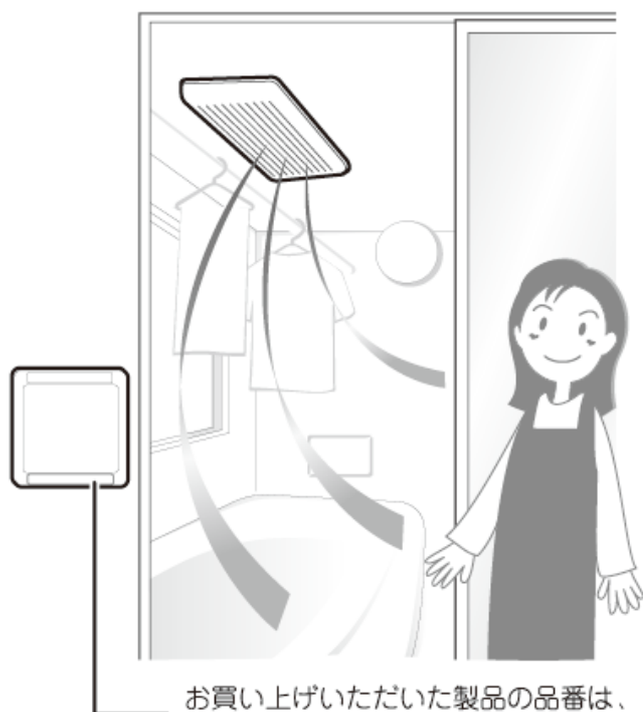


MAX[®]**取扱説明書****特定保守製品**

24時間換気機能付

浴室暖房・換気・乾燥機

品番

BS-141EH-CX-2

お買い上げいただいた製品の品番は、リモコンの右下に表示されています。

お知らせ

お買い上げ頂きました浴室暖房・換気・乾燥機(浴室用電気乾燥機)は、2009年4月1日より施行の消費生活用製品安全法(消安法)の長期使用製品安全点検制度で指定される「特定保守製品」です。この製品に表示されている点検期間内に点検(有償)を行うよう法で定められています。必ず製品に同梱の所有者票に必要事項をご記入の上、販売事業者にお渡しいただくか、直接当社にご返送ください。本製品の点検期間が始まる前に当社よりご案内いたします。所有者票が手元にない場合、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には当社にご連絡ください。 **連絡先 マックス カスタマーセンター ☎ 0120-011-408**

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。

- 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。

お客様用

ご使用前に

消費生活用製品安全法の 長期使用製品安全点検制度の 登録から点検までの流れ……………	1
こんなことができます……………	2
24時間換気について……………	2
安全上のご注意(必ずお守りください)…	3,4
知っておいていただきたいこと……………	5
確認していただきたいこと……………	5
本体の説明……………	6
リモコンの説明……………	6
各運転の空気の流れ……………	7

使用方法

初めて電源を入れたとき……………	8
時刻を合わせる……………	8
24時間換気を使う(24時間換気の設定と解除)…	9
浴室を暖める(暖房)……………	10
浴室を換気する(換気)……………	11
浴室を乾かす(クリーン換気)……………	12
衣類を乾燥させる(乾燥)……………	13
上手な衣類乾燥のしかた……………	14
洗濯物の乾燥範囲……………	14
衣類乾燥時間のめやす……………	14
入浴中の蒸し暑さをやわらげる(涼風)……………	15
毎日換気をする(毎日クリーン換気)……………	16
運転時間を設定する……………	17
運転時刻を予約する……………	17
各設定を変更する……………	18

お手入れ

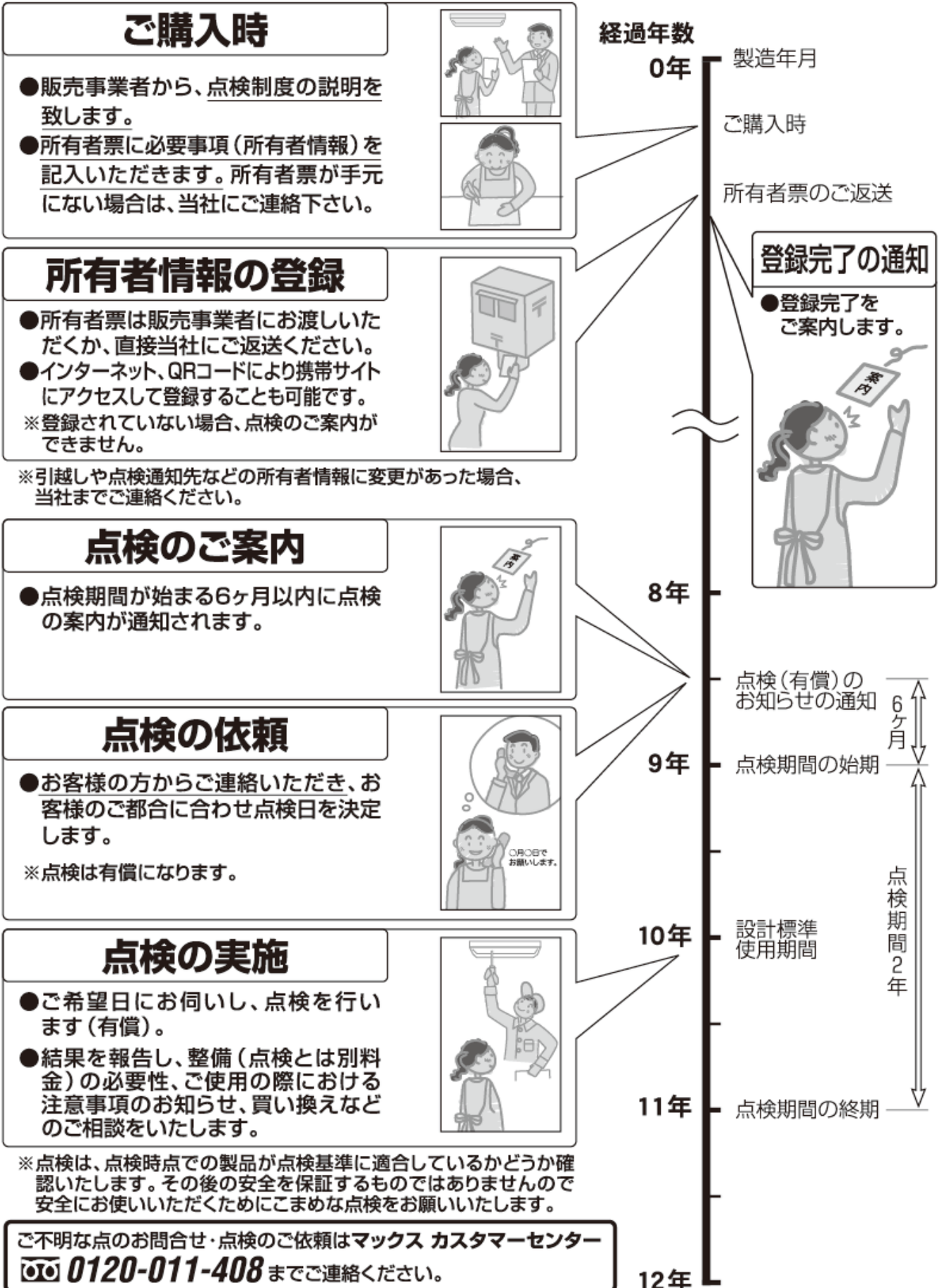
お手入れのしかた(1ヶ月に1回)……………	19
-----------------------	----

こんなときは

故障かな?と思われたら……………	19
リセット操作について……………	20
別売部品……………	20
仕様・電気代のめやす……………	20
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…	21,22
保証書……………	裏表紙

消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度の登録から点検までの流れ

この製品は、2009年4月1日より施行の消費生活用製品安全法（消安法）の長期使用製品安全点検制度で指定される「特定保守製品」です。この製品に表示されている点検期間内に点検（有償）を行うよう法で定められており、以下の流れで点検を行います。



※消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度の詳細についてはP21,P22を参照してください。

こんなことができます

暖房

冬場も健康入浴



換気

浴室の湿気を排出



乾燥

我が家はいつも洗濯日和



涼風

ほてった体に心地よい



製品の機能・ご使用方法についてのお問い合わせは
マックス 住環境機器お客様相談窓口

☎0120-228-428 までご連絡ください。

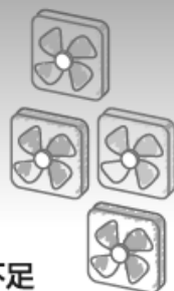
24時間換気について

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時間機械換気設備の設置が義務付けられています。

住まいの高気密化、
窓を開けない生活スタイル



換気設備不足



有害化学物質
の発散



シックハウス症候群の増加



低風量24時間常時換気機能により
快適な健康生活

※住宅により本機の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。



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。

▼ 表示の意味は次のとおりになっています。

 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

▼ 図記号の意味は次のとおりになっています。

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

警告



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恐れがあります。



交流100V以外では使用しない

火災・感電・故障の恐れがあります。



運転中に機器から異常音や異臭が感じられたら、使用を中止し分電盤のブレーカーを切る

異常のまま運転を続けると火災や感電の恐れがあります。

※原因がわからない場合は、フリーダイヤル0120-011-408までご連絡ください。



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

爆発や引火の恐れがあります。窓がある場合は窓を開けて空気を入れ換えてください。



改造は行わない。また、修理技術者以外の人、分解したり修理は行わない

火災・感電・けがの恐れがあります。修理はフリーダイヤル0120-011-408までご連絡ください。



乾燥・暖房運転時には、浴室にあるスプレー缶を浴室の外へ出す

熱でスプレー缶が破裂する恐れがあります。



アースをD種接地工事に基づいて確実に取り付け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恐れがあります。※アースや漏電遮断器を取り付ける電気工事は販売事業者にご相談ください。



