気・乾燥機

# ドライファン 使いかたレシピ

## わが家にぴったりの「ドライファン」はどのタイプ？

★下記のチェックリストから、当てはまる項目をお選びください。

- |                | A*                                   | B*                                      |
|----------------|--------------------------------------|---|
| ① システムバスのサイズが  | <input type="checkbox"/> 1坪(1616サイズ) | <input type="checkbox"/> 1.25坪(1620サイズ) |
| ② システムバスに窓が    | <input type="checkbox"/> ない          | <input type="checkbox"/> ある             |
| ③ 予備暖房のタイミングは  | <input type="checkbox"/> 入浴10分前にON   | <input type="checkbox"/> 忘れそう・服を脱ぐ前にON  |
| ④ 1日あたりの洗濯物の量は | <input type="checkbox"/> 少ない         | <input type="checkbox"/> 多い・数回洗濯する      |
| ⑤ 重視するのは       | <input type="checkbox"/> 購入時のコスト     | <input type="checkbox"/> より高い性能         |

Aが多い方は…100V DRYFAN Bが多い方は…200V DRYFAN

※①②どちらもAに当てはまる方は、100Vをおすすめします。 ※①または②がBに当てはまる方は、200Vをおすすめします。

さらに…

浴室のカビが気になる方は、「プラズマクラスター技術搭載」の機種がおすすめです。

詳しくは商品カタログをご覧ください。



### よくあるご質問・・・

Q1 ①浴室乾燥機は何年使えますか？ ②取り替えできますか？

A1 ①弊社の浴室乾燥機の設計上の標準使用期間は10年です。設計上の標準使用期間とは、運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用できる標準的な期間です。設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保障するものでもありません。

②お取り替えは、弊社修理受付窓口でも承っております。弊社ではお取り替え専用機もご用意しておりますので、ご検討の際は、下記窓口までご連絡ください。

●マックス修理受付窓口：(マックスエンジニアリングサービス株式会社 内) フリーダイヤル 0120-011-408

Q2 我が家のお風呂にも後付けできますか？

A2 ユニットバスの場合、浴室の形状や天井裏の配管など、設置条件を満たした浴室であれば設置することができます。

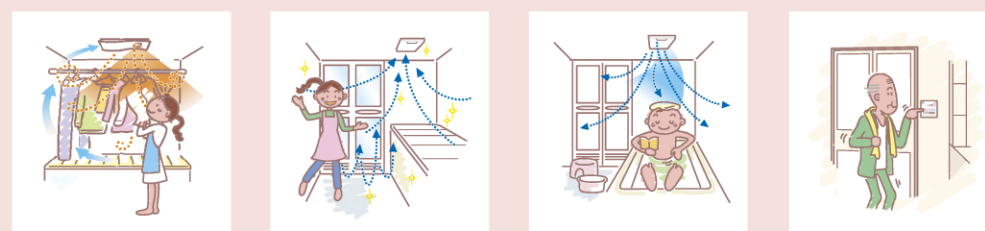
運転性能を落とさず長くお使いいただくために・・・

### 月に1度、お手入れしましょう!!

- ① フィルターのホコリ等を、掃除機で吸い取る。
- ② 汚れが目立ってきたら、中性洗剤を薄めたぬるま湯に浸して、スポンジ等でやさしく洗う。
- ③ ぬるま湯に浸してかたく絞った布で、フロントパネルの汚れを良く拭き取る。



写真はMR-111H-CX 設置時のイメージです。



## 浴室暖房乾燥機トップシェアを誇る「ドライファン」が健康で快適なバスライフをご提案します。



マックス住宅設備機器公式ウェブマガジン「DRYFAN Times」

●意外と知らない便利な知識など、公式ならではの記事をラインナップ!!



「浴室暖房乾燥機「ドライファン」専用サイト」

●リモコンの二次元コードからも入れるサイト!! ドライファンのことは、こちらから・・・



「マックス住宅設備機器公式サポートチャットボット」

●住宅設備機器に関するご質問にチャット形式でお答えします!!



### 経年劣化に係る安全上のご注意

- 製品には「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」の表示をしております。
- 製品の設計上の標準使用期間は10年です。
- 10年を超えてご使用されますと、経年劣化による発火、けが等の事故に至るおそれがありますのでご注意ください。

### ご注意

- 乾燥および暖房効果は、外気温度およびシステムバス構造(壁・床材・広さ)により異なります。 ●傾斜した天井には取付けできません。
- 本商品は住宅用です。業務用途では使用できません。 ●温泉の浴室やプール等では使用しないでください。
- 浴室暖房・換気・乾燥機の取付けに関わるご注意
- 状況によっては設置できない場合がありますので、事前に下記までご相談ください。
- 破損等により部品購入をされる際は、型番・価格を弊社営業担当にご確認の上、ご注文ください。

●商品改良等の理由で、予告なしに仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。 ●カタログ商品の色は、印刷物ですと実際とは多少異なります。 ●補修用性能部品の最低保有期間は、製造中止後10年です。

●掲載商品は医療用具でなく、疾病の予防・治療等の効果を保障するものではありません。詳しい内容は、取扱店または弊社営業部へお問い合わせください。

## MAX マックス株式会社

本社：〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8112(代)  
■東京：TEL.(03)3669-8123(代) ■大阪：TEL.(06)6444-2079(代)  
■名古屋：TEL.(052)918-8622(代) ■福岡：TEL.(092)411-5418(代)  
■仙台：TEL.(022)236-4122(代)

●ホームページアドレス <https://www.max-ltd.co.jp>



この印刷物は、再生紙を使用しています。JK9104AN T2109

●お問い合わせは……

### ご愛用実績690万台突破の高信頼性

※1:2020年度 電気式浴室暖房乾燥機市場 販売数量ベース OEM製品含む 株式会社矢野経済研究所調べ 2021年7月現在 ※本調査結果は、定性的な調査・分析手法による推計である。

※2:当社調べ(2021年4月現在)







◀ DRYFANの使い方  
動画をどうぞ紹介!!

