



DRY FAN

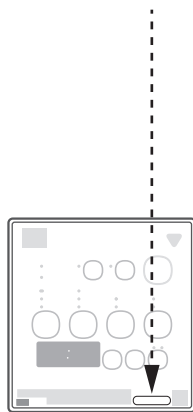
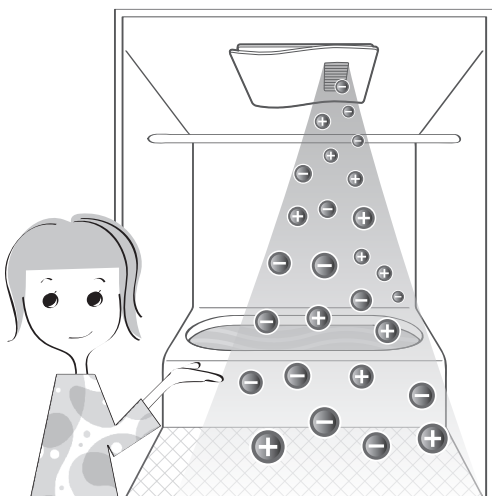
24時間換気機能付

# 浴室暖房・換気・乾燥機

品番

MR-111H-CX

お買い上げいただいた製品の品番は、リモコンの右下にも表示されています。



プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の浴室暖房・換気・乾燥機  
Plasmacluster は  
シャープ株式会社の登録商標です。

\*高濃度プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の浴室暖房・換気・乾燥機を  
1600×1600mmサイズの浴室に設置し、最大風量運転時に浴室の隅を含む、11点で測定した空中に吹き出される1cm<sup>3</sup>当たりのイオン個数の平均値の  
目安です。

このたびは浴室暖房・換気・乾燥機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書を必ずよく読み、十分に理解したうえで正しくご使用ください。9, 10 ページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。

- この取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる場所に、必ず保管しておいてください。
- 保証書は、記載してあるお買い上げ日・販売事業者名・保証内容などをよく確認し、大切に保管しておいてください。
- この取扱説明書を紛失された場合や、ご不明な点があれば、お買い求めの販売事業者または、当社にお問い合わせください。

本製品は、法定点検が必要な製品です。

**事故を防ぎ、安全に使うために、必ず  
所有者登録と法定点検をしましょう！**

所有者登録の方法については 36 ~ 37 ページをご覧ください。

**特定保守製品**

法定点検が必要な製品です。



**特定保守製品の  
登録と点検を**

**取扱説明書**

(お客さま用)

こんなことが  
できます

**3~4**  
ページ

使い方レシピ

**5~6**  
ページ

知っておいて  
いただきたいこと

**8**  
ページ

安全上の  
ご注意

**9~10**  
ページ

お手入れ  
のしかた

**30~31**  
ページ

故障かな？  
と思われたら

**32~33**  
ページ

電気代の目安

**35**  
ページ

10年後に  
点検！



# 特長



## 高濃度プラズマクラスター 25000 を搭載 生活に役立つ活用方法のご紹介！

プラズマクラスター 25000

### プラズマクラスター 25000 運転モード その1 クリーン換気

入浴後に「クリーン換気」を使用すればお掃除の手間も軽減し、キレイな浴室を保ちます。

#### 浮遊カビ菌除菌効果

頑固な黒カビ菌を除菌できます。

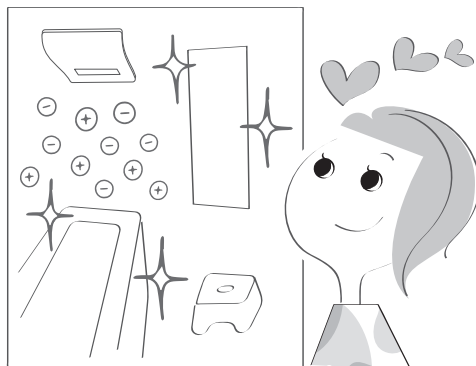
- 試験機関：(一財)石川県予防医学協会
- 報告書発行番号：第S2001692-001号
- 試験方法：浴室にネプライザー(噴霧装置)でカビ菌を浮遊させ、洗い場中央にエアーサンブラー(空気中の微生物捕集装置)を設置して捕集後、培養して菌数を測定。プラズマクラスター25000搭載機種を用いてクリーン運転(プラズマクラスターイオン循環)を行い、時間ごとの菌数を比較。
- 試験結果：自然放置に対して37分で99%の除菌効果を確認。  
※効果はご使用環境やご使用方法により異なります。



#### ピンクぬめり抑制効果

増殖スピードが早いピンクぬめりを抑制できます。

- 試験機関：(一財)日本食品分析センター
- 報告書発行番号：第20059216001-0101号
- 試験方法：浴室排水溝の位置に酵母(ピンクぬめり)を付着させた試験片を配置し、プラズマクラスター25000搭載機種を用いてクリーン運転(プラズマクラスターイオン循環)1時間を毎日繰り返しを行い、機器なしと菌数を比較。
- 試験結果：自然放置に対し4日目に99%以上の抑制効果を確認。  
※効果はご使用環境やご使用方法により異なります。



プラズマクラスター(图形) 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。

\*高濃度プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の浴室暖房・換気・乾燥機を1600×1600mmサイズの浴室に設置し、最大風量運転時に浴室の隅を含む、11点で測定した空中に吹き出される1cm<sup>3</sup>当たりのイオン個数の平均値の目安です。

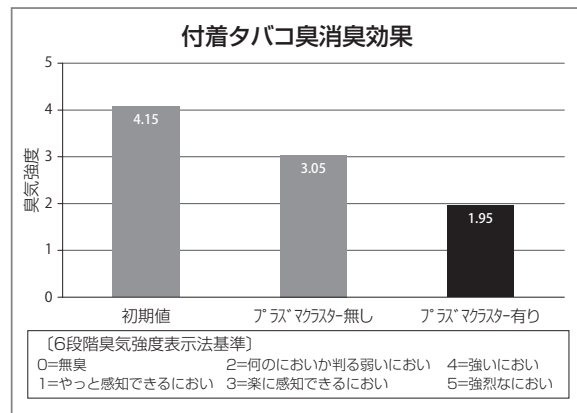
# プラズマクラスター25000 運転モード その2 衣類クリーン

「衣類クリーン」でお洋服をリフレッシュ !!!

## 付着タバコ臭消臭効果

プラズマクラスターイオンにより、  
付着タバコ臭を気にならないレベルまで  
消臭します。

- 試験機関：シャープ(株)
- 試験方法：タバコ臭を付着させた試験片で消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。
- 試験結果：プラズマクラスター25000搭載機種において、約60分後に  
気にならないレベルまで消臭。  
※ニオイの種類・強さ・対象物の素材などによって消臭効果は異なります。



## 静電気除去効果

プラズマクラスターイオンにより、  
衣類の静電気を抑えます

- 試験機関：シャープ(株)
- 試験方法：プラズマクラスター25000搭載機種を用いて5kVに帯電させた試験板を、0.5kVまで除電するのに要する時間を測定。
- 試験結果：約5秒後に0.5kVまで除電。  
※効果はご使用環境やご使用方法により異なります。



## 花粉付着抑制効果

外出前の衣類にプラズマクラスターイオンを放出させることで、静電気を抑えて、  
花粉などの粒子を寄せ付けにくくします。

- 試験機関：(一財)北里環境科学センター
- 報告書発行番号：北生発2020\_0389号
- 試験方法：2枚の試験布を4kVに帯電させ、1枚をプラズマクラスター25000搭載機種を用いてクリーン運転を1分間行い除電させる。試験布を配置したボックス内にスギ花粉を噴霧させ、試験布の花粉の付着数を比較。
- 試験結果：除電なしに対し花粉の付着を68%抑制。  
※効果はご使用環境やご使用方法により異なります。



マックス公式 YouTube

プラズマクラスターに関する情報はこちら→



# こんなことができます



寒い日もあったが  
ポカポカ 快適！

浴室をあたためる  
**暖房**

► P.16



暑い日も送風～  
爽やか 快適！

蒸し暑さを和らげる  
**涼風**

► P.24

衣類を乾かす  
**乾燥**

雨の日も安心  
ふわっと 快適！

► P.19, 20, 21, 22, 23

# 生活を快適にする暖房換気乾燥機

## 換気以外の 4大機能

### 衣類を整える 衣類クリーン

▶ P.18



見やすいボタンで  
操作もラクラク  
快適!



二次元コードから  
ドライファンサイトも  
見られる!



# 使いかたレシピ

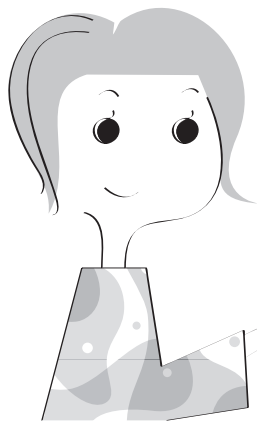
暖房換気乾燥機を上手に使おう

こちらから動画をご覧いただけます。➡



## レシピ1

お風呂に入る前に  
入浴前暖房で  
暖めて…



ポカポカあつたか

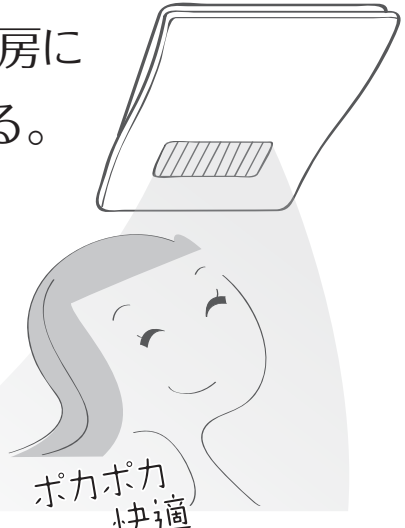
- 入浴前
- 入浴中

暖房

お風呂に入る時は  
やわらかい風の  
入浴中暖房に  
切り替える。

- 入浴前
- 入浴中

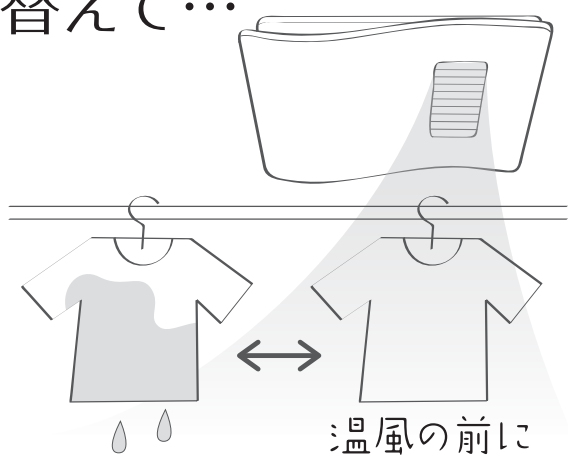
暖房



もっと知りたい!  
P.16へ

## レシピ2

衣類の乾燥中に  
衣類の場所を入れ  
替えて…



早く乾かす!  
上手に乾かす!!



もっと知りたい!  
P.19、20、21、22、23へ

## レシピ3

もっと知りたい!  
P.21へ

夜のお洗濯に…  
静音乾燥。

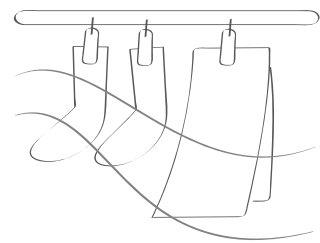


寝ている間に、  
仕上がる！

## レシピ4

もっと知りたい!  
P.22へ

少ない量なら…  
エコ乾燥。



ゆっくり乾かし、  
しっかり省エネ！

## レシピ5

もっと知りたい!  
P.24へ

夏場の入浴…  
暑いときは、涼風。



入浴が快適に！

## レシピ6

もっと知りたい!  
P.16, 24へ

浴室のお掃除…  
寒い時、暖房。暑い時、涼風。

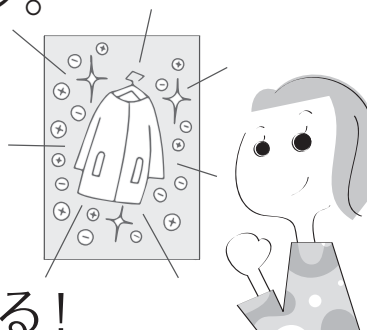


お掃除が快適に！

## レシピ7

もっと知りたい!  
P.18へ

洗いにくい衣類に…  
衣類クリーン。

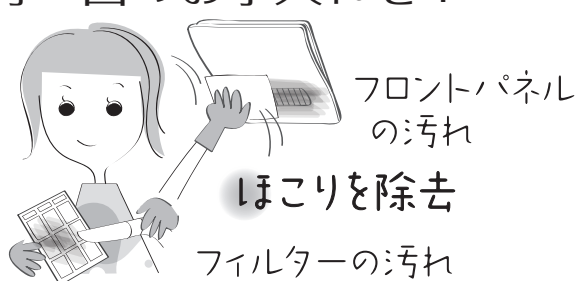


衣類を整える！

## プラスレシピ

もっと知りたい!  
P.30へ

長くお使いいただく  
ために…  
月一回のお手入れを！



フロントパネル  
の汚れ

ほこりを除去

フィルターの汚れ

# もくじ



プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>。  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

特長	1,2
こんなことができます	3,4
使いかたレシピ	5,6
もくじ	7
知っておいていただきたいこと	8
確認していただきたいこと	8
安全上のご注意(必ずお守りください)	9,10
各部の説明	11,12
各運転の空気の流れ	13
電源を入れたとき(停電から復帰したとき)	14
24時間換気を使う(24時間換気の設定と解除)	15
浴室を暖める(暖房)	16
暖房おすすめランプについて	17
衣類を整える(衣類クリーン)	18
衣類を乾かす(乾燥)	19~22
上手な衣類乾燥のしかた	23
浴室の蒸し暑さをやわらげる(涼風)	24
浴室を換気する(換気)	25,26
入タイマーについて(予約運転)	27
各設定を変更する	28
プラズマクラスターランプについて	29
点検ランプについて	29
フィルターお手入れ表示(FIL表示)について	30
お手入れのしかた	30,31
別売部品	31
故障かな?と思われたら	32,33
リセット操作	34
アフターサービスについて	34
仕様・電気代の目安	35
消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度について	36,37
保証書	裏表紙

# 知っておいていただきたいこと

## 結露水について



冬場など寒い時期の入浴中に換気をすると、暖房機本体内に結露が発生し本体から水滴が落ちる場合があります。故障ではありません。

入浴中の換気運転や24時間換気を一時停止してください。また、入浴前に乾燥または暖房運転を行い、浴室内と暖房機本体内を事前に暖めておくこともおすすめします。

それでも頻繁に結露水が落下する場合は、暖房機本体内部に結露水が溜まっている可能性があります。2時間以上乾燥運転を行い、内部を乾燥させてください。

入浴剤（特に粉末状のもの）などを使用した場合、暖房機本体が吸引して、入浴剤の成分がパネルやフィルターに付着し、色の付いた結露水が落下することがあります。故障ではありません。