フロントパネルに市販のごみ取り用フィルターを取り付けない

火災・故障の恐れがあります。



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、引火する恐れがあります。



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

火災の恐れがあります。



本体各部やリモコンに直接水やお湯等をかけない

感電、故障や高温水の滴下によりやけどの恐れがあります。



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恐れがあります。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。

- 疲労の激しい方
- 皮膚の弱い方
- 温風が体にあたることを好まない方
- 皮膚感覚の弱い方
- 乳幼児・お年寄り・病人など、自分の意志で体を動かさない方を好まない方
- サウナが体質的に合わない方



取付工事並びに電気工事は、お買い上げの販売事業者、または専門業者に依頼する

取り付けが不完全な場合は、火災、感電や機器の落下によるけがの恐れがあります。



お手入れは分電盤のブレーカーを切ってから行う（ぬれた手で入/切しない）

感電の恐れがあります。

⚠ 注意



本体が浴室の天井に堅固に取り付けられていることを確認する

取付注意

落下によりけがをする恐れがあります。



リモコンが浴室の外に取り付けられていることを確認する

取付注意

浴室内に取り付けられていると、感電、故障の恐れがあります。



お手入れの際、フィルターの取り付けは、確実に行う

取付注意

落下によりけがをする恐れがあります。



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

接触禁止

やけどの恐れがあります。



ファンやヒーターに触れたり、指や棒を入れない

接触禁止

感電・けが・やけど・故障の恐れがあります。



フィルターをはずしたまま運転をしない

使用禁止

火災、故障の恐れがあります。



天井取付部などが痛んでいないか、定期的に確認する

取付確認

取付部などが痛んでいると、火災、感電や機器の落下によるけがの恐れがあります。



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

禁止

けが、故障の恐れがあります。



長時間使用しない場合は、分電盤のブレーカーを切る

ブレーカーを切る

火災、漏電の恐れがあります。



フロントパネルには、洗濯物などを直接かけない

ふさぐこと禁止

感電・けが・故障の恐れがあります。



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

必ず守る

フィルターが目詰まりすると、運転効率の低下や故障の恐れがあります。



雷が発生しているときは、すぐに使用を中止し分電盤のブレーカーを切る

ブレーカーを切る

故障の恐れがあります。
※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。



入浴後は換気運転を行う

換気

水滴がついたまま長時間運転しないと故障の恐れがあります。



フロントパネルのねじ穴カバーは取り外さない

禁止

故障の恐れがあります。



使用禁止

一般家庭用以外の目的に使用しない

この製品は、浴室の換気・乾燥・暖房用です。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恐れがあります。



注意

お手入れは機械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)

けがをする恐れがあります。



禁止

小さなお子さま一人での機器の使用や入浴はしない

思わぬ事故の恐れがあります。



使用禁止

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恐れがあります。



注意

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

やけどの恐れがあります。



必ず守る

熱により変型・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恐れがあります。



必ず守る

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

機器「フロントパネル」及びリモコンの故障、変色や変形、表示ステッカーの文字が消える恐れがあります。



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、カビ取り剤等は使用しない

機器「フロントパネル」及びリモコンの故障、変色や変形、表示ステッカーの文字が消える恐れがあります。



必ず守る

点検期間中に法定点検を受ける

経年劣化により、発火、けがをする恐れがあります。
※ご使用になる前に必ず所有者登録をしてください。



禁止

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

機器「フロントパネル」の故障、変色、腐食の恐れがあります。



禁止

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、変色や変形する恐れがあります。



禁止

リモコンの水拭きは行わない

感電、故障の恐れがあります。

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、結露により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。



落下する水滴が気になる場合、入浴前に乾燥または暖房運転を行ってください。また、入浴中は24時間換気を一時停止してください。結露水の発生をある程度低減することができます。



入浴剤、ボディソープの使用について

入浴剤やボディソープなどを使用した場合、入浴剤やボディソープ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、ボディソープがパネルやフィルター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。

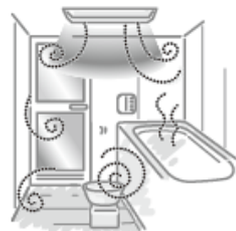


暖房効果について

浴室の種類、大きさ、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時間前からあらかじめ暖房してください。



浴室乾燥について

浴室内に溜まった水滴（結露水）は一部乾きにくい場所もあります。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、天井などどこすれ発生する音です。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。ヒーター一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り切りします。「カチッ」と動作音がしますが故障ではありません。

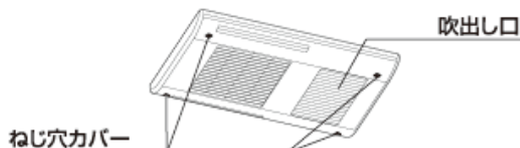
調整運転について

リセットボタンを押したとき、ブレーカーを入れたとき、最初の運転ボタン操作で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。

確認していただきたいこと

製品が正しく取り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。

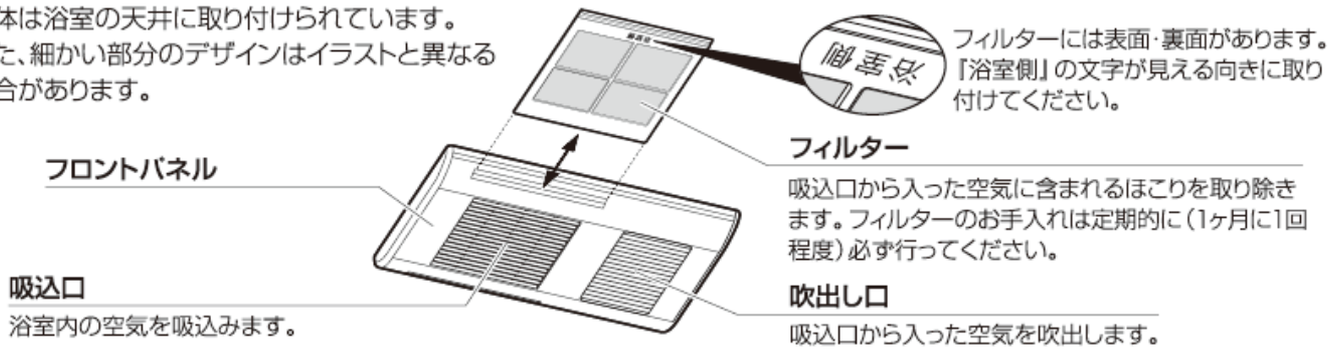
- 点検口、空気取入口(ガラリ)は設けられていますか。
- 吹出し口がランドリーパイプ側に向いていますか。
- リモコンが浴室の外に取り付けられていますか。
- フロントパネルにねじ穴カバー4個が取り付けられていますか。