月と自然気象

お困りごと



1 年配者のヒートショックが怖い  
2 窓を開けて換気したくない  
3 洗濯物を外に干したくない  
4 浴室にカビが繁殖しやすい  
5 入浴中や風呂掃除の時に暑い  
6 気まぐれ天気で洗濯物が干しづらい  
7 冬場の一番風呂が寒い

花粉の多い春は...

衣類乾燥 で部屋干し → 浴室干しにチェンジ!!

【浴室干し】なら...  
●お部屋のスペースを奪いません。

上手な乾かし方



シチュエーションに合わせて、賢く使いこなしましょう!!

4時間運転した時のランニングコストは 約127円

4人家族なら...標準モード  
約5kgの洗濯物が  
4時間程度で乾かせます。

7時間運転した時のランニングコストは 約19.9円

1人暮らしなら...エコモード  
約2kgの洗濯物が  
ゆっくり7時間で節約乾燥。

雨の日の帰宅後は...  
濡れてしまった上着や傘、靴を  
ササッと乾かして快適に。

5時間運転した時のランニングコストは 約156円

夜は...静音モード  
翌朝までに乾かしたい  
お子さまの体操着や  
アルバイトの制服も、  
5kg程度を約5時間で  
静かに乾燥できます。



【衣類乾燥ランニングコストの測定条件】  
●浴室：1.6m×1.6m×2.1mサイズのシステムバス(保温材あり)/お湯はりなし・フタあり ●浴室周辺温度：20℃/浴室周辺湿度：60%  
●乾燥時間：衣類の総重量が洗濯前の重量に戻るまで ●洗濯物は全自動洗濯機にて9分間脱水 ●浴室内は水滴のない乾燥状態 (マックス実験値)

ランニングコストは、電気代27円/kWhで算出。MR-111H-CXの電気代目安を参考に作成しています。

蒸し暑い夏は...

夏場の入浴には 涼風 を!!

お風呂掃除や、  
半身浴のおともにもぴったりです!!



■涼風[弱モード]  
1時間運転した時の  
ランニングコストは 約0.5円

お風呂掃除、入浴の後は 換気 で清潔に!!



カビは暖かく、湿度の高い場所を好みます。こまめな換気で湿度を下げ、カビの発生を抑制しましょう!! また、24時間換気 を運転させれば、常にクリーンな空気に入れ換えられます。

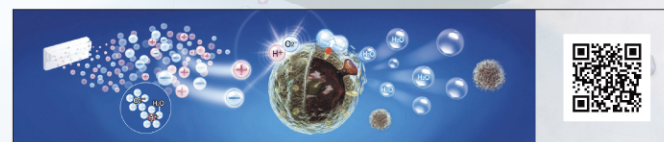
■24時間換気  
1ヶ月運転した時の  
ランニングコストは 約117円  
60h/m<sup>2</sup>・1ヵ月30日で試算

■換気[標準モード]  
3時間運転した時の  
ランニングコストは 約0.8円



さらに...  
「プラズマクラスター技術」で、  
浴室内の空気をより清潔に!!

プラズマクラスター技術搭載の電気式浴室乾燥機は、マックスだけ!!



「プラズマクラスター」技術に関する動画はこちら ▲

プラズマクラスターの濃度は機種により異なります。詳しくは商品カタログをご確認ください。  
プラズマクラスターロゴおよびプラズマクラスター、Plasmacluster はシャープ株式会社の登録商標です。

寒さが厳しい冬は...

予備暖房 で、怖いヒートショック対策をしましょう!!

救急車で運ばれた患者数から推計した入浴中の事故死者の数は、年間約19,000人。この数は、交通事故による死亡者の4倍以上にもなります。お年寄りや小さな子どもに起こりやすいヒートショック。居室と浴室の寒暖差を少なくすることで、リスクを低減することができます。

お湯はりと同じタイミングで 暖房 をON!!

お風呂に入る頃には浴室ポカポカ。



■暖房[入浴前モード]  
10分運転した時の  
ランニングコストは 約5.5円



出典：厚生労働科学研究費補助金 入浴関連事故の実態把握及び予防対策に関する研究 平成25年度 総括・分担研究報告書 交通局交通企画課「交通事故件数の訂正について」

ご使用者様から聞いた上手な使い方

冬場は入浴前に暖房をつけて、浴室の温度を上げるようにしています。

あまり寒くなくても浴室を暖めておくと、浴槽やシャワーの湯気を抑えられて、お掃除がしやすいですよ。

1. 家族全員が入浴後、浴槽・浴室を軽く掃除。並行して洗濯をしておきます。

2. 洗い終わったら、洗濯物を浴室に掛け、乾燥モードをセットします。(洗濯物の量によって乾燥時間を調整)

3. 朝までに洗濯物は乾き、浴室内も乾燥できて、一石二鳥です。

ハンガーに掛けて干せるので、洗濯機の乾燥よりシワが伸ばしやすいです。

赤ちゃんの沐浴に、暖房機能は必須です!

夏場のお風呂掃除は暑いので、涼風をつけて掃除しています。