入浴剤がパネルに付着した場合はぬれた布でよくふき取り、フィルターに付着した場合は軽く洗ってください。また、入浴剤を入れるときは、運転を停止（24時間換気運転は一時停止）させてください。



## ほこりの落下について



フィルターについたほこりやフィルターでは捕捉できない小さなほこりが暖房機本体内部に付着し、落下することがあります。故障ではありません。

フィルターのお手入れを行ってください。改善されない場合、暖房機本体内部にほこりが付着している可能性があります。

マックス 修理受付窓口 **0120-011-408** までご連絡ください。

※点検・清掃は有償となります。ご自身で分解、点検、清掃は行わないでください。

## 暖房効果について

浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節により暖房効果は異なります。

寒い時期は暖まりにくくなります。故障ではありません。

浴室が冷えきっているときは、入浴される約30分～1時間前から暖房することをおすすめします。

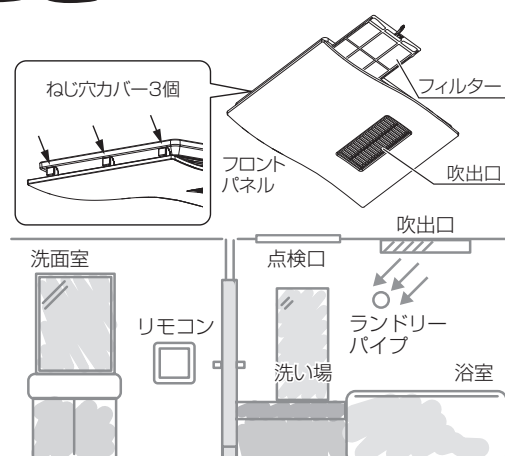
浴室乾燥について	浴室室内に溜まった水滴や、結露により発生した水滴は一部乾きにくい場合もあります。故障ではありません。
きしみ音について	フロントパネルが温度変化で膨張し、天井などとこすれて発生する音です。故障ではありません。
運転について	乾燥、暖房運転終了後、ファンが約10秒間まわり、停止します。ヒーター部冷却のための運転ですので、故障ではありません。
ヒーター入切音について	乾燥・暖房運転時には、浴室の温度により自動的にヒーターを入切します。「カチッ」と動作音がしますが故障ではありません。
調整運転について	浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを入れたとき、最初の運転ボタン操作で約120秒間の調整運転を行います。ファンが高速で回りますが異常ではありません。
エコ乾燥モードについて	送風と短時間の温風により、ゆっくりと衣類を乾燥させるモードです。温風は設定した時間の最後30分間のみ吹出し、それまでは温風が出ませんが異常ではありません。

## 確認していただきたいこと

製品が正しく取付けられているかを確認します。以下項目について確認してください。

- 点検口は設けられていますか。
- 吹出口からの風の吹出し方向が洗い場側に向いていますか。
- リモコンが浴室の外に取付けられていますか。
- フロントパネルにねじ穴カバー3個が取付けられていますか。
- 点検制度の説明を受け、所有者票の記入、登録はお済みですか。
- フィルターは取付けられており、抜き差しができますか。

上記項目について不具合がひとつでもあった場合は、お買い上げの販売事業者またはお取付けの専門業者へご相談ください。



# 安全上のご注意(必ずお守りください)

- ご使用前に、この事項を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
- この項に示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ここでの『人』とは、使用者のみでなく、ご家族、来客者および購入者から機器を譲渡された人も含みます。

## ▼誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を

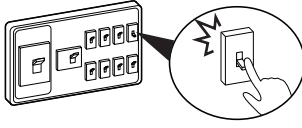
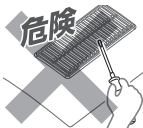
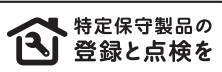
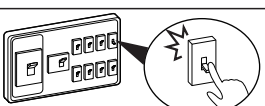
次の区分で説明しています。

 <b>警告</b>	人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。
 <b>注意</b>	人が軽傷を負う可能性、及び物的損害が発生する可能性がある内容を示しています。

## ▼お守り頂く内容を図記号で説明しています。

	「禁止」		「必ず行うこと」
	「分解禁止」		
	「接触禁止」		「アース線をD種接地工事に基づいて必ず接続すること」

## **警告**

 使用禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>■内釜式風呂を設置した浴室では使用しない 排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒をおこすおそれがあります。</li><li>■運転中に機器から異常音や異臭、その他、運転が通常と違うことを感じたら、直ちに運転を停止し、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切る</li><li>※マックス 修理受付窓口 <b>0120-011-408</b>までご連絡ください。 異常のまま運転を続けると火災や感電のおそれがあります。</li><li>■単相交流100V以外では使用しない 火災・感電・故障のおそれがあります。</li><li>■ガス漏れに気付いたときは、リモコン・スイッチの操作をしない 爆発や引火のおそれがあります。窓がある場合は窓を開けて空気を入れ換えてください。</li></ul>	
 禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>■設置工事・移動再設置・分解・修理・改造は、自分で行わない 発煙、発火、感電、けがなどのおそれがあります。</li><li>■ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリン、アロマオイルなどの付着した衣類は、洗濯後でも絶対に乾燥させない 油の酸化熱による自然発火や、引火するおそれがあります。</li><li>■本体各部やリモコンに直接水やお湯・洗剤等をかけない 火災・感電、故障や高温水の滴下によりやけどのおそれがあります。</li><li>■フロントパネルに市販の換気扇用フィルターを取り付けない 火災・故障のおそれがあります。</li><li>■衣類乾燥時に可燃物(ポケットなどにライターやマッチ)を入れたままにしない 火災のおそれがあります。</li><li>■フロントパネルは取外さない 火災・感電・けがのおそれがあります。</li></ul>	
 接触禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>■乾燥・暖房運転中や停止直後は フロントパネルやランドリー パイプには触れない やけどのおそれがあります。</li></ul>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>■フロントパネル内に指や棒を入れない 感電・けが・やけど・故障のおそれがあります。</li></ul>	
 分解・修理禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>■改造は行わない。また、修理技術者<sup>*</sup>以外の人は、分解したり修理は行わない 火災・感電・けがのおそれがあります。(※マックスメンテナンス登録員証を所持する技術者) 修理は マックス 修理受付窓口 <b>0120-011-408</b>までご連絡ください。</li></ul>	
 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"><li>■点検期間中に法定点検を受ける 経年劣化により、発煙、発火、けがをするおそれがあります。 ※ご使用になる前に必ず所有者登録をしてください。(P36, 37参照)</li><li>■長時間にわたり直接温風や送風を身体にあてない 顔や頭部に温風を長時間あてるとのぼせたり、脱水症状や低温やけど、体調悪化や健康障害のおそれがあります。 とくに次のような方が使用する場合は、入浴中は機器を停止するか、まわりの人が注意してください。<ul style="list-style-type: none"><li>●疲労の激しい方</li><li>●サウナが体質的に合わない方</li><li>●皮膚の弱い方</li><li>●温風が体にあたることを好みない方</li><li>●皮膚感覚の弱い方</li><li>●乳幼児・お年寄り・病人など、自分の意志で体を動かせない方</li></ul></li></ul>	
 ブレーカーを切る	<ul style="list-style-type: none"><li>■お手入れは分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切ってから行う (ぬれた手で入／切しない) 感電のおそれがあります。</li></ul>	
 アース接続	<ul style="list-style-type: none"><li>■アースは、D種接地工事に基づいて確実に取付けられているか、漏電遮断器が設置されているか確認する 故障や漏電のときに感電するおそれがあります。 ※アースや漏電遮断器を取付ける電気工事は販売事業者にご相談ください。</li></ul>	

# ⚠ 注意



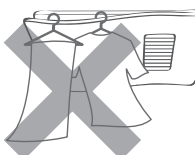
使用禁止

- お手入れの際は、アルコール、ベンジン、シンナー、みがき粉、化学雑巾、金属タワシ、アルカリ性洗剤、酸性洗剤、塩素系洗剤等は使用しない  
フロントパネル、本体及びリモコンの故障、変色や変形、落下、表示シールの文字が消えるおそれがあります。
- 一般家庭用以外の目的に使用しない  
この製品は、浴室の暖房・換気・乾燥用です。業務用として使用しないでください。寿命が著しく短くなります。また、食品・動植物・精密機器・美術品等の乾燥に使用しないでください。製品の品質が低下するおそれがあります。
- フィルターをはずしたまま運転をしない  
火災、故障のおそれがあります。
- 動植物に温風・送風を直接あてない  
動植物に悪影響をおよぼすおそれがあります。

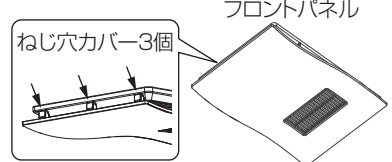


禁 止

- フロントパネルには、洗濯物などを直接かけない  
感電・けが・故障のおそれがあります。
- リモコンに水をかけない  
感電、故障のおそれがあります。普段のお手入れは乾拭きをしてください。  
汚れが気になる場合は、水を固く絞った布でやさしく拭き取ってください。
- 小さなお子さまに暖房機を使用させない 思わぬ事故のおそれがあります。
- 温泉の浴室やプールなどでは使用しない。また、温泉水、温泉成分を含んだ入浴剤を使用しない  
フロントパネルの故障、変色、腐食のおそれがあります。
- フィルターを直射日光に当てたり、火に近づけて乾かさない  
損傷、変色や変形するおそれがあります。
- ねじ穴カバーは取外さない 落下、故障のおそれがあります。
- 吹出口や吸入口をふさがない けが、やけどのおそれがあります。



- ランドリーパイプにぶら下がったり、異常に重いものを干さない  
けが、故障のおそれがあります。



必ず守る

- フィルターのお手入れは定期的に(1ヶ月に1回程度)必ず行う  
フィルターが目詰まりすると、運転効率の低下や故障のおそれがあります。
- お手入れの際に、洗剤を使用する場合、中性洗剤を使用し、直接吹きつけない。  
また、洗剤が残らないように確実に拭き取る  
フロントパネル及びリモコンの故障、変色や変形、落下、表示シールの文字が消えるおそれがあります。
- 入浴後は換気運転を行う  
水滴がついたまま長時間運転しないと故障のおそれがあります。
- お手入れは暖房機本体が確実に停止していることを確認してから行う。すべらないよう  
足元に注意し、手は手袋などで保護して行う(すべりやすいスリッパなどをはいた状態での作業や、不安定な台での作業、浴槽の縁や風呂のふたの上の作業は、危険なので行わない)  
けがをするおそれがあります。
- 熱により変形・損傷しやすいものは浴室の外に出す  
暖房運転時は、浴室内が高温になるおそれがあります。
- 乾燥・暖房運転中は、金属製の物は熱くなるため、温風が直接あたる場所に置かない  
やけどのおそれがあります。



ブレーカーを切る

- 長時間使用しない場合は、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機の専用ブレーカーを切る  
火災、漏電のおそれがあります。
- 雷が発生しているときは、すぐに使用を中止し分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機の専用ブレーカーを切る  
故障のおそれがあります。※雷が遠ざかったことを確認してから分電盤のブレーカーを入れてください。



取付注意

- お手入れの際、フィルターの取付けは、確実に行う  
落下によりけがをするおそれがあります。



取付確認

- 本体とフロントパネルが浴室の天井に堅固に取付けられていることを確認する  
落下によりけがをするおそれがあります。
- リモコンが浴室の外に取付けられていることを確認する 感電、故障のおそれがあります。
- 天井取付部などが傷んでいないか、定期的に確認する  
取付部などが傷んでいると、火災、感電や機器の落下によるけがのおそれがあります。
- フロントパネルのねじ穴カバーが確実に取付けられていることを確認する  
取付けられていない場合、落下や故障のおそれがあります。

# 各部の説明

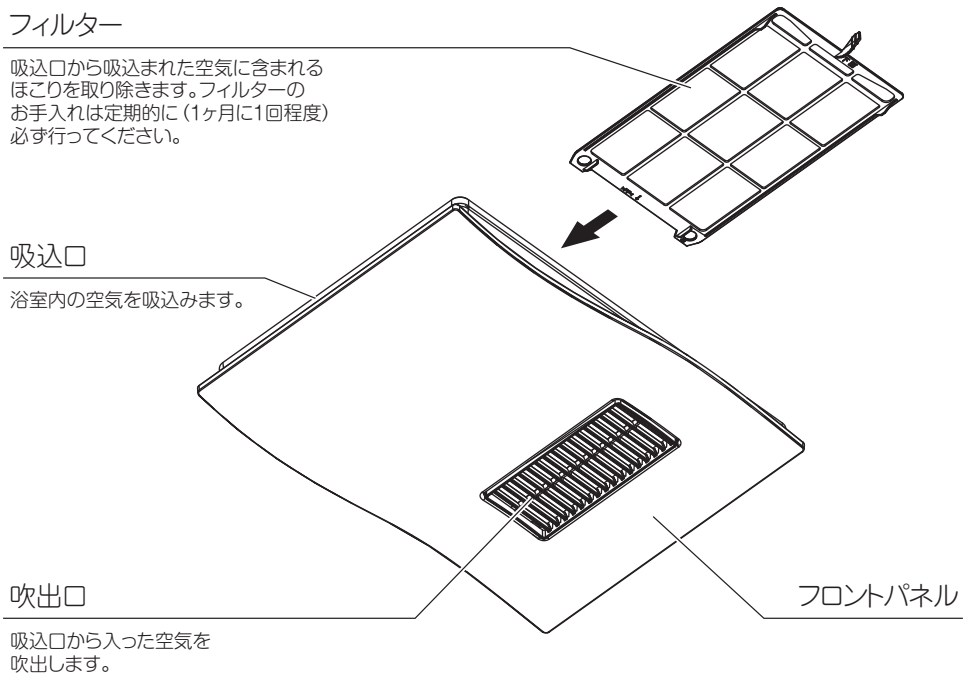


プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

## 本体

本体は浴室の天井に取付けられています。

また、細かい部分のデザインはイラストと異なる場合があります。



## リモコン

リモコンは洗面室等の壁に取付けられています。また、細かい部分のデザインはイラストと異なる場合があります。

### 点検ランプ(橙)

法定点検の時期に点滅します。P29参照

### プラズマクラスター<sup>TM</sup>ランプ(青)

プラズマクラスターイオン発生中に点灯します。P18~22、P25、26参照

### 暖房おすすめランプ(橙)

浴室の温度が低いとき点灯します。P17参照

### 時刻・タイマー表示部

現在時刻、入タイマー、切タイマーを表示します。「:」は印刷されているので光りません。  
**消費生活用製品安全法で規定される表示**  
お問い合わせ先が記載されています。



### 二次元コード

スマートフォン・タブレットから  
製品情報等が閲覧できます。

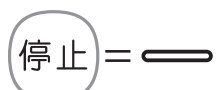
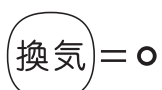
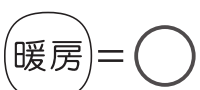
品番:MR-111H-CX