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。

本体の説明

本体は浴室の天井に取り付けられています。
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。



リモコンの説明

リモコンは洗面所等の壁に取り付けられています。
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。

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。

時刻・タイマー表示窓

現在時刻
入時刻
切残時間、各設定 を表示します。

時間設定ボタン

現在時刻
入時刻
切残時間、各設定
を設定するときに使用します。

8

4

注意シール

運転に関する注意事項と品番が記載されています。

プラズマクラスターランプ

プラズマクラスターイオン発生中に点灯します。

6

リセットボタン

異常時リセットするときに使用します。

1

運転ボタン

7

乾燥

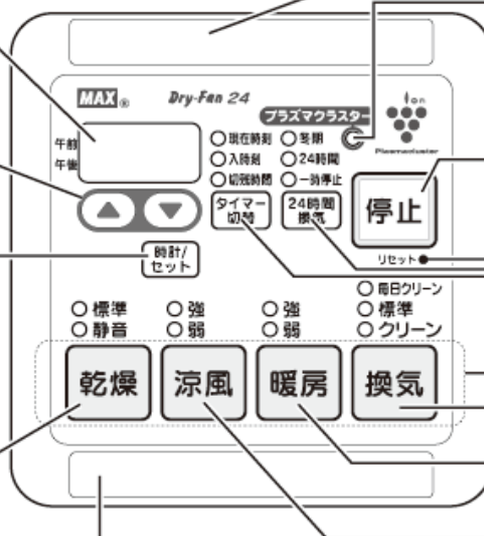
3

涼風

2

暖房

5



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	<input type="radio"/> 冬期 <input type="radio"/> 24時間 <input type="radio"/> 一時停止 <input type="checkbox"/> 24時間換気	浴室空気24時間低風量排出する 押す毎に「24時間」⇔「一時停止」モードが切り替わります。	P9	5	<input type="radio"/> 強 <input type="radio"/> 弱 涼風	入浴中の蒸し暑さをやわらげる 押す毎に「強」⇔「弱」モードが切り替わります。	P15
2	<input type="radio"/> 強 <input type="radio"/> 弱 暖房	浴室を暖める 押す毎に「強」⇔「弱」モードが切り替わります。	P10	6	停止	各運転(24時間換気以外)を停止	-
3	<input type="radio"/> 毎日クリーン <input type="radio"/> 標準 <input type="radio"/> クリーン 換気	浴室を換気する 押す毎に「標準」⇔「クリーン」モードが切り替わります。	P11 P12 P16	7	<input type="radio"/> 現在時刻 <input type="radio"/> 入時刻 <input type="radio"/> 切残時間 <input type="checkbox"/> タイマー切替	各運転(24時間換気以外)の運転時間、予約時刻を設定	P17
4	<input type="radio"/> 標準 <input type="radio"/> 静音 乾燥	衣類を乾かす 押す毎に「標準」⇔「静音」モードが切り替わります。	P13 P14	8	時計/セット	現在時刻の表示・設定・修正をする	P8

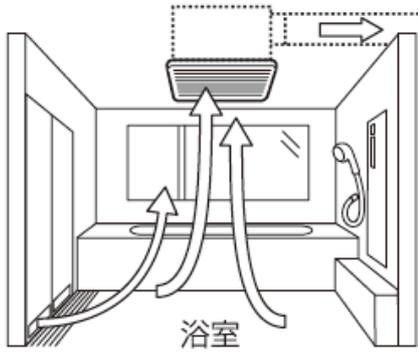
各運転の空気の流れ

矢印は風の流れを示します。

➡ は風(室温)

➡ は温風

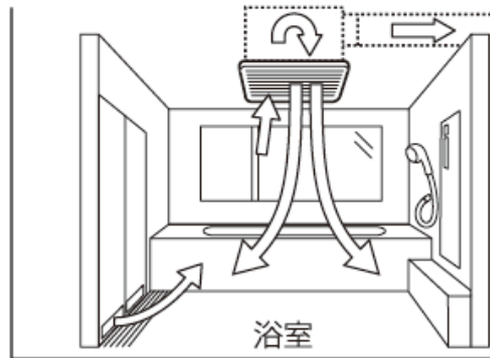
24時間換気



浴室内空気を24時間低風量排出します。

P9

クリーン換気

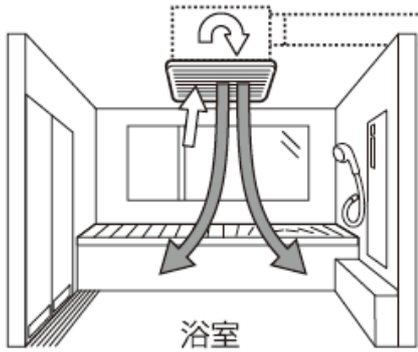


浴室内空気を循環させながら排気を行う運転をした後、仕上げに浮遊カビ菌を除去するプラズマクラスターイオンを浴室内に循環させます。

※プラズマクラスターイオンは、空中に浮遊しているカビ菌などに対して効果があります。壁などに固着したカビに対しての効果はありません。そのカビから発生する胞子が浮遊する段階で効果を発揮しますので、増殖を抑える働きがあります。

P12

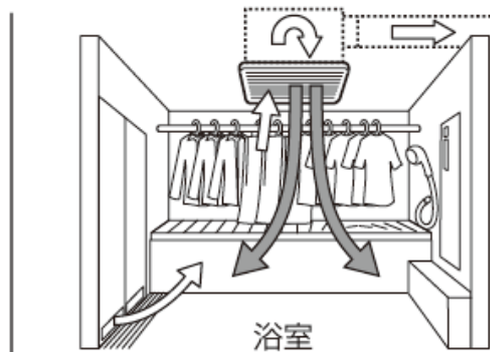
暖房



浴室内空気を暖めます。
(暖房中は換気が止まります。)

P10

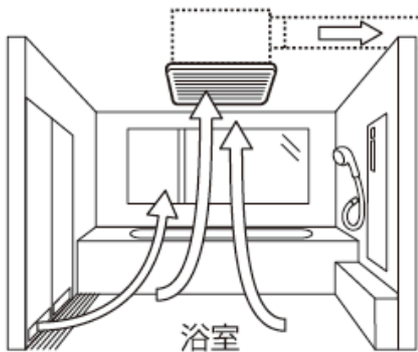
乾燥



浴室内空気を暖め、湿気を排出します。

P13

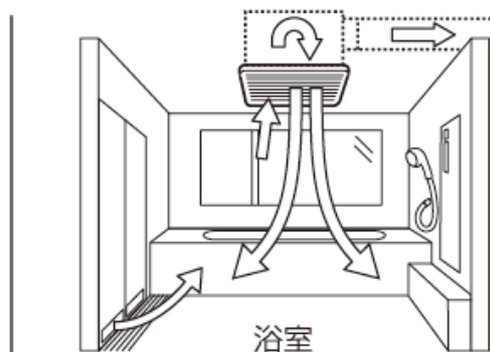
換気



浴室を換気します。

P11

涼風



浴室内空気の循環と低風量排出を同時に行います。

P15

初めて電源を入れたとき

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、乾燥標準ランプと時刻・タイマー表示窓の「12:00」が点滅表示します。

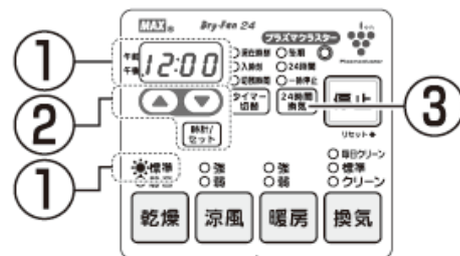
②時計の時刻合わせを行ってください。

③24時間換気ボタンを押してください。

24時間換気ランプが点灯し、自動的に約90秒間の調整運転を行ってから24時間換気運転を開始します。

※調整運転中は吹出し口から風が出ますので、ご了承ください。

※その他のランプ表示をして動作しない場合は、P19の「故障かな?と思われたら」を参照してください。



ランプが点滅するけど、故障じゃないんだね。すぐに24時間換気をはじめなきゃ!



メモ

◆調整運転は、「電源を入れた時」、「停電復帰後」、「リセットボタンを押した時」の最初の運転時のみ行います。

時刻を合わせる

現在時刻を合わせる

①ブレーカーを入れる。(リセットボタンを押す)

乾燥標準ランプと時刻・タイマー表示窓の「12:00」が点滅表示します。

② を押し、現在時刻に合わせます。



を押すと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。

午前と午後の切替について

午前11:59 を押す⇒午後12:00

午前12:00 を押す⇒午後11:59

午後11:59 を押す⇒午前12:00

午後12:00 を押す⇒午前11:59

③ を押します。

同時に時計がスタートします。時刻の設定が完了しました。

現在時刻を修正する

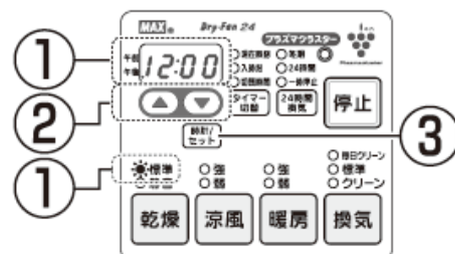
① を3秒以上押し続けると時刻・タイマー表示窓の時間が点滅します。

この状態になると、時刻合わせができます。

② を押し、現在時刻に合わせます。

③ を押します。

同時に時計がスタートします。時刻の修正が完了しました。



メモ

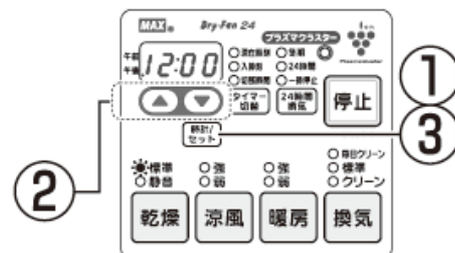
◆あやまって時計/セットボタンを3秒以上押ししてしまったときや時刻を修正しないでもとの表示にもどしたいときは、24時間換気以外の運転ボタンを押すか、そのまま90秒放置してください。