リモコンを操作するときは、目的に合わせて正確にボタンを押し、ランプの点灯（緑）を確認してください。

番号	ボタン	はたらき	参照頁	番号	ボタン	はたらき	参照頁
①	○入浴前 ○入浴中 	浴室を暖める 押す毎に「入浴前」⇒「入浴中」モードが切り替わります。	P16	⑥	点滅：一時停止 長押し▶停止 ○24時間換気	24時間換気する 押す毎にランプが点灯（運転）⇒点滅（一時停止）します。	P15
②	○標準 ○静音 ○エコ 	衣類を乾かす 押す毎に「標準」⇒「静音」⇒「エコ」モードが切り替わります。	P19 P20 P21 P22	⑦		各運転（24時間換気以外）を停止	—
				⑧	△ ▽	現在時刻、入時刻、切残時間を設定するときに使用します。	—
				⑨	切 入 ○ タイマー 切替 長押し▶ 時刻設定（表示）	各運転（暖房、乾燥、涼風、換気）の切タイマー（運転時間）と入タイマー（予約運転）の切替 押す毎に「入タイマー」⇒「切タイマー」モードが切り替わります。	P27
	○衣類 クリーン	衣類の状態を整える 押すことでランプが点灯（運転）します。	P18				

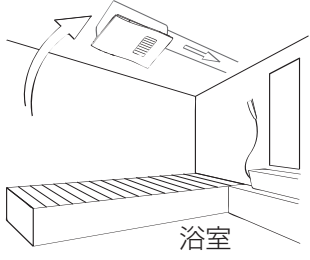
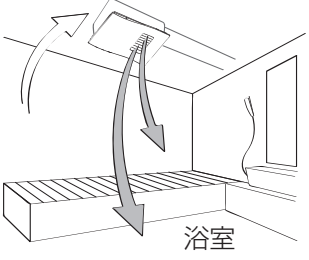
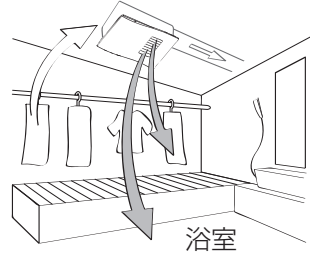
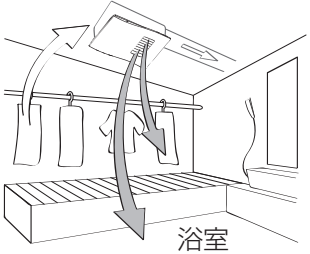
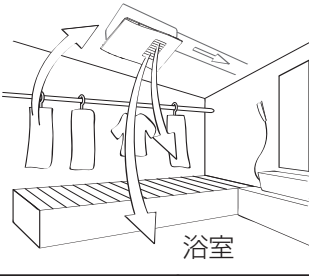
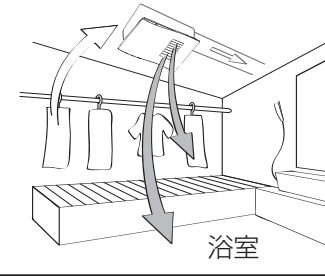
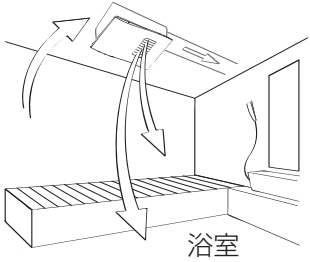
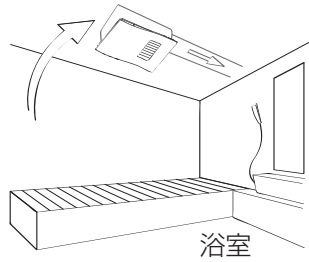
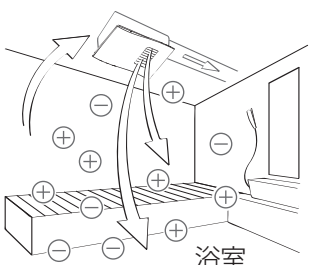
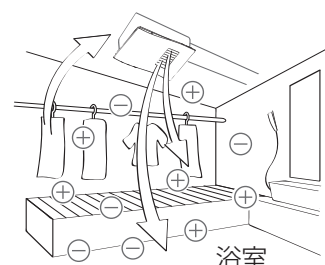
### みんなに優しい立体マーク

「暖房」「乾燥」「涼風」「換気」「停止」ボタンには、それぞれを表す立体マークが加工されています。  
文字を読まなくとも立体マークを触ることで機能がわかります。



# 各運転の空気の流れ

矢印は風の流れを示します。□は風(室温) ▶は温風

<p><b>24時間換気</b></p> <p>P15</p> <p>室内の汚れた空気を24時間排出し、室内を快適に保ちます。</p>  <p>浴室</p>	<p><b>暖房(入浴前・入浴中)</b></p> <p>P16</p> <p>浴室が寒いとき、浴室を暖めて快適に入浴できます。</p>  <p>浴室</p>
<p><b>乾燥(標準・静音)</b></p> <p>P19,20,21</p> <p>洗濯物を温風と送風で乾燥させます。天気が悪いときなど洗濯物を外に干せないとき、浴室内に洗濯物を吊るして使用します。</p>  <p>浴室</p>	 <p>浴室</p>
<p><b>乾燥(エコ)</b></p> <p>P19,22</p> <p>洗濯物を送風と短時間の温風によりゆっくりと乾燥させます。天気が悪いときなど洗濯物を外に干せないとき、浴室内に洗濯物を吊るして使用します。</p>  <p>浴室</p>	 <p>浴室</p>
<p><b>涼風(強・弱)</b></p> <p>P24</p> <p>浴室が暑いとき、扇風機として使用します。</p>  <p>浴室</p>	<p><b>換気(標準)</b></p> <p>P25,26</p> <p>浴室を換気します。</p>  <p>浴室</p>
<p><b>換気(クリーン)</b></p> <p>P25,26</p> <p>浴室を乾かします。浴室を換気した後、プラズマクラスターイオンの含まれた風を送ります。</p>  <p>浴室</p>	<p><b>衣類クリーン</b></p> <p>P18</p> <p>プラスマクラスターイオンの含まれた風を送ります。</p>  <p>浴室</p>

※運転モードを切り替えるときはリモコンのランプはすぐに切換りますが、

運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。

※本体の取付方向は左右逆の場合があります。

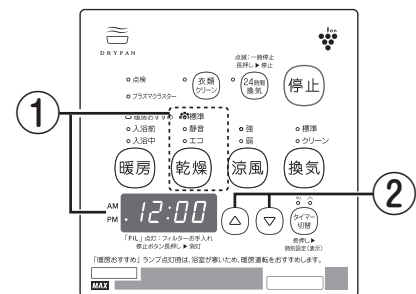


プラスマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラスマクラスター、  
Plasmacluster<sup>TM</sup>は  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

# 電源を入れたとき(停電から復帰したとき)

- ① 分電盤内の浴室暖房・換気・乾燥機用のブレーカーを入れると、乾燥標準ランプが点滅し、時刻・タイマー表示部に **.12:00** が点滅表示されます。(停電復帰時、リセット操作時も同様)

- ② **(△) (▽)** を押し、現在時刻に合わせます。  
1分単位で変化します。押し続けると、連続して変化します。  
10秒以上押し続けると1時間単位で変化します。



- ③ **(タイマー 切替)** を押します。  
時計がスタートします。時刻の設定が完了しました。

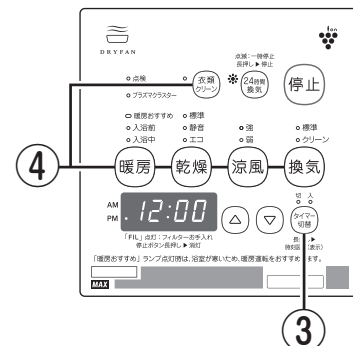
- ④ **暖房** **乾燥** **涼風** **換気** **停止** **(衣類クリーン)** のいずれかの運転を開始すると  
24時間換気ランプが点灯し、換気風量の調整運転が始まります。  
約120秒後、自動で24時間換気運転が始まります。

※調整運転中は吹出口から風が出ます。

※その他のランプ表示をして動作しない場合は、P32~33の「故障かな?と思われたら」を参照してください。

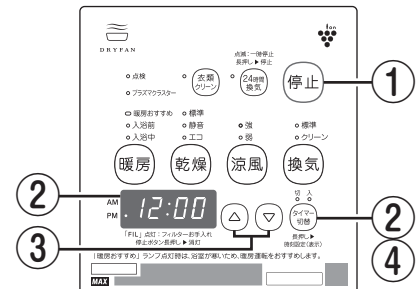
※調整運転は、「電源を入れたとき」、「停電復帰後」、「リセット操作をしたとき」の最初の運転時のみ行います。

※調整運転中は、各種設定操作はできません。調整運転終了後に設定操作をしてください。



## 現在時刻を合わせる

- ① **停止** ボタンを押してください。
- ② **(タイマー 切替)** を3秒以上押し続けると時刻・タイマー表示部の時間が点滅します。  
この状態になると、時刻合わせができます。
- ③ **(△) (▽)** を押し、現在時刻に合わせます。  
1分単位で変化します。押し続けると、連続して変化します。  
10秒以上押し続けると1時間単位で変化します。
- ④ **(タイマー 切替)** を押します。



時計がスタートします。時刻の修正が完了しました。

**メモ** ◇あやまってタイマー切替ボタンを3秒以上押してしまったときや時刻を修正しないでもとの表示にもどしたいときは、そのまま90秒放置、またはタイマー切替ボタンを押してください。

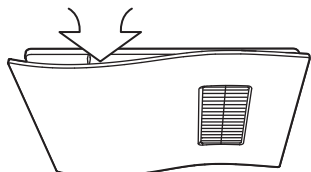
◇切タイマー、入タイマーが表示されている時に、現在時刻を確認したいときは、タイマー切替ボタンを長押しすると10秒間表示されます。10秒以内にもう一度タイマー切替ボタンを長押しすると切タイマー、入タイマー表示に戻ります。

# 24時間換気を使う(24時間換気の設定と解除)

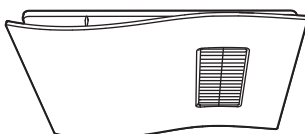
「24時間換気」は止めることができます。住宅の全般換気(計画換気)の為に必要ですのでできるだけ停止させないでください。ただし、住宅によっては本機の24時間換気機能を建築基準法が定める全般換気(計画換気)として使用しない場合もあります。

## 24時間換気

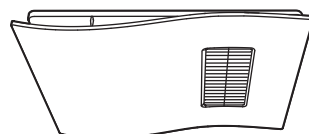
24時間換気運転中



24時間換気一時停止中



24時間換気停止中



リモコン表示

24時間換気ランプが点灯します。



24時間換気ランプが点滅します。



24時間換気ランプが消灯します。



※「乾燥」「涼風」「暖房」「換気」運転をしているときは、24時間換気ボタンは操作できません。  
停止ボタンを押し、運転を停止させてから行ってください。



- ◆浴室にいる際に、風が体にあたり寒いと感じたときは「一時停止」をご利用ください。
- ◆冬場など寒い時期の入浴中に換気すると、暖房機本体内に結露が発生し、本体から水滴が落ちる場合があります。入浴中は換気運転や24時間換気運転を一時停止してください。

## 24時間換気の運転(設定)

リモコンの ボタンを押し、24時間換気ランプを点灯させてください。

吸入口から浴室への空気が吸込まれ屋外へ排出されます。

## 24時間換気の一時停止

リモコンの ボタンを押し、24時間換気ランプを点滅させてください。

換気が1時間停止します。1時間が経過すると自動的に24時間換気運転に戻ります。

## 24時間換気の停止(解除)

リモコンの ボタンを3秒以上押し、24時間換気ランプを消灯させてください。

メモ

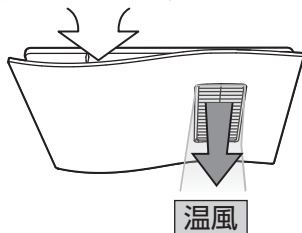
- ◇24時間換気は連続運転ですので運転時間の設定はできません。
- ◇リセット後やブレーカーを入れた後の初期状態のとき、各運転ボタンを押すと、自動的に「24時間換気」モードが設定されます。各運転が終了すると「24時間換気」運転を開始します。
- ◇運転モードを切り替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。(切替える運転モードによって、動作するまでの時間は異なります)
- ◇24時間換気を設定し「暖房」「乾燥」「換気」「涼風」機能を使う場合は、24時間換気ボタンを操作する必要はありません。運転が終了すると自動的に24時間換気に戻ります。
- ◇シックハウス症候群の軽減を目的に、建築基準法の改正で、平成15年7月1日より居室を有する全ての建築物に、24時間換気設備の設置が義務付けられています。

# 浴室を暖める(暖房)



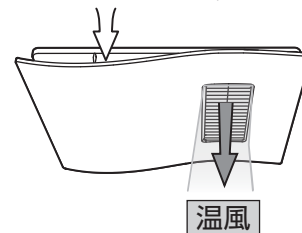
浴室に温風を送ります。

## 入浴前暖房 (強い風で暖めます)



- ◆冬場など特に浴室が冷えきっているときは、入浴される約30分～1時間前に入浴前暖房で浴室を暖めてください。
- ◆風が寒く感じる場合は停止してください。
- ◆お客様のお好みにより、入浴前／入浴中暖房を選んでください。
- ◆暖房おすすめランプが点灯している場合は、入浴前に暖房運転をおすすめします。  
(暖房運転を開始すると暖房おすすめランプは消灯します)

## 入浴中暖房 (やさしい風で暖めます)



### ① 暖房を運転する

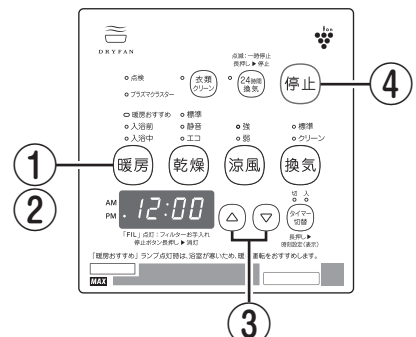
リモコンの ボタンを押し、暖房ランプを点灯させてください。

洗い場側に吹出口から温風が吹出します。

※濡れた体に直接温風が当たると寒く感じる場合があります。

寒く感じる場合は、停止してください。

※24時間換気運転中に暖房運転を開始すると、24時間換気運転は一時停止となり、  
24時間換気ランプが点滅します。



### ② 運転モードを選ぶ

リモコンの ボタンを押す毎に、 ⇔ と切替わります。

### ③ 運転時間(切タイマー)を設定する

ボタンで運転時間(切タイマー)を設定してください。10分単位で変化します。押し続けると連続で変化します。

設定した運転時間が経過すると、暖房運転が終了します。予約運転(入タイマー)については、P27を参照してください。

※暖房運転時間の初期設定は1時間となっています。

24時間換気が設定されている場合は、運転時間の設定は1時間までしか行えません。

※2回目以降は、前回設定した運転時間が記憶されています。ただし、24時間換気解除の状態で「暖房」の運転時間を1時間以上に設定した場合でも、その後24時間換気を行うと「暖房」の運転時間は1時間と表示されます。