◆現在時刻を合わせたら、必ず「時計/セット」ボタンを押してください。

◆各運転(24時間換気以外)が停止しているとき、時刻・タイマー表示窓には現在時刻が表示されています。

◆入時刻ランプ(切残時間)が点灯している場合は時刻・タイマー表示窓には、点灯している運転ランプ(24時間換気以外)の入時刻(切残時間)が表示されています。

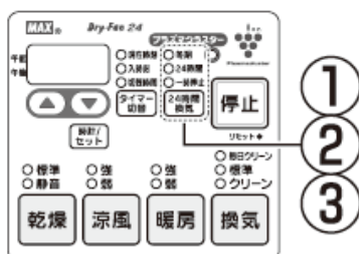
◆切残時間、入時刻が表示されている時に、現在時刻を確認したいときは、時間/セットボタンを押すと10秒間表示されます。10秒以内にもう一度時計/セットボタンを押すと切残時間、入時刻表示に戻ります。



24時間換気を使う(24時間換気の設定と解除)

アドバイス

- ◆24時間換気運転中は建物全体の換気をスムーズに行なうため、浴室ドアの空気取入口(ガラリ)及び居室の外気取入口(給気口)等を開けてください。空気取入口がない場合は、ドアを少し開けてください。
- ◆浴室に窓がある場合は、窓を開けて浴室ドアの空気取入口(ガラリ)から吸い込むようにしてください。
- ◆浴室ドアの空気取入口、及び居室や台所の外気取入口(給気口)等の目詰まりに注意して、清掃等をごまめに行ってください。
- ◆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。



メモ

- ◆住宅により本機の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時間換気は連続運転ですのでタイマー設定はありません。
- ◆一時停止は、1時間です。1時間が経過すると24時間換気運転に戻ります。
- ◆リセット後やプ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。
- ◆「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。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数10秒間かかる場合があります。
- ◆冬期モードは24時間換気の流れ量を約20%下げて運転するモードです。

本製品の「24時間換気」は常時換気する機能です。
住宅の全般換気として使用する場合は停止させないでください。

①24時間換気を運転する

リモコンの ボタンを押し、



24時間換気ランプを 点灯させる。

24時間換気が設定され、24時間換気運転を開始します。

②24時間換気を一時停止する

リモコンの ボタンを押し、



一時停止ランプを 点灯させる。

24時間換気運転が一時的に止まります。

③24時間換気を停止させる

リモコンの ボタンを3秒以上押し、



24時間換気ランプを 消灯させる。

24時間換気が解除され、24時間換気運転が止まります。

24時間換気の冬期モードについて

本機は寒い期間(冬期)用として、24時間換気の流れ量を下げる冬期設定を行うことができます。

P18 を参照し、「24時間換気の流れ量/冬期設定」を行ってください。

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。

24時間換気運転が冬期モードになります。

浴室を暖める(暖房)

浴室に温風を送ります。入浴前に浴室を暖めておき、入浴を快適にします。冬場など、浴室が冷えて寒いときに使用してください。

①暖房を運転する

リモコンの **暖房** ボタンを押し、暖房ランプを **暖房** 点灯させる。
吹き出し口から温風が吹き出します。

②運転モードを選ぶ

リモコンの **暖房** ボタンを押す毎に、**暖房** ⇄ **暖房** と切り替わります。

選択したモードにて運転を開始します。

③運転時間を設定する

リモコンの **▲▼** ボタンで運転時間を設定してください。
設定した時間のあいだ運転します。

設定した運転時間が経過すると、暖房運転が終了します。

④暖房を停止する

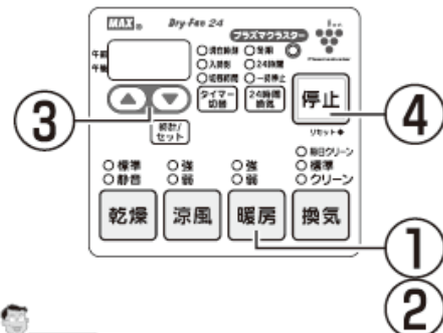
リモコンの **停止** ボタンを押し、暖房ランプを **暖房** 消灯させる。
暖房運転が停止します。

弱暖房運転の浴室温度設定について

本機は弱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(約45°C)に設定されています。
P18 **各設定を変更する** を参照し、「弱暖房運転の浴室温度設定」を行ってください。

アドバイス

- ◆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。ただし、浴室の種類、大きさ、季節によって暖房効果は異なります。
- ◆浴室内が湯気でモヤモヤしている場合は、暖房運転すると湯気のモヤモヤが少なくなります。
- ◆入浴中に暖房運転をするとき、風が気になる場合は、弱モードで使用することをおすすめします。



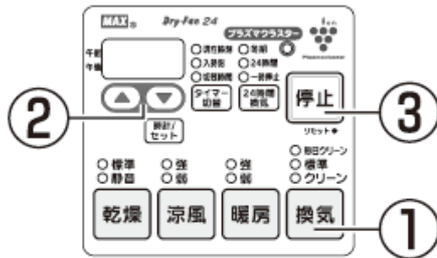
メモ

- ◆吹き出す風は、運転開始後、徐々に温度が上昇します。浴室が寒い場合、吹き出す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。
- ◆強暖房運転の浴室温度設定はできません。
- ◆2回目以降は、前回設定したモードと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は「暖房」の切残時間を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」の切残時間は1時間と記憶されます。また運転時間は各運転モードごとに記憶しますので、別々に設定してください。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒~数10秒間かかる場合があります。
- ◆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、運転時間の設定が1時間までしか行えません。
- ◆暖房運転停止後、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。

▲使用上の注意

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。やけどの恐れがあります。

浴室を換気する(換気)



⚠ 使用上の注意

寒冷期に湯気を取るため換気すると、本体内部で湯気が結露して水滴になって落下することがあります。湯気を取るためには、入浴前に乾燥または暖房することをおすすめします。

アドバイス

- ◆浴室を乾燥させたいときは「クリーン換気」運転を行うことをおすすめします。

クリーン換気の使い方 **P12**

- ◆入浴後、換気運転を行うことで、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。

メモ

- ◆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。
- ◆運転時間の初期設定は3時間となっています。
- ◆換気時間は、浴室の種類、大きさ、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。
- ◆換気運転停止後、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。
- ◆吹き出し口から少量の風が吹き出す場合がありますが、性能上問題ありません。
- ◆2回目以降は、前回設定したモードと時間が記憶されています。また、運転時間は各運転モードごとに記憶しますので、別々に設定してください。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数10秒間かかる場合があります。

浴室の湿気を取るため換気します。入浴後など浴室を使用した後に運転してください。

①換気を運転する

リモコンの **換気** ボタンを押し、換気標準ランプを **換気** 点灯させる。

吸込口から風が吸込まれます。

※リモコンの **換気** ボタンを押す毎に、**換気** ↔ **換気** と切り替わります。

②運転時間を設定する

リモコンの **▲▼** ボタンで運転時間を設定してください。

設定した時間のあいだ運転します。

設定した運転時間が経過すると、換気運転が終了します。

③換気を停止する

リモコンの **停止** ボタンを押し、換気標準ランプを **換気** 消灯させる。

換気運転が停止します。

浴室を乾かす（クリーン換気）

浴室内空気を循環させながら排気を行う運転をした後、仕上げに浮遊カビ菌を除去するプラズマクラスターイオンを所定時間（1時間30分固定）浴室内に循環させます。

①クリーン換気を運転する

リモコンの **換気** ボタンを押し、換気クリーンランプを **換気** 点灯させる。

吹き出し口から風（室温）が吹き出します。

※リモコンの **換気** ボタンを押す毎に、**換気** ⇄ **換気** と切り替わります。

②運転時間を設定する

リモコンの **▲▼** ボタンで運転時間を設定してください。

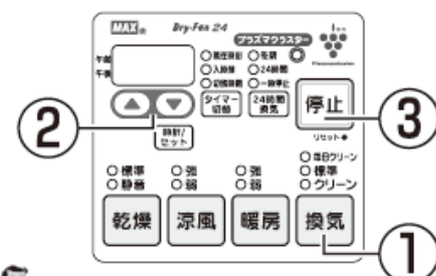
設定した時間のあいだ浴室内空気を循環させながら排気を行う運転をします。

その後、プラズマクラスターランプが点灯し、プラズマクラスターイオンを所定時間（1時間30分固定）浴室内に循環させます。

※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残時間には含まれておりません。

アドバイス

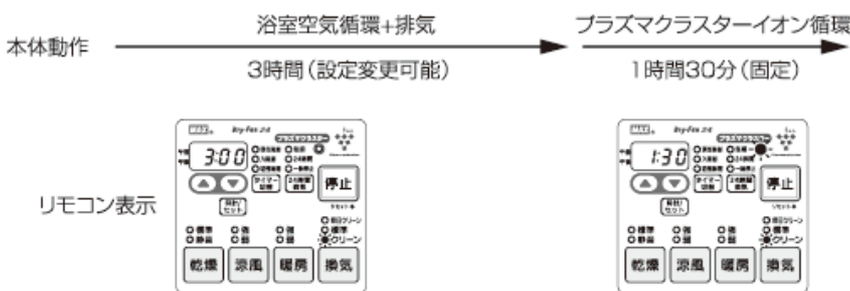
- ◆浴槽に、お湯または水があるときは浴槽にふたをしてください。
- ◆浴室ドアの空気取入口（ガラリ）を開けてください。空気取入口がない場合は、ドアを少し開けてください。
- ◆壁面などに水滴（結露水）が付着している場合は、拭き取っておくと効果的です。



メモ

- ◆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。
- ◆運転時間の初期設定は3時間となっています。
- ◆クリーン換気時間の目安は3時間以上ですが、浴室の種類、大きさ、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。
- ◆イオン放出運転時間は1時間30分固定となり変更はできません。
- ◆クリーン換気運転停止後、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。
- ◆2回目以降は、前回設定したモードと時間が記憶されています。また、運転時間は各運転モードごとに記憶しますので、別々に設定してください。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数10秒間かかる場合があります。
- ◆プラズマクラスター（除菌イオン）は、空中に浮遊しているカビ菌などに対して効果があります。壁などに固着したカビに対しての効果はありません。そのカビから発生する孢子が浮遊する段階で効果を発揮しますので、増殖を抑える働きがあります。
- ◆除菌イオンを非設定にすると、プラズマクラスターランプは点灯しません。

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



③クリーン換気を停止する

リモコンの **停止** ボタンを押し、換気クリーンランプを **換気** 消灯させる。

クリーン換気運転が停止します。

クリーン換気運転中の除菌イオン設定／非設定について

本機はクリーン換気モードにおける除菌イオンの設定／非設定を行うことができます。

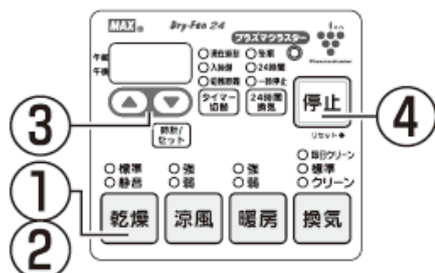
P18 **各設定を変更する** を参照し、「除菌イオン発生の設定/非設定」を行ってください。

非設定にした場合、イオン放出運転は行いません。

△使用上の注意

寒冷期に湯気を取るためクリーン換気すると、本体内部で湯気が結露して水滴になって落下することがあります。湯気を取るためには、入浴前に乾燥または暖房することをおすすめします。

衣類を乾燥させる（乾燥）



アドバイス

- ◆通常は「標準」運転で衣類乾燥を行ないます。夜間など、静かに衣類乾燥をしたいときは「静音乾燥」運転を行うことをおすすめします。ただし、乾燥時間が長くなります。

衣類乾燥時間のめやす **P14**

- ◆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洗濯物が湿ってくる場合があります。
- ◆深夜電力（時間帯別電灯）などの低価格電力契約をされているお客様は、入時刻で事前に契約時間から運転開始するように設定しておくことが可能です。※時間帯別電灯制度については、各電力会社にお問い合わせください。

メモ

- ◆吹き出す風は、運転開始後、徐々に温度が上昇します。浴室が寒い場合、吹き出す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。
- ◆温度設定はできません。
- ◆運転時間の初期設定は3時間となっています。
- ◆イオン放出運転時間は1時間30分固定となり変更できません。
- ◆乾燥時間は、季節、室温、浴室の大きさ・材質・形状、浴室内の乾燥状態、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。状況によってはじゅうぶん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。
- ◆暖房運転で衣類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。
- ◆乾燥運転停止後、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。
- ◆2回目以降は、前回設定したモードと時間が記憶されています。また、運転時間は各運転モードごとに記憶しますので、別々に設定してください。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数10秒間かかる場合があります。
- ◆プラズマクラスター（除菌イオン）は、空中に浮遊しているカビ菌などに対して効果があります。壁などに固着したカビに対しての効果はありません。そのカビから発生する孢子が浮遊する段階で効果を発揮しますので、増殖を抑える働きがあります。

洗濯物を温風で乾燥させます。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てください。

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 **乾燥** 点灯させる。吹き出し口から温風が吹き出します。

②運転モードを選ぶ

リモコンの **乾燥** ボタンを押す毎に、**乾燥** と切り替わります。

選択したモードにて運転を開始します。

③運転時間を設定する

リモコンの **▲▼** ボタンで運転時間を設定してください。設定した時間のあいだ運転します。設定した運転時間が経過すると、乾燥運転が終了します。その後、プラズマクラスターランプと換気クリーンランプが点灯し、プラズマクラスターイオンを放出しながら、吹き出し口から風（室温）が吹き出します。1時間30分後運転が終了します。

④乾燥を停止する

リモコンの **停止** ボタンを押し、乾燥ランプを **乾燥** 消灯させる。乾燥運転が停止します。

乾燥運転中の除菌イオン設定／非設定について

本機は乾燥モードにおける除菌イオンの設定／非設定を行うことができます。

P18 **各設定を変更する** を参照し、「除菌イオン発生の設定/非設定」を行ってください。

非設定にした場合、イオン放出運転は行いません。

⚠ 使用上の注意

- 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でください。やけどの恐れがあります。
- 樹脂ハンガーまたは洗濯竿を使用する際は注意してください。変形する恐れがあります。

上手な衣類乾燥のしかた

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

洗濯物はじゅうぶん脱水する。



浴槽にはふたをする。



壁面などに水滴(結露水)が付着している場合、拭き取る。



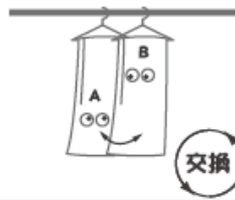
浴室のドアの空気取入口(ガラリ)を開ける。空気取入口がない場合は、ドアを少し開ける。洗面所のドアも開ける。



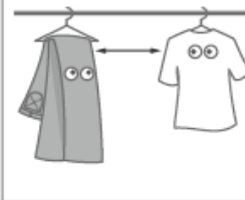
ステップ2

ランドリーパイプへの衣類の吊るしかた

洗濯物の乾き具合により、途中で位置を入れ替える。



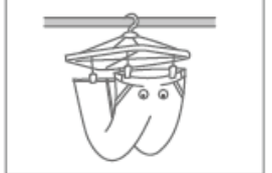
洗濯物に風が当たるように間隔を適度にあける。



乾きにくい洗濯物(厚手の木綿類など)は温風吹出口の近くに吊るす。



背丈の長い洗濯物は下のほうが乾きにくいので、折り返して吊るす。ただし折り返し部が重ならないようにする。



洗濯物の乾燥範囲

洗濯物を乾燥させる場合は、右図の乾燥空間内に干してください。乾燥空間の外では、洗濯物が乾きにくくなります。



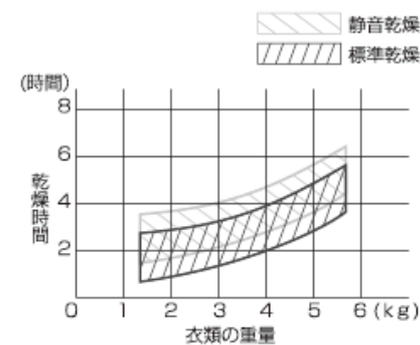
衣類乾燥時間のめやす

衣類重量約5kgの衣類のうちわけ



衣類の重量と乾燥時間

乾燥時間は、季節、室温、浴室の大きさ・材質・形状、浴室内の乾燥状態、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。浴室周辺温度：20℃

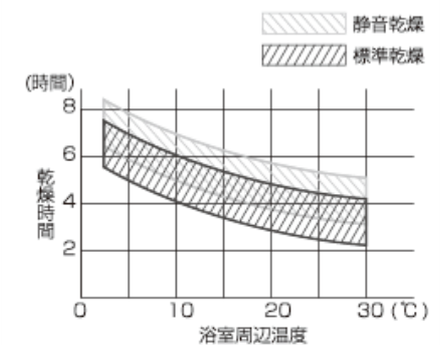


測定条件

- 浴室周辺湿度: 60%
- 浴室は1.6m×1.6m×2.1mサイズのシステムバス(保温材あり)
- 洗濯物は全自動洗濯機にて8分間脱水

浴室周辺温度の変化と乾燥時間

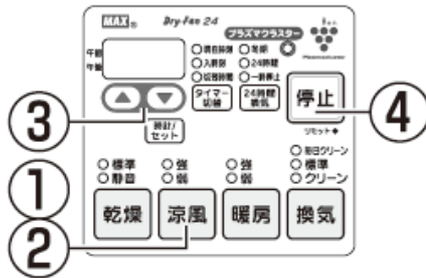
乾燥時間は、季節、室温、浴室の大きさ・材質・形状、浴室内の乾燥状態、洗濯物の種類、脱水状態、洗濯物を吊るす位置などによって変化し、乾きにくい場合があります。衣類の重量：5kg