### ④ 暖房を停止する(途中で止めるとき)

リモコンの ボタンを押し、暖房ランプを消灯させてください。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切替わります。

- メモ** ◇24時間換気を設定している場合は、暖房機能を使うために24時間換気ボタンを操作する必要はありません。運転が終了すると自動的に24時間換気に戻ります。
- ◇温風は、運転開始後、徐々に温度が上昇します。浴室が寒い場合、温風の温度が上昇するのに少し時間がかかる場合があります。
- ◇運転モードを切替えるとき、リモコンのランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。  
(切替える運転モードによって、動作するまでの時間は異なります)
- ◇浴室内の温度や浴室が暖まるまでの時間は、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室内の湿気、室温、季節などによって変化します。状況によっては浴室内部温度が十分に上昇しにくい場合や、浴室が暖まるまでの時間が長くかかる場合があります。
- ◇天井からの温風吹出し方式のため、足下が寒く感じることがあります。
- ◇運転中は、浴室内部の温度が上がりすぎるのを防止するため、途中でヒーターを切り、風(室温)を吹出す場合があります。温風⇒風(室温)を吹出す動作を繰り返します。
- ◇暖房おすすめランプは24時間換気運転中に浴室内部が寒いときに点灯します。(P17)



暖房運転中や停止直後はフロントパネルやランドリーパイプには触れない  
やけどのおそれがあります。

#### 暖房運転の浴室温度設定について

本機は入浴中暖房運転のみ浴室の温度設定を2種類から選択できます。初期は高温度(約45°C)に設定されています。設定を変更したい場合は、P28各設定を変更するを参照し、「入浴中暖房運転の浴室温度設定」を行なってください。入浴前暖房運転の温度設定はできません。

# 暖房おすすめランプについて

浴室内の温度が低いときに、暖房おすすめランプが点灯します。

暖房おすすめランプは、入浴前に浴室を暖めることを提案するランプです。

24時間換気運転中のみ検知して点灯します。

点灯する目安の温度は約18°C以下です。

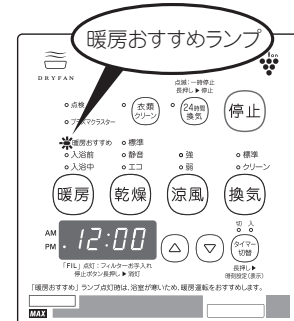
※WHO(世界保健機関)が「住まいと健康に関するガイドライン」で、寒さによる健康影響から居住者を守るために室内温度として18°C以上を推奨しています。

## ① 暖房おすすめランプが点灯している

浴室内の温度が低い(約18°C以下)ため、暖房運転をおすすめします。

## ② (暖房)ボタンを押し、暖房運転を行ってください。

暖房おすすめランプが消灯します。



◆浴室が冷えきっているときは、入浴される約30分～1時間前に入浴前暖房で浴室を温めてください。

## 暖房おすすめランプの設定

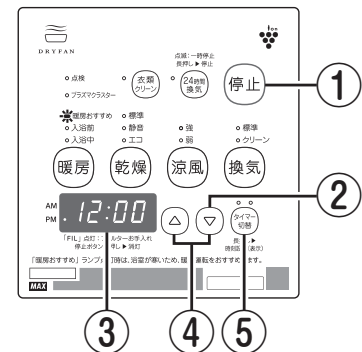
暖房おすすめランプ機能は、工場出荷時(設置時)はONになっていますが、設定を変更することができます。

### ① (停止)ボタンを押します。

### ② (▽)ボタンを5秒以上押します。

### ③ 時刻・タイマー表示部に **d: 18** が点滅表示されます。

設定可能状態となります。



表示	内 容 (機能)
<b>d: 18</b>	暖房おすすめランプ機能を使用する(約18°C)
<b>OFF</b>	暖房おすすめランプ機能を使用しない(ランプ常時消灯)

### ④ (△)(▽)ボタンで機能を設定してください。

### ⑤ (タイマー 切替)ボタンで設定した機能が確定されます。

**メモ** ◇暖房おすすめランプは、暖房運転で浴室を暖めることを提案するもので、浴室の温度をお知らせするランプではありません。

◇暖房おすすめランプは、他の運転ボタンを操作しても消えます。(24時間換気運転中以外は検知しません)

# 衣類を整える(衣類クリーン)



プラズマクラスターイオンを最長1時間浴室内に循環させます。

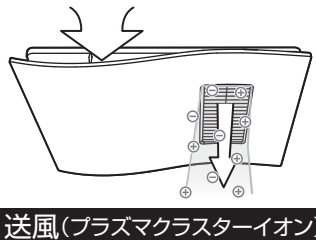


プラズマクラスターイオング  
およびプラズマクラスター、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

- ◆プラズマクラスターイオンにより、付着タバコ臭を気にならないレベルまで消臭します。
- ◆外出前の衣類にプラズマクラスターイオンを放出させることで、静電気を抑えて、花粉などの粒子を寄せ付けにくくします。

## 衣類クリーン運転 1 時間運転設定時の本体動作とリモコンの表示

衣類クリーンモード運転  
1時間(設定変更可能)



送風(プラズマクラスターイオン)

リモコン表示

衣類クリーンランプとプラズマクラスターランプが点灯します。

○点検

●プラズマクラスター

衣類  
クリーン

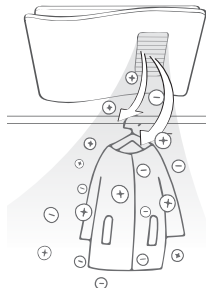
運転時間の初期設定は1時間となっています。

2回目以降は、前回設定した運転時間が記憶されています。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。



- ◆より効果を得るために、送風(プラズマクラスターイオン)に衣類が直接当たるように干してください。



## ① 衣類クリーンを運転する

リモコンの ボタンを押し、衣類クリーンランプを点灯させてください。

吹出口から風(室温)が吹出します。

\*衣類クリーン運転時間の初期値は1時間となっています。2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

## ② 運転時間(切タイマー)を設定する

ボタンで運転時間(切タイマー)を設定してください。10分単位で変化します。

10分から1時間までを設定できます。設定した運転時間が経過すると、衣類クリーン運転が

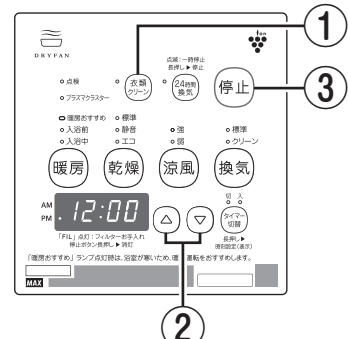
終了します。

## ③ 衣類クリーンを停止する

リモコンの ボタンを押し、衣類クリーンランプを消灯させてください。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は24時間換気運転に切替わります。

**メモ** ◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。  
(切替える運転モードによって、動作するまでの時間は異なります)



# 衣類を乾かす(乾燥)

乾燥

洗濯物を3つのモードで乾燥させます。

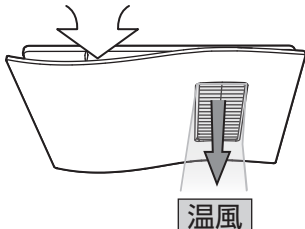


プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

## 標準乾燥モード

通常は「標準乾燥」運転で衣類乾燥を行います。

P20



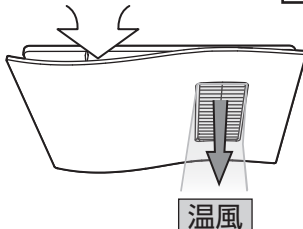
温風



## 静音乾燥モード

騒音を抑えたモードです。「標準乾燥」と比較して乾燥時間は長くかかります。

P21



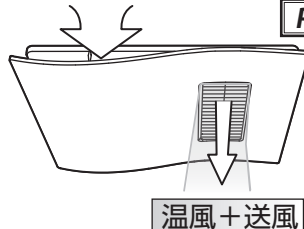
温風



## エコ乾燥モード

電気代を節約して乾かしたいときは、「エコ乾燥」運転をおすすめします。

P22



温風+送風



### ① 乾燥を運転する

リモコンの **乾燥** ボタンを押し、乾燥ランプを点灯させてください。

洗い場側に吹出口から風(温風と室温)が吹出します。

### ② 運転モードを選ぶ

リモコンの **乾燥** ボタンを押す毎に、  
 → →

と切替わります。

### ③ 運転時間(切タイマー)を設定する

**△** **▽** ボタンで運転時間を設定してください。

10分単位で変化します。押し続けると連続で変化します。

設定した運転時間が経過すると、乾燥運転が終了します。

乾燥運転中は、プラズマクラスター<sup>TM</sup>ランプが点滅します。その後プラズマクラスター<sup>TM</sup>ランプと衣類クリーンランプが点灯し、衣類クリーン運転に移行します。

プラズマクラスターイオンを放出しながら、吹出口から風(室温)が吹出します。最長1時間後運転が終了します。

予約運転(入タイマー)については、P27を参照してください。

\*運転時間の初期設定は、標準乾燥モード、静音乾燥モードは3時間、エコ乾燥モードは、6時間となっています。

\*2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

\*衣類クリーンモードの時間は切タイマーには含まれておりません。

\*エコ乾燥モードは1時間未満の設定はできません。

### ④ 乾燥を停止する(途中で止めるとき)

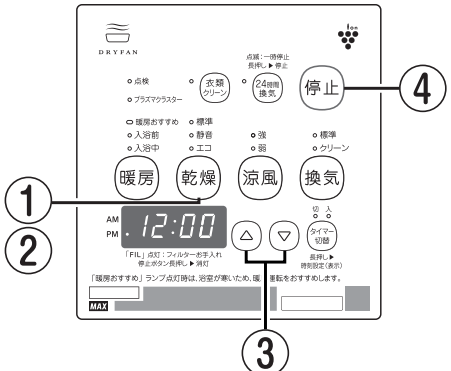
リモコンの **停止** ボタンを押し、乾燥ランプを消灯させてください。

乾燥運転中、24時間換気ランプが点灯している場合は停止後、24時間換気運転に切替わります。(24時間換気ボタンを操作する必要はありません)

**メモ** ◇暖房運転で衣類の乾燥はしないでください。浴室内に湿気が残り、衣類が乾燥しづらくなります。

◇温度設定はできません。

◇乾燥終了後は早めに洗濯物を取り込むことをおすすめします。長い時間そのままにしておくと浴室内に残る湿気を吸収し、洗濯物が湿ってくる場合があります。



# 標準乾燥

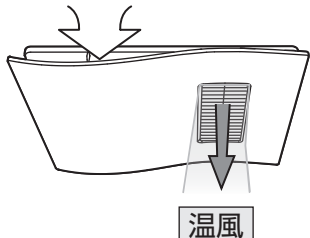
洗濯物を乾燥させる通常のモードです。



プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

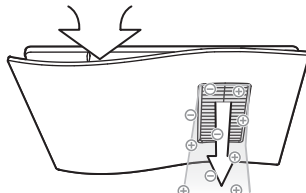
## 標準乾燥運転3時間運転設定時の本体動作とリモコンの表示

### 標準乾燥モード運転 切タイマー時間 (3時間・設定変更可能)



※3時間設定のときの合計運転時間は  
4時間となります。

### 衣類クリーンモード運転 切タイマー時間 1時間(設定変更可能)



送風(プラズマクラスターイオン)

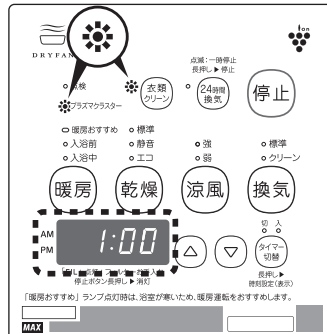
標準乾燥ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点滅します。



運転時間の初期設定は3時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

衣類クリーンモードの時間(プラズマクラスターイオンを浴室内に循環する時間)は切タイマーには含まれておりません。

衣類クリーンランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点灯します。



運転時間の初期設定は1時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。

※24時間換気設定中は、24時間換気ランプが点灯しています。

### メモ

- ◇浴室が暑い場合、温風が出ないときがありますが、故障ではありません。
- ◇温風は、運転開始後、徐々に温度が上昇します。浴室が寒い場合、温風の温度が上昇するのに少し時間がかかる場合があります。
- ◇取り込むときに洗濯物が少し湿っていたときには、30分標準乾燥運転させますと、ヒーターからの温風でふくらと仕上がりります。
- ◇乾燥時間は、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節、洗濯物の種類、脱水状態、洗濯物を吊るす位置などによって変化します。状況によっては十分乾燥しない場合があります。
- 設定した乾燥時間で乾燥が不十分な場合は、さらに必要時間を設定し、乾燥運転をしてください。
- ◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。(切替える運転モードによって動作するまでの時間は異なります)

### 注意

- 乾燥運転中や停止直後はフロントパネルやランドリーパイプには触れないやけどのおそれがあります。
- 樹脂ハンガーまたは洗濯竿を使用する際は注意する变形するおそれがあります。

# 静音乾燥

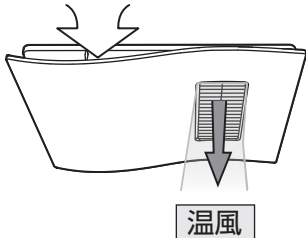
騒音を抑えたモードです。



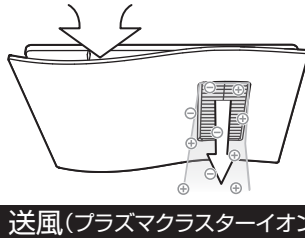
プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

## 静音乾燥運転3時間運転設定時の本体動作とリモコンの表示

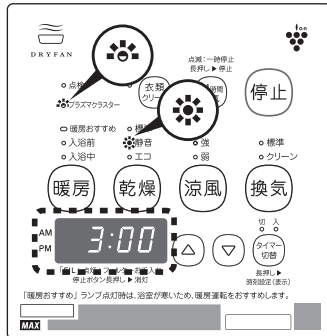
### 静音乾燥モード運転 切タイマー時間 (3時間・設定変更可能)



### 衣類クリーンモード運転 切タイマー時間 1時間(運転時間は4時間・設定変更可能)



静音乾燥ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点滅します。

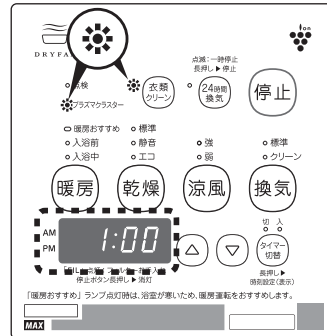


リモコン表示

運転時間の初期設定は3時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が記憶されています。

衣類クリーンモードの時間  
(プラズマクラスターイオンを浴室内に循環する時間)  
は切タイマーには含まれて  
おりません。

衣類クリーンランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点灯します。



運転時間の初期設定は1時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が記憶されています。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。

※24時間換気設定中は、24時間換気ランプが点灯しています。

メモ

- ◇「標準乾燥」に比較して乾燥時間は長くかかります。
- ◇夏季など浴室内が暑いときには、温風が出ないときがあります。衣類の温度を上げない制御をしていますので、故障ではありません。乾燥時間が長くなることがあります。
- ◇乾燥時間は、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節、洗濯物の種類、脱水状態などによって変化します。状況によっては十分乾燥しない場合があります。
- ◇設定した乾燥時間で乾燥が不十分な場合は、さらに必要時間を設定し、乾燥運転をしてください。
- ◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒かかる場合があります。  
(切替える運転モードによって動作するまでの時間は異なります)



注意

洗い方、干し方は、新しい洗濯表示の衣類ラベル(取扱い表示)に従ってご使用ください。

# エコ乾燥

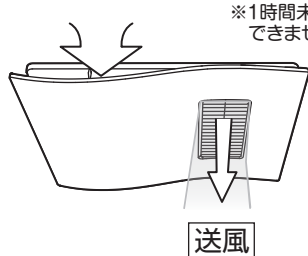


プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>、  
Plasmacluster<sup>TM</sup>は  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

洗濯物を風(室温)でゆっくり乾燥させます。仕上げの短時間のみ温風が吹き出す省エネ乾燥モードです。電気代を節約して乾かしたいときのモードです。衣類2kg相当は20°Cの場合、約6時間かかります。

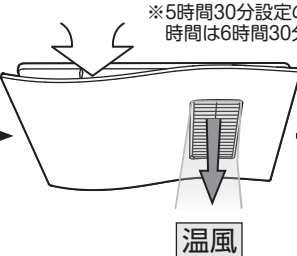
## エコ乾燥運転 6 時間運転設定時の本体動作とリモコンの表示

エコ乾燥モード運転  
送風乾燥 5 時間 30分  
切タイマー時間(設定変更可能)



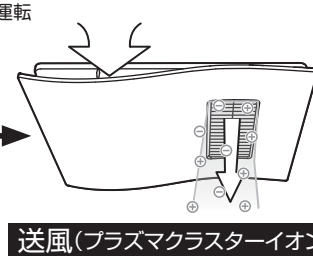
※1時間未満の設定はできません。

温風乾燥 30分  
(固定)



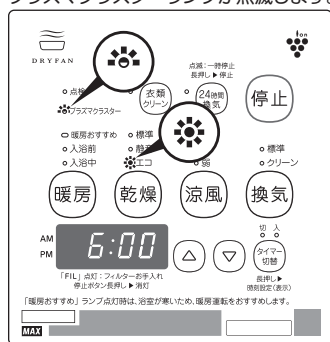
※5時間30分設定のときの合計運転時間は6時間30分となります。

衣類クリーンモード運転  
送風(プラズマクラスターイオン)  
1時間(設定変更可能)

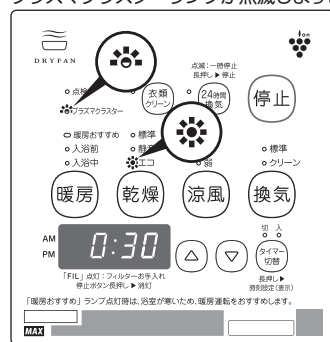


送風(プラズマクラスターイオン)

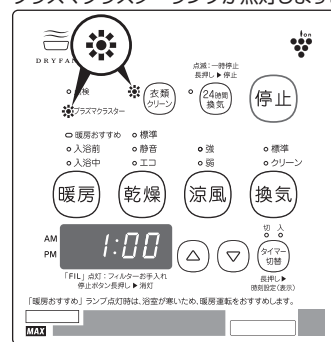
エコ乾燥ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点滅します。



エコ乾燥ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点滅します。



衣類クリーンランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点灯します。



運転時間の初期設定は6時間となっています。

2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

衣類クリーンモードの時間(プラズマクラスターイオンを浴室内に循環する時間)は切タイマーには含まれておりません。

※24時間換気設定中は、24時間換気ランプが点灯しています。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。

メモ

◇エコ乾燥は温度の低いときや湿度の高いときには、十分乾かない場合があります。

◇取り込むときに洗濯物が少し湿っていたときには、30分標準乾燥運転させますと、ヒーターからの温風でふくらと仕上がります。

◇乾燥時間は、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節、洗濯物の種類、脱水状態、洗濯物を吊るす位置などによって変化します。状況によっては十分乾燥しない場合があります。

設定した乾燥時間で乾燥が不十分な場合は、さらに必要時間を設定し、乾燥運転をしてください。

◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。  
(切替える運転モードによって動作するまでの時間は異なります)

!  
**注意**

- 乾燥運転中や停止直後はフロントパネルやランドリーパイプには触れないやけどのおそれがあります。
- 樹脂ハンガーまたは洗濯竿を使用する際は注意する变形するおそれがあります。

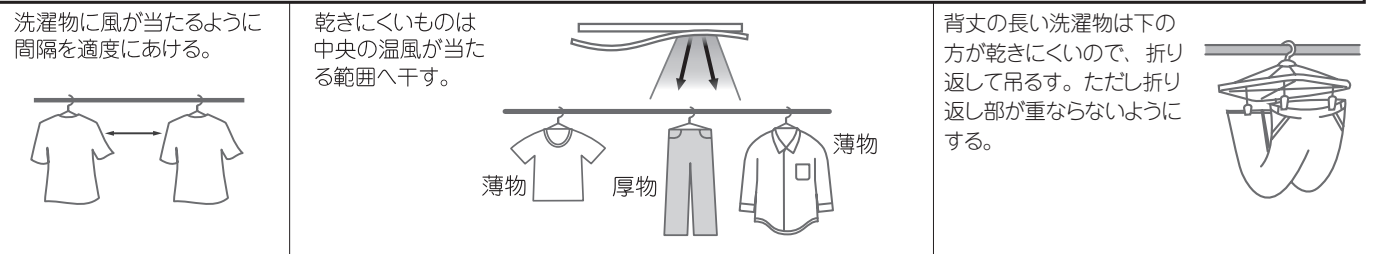
# 上手な衣類乾燥のしかた

こちらから動画をご覧いただけます。▶ 

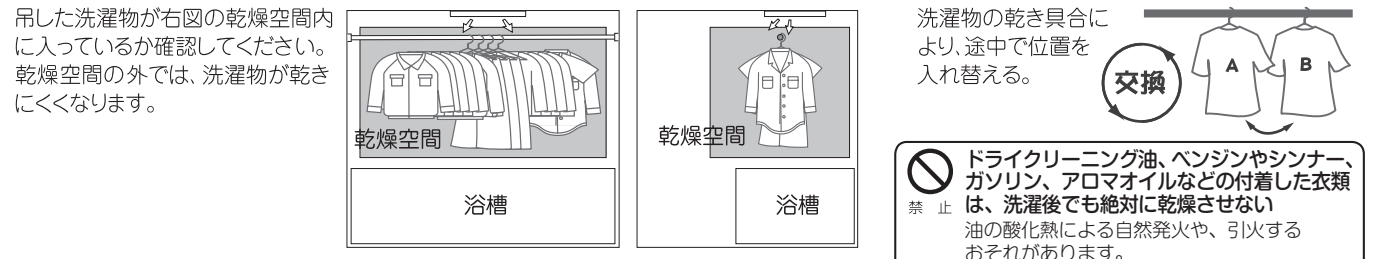
## ステップ1 ランドリーパイプに衣類を吊るす前に行うこと



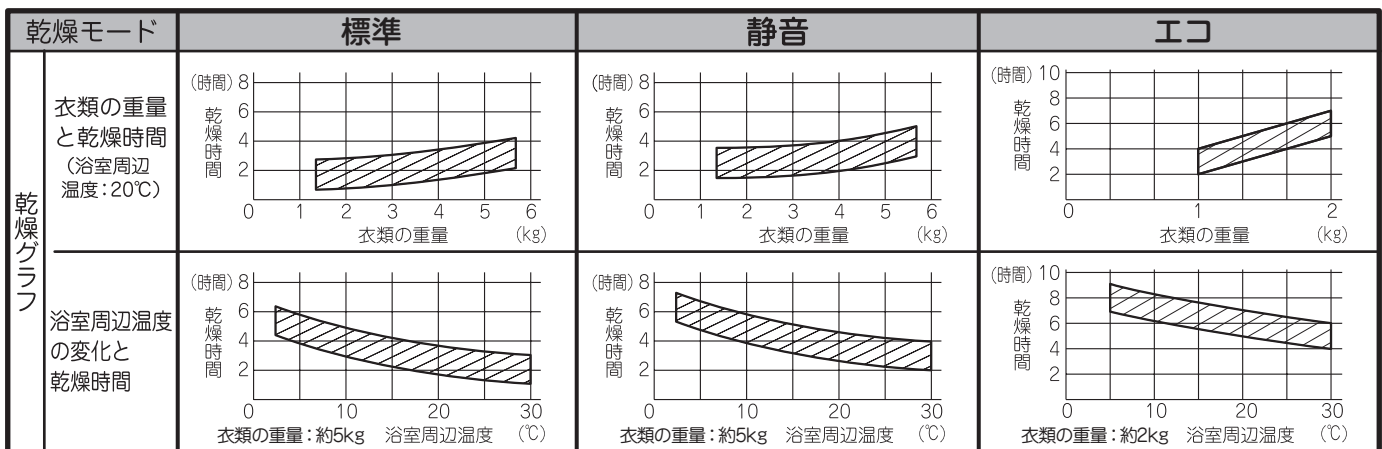
## ステップ2 ランドリーパイプへの衣類の吊るしかた



## ステップ3 衣類乾燥範囲の確認



## 衣類重量と衣類乾燥時間の目安



\*乾燥時間は目安です。浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節、洗濯物の種類、脱水状態、洗濯物を吊るす位置などによって変化し、乾きにくい場合があります。

\*測定条件 ■浴室周辺温度:60%

■洗濯物は全自動洗濯機にて9分間脱水

■浴室は1.6m×1.6m×2.1mサイズのシステムバス(保温材あり)

■乾燥時間は、衣類の総重量が洗濯前の重量に戻るまでの時間

■浴室は水滴のない乾燥状態 ■お湯はりなし、ふたあり

※衣類

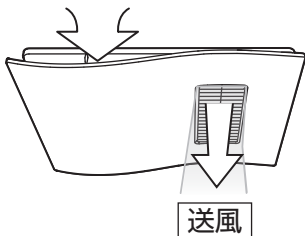
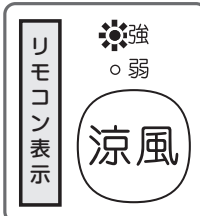
衣類重量 約5kg	大人パジャマ 上2枚	大人パジャマ 下2枚	大人ズボン 2枚	作業着 上1枚	Yシャツ 2枚	大人ジャージ 上1枚	衣類重量 約2kg	大人パジャマ 上1枚	Tシャツ1枚	Yシャツ1枚
	バスタオル 2枚	予供 ジャージ 下2枚	大人ズボン 2枚	予供 ジャージ 上2枚	大人 ジャージ 下1枚	作業着 下1枚		バスタオル 1枚	タオル 1枚	大人 パジャマ 下1枚

# 浴室の蒸し暑さをやわらげる(涼風)

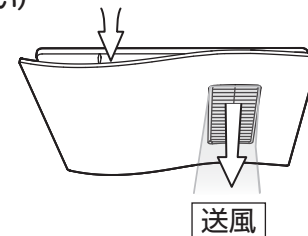
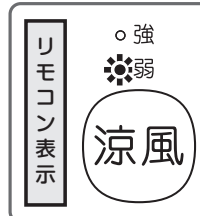


浴室に風を送りながら換気します。夏場など、浴室が暑く蒸しているときに、扇風機代わりに使用してください。

## 強涼風(風量多い)



## 弱涼風(風量少ない)



※運転時間の初期設定は3時間となっています。2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

### ① 涼風を運転する

リモコンの ボタンを押し、涼風ランプを点灯させてください。

吹出口から風(室温)が吹出します。

### ② 運転モードを選ぶ

リモコンの ボタンを押す毎に、 ⇔ と切替わります。

### ③ 運転時間(切タイマー)を設定する

ボタンで運転時間(切タイマー)を設定してください。

10分単位で変化します。押し続けると連続で変化します。

設定した運転時間が経過すると、涼風運転が終了します。

予約運転(入タイマー)については、P27を参照してください。

※運転時間の初期設定は3時間となっています。

※2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されます。

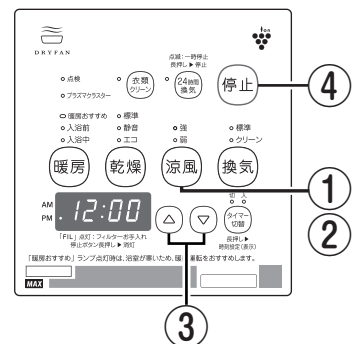
### ④ 涼風を停止する(途中で止めるとき)

リモコンの ボタンを押し、涼風ランプを消灯させてください。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切替わります。

#### メモ

- ◇温度設定はできません。
- ◇浴室内の空気を循環しながら換気する機能で、冷風を出す機能ではありません。
- ◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる場合があります。  
(切替える運転モードによって、動作するまでの時間は異なります)
- ◇24時間換気設定中でも涼風機能を使うために24時間換気ボタンを操作する必要はありません。運転が終了すると自動的に24時間換気に戻ります。



# 浴室を換気する(換気)

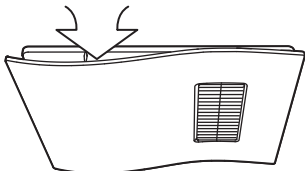
換気

入浴後など浴室を使用した後に運転してください。



プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター<sup>TM</sup>、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

## 標準換気

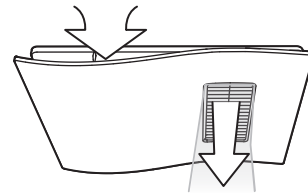


浴室の湿気をとるために換気します

## クリーン換気



設定時間運転後、衣類クリーン運転を行います。



標準換気よりも換気量を増やし、浴室内の空気を循環させながら換気します



### ◆上手な浴室の乾かしかた

1. 浴槽にふたをする。
2. 壁面などに水滴(結露により発生した水滴)が付着している場合は、拭き取る。
3. 浴室ドアの空気取入口が開閉式の場合は必ず開けてください。
4. 換気運転で3時間以上運転する。

※ 換気時間の目安は3時間以上ですが、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節によって異なります。使用状況にあわせ、運転時間を設定してください。

### ① 換気を運転する

リモコンの ボタンを押し、換気ランプを点灯させてください。

### ② 運転モードを選ぶ

リモコンの ボタンを押す毎に、 ⇔ と切替わります。

標準換気の場合、吸入口から浴室内の空気が吸込まれ屋外へ排出されます。

吹出口から少量の風が吹出す場合がありますが、性能上問題ありません。

クリーン換気の場合、吸入口から屋外へ排出し、吹出口から風(室温)が吹出します。

### ③ 運転時間(切タイマー)を設定する

リモコンの ボタンで運転時間を設定します。

10分単位で変化します。押し続けると連続で変化します。

設定した運転時間が経過すると換気運転が終了します。

クリーン換気の場合は、換気運転が終了するとプラズマクラスター<sup>TM</sup>ランプと衣類クリーンランプが点灯し、衣類クリーン運転に移行します。プラズマクラスターイオンを放出しながら、吹出口から風(室温)が吹出します。