- ランドリーパイプは当社推奨位置(取付説明書を参照)
- ※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
- ※浴室内は水滴のない乾燥状態
- ※お湯はりなし、ふたあり

※標準乾燥運転で、1時間あたり27円程度です。(電気代22円/kWhで算出しています。)

入浴中の蒸し暑さをやわらげる(涼風)



アドバイス

- ◆お客様のお好みにより強/弱を選んでください。



メモ

- ◆運転時間の初期設定は3時間となっています。
- ◆温度設定はできません。
- ◆涼風機能は、浴室内の空気を循環する機能で、冷風を出す機能ではありません。
- ◆涼風運転停止後、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。
- ◆2回目以降は、前回設定したモードと時間が記憶されています。また、運転時間は各運転モードごとに記憶しますので、別々に設定してください。
- ◆他の運転から切り替えるとき、ランプはすぐに切り替わりますが、運転が動作するまでに数秒～数10秒間かかる場合があります。

浴室に風を送ります。扇風機代わりに使用し、入浴を快適にします。夏場など、浴室が暑く蒸しているときに使用してください。

①涼風を運転する

リモコンの **涼風** ボタンを押し、涼風ランプを **涼風** 点灯させる。

吹き出し口から風(室温)が吹き出します。

②運転モードを選ぶ

リモコンの **涼風** ボタンを押し、 **涼風** と

切り替わります。

選択したモードにて運転を開始します。

③運転時間を設定する

リモコンの **▲▼** ボタンで運転時間を設定してください。

設定した時間のあいだ運転します。

設定した運転時間が経過すると、涼風運転が終了します。

④涼風を停止する

リモコンの **停止** ボタンを押し、涼風ランプを **涼風** 消灯させる。

涼風運転が停止します。

毎日換気をする(毎日クリーン換気)

毎日設定した時刻に、自動で浴室内空気を循環させながら排気を行う運転をした後、仕上げに浮遊カビ菌を除去するプラズマクラスターイオンを所定時間(1時間30分固定)浴室内に循環させます。

①リモコンの **換気** ボタンを3秒以上押す。

毎日クリーンランプ、入時刻ランプと

時刻・タイマー表示窓の **1:00** が点滅表示します。

②リモコンの **▲▼** ボタンで入時刻を設定する。

③ **時計/セット** ボタンを押す。

入時刻の設定は完了しました。引き続き切残時間の設定に移行します。

毎日クリーンランプ、切残時間ランプと

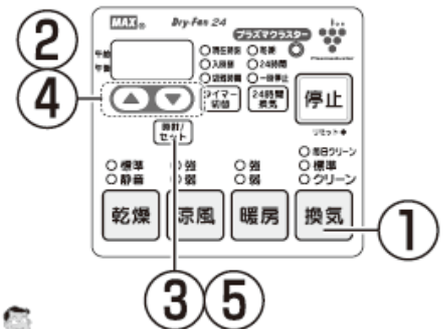
時刻・タイマー表示窓の **1:30** が点滅表示します。

④リモコンの **▲▼** ボタンで切残時間を設定する。

⑤ **時計/セット** ボタンを押す。切残時間の設定が完了しました。

⑥設定した入時刻になると、毎日クリーン換気運転を開始します。

設定時刻を変更しないかぎり、毎日、設定した時刻に毎日クリーン換気運転を開始します。



メモ

- ◆他の運転中でも毎日クリーン換気の設定ができます。
- ◆現在時刻の設定を行っていないと、毎日クリーン換気の設定はできません。

時刻を合わせる **P8**

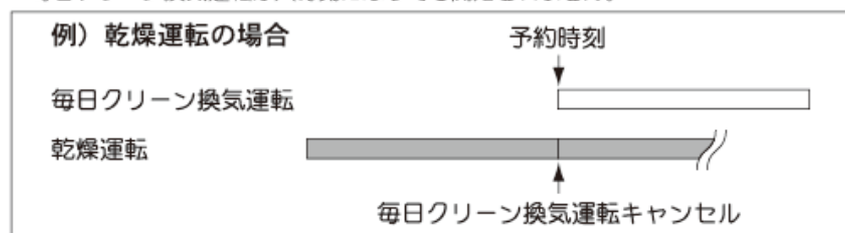
- ◆運転中は切残時間の変更は行えません。
- ◆各運転(24時間換気以外)が停止しているとき、時刻・タイマー表示窓には現在時刻が表示されていますが、このとき毎日クリーンランプが点灯している場合、タイマー切替ボタンを1回押すと、毎日クリーン換気運転の入時刻が表示され、2回押すと切残時間が表示されます。

毎日クリーン換気運転のご注意

- 毎日クリーン換気運転中に、「乾燥」「暖房」「涼風」「換気」いずれかのボタンを押した場合
- 毎日クリーン換気運転中に、「乾燥」「暖房」「涼風」「換気」いずれかの入時刻になり、切残時間運転が開始した場合
毎日クリーン換気運転が停止し、翌日まで待機となります。



- 「乾燥」「暖房」「涼風」「換気」いずれかの機能が運転している場合、各設定で設定を変更中 **P18** の場合
毎日クリーン換気運転が入時刻になっても開始されません。

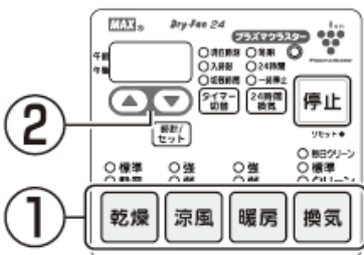


毎日クリーン換気の解除について

リモコンの **換気** ボタンを3秒以上押してください。

毎日クリーンランプが消灯します。

運転時間を設定する



- ◆24時間換気以外では連続運転はできません。
- ◆運転時間は12時間50分まで設定できます。但し、「暖房」運転の場合、24時間換気が設定されているときは、運転時間の設定が1時間までしか行えません。

切残時間の初期設定

乾燥	⇒ 3時間
涼風	⇒ 3時間
暖房	⇒ 1時間
換気	⇒ 3時間

- ◆0:00の設定はできません。
- ◆ボタンを0.5秒以上押し続けると、連続して変化します。
- ◆切残時間表示は、残り時間を1分ごとに減算して表示します(時刻表示ではありません)。設定と同時にカウントし始め、停止後、再度運転すると、前回設定した時間を表示します。
- ◆「24時間換気」運転は、切残時間の設定ができません。
- ◆切残時間は「標準乾燥」「静音乾燥」「強涼風」「弱涼風」「強暖房」「弱暖房」「標準換気」「クリーン換気」「毎日クリーン換気」各運転ごとに記憶します。別々に設定してください。

切残時間の設定(各モードの運転時間の設定)を行います。
切残時間とは、設定した時間が経過すると、自動で運転を停止する機能です。

①運転モードを選択する

乾燥 涼風 暖房 換気 使いたい機能のボタンを押します。

切残時間ランプが 点灯し、運転が始まります。

②運転時間を設定する

リモコンの ボタンで運転時間を設定してください。

	時間の切替について
を押すと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。	12:50 を押す⇒ 0:10 0:10 を押す⇒ 12:50

設定した時間のあいだ運転します。

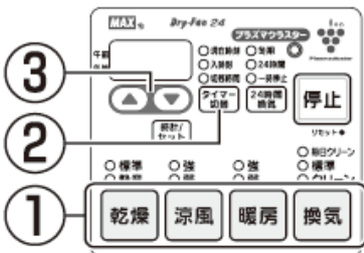
設定した運転時間が経過すると、運転が終了します。

例

このような表示のときには

2時間30分後に運転が停止します

運転時刻を予約する



- ◆0:00の設定はできません。

入時刻の初期設定

乾燥	⇒
涼風	⇒ 午後11時
暖房	⇒
換気	⇒

- ◆ボタンを0.5秒以上押し続けると、連続して変化します。
- ◆「24時間換気」運転は、入時刻の設定ができません。
- ◆入時刻は「標準乾燥」「静音乾燥」「強涼風」「弱涼風」「強暖房」「弱暖房」「標準換気」「クリーン換気」「毎日クリーン換気」各運転ごとに記憶します。別々に設定してください。

入時刻は、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。
入時刻の設定(各モードの運転開始時刻の設定)を行います。
入時刻とは、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。

①運転モードを選択する

乾燥 涼風 暖房 換気 使いたい機能のボタンを押します。

切残時間ランプが 点灯し、運転が始まります。

②切残時間を設定したのち、 を押します

入時刻ランプが 点灯します。運転が停止します。

③運転時刻を予約する

リモコンの ボタンで入時刻を設定してください。

	時間の切替について
を押すと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。	12:50 を押す⇒ 1:00 1:00 を押す⇒ 12:50

入時刻の設定が終わりましたら完了です。

入時刻ランプが点灯していることを確認してください。

例

このような表示のときには

午後6時20分に運転が開始します

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。

① 停止ボタンを押す。

②  ボタンを3秒以上押す。

時刻・タイマー表示窓に **ct!** が3回点滅表示され設定モードとなり、

項目「弱暖房運転の浴室温度設定」の表示 **t:45** となります。



③  ボタンで設定を変更する。(下表参照)