予約運転(入タイマー)については、P27を参照してください。

※運転時間の初期設定は3時間となっています。2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されています。

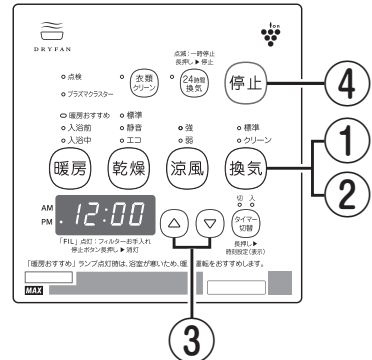
※衣類クリーンモードの時間は切りタイマーに含まれておりません。

### ④ 換気を停止する(途中で止めるとき)

リモコンの ボタンを押し、換気ランプを消灯させてください。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切替わります。

(24時間換気ボタンを操作する必要はありません)



# 標準換気

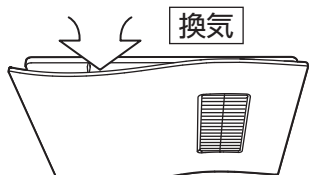


プラズマクラスター<sup>TM</sup>  
およびプラズマクラスター、  
Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の  
登録商標です。

## 標準換気運転時の本体動作とリモコンの表示

### 換気

切タイマー時間(3時間・設定変更可能)



停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。

リモコン表示

運転中は標準換気ランプが点灯します。



※運転時間の初期設定は3時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されています。



◆入浴後は換気運転をおすすめします。浴室の乾燥効果が高まるとともに、においの排出効果があります。

## クリーン換気

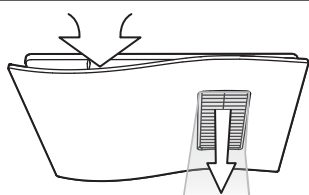
浴室を乾燥させて浮遊カビ菌やピンクぬめりを抑制したいときのモードです。

浴室内の空気を循環させながら換気を行う運転後、プラズマクラスターイオンを室内に放出します。

## クリーン換気運転3時間運転設定時の本体動作とリモコンの表示

### 換気+送風

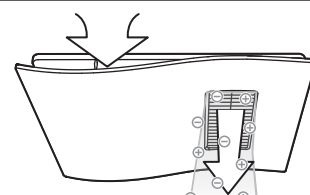
切タイマー時間(3時間・設定変更可能)



換気+送風

※3時間設定のときの合計運転時間は4時間となります。

衣類クリーンモード運転  
1時間(設定変更可能)



送風(プラズマクラスターイオン)

リモコン表示

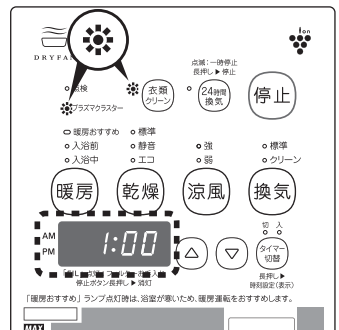


クリーン換気ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点滅します。

運転時間の初期設定は3時間となっています。  
2回目以降は、前回設定した運転時間が表示されています。

衣類クリーンモードの時間  
(プラズマクラスターイオンを浴室内に循環する時間)  
は切タイマー含まれておりません。

衣類クリーン換気ランプが点灯します。  
プラズマクラスターランプが点灯します。



停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切り替わります。

### メモ

- ◇冬場などの寒い時期の入浴中に換気すると、暖房機本体内に結露が発生し、本体から水滴が落ちる場合があります。結露の落下が気になる場合は、換気運転を停止し、24時間運転を一時停止してください。
- ◇天井、壁、カウンターなどの水滴は乾きにくい場合があります。
- ◇プラズマクラスターイオンは、壁などに付着したカビに対しての効果はありません。
- ◇運転モードを切替えるとき、ランプはすぐに切替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数十秒間かかる可能性があります。  
(切替える運転モードによって、動作するまでの時間は異なります)

# 入タイマーについて(予約運転)

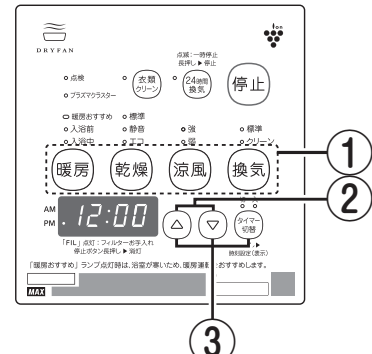
入タイマーとは、設定した時刻になると、自動で各モードの運転を開始する機能です。

入タイマーは、現在時刻が設定されていないと設定できません。最初に現在時刻が設定されていることを確認してください。入タイマーの設定(各モードの運転開始時刻の設定)を行います。

## ① 運転モードを選ぶ



切タイマーランプが点灯し、運転が始まります。



## ② 運転時間(切タイマー)を設定する

(△) (▽) ボタンで運転時間(切タイマー)を設定してください。

10分単位で変化します。押し続けると連続で変化します。

## ③ 運転を予約する

運転時間(切タイマー)を設定した後、(タイマー 切替)を押してください。『入』ランプが点灯し、運転が停止します。

停止後、24時間換気ランプが点灯している場合は、24時間換気運転に切替わります。

(△) (▽) ボタンで運転時刻を設定してください。

10分単位で変化します。押し続けると連続して変化します。

※時刻の切替について ①12:50 のときに(△)を押すと 1:00 となり、  
② 1:00 のときに(▽)を押すと 12:50 となります。

### 表示例

このような表示のときには



午前1時に運転が開始します。

入タイマーの設定が完了すると、『入』ランプが点灯します。

**メモ** ◇「24時間換気」運転は、入タイマーの設定ができません。

◇入タイマーは「乾燥」「涼風」「暖房」「換気」各運転ごとに記憶します。

◇入タイマーの初期設定は、PM 11:00となります。

# 各設定を変更する

本製品は各項目設定を状況に応じて変更することができます。

ただし、調整運転中は設定できません。 **P14**

## ① 停止 ボタンを押す

24時間換気運転以外の運転を停止状態にします。

## ② 乾燥 ボタンと **(24時間換気)** ボタンを3秒以上押す

時刻・タイマー表示部に **[EEL]** が3回点滅表示され設定モードとなります。

その後、暖房入浴中ランプが点滅し、項目「入浴中暖房運転の浴室温度設定」の表示

**E:45** (現在の設定値) となります。

\* **[EEL]** が表示された後、90秒間ボタン操作を行わないでいると、

設定モードは解除となります。もう一度②のはじめから操作を行ってください。

## ③ 入浴中暖房運転の浴室温度設定を変更する (下記表参照)

入浴中暖房ランプが点滅します。

**(△) (▽)** ボタンを押すと、時刻・タイマー表示部の設定値 (40・45) が切替わります。

変更が必要ない場合は **(△) (▽)** ボタンを押さずに④へ進んでください。

## ④ **(タイマー 切替)** ボタンを押すと、時刻・タイマー表示部の表示が約3秒間点灯 (設定変更完了) した後、再び点滅表示に

切替わります。設定モードは継続し、次の項目『24時間換気風量設定』の表示になります。

## ⑤ 24時間換気風量設定を変更する (下記表参照)

24時間換気ランプが点滅します。時刻・タイマー表示部に **9:50** (現在の設定値) が表示されます。

**(△) (▽)** ボタンを押すと、時刻・タイマー表示部の設定値 (40・50・60) が切替わります。

変更が必要ない場合は **(△) (▽)** ボタンを押さずに⑥へ進んでください。

## ⑥ **(タイマー 切替)** ボタンを押すと、時刻・タイマー表示部の表示が約3秒間点灯 (設定変更終了) した後、再び点滅表示に切替わります。

設定モードは継続し、③の「入浴中暖房運転の浴室温度設定」に戻ります。

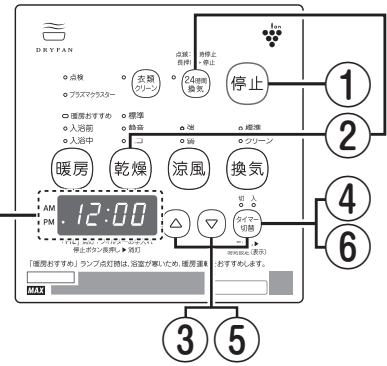
\* 設定を途中で止めたいときは **停止** ボタンを押してください。

**停止** ボタンを押す直前に **(タイマー 切替)** ボタンを押して確定した項目までが記憶されます。

## ⑦ 設定内容は下記表のとおりとなります。

設定順番	項目	内容	リモコン表示	時刻・タイマー表示部	設定	工場出荷時設定
1	入浴中暖房運転の浴室温度設定	入浴中暖房運転の温度を設定する。※	<b>暖房</b>	<b>E:45</b>	高温度(約45°C)	高温度(約45°C)
				<b>E:40</b>	中温度(約40°C)	
2	24時間換気の風量設定	「24時間換気」モードでの風量を設定する。	<b>24時間換気</b>	<b>9:40</b>	40m³/h	60m³/h
				<b>9:50</b>	50m³/h	
				<b>9:60</b>	60m³/h	

\* 温度は目安です。機器内部の温度センサーで制御する温度です。浴室内へ吹き出す温風の温度とは異なります。浴室の温度上昇は、浴室の種類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室の湿気、室温、季節により異なります。

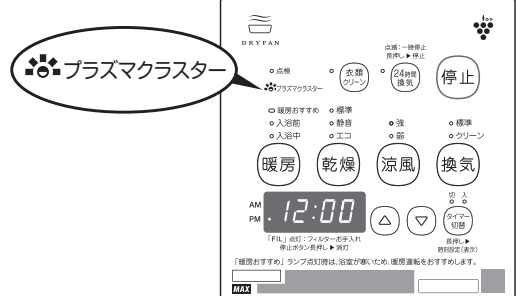


# プラズマクラスター ランプについて



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。

プラズマクラスター ランプは、イオン発生時に点灯し、  
イオン発生の準備時と、イオン発生器の点検（有償）  
または交換（有償）が必要なとき点滅します。  
各々の点灯・点滅パターンは以下のようになります。



プラズマクラスター ランプ点滅/点灯パターン

イオン発生の準備時	連続した点滅
イオン発生時	点灯

イオン発生器の点検または交換を知らせる点滅パターン

イオン発生器の点検時期のお知らせ・1回目 (7,050時間使用)	1回目	5秒毎に1回の点滅
イオン発生器の点検時期のお知らせ・2回目 (9,000時間使用)	2回目	5秒毎に2回の点滅
イオン発生器の交換時期のお知らせ (18,000時間使用)		5秒毎に3回の点滅

イオン発生器を使用した時間に伴い、点検・交換のお知らせを行います。

プラズマクラスター ランプの1回目と2回目の点滅表示は、停止ボタンと衣類クリーンボタンと一緒に3秒以上押し続けると消灯しますが、点検をしないと十分な濃度のプラズマクラスターイオンが放出されません。

イオン発生器の点検または交換を知らせる点滅となったとき、お手数ですが

マックス 修理受付窓口 0120-011-408までご連絡ください。

## 点検ランプについて

特定保守製品の  
登録と点検を

「法定点検」(P36, 37) の時期になると点滅します。点検時期をお知らせするランプです。

所有者情報の登録の有無に関わらず、法定点検時期になると点滅します。

故障をお知らせするものではありません。

本製品使用開始前に登録していただいた所有者情報に元づき、点検期間前に当社より  
点検のご案内を送付いたします。

※所有者情報の登録をされていない場合、点検のご案内を送付することができません。

点検ランプが点滅したとき、当社からの点検のご案内が送付されていない場合は、

お手数ですが、

マックス 長期使用製品点検窓口 0120-017-680までご連絡ください。



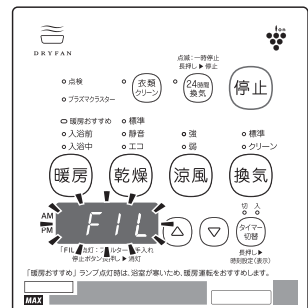
# フィルターお手入れ表示(FIL表示)について

フィルターのお手入れの時期になるとFILが表示されます。  
フィルターの汚れの有無にかかわらずフィルター清掃を推奨するための  
タイマーで約1ヶ月ごとに点灯します。

フィルターのお手入れを参照にお手入れを行い、終了後、**停止**ボタンを3秒以上押し続けて  
ください。フィルターお手入れ表示FILが消灯します。



FIL表示は、停止ボタンを3秒以上押し続けると消灯しますが、必ず、フィル  
ターの汚れ具合を確認した上で、お手入れ終了後に、停止ボタンを操作して  
ください。



## お手入れのしかた



- 本体各部やリモコンに直接水やお湯・洗剤等をかけない  
火災・感電、故障や高温水の滴下によりやけどのおそれがあります。
- フロントパネルに市販のフィルターを取り付けてはいけない  
火災・故障のおそれがあります。
- フロントパネルは取外さない  
火災・感電・けがのおそれがあります。
- フロントパネル内に指や棒を入れない  
感電・けが・やけど・故障のおそれがあります。
- お手入れは分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切ってから行う(ぬれた手で入／切  
しない)  
感電のおそれがあります。



- お手入れの際は、アルコール、ベンジン、シンナー、みがき粉、化学雑巾、金属タワシ、  
アルカリ性洗剤、酸性洗剤、カビ取り剤、塩素系洗剤等は使用しない  
フロントパネル、本体及びリモコンの故障、変色や変形、落下、表示シールの文字が消えるおそれがあります。
- フィルターのお手入れは定期的に(1ヶ月に1回程度)必ず行う  
フィルターが目詰まりすると、運転効率の低下や故障のおそれがあります。
- お手入れの際に、洗剤を使用する場合、中性洗剤を使用し、直接吹きつけない。  
また、洗剤が残らないように確実に拭き取る  
フロントパネル及びリモコンの故障、変色や変形、落下、表示シールの文字が消えるおそれがあります。
- ねじ穴カバーは取外さない  
落下、故障のおそれがあります。
- お手入れは暖房機本体が確実に停止してから行う。すべらないよう足元に注意し、手は手袋などで  
保護して行う(すべりやすいスリッパなどをはいた状態での作業や、不安定な台での作業、浴槽の縁や  
風呂のふたの上での作業は、危険なので行わない)  
けがをするおそれがあります。
- お手入れの際、フィルターの取付けは、確実に行う  
落下によりけがをするおそれがあります。

## お手入れ用具の準備

こちらから動画を  
ご覧いただけます。



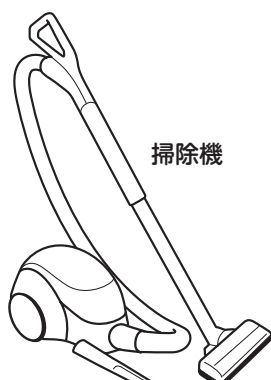
中性洗剤



スポンジ

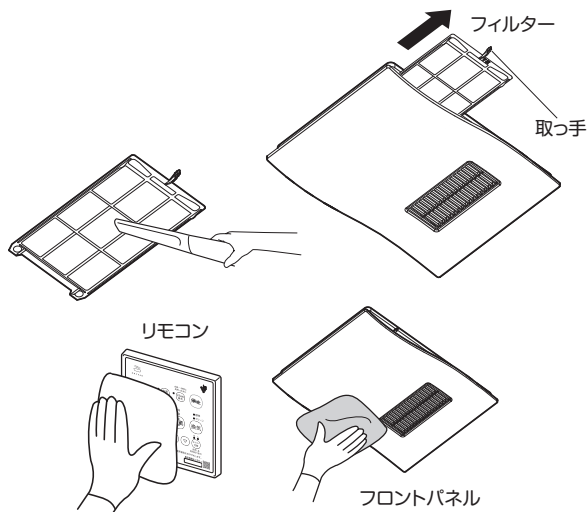


やわらかい布



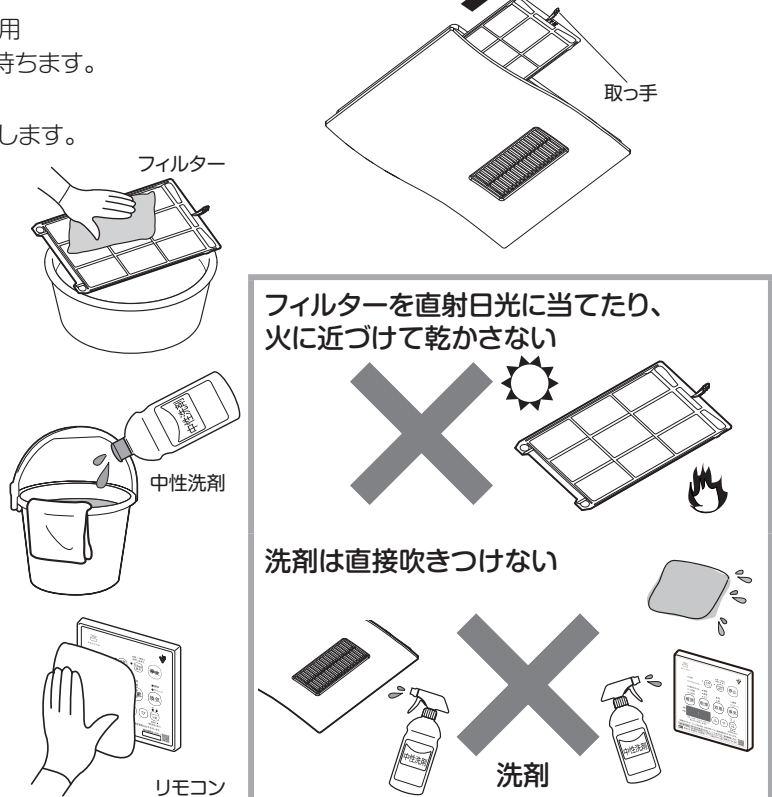
## 月に1回 必ずお手入れしてください

- ① 運転を停止し、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切り、吹出口周辺が十分冷めるまで待ちます。
- ② フィルターの取っ手を引っ張り、フィルターを取り外します。
- ③ ほこり等を掃除機で吸取ります。
- ④ フロントパネルの汚れは、ぬるま湯に浸してかたく絞った布でやさしく拭き取ります。リモコンの汚れは乾拭きしてください。
- ⑤ フィルターを元通りに取付けます。取っ手近くにある「下面」の文字が下を向くように本体に差し込んでください。



## 汚れが目立ってきたら

- ① 運転を停止し、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切り、吹出口周辺が十分冷めるまで待ちます。
- ② フィルターの取っ手を引っ張り、フィルターを取り外します。
- ③ 中性洗剤を適量に薄め、フィルターを浸してスポンジ等やわらかいものでやさしく洗います。  
※お手入れをしても汚れが落ちない場合や、やぶれたり破損した場合は、下記の購入方法で購入してください。
- ④ フロントパネルの汚れは、適量に薄めた中性洗剤を含ませ、かたく絞った布でやさしくふき取ります。リモコンの汚れは水だけでかたく絞った布でやさしく拭き取ります。
- ⑤ フィルターを元通りに取付けます。取っ手近くにある「下面」の文字が下を向くように本体に差し込んでください。



## 別売部品

交換用フィルターのご用命は下記で受け付けております。

ネットからも  
らくらく注文!



住環境店舗 MAX

検索

スマホ、タブレットで  
アクセス!



名 称	フィルター	
商品名	フィルター(BS001FPH)	
商品番号	JG90280	
入 数	1	

<https://www.jyukan-shop-max.com/>

住環境店舗MAX 0120-631-722

# 故障かな?と思われたら

故障と思われたら、症状に応じて次のことを点検・処置してください。

	エラー表示	原因	対処方法	参照項
リモコンの表示	時刻タイマー表示部に「11」が点滅表示される。	センサー異常検出	P34を参照し、リセット操作をしてください。 解消されない場合はマックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	P34
	時刻タイマー表示部に「22」が点滅表示される。	動作異常検出		
	時刻タイマー表示部に「33」が点滅表示される。	通信エラー検出		
	時刻タイマー表示部に「44」が点滅表示される。	センサー異常検出		
	時刻タイマー表示部に「55」が点滅表示される。	部品故障		
	時刻タイマー表示部に「66」が点滅表示される。	リモコン異常検出		
	時刻タイマー表示部に「77」が点滅表示される。	モーター異常検出		
	時刻タイマー表示部に「88」が点滅表示される。	センサー異常検出		
	時刻タイマー表示部に「99」が点滅表示される。	動作異常検出		

	症 状	点検していただきたいこと	処置方法	参照項
リモコンの表示	乾燥ランプと午後ランプと、時刻タイマー表示窓に12:00が点滅表示されている。	—	P14『電源を入れたとき』を参照し、時計時刻をセットしてください。	P14
	時刻タイマー表示窓に12:00が点滅表示されている。			
	点検ランプが点滅している。	当社からの点検のご案内が届いていますか?(点検期間が来たことをお知らせしているランプです。故障をお知らせするものではありません。)※1	本製品は法律で定められた特定保守製品ですので点検期間内に点検(有償)を行うよう法で定められています。マックス 長期使用製品点検窓口 0120-017-680 へご連絡ください。	P36
	24時間換気ランプが点灯している時、タイマーが表示されている。	24時間換気以外の運転ランプが点灯していませんか? (点灯しているランプのタイマー表示ですので異常ではありません。)		
	24時間換気ランプが点滅している。	(24時間換気運転が一時停止中です。)	停止ボタンを押すと24時間換気運転となります。	P15
	時刻タイマー表示部にFILが点滅表示されている。	フィルターが汚れていませんか?(フィルター清掃の時期をお知らせするために約1ヶ月ごとに表示します。)	P30「お手入れのしかた」を参照してフィルターのお手入れを行い、終了後、停止ボタンを3秒以上押し続けてください。	P30
	暖房おすすめランプが点灯しない	室温が18℃以上ありませんか?	室温が約18℃以上あると点灯しません。故障ではありません。	P17
		24時間換気運転が一時停止中、または停止中ではありませんか?	24時間換気ボタンを押して、24時間換気運転を動作させてください。	P15
		設定がOFFになっていませんか?	暖房おすすめランプの設定を参照し、設定をONにしてください。	P15
動かない	暖房ボタンを押しても暖房おすすめランプが点灯しない。	—	暖房おすすめランプはモードを表すランプではありません。独立した機能です。故障ではありません。	P17
	リモコンを操作しても動かない。(ランプが点灯しない)	停電していませんか?	復帰した後、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを『切』→『入』してください。	P14
	24時間換気の運転／停止ができない。	分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーが切れていますか?	分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを入れてください。	P14
		24時間換気運転以外の運転ランプが点灯していませんか?	停止ボタンを押し、他の運転ランプを消灯させてください。	P15
		24時間換気ランプが消灯、または点滅していませんか?	24時間換気ボタンを押し、24時間換気ランプを点灯させてください。	P15
	24時間換気が作動していない。	吸入口から風が吸い込まれているか手をかざす等して確認してください。24時間換気運転は運転音が小さいため、音での確認がしづらい場合があります。)	風が感じられない場合はマックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	P15

※1 点検ランプは本体に通電している時間を集計して点滅します。お客様の使用状況によっては、本体に表示されている点検期間より遅く点滅することもあります。マックス長期使用製品点検窓口 0120-017-680

	症 状	推定される原因	対処方法	参照項
音	運転時、異常な音や振動がする。	フィルターがはずれかかっていませんか?	フィルターをしっかりと取り付けてください。	P31
		フロントパネルがはずれかかっていませんか?	マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	—
		暖房機本体から発生していますか?	24時間換気運転も含めてすべての運転を停止させてください。音や振動が鳴り止んだ場合、マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。鳴り止まない場合は、別の機器からの音や振動の可能性があります。発生源を確認してください。	—
	運転開始または停止時に「ミシッ」などと音がする。	(浴室天井やフロントパネルなどが温度変化にて膨張し、周囲部品とこすれる音であり性能上問題ありません。)	—	P8
	「乾燥」「暖房」運転時に「カチッ」音がする。	(運転開始または運転途中で、ヒーターの入り切り動作を行い、動作音がしますが、故障ではありません。)	—	P8
	以前より運転音が大きくなつた。	フィルターが目詰まりしていませんか?	フィルターのお手入れを行ってください。	P30
	暖房機本体から小さな運転音がする。	24時間換気ランプが点灯していませんか?	24時間換気運転は少ない風量を換気するため小さな運転音がします。	P15
暖房・乾燥	「ウォーン」などの音がする。	(暖房機本体内部の風路を切り替えるダンパーの動作音です。故障ではありません)	—	—
	暖房が暖かく感じない。	(濡れた体に直接温風が当たると寒く感じる場合があります。)(温風は運転開始後、徐々に温度が上昇します。浴室が寒い場合、温度が上昇するまで少し時間がかかる場合があります。)	—	P16
	「暖房」運転時、吹出口から暖かく無い風(室温)が出てくる。	2,3分経つと、温風は吹き出しますか?	「暖房」運転中は浴室の温度により自動的にヒーターを入り切れします。このため、温風↔風(室温)を吹き出す動作を繰り返します。あたたかくない風(室温)のみが出続けている場合は、マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	P16
	「暖房」の運転時間が前回設定値と異なり1時間になっていた。	24時間換気を設定しましたか?「暖房」で運転時間を1時間以上に設定した場合でも、その後24時間換気運転を行うと運転時間が1時間となります。	—	P15
	「暖房」の運転時間が1時間までしか設定できない。1時間以上運転させたい。	24時間換気ランプが点滅していませんか?	停止ボタンを押し、暖房運転を終了させ、24時間換気ボタンを3秒以上押し、24時間換気ランプを消灯させてから、再度暖房運転を行ってください。	P15
	「暖房」「乾燥」運転開始後、すぐに温風が出ない。	温風は運転開始後、徐々に温度が上昇します。	—	P16, 19
	洗濯物の乾きが悪い。	フィルターが目詰まりしていませんか? 「上手な衣類乾燥のしかた」を参照してください。	フィルターのお手入れを行ってください。 不足項目について処置してください。	P30 P23
その他	浴室の乾きが悪い。	フィルターが目詰まりしていませんか? どのモードを使用していますか?	フィルターのお手入れを行ってください。 「24時間換気」運転は風量が少ないため、浴室を乾燥させる運転には適しません。浴室の乾燥は「クリーン換気」または「標準換気」運転を使用してください。	P30 P25
	焦げくさい。	—	直ちに運転を停止し、分電盤の浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーを切ってください。マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	P14
	運転中に暖房機本体から異常音や異臭、その他運転が通常と違うことを感じたら。	入浴中に換気、24時間換気を行っていませんか?	換気、24時間換気運転を停止してください。	P8
	暖房機本体から水滴が落下する。	—	入浴前に「暖房」や「乾燥」運転して浴室と暖房機本体内を暖めてください。それでも落下する場合は2時間以上の「乾燥」運転を行ってください。	P8
	暖房機本体から色水が落下する。	(入浴剤などを使用した場合、入浴剤の成分がパネルやフィルターに付着し、色の付いた結露水が落下することがあります。故障ではありません。)	入浴剤がパネルに付着した場合はぬれた布でよく拭き取り、フィルターに付着した場合は軽く洗ってください。また入浴剤を入れるときは、運転を停止(24時間運転は一時停止)させてください。	P8
	暖房機本体からほこりが落ちてくる。	フィルターが目詰まりしていませんか? (フィルターでは捕捉できない小さな埃が暖房機本体内部に付着したものであります。)	フィルターのお手入れを行ってください。 改善されない場合、暖房機本体内部にほこりが付着している可能性があります。マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。 ※点検・清掃は有償となります。	P30
	「換気」運転時に吹出口から風が出てくる。	(少量の風が吹き出す場合があります。これは暖房機本体の内部構造によるものです。性能上問題ありません。)	—	P25
※2 プラズマクラスター(图形)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。	プラズマクラスターランプが点滅する。※2	5秒ごとに1~3回の点滅を繰り返していますか? (連続で点滅している場合は、イオン発生の準備中です。故障ではありません。)	マックス 修理受付窓口 0120-011-408 へご連絡ください。	P29

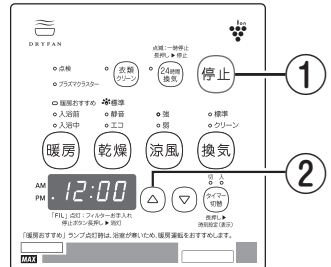
※2 プラズマクラスター(图形)およびプラズマクラスター、Plasmacluster はシャープ株式会社の登録商標です。

# リセット操作

動作が異常だと思われたときに下記の操作を行ってください。

- ① 停止 ボタンを押してください。
- ② △ ボタンを5秒以上押します。
- ③ 乾燥標準ランプが点滅して時計タイマー表示部に

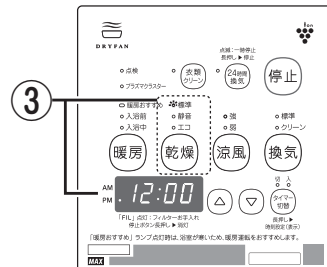
AM PM 12:00 が点滅したらリセット完了です。



リセットがされなかった場合は浴室暖房・換気・乾燥機専用ブレーカーをいったん切って入れなおしてください。 P14

改善されなかった場合は下記フリーダイヤルまでご連絡ください。

マックス 修理受付窓口 0120-011-408



## アフターサービスについて

### 修 理

修理を依頼される前に、P32~33の「故障かな?と思われたら」をもう一度ご確認ください。

#### 修理のお申し込み

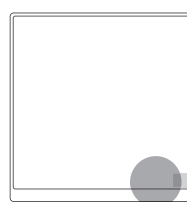
確認後も異常があるとき、またはご不明な点がある場合は、自分で修理せずに、マックス 修理受付窓口またはインターネットでご連絡ください。  
なお、ご連絡の際は下記事項をお知らせください。

ホームページ : <https://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/repair.html/>