④  ボタンを押す。

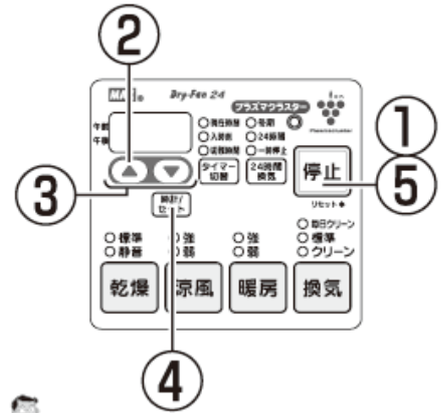
時刻・タイマー表示窓の表示が、数秒間点灯(設定変更完了)した後、再び点滅に切り替わります。

設定モードは継続し、次の項目「24時間換気の標準/冬期設定」の表示になります。

③、④の手順で設定を変更してください。

項目は下表の順で表示されます。設定順番4番の「24時間換気の風量設定」後、 ボタンを押すと設定モードが終了し、時刻・タイマー表示窓に現在時刻が表示されます。

⑤ 変更したい項目の設定が完了したら、停止ボタンを押す。



◆調整運転中は、各項目の変更が行えませんので調整運転終了後に行ってください。

調整運転について **P5**

設定順番	項目	内容	項目表示	設定表示	設定	工場出荷時設定
1	弱暖房運転の浴室温度設定※	浴室内温度により弱暖房運転の温度を設定する。	t	45 40	高温(約45℃) 中温(約40℃)	t:45
2	24時間換気の標準/冬期設定	寒い期間(冬期)の24時間換気風量を設定する。	F	0F 0N	標準 冬期	F:0F
3	除菌イオン発生の設定/非設定	「換気」「乾燥」モードにおけるプラズマクラスターの発生を設定する。	J	0N 0F	設定 非設定	J:0N
4	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。	q	40 50 60	40m³/h 50m³/h 60m³/h	q:60

※温度は目安です。浴室の大きさ、材質、形状等により異なる場合があります。

お手入れのしかた(1ヶ月に1回)



アドバイス

◆フィルターはよく乾かしてから取り付けてください。濡れたまま取り付けると水滴が落下してくる場合があります。

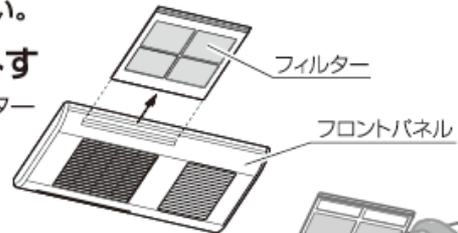
⚠️作業上の注意

- 本体各部やリモコンに直接水やお湯等をかけない。感電、故障や高温水の落下によりやけどの恐れがあります。
- ファンやヒーターに触れたり、指や棒を入れない。感電・けが・やけど・故障の恐れがあります。
- お手入れは分電盤のブレーカーを切ってから行う(ぬれた手で入/切しない)。感電の恐れがあります。
- お手入れは機械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)けがをする恐れがあります。
- 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。損傷、変色や変形する恐れがあります。
- 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、カビ取り剤等は使用しない。機器「フロントパネル」及びリモコンの故障、変色や変形、表示ステッカーの文字が消える恐れがあります。
- リモコンの水拭きは行わない。感電、故障の恐れがあります。
- 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。機器「フロントパネル」及びリモコンの故障、変色や変形、表示ステッカーの文字が消える恐れがあります。
- フロントパネルのねじ穴カバーは取り外さない。故障の恐れがあります。
- フィルターには表面・裏面があり、誤った向きで取り付けを行うと奥まで入りません。無理に奥まで入れてしまうと、抜けなくなる恐れがあります。

お手入れは、必ずブレーカーを切り、本体が停止していることを確認してから行ってください。フィルターのお手入れは運転効率を保つため、定期的に(1ヶ月に1回程度)行ってください。

①フィルターを取り外す

フロントパネルからフィルターを引き抜いてください。



②掃除する

・フィルターの掃除

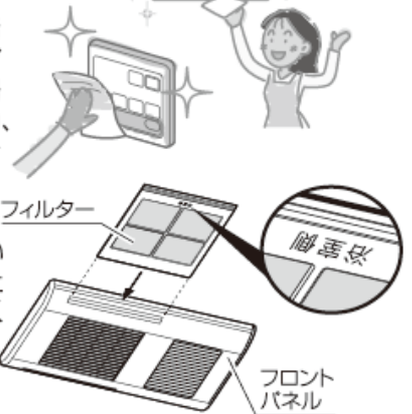
フィルターについているほこりを掃除機で吸い取ってください。汚れがひどい場合は、ぬるま湯か石けん液に浸してから軽く洗ってください。

・フロントパネルの掃除

良くしぼった布で水拭きしてください。汚れがひどい場合(入浴剤やボディソープの成分が付着している場合など)は、お湯で薄めた中性洗剤を浸した布で拭き取り、洗剤が残らないように最後によく水拭きしてください。

・リモコンの掃除

布で乾拭きしてください。汚れがひどい場合は、お湯で薄めた中性洗剤を浸した布で拭き取り、洗剤が残らないようによく拭き取ってください。



③フィルターを取り付ける

フロントパネルにフィルターを元通り取り付けてください。フィルターには表面・裏面があります。「浴室側」の文字が見える向きに取り付けてください。

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。

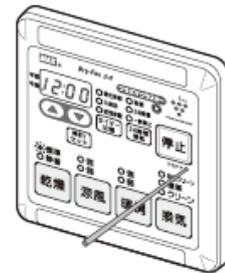
症状	点検していただきたいこと	処置方法	参照頁
時刻・タイマー表示窓に「11」「22」「33」「44」「66」「77」が点滅表示されている。(異常報知)	—	リセット操作をしてください。	20
リモコンを操作しても動かない。(ランプが点灯しない)	停電していませんか? 分電盤のブレーカーが切れていませんか?	復帰した後、リセット操作をしてください。 分電盤のブレーカーを入れてください。	20
乾燥標準ランプと、時刻・タイマー表示窓に午後12:00が点滅表示がされている。	—	時計の時刻合わせを行い、24時間換気ボタンを押してください。(停電があると、復帰した時に本体はリセットされた状態となっています。)	8
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?	フィルターを掃除してください。	19
	浴室ドアの空気取入口(ガラリ)は開いていますか? 「上手な衣類乾燥のしかた」を参照してください。	浴室ドアの空気取入口(ガラリ)を開けてください。 不足項目について処置してください。	14 14
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?	フィルターを掃除してください。	19
	浴室ドアの空気取入口(ガラリ)は開いていますか? 「浴室を乾燥させる」を参照してください。	浴室ドアの空気取入口(ガラリ)を開けてください。 手順に従い操作・処置してください。	12
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すか?	フィルターをしっかりと取り付けてください。	19
	フロントパネルがはずれかかっていますか?	アフターサービスを依頼してください。	20
運転開始または停止時「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、周囲部品とすれる音であり性能上問題ありません。)	—	5
リセットボタンを押したとき、ブレーカーを入れたとき、最初の運転ボタン操作で、ファンが高速で回り始めた。	約90秒間の調整運転を行います。異常ではありません。	—	8
24時間換気の運転、停止ができません。	24時間換気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、他の機能のランプを消灯させてください。	9
24時間換気が作動していない。	24時間換気ランプが消灯していませんか?	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。	9
「暖房」の切残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」で切残時間を1時間以上に設定した場合でも、その後24時間換気を行うと運転時間が1時間となります。	—	10, 17
「暖房」の切残時間が1時間までしか設定できない。1時間以上運転させたい。	一時停止ランプが点灯していませんか?	暖房運転を停止させ、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。	9, 10
24時間換気ランプが点灯している時、入時刻/切残時間が表示されている。	24時間換気以外のランプが点灯していませんか?(点灯しているランプの入時刻/切残時間ですので異常ではありません。)	停止ボタンを押すと、24時間換気運転となります。	17
「乾燥」「暖房」運転開始後、すぐに温風が出ない。	吹き出す風は、運転開始後、徐々に温度が上昇します。(運転開始時または運転途中で、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。)	—	10, 13
「乾燥」「暖房」運転時に、「カチッ」音がする。	—	—	5
時刻・タイマー表示窓に何も表示されていない。	停電していませんか? 分電盤のブレーカーが切れていませんか?	復帰した後、リセット操作をしてください。 分電盤のブレーカーを入れてください。	20

以上のことをお調べになっても、なお異常があるときや、ご不明の点がございましたらマックス カスタマーセンター(フリーダイヤル) ☎ 0120-011-408までご連絡ください。不完全な処置は事故の原因となりますので、修理は絶対にお客様自身でなさないでください。