マックス 修理受付窓口  
0120-011-408



PCサイトが  
表示されます



1. 品 名：浴室暖房・換気・乾燥機
2. 品 番：MR-111H-CX (リモコンの右下に表示されています)
3. 取付年月日
4. 故障または異常の内容 (できるだけ詳しくお知らせください)
5. ご住所・お名前・電話番号・道順 (できるだけ詳しくお知らせください)

#### 標準修理料金

修理により商品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理させていただきます。標準修理料金は『技術料』+『出張料』+『部品代』で構成されています。

#### 保証・修理について

●本書の裏表紙が保証書となっています。保証書に記載されていますように、機器の故障については、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。

●保証期間経過後の修理については、当社にご相談ください。修理によって性能が維持できる場合は、有償で修理をお受けいたします。

#### 補修用性能部品・整備用部品の保有期間

補修用性能部品・整備用部品の保有期間は、製造打ち切り後11年です。保有期間後の修理・整備は部品がなく、できない場合がありますので、ご了承ください。(補修用性能部品・整備用部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。)

# 仕様・電気代の目安

品 名	浴室暖房・換気・乾燥機
品 番	MR-111H-CX
質 量	5.5 kg
電 源	AC100V 50／60Hz

運転モード	定格消費電力 *1 (50／60Hz) (W)	電気代(1時間運転) *2 (50／60Hz) (円)
24時間換気(60m³/h)	6	約0.2
入浴前暖房	1220	約33
入浴中暖房	1150	約31
標準換気	9	約0.2
クリーン換気	25	約0.7
標準乾燥	1170	約32
静音乾燥	1150	約31
エコ乾燥	最初の送風時	23
	最後の30分	1170
約16 (30分運転の値)		
強涼風	23	約0.6
弱涼風	18	約0.5
衣類クリーン	32	約0.9
停止	2	約0.1

\*1 静圧0Paでの値です。 \*2 電気代27円/kWhで換算しています。

24時間換気の1ヶ月の電気代約117円(50／60Hz)

# 消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度について

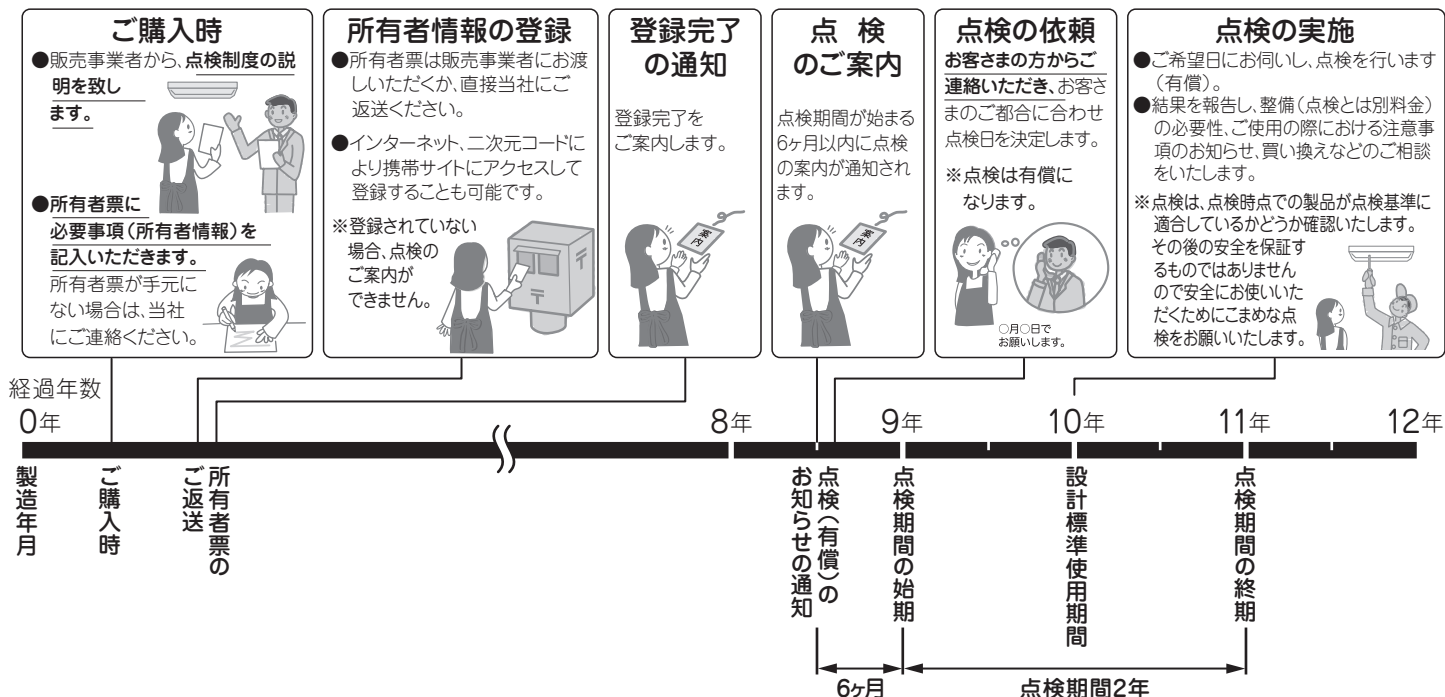
特定保守製品の登録と点検を

## ■消費生活用製品安全法による特定保守製品とは

本製品は、2009年4月1日より施行の消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度で指定される（以下「消安法」という）特定保守製品です。本製品の設計標準使用期間は、10年です。設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。製品を安全にご使用頂くために点検期間内に法律で定められた点検（有償）を受ける必要があります。点検を受けて頂くために、所有者情報の登録をして頂く必要があります。また、引越しする場合も同様に住所変更のご連絡をしてください。所有者情報の登録をして頂きますと、点検期間前に当社より点検のご案内を送付いたしますので、ご案内の通り点検を依頼してください。

## ■点検までの流れ

※ご不明な点のお問合せ・点検のご依頼はマックス 長期使用製品点検窓口 **0120-017-680**までご連絡ください。



## ■所有者登録の方法

所有者票、インターネット、携帯サイトのいずれかよりご登録ください。

### 所有者票（返信はがき）でのご登録

本製品には、法で定められた所有者票が添付されています。所有者票に所定事項をご記入のうえ、ミシン目で切り取って返信してください。インターネット、携帯サイトからご登録頂く場合は、所有者票の返信は不要です。所有者票が手元にない場合は、当社にご連絡ください。

### インターネットでのご登録

専用サイトが表示されます▶ <https://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/shouanhou.html>  
へアクセスし、画面の案内にしたがって登録してください。



### 携帯サイトでのご登録

所有者票の二次元コードで携帯サイトにアクセスし、画面にしたがって登録してください。

## ■所有者情報の変更

引越しや点検通知先などの所有者情報に変更があった場合、マックス 長期使用製品点検窓口までご連絡ください。

※所有者登録いただいた情報は消安法、個人情報保護法及び当社規定により適切に管理し、法定点検のお知らせと実施、その他製品安全に関するお知らせ（製品の保守・買い替え・廃棄に関するご案内）をする場合以外には使用致しません。所有者情報に不明な項目がある場合、連絡を入れさせていただくことがあります。

## ■設計標準使用期間



本製品の設計標準使用期間※1は、10年※2です。

設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。点検期間内に法律で定められた点検（有償）を受けてください。

※1 設計標準使用期間は、次ページの標準的な使用条件の下で、適切な取り扱いと適切な維持管理が行われた場合に、安全上支障がなく使用することができる標準的な期間として設計上設定される期間です。

また、設計標準使用期間は、「使用開始時期」からではなく、「製造時期」からとなります。

※2 本年数は、消費生活用製品安全法で規定された設定基準に基づき算出された数値で、保証期間とは異なります。

## ■設計標準使用期間の算定の根拠

本製品の設計標準使用期間は、製造年月を始期とし、以下の標準的な使用条件、日本工業規格JIS C 9920-2に基づいて経年劣化により安全上支障が生じるおそれがあることを確認した時期を終期として、算定しています。

表1－標準使用条件

環境条件	電圧	単相100V又は単相200V	製品の定格電圧による
	周波数	50Hz及び／又は60Hz	
	温度	20°C	
	湿度	65%	
	設置	標準設置	製品の取付説明書による
負荷条件		定格負荷(浴室の広さ、乾燥する衣類の量など)	製品の取扱説明書による
想定時間	1年間の使用時間	換気時間 a) 乾燥時間 暖房時間 b)	1,460時間／年 650時間／年 302時間／年

注記 表1の温度20°C、湿度65%は、JIS C 9603の試験状態を参考としている。

注 a) 常時換気(24時間連続換気)のものは、8760時間／年とする。

b) 暖房機能のないものは、適用しない。

### 〈注意してください〉

- ・本製品を上記の標準的な使用条件を超える使用頻度や異なる使用環境などでお使いいただいた場合においては、設計標準使用期間よりも早期に安全上支障を生じるおそれが多くなることが予想されますので、製品に表示している点検期間よりも早期に点検を受けてください。
- ・本製品を目的外の用途で使用したり、業務用に使用されるなど、上記の標準使用条件と異なる環境でご使用された場合、設計標準使用期間の到来前に経年劣化等による重大事故発生のおそれが高まることが予想されますので、ご使用はお控えいただこうお願いいたします。ご不明な点は下記、マックス 長期使用製品点検窓口までお問い合わせください。

## ■点検のご案内と実施

所有者情報を登録いただいた方には点検期間前に、当社より点検のご案内をいたしますので、ご案内の通り点検期間中に点検を依頼してください。点検はマックスまたはマックスが依託した会社がお伺いいたします。

※点検は、消費生活用製品安全法で規定された点検基準に基づき、点検時点での製品が点検基準に適合しているかどうか確認いたします。その後の安全を保証するものではありません。また、整備等は含まれませんのでご注意ください。

## ■点検料金

点検費用は、お客様にご負担いただくこととなります。また、点検の結果、整備が必要となった場合は、別途整備費用が発生いたします。点検料金は技術料、出張料、その他経費を合計した金額となります。

## ■整備用部品の保有期間

整備用部品とは、点検の結果、基準に満たない部分を修繕するための部品です。整備用部品の保有期間は11年です。

## ■本製品の清掃その他日常的に行うべき保守の内容及びその方法

製品を安全にご利用いただくためには、お客様においても日常的に清掃や安全確認を行っていただくようお願いいたします。清掃方法等についてはP30,31を参照してください。また法定点検後も、本製品を安全にお使いいただくためにこまめに日常点検を行ってください。

右記の症状がある場合は、故障や事故防止のため、運転を停止し、専用のブレーカーを切り、マックス 修理受付窓口または、お買い上げの販売事業者、取付業者に点検・修理を依頼してください。

## ■点検に関するお問い合わせは

マックス 長期使用製品点検窓口 **0120-017-680**までご連絡ください。

### 〈日常点検〉

- ・運転開始後、回転音が不規則に聞こえたり、回転しない。
- ・運転中に異常音がしたり、振動がある。
- ・異臭がする。
- ・その他、異常を感じる



YouTube「DRYFAN専用チャンネル」

- 商品の特長や使い方を、動画でわかりやすくご紹介!!



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!!



「ドライファン専用サイト」

- リモコンからも入れる専用サイト!! ちょっとした疑問を解消します。



# 保証書

このたびは当社製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。  
この保証書はお客様の正常な使用状態において万一、機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無料修理を行うことを約束するものです。

お客様	お名前 〒 ご住所 TEL	品 名 浴室暖房・換気・乾燥機
販売事業者名	お名前 〒 ご住所 TEL	品 番 MR-111H-CX
保証期間	お買い上げ 年 月 日から 1年間	販売事業者の所有者票に関するご説明日から3ヶ月以内に所有者情報の登録をしていただくと、メーカー保証期間を1年間延長致します。

## 〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、取付説明書に従った正常な使用状態で、上記保証期間中に故障した場合には、お買い上げの販売事業者、当社または代行店が無料修理致します。
- 保証期間内に故障し、無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売事業者または、当社にご依頼のうえ、本書をご提示ください。  
なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売事業者にご相談ください。
- ご贈答品で、本保証書に記入してあるお買い上げの販売事業者に修理が依頼できない場合には、当社にご相談ください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。  
(イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。  
(ロ) お買い上げ後、取付場所の移動・落下などによる故障および損傷。  
(ハ) 火災、塗害、地震、風水害、煤煙、腐食性などの有害ガス、ほこり、落雷、異常気象、ねずみ・鳥・くも・昆虫類の侵入およびその他の天災、地変による故障および損傷。  
(ニ) 取付説明書および取扱説明書などに指示する方法以外の工事設計または取付工事などが原因で生じた不具合、故障および損傷。  
(ホ) 業務用の場所でご使用になられた場合。  
(ヘ) 車両、船舶に備品として搭載された場合に生じた故障および損傷。  
(ト) 樹脂仕上、鍛など設計仕様の範囲内の感覚的な現象の場合。  
(チ) 機器に表示してある電源、電圧以外の電源、電圧で使用された場合。  
(リ) 本書の提示がない場合。  
(ヌ) 本書にお買い上げの年月日、お客様名、販売事業者名の記入捺印のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。  
(ル) 消耗部品の取替および保守などの費用。  
(ヲ) 水道に関する国の基準(水道法)に定められた飲料水の水質基準に適合しない水を給水したことに起因する不具合。

\*この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、下記フリーダイヤルへご連絡ください。

\*保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間にについて詳しくは修理欄をご覧ください。

## [お客様の個人情報のお取扱いについて]

当社は、お客様の個人情報を当社製品の点検修理、お問い合わせへの対応および製品、サービスの改善などに利用させていただき、これらの目的のためにお問い合わせ内容の記録を残すことがあります。なお、点検修理やその確認業務に携わる協力会社にもお客様の個人情報を開示することがあります、当社と同等の管理を行わせます。

<b>愛情点検</b>	長年ご使用の換気乾燥暖房機の点検を！	
	<p>このような症状はありませんか？</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●運転開始後回転音が不規則に聞こえたり回転しない。</li><li>●運転中に異常音がしたり振動がある。</li><li>●異臭がする。</li><li>●その他、異常を感じる。</li></ul>	<p>このような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、運転を停止し、電源を切り、必ずお買い上げの販売事業者または取付店に点検・修理を依頼してください。</p>

故障、修理に関するご相談・お問い合わせは



**0120-011-408**

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)

ホームページでも受け付けております。  
<https://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/repair.html/>



PCサイトが表示されます

製品の使い方に関するご相談・お問い合わせは



**0120-228-428**

マックス 住環境機器お客様相談窓口

ホームページでも受け付けております。  
<https://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/support.html>



PCサイトが表示されます

法定点検に関するご相談・お問い合わせは



**0120-017-680**

マックス 長期使用製品点検窓口

法定点検とは、長期使用安全点検制度に基づく点検です。  
製品に表示されている点検期間に点検を受けるよう、お願いします。



別売部品（フィルター）についてのお問い合わせは



**0120-631-722**

住環境店舗MAX

ホームページでも受け付けております。  
<https://www.jyukan-shop-max.com/>