リセット操作について

リモコンを操作しても動作しないときや、異常だと思われるときに使用します。

- ①リモコンのリセット穴に先の細いもの(楊枝など)を入れ、中のリセットボタンを押してください。乾燥標準ランプが点滅し、時刻タイマー表示窓に午後12:00が点滅表示されます。時計の時刻合わせをしてください。
- ②24時間換気ボタンを押すと、24時間換気ランプが点灯します。
- ③それぞれの使用方法に従い、正常に動作するか確認してください。
但し、リセットボタンを押すと、機器の機能初期設定を行う為、動作開始までには約90秒間時間がかかります。



以上のことをお調べになっても、なお異常があるときや、ご不明の点がございましたら**マックス カスタマーセンター**までご連絡ください。

修 理

修理を依頼される前に、P19の「故障かな?と思われるら」をもう一度ご確認ください。

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。

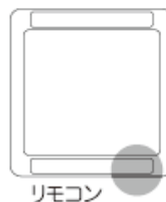
修理のお申し込み

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、マックスカスタマーセンターへフリーダイヤル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。

☎0120-011-408

ホームページ：<http://www.max-ltd.co.jp/jk-repair/>

1. 品 名：浴室暖房・換気・乾燥機
2. 品 番：BS-141EH-CX-2(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)



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るように、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。)

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。

☎0120-631-722

住環境店舗MAX

ホームページ：<http://www.max-ltd.co.jp>

受付時間：月～金曜日 9:00～18:00
(祝日・年末年始・夏季休暇は除く)

名 称	フィルター	
商 品 名	フィルター(BS141FP)	
商品番号	JG90225	
入 数	1	

仕様・電気代のめやす

品 名	浴室暖房・換気・乾燥機	運転モード	定格消費電力 *1	電気代(1時間運転) *2
			(50/60Hz) (W)	(50/60Hz) (円)
品 番	BS-141EH-CX-2	24時間換気 *3	3~4.5	約0.1
		強暖房	1300	約29
		弱暖房	1240	約27
		標準換気	7	約0.2
質 量	5.5kg	クリーン換気	16	約0.3
		毎日クリーン換気	16	約0.3
		標準乾燥	1240	約27
電 源	AC100V 50/60Hz	静音乾燥	1230	約27
		強涼風	12.5	約0.3
		弱涼風	10.5	約0.2

24時間換気の1ヶ月の電気代約74円(50/60Hz)

*1 静圧0Paでの値です。 *2 電気代22円/kWhで算出しています。
*3 設定風量により変わります。

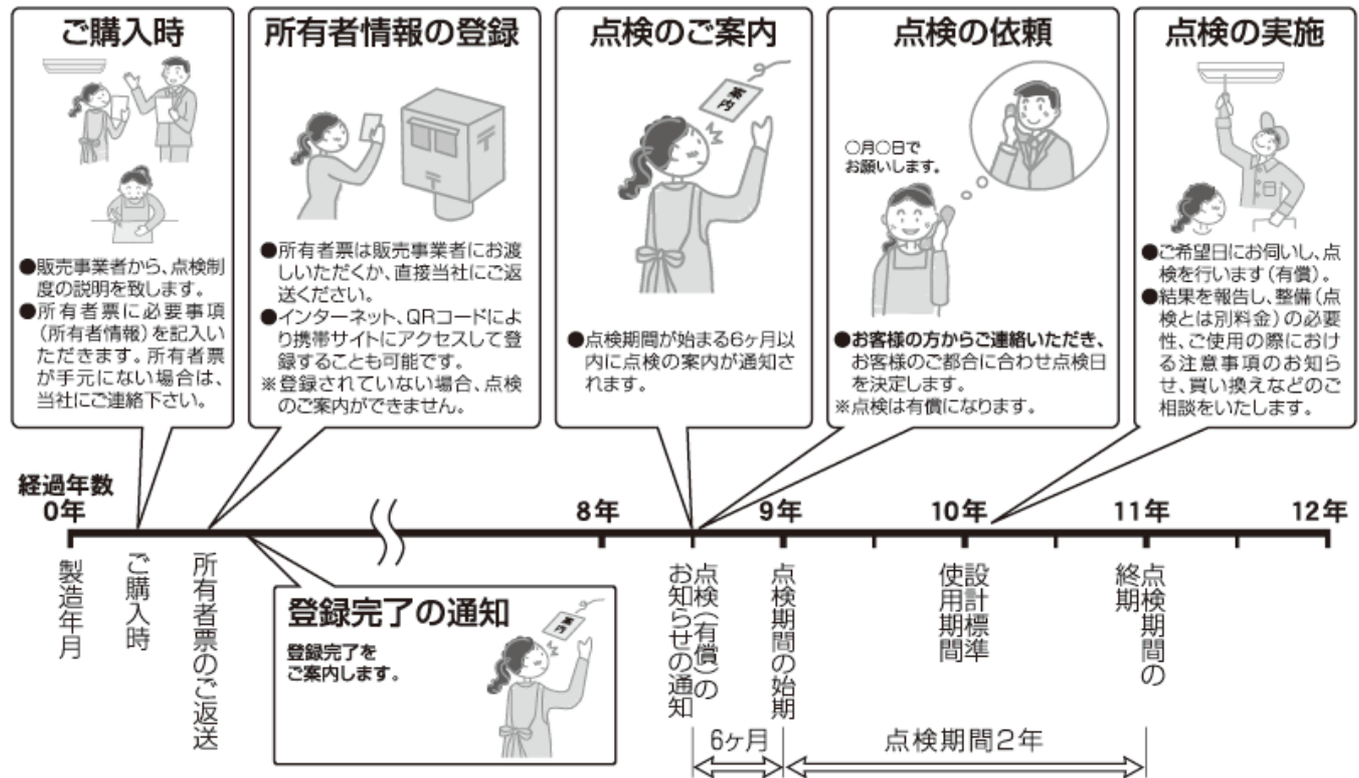
消費生活用製品安全法の長期使用製品安全点検制度について

■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（以下「消安法」という）の長期使用製品安全点検制度で指定される特定保守製品です。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。点検を受検頂くために、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 カスタマーセンター ☎0120-011-408 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、当社にご連絡下さい。

・インターネットでのご登録

<http://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/shouanhou/>へアクセスし、画面の案内にしたがって登録して下さい。

・携帯サイトでのご登録

所有者票のQR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 カスタマーセンターまでご連絡ください。

※所有者登録頂いた情報は消安法、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）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。所有者登録情報の変更又は法定点検についてのお問い合わせは、マックス カスタマーセンターまでご連絡下さい。ホームページでは法定点検に関するご案内をしております。

■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、適切な取扱で使用し、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恐れが著しく少ないことを確認した時期を終期として、算定しています。

表1ー 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℃	
	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)} （局所換気）	1,460時間/年
		乾燥時間	650時間/年
		暖房時間 ^{b)}	302時間/年
注記 表1の温度20℃、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頂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恐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。
- ・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恐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くようお願いいたします。ご不明な点は下記、マックス カスタマーセンター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頼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。なお、点検料金の設定の基準は下記のアドレスからご覧頂けます。

<http://wis.max-ltd.co.jp/dry-fan/shouanhou/>

■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P19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。

〈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。

上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 カスタマーセンターまたは、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 カスタマーセンターまでご連絡ください。

 **0120-011-408**

※マックス カスタマーセンターで一括受付を行い、全国サポート拠点にて対応を行います。

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
販売事業者名	お名前
	ご住所 〒 TEL
保証期間	お買い上げ 年 月 日から1年間

品名
浴室暖房・換気・乾燥機
品番
BS-141EH-CX-2

＜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、離島および難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。
- ご購入品で、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、塩害、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、地震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、錆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。

※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り扱いについて】

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が、当社と同等の管理を行わせます。

愛情点検



長年ご使用の浴室暖房・換気・乾燥機の点検を!

このような
症状はあり
ませんか?

- 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。

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。

修理・法定点検のご依頼は マックスエンジニアリング&サービスファクトリー(株)へ

修理



☎ 0120-011-408

受付時間(祝日・年末年始・夏季休暇は除く)
月～金曜日9:00～19:00 土曜日9:00～18:00

インターネットでの修理のご依頼は

<http://www.max-ltd.co.jp/jk-repair/>

法定点検



☎ 0120-011-408

受付時間(祝日・年末年始・夏季休暇は除く)
月～金曜日9:00～17:00

マックス カスタマーセンター

〒333-0843 埼玉県川口市市前上町18-20
TEL 048-266-8373 FAX 048-269-6077

※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。

製品についてのお問い合わせは マックス(株)へ

製品



☎ 0120-228-428

受付時間(祝日・年末年始・夏季休暇は除く)
月～金曜日9:00～18:00

住環境機器お客様相談窓口

〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6
TEL 03-3669-8112 FAX 03-3669-8135

2版 2011年3月
1版 2010年4月
初版 2009年1月