

BS-261H-2・BS-161H-2 シリーズ仕様

200V
1室換気

BS-261H-CX-2
●品番：JB92101
●価格：オープン価格

BS-261H-2
●品番：JB92100
●価格：オープン価格

100V
1室換気

BS-161H-CX-2
●品番：JB92099
●価格：オープン価格

BS-161H-2
●品番：JB92098
●価格：オープン価格

共通: 共通 (白), ブロー換気 (ピンク), BS-261H-2のみ (青), クリーン換気・衣類クリーン (水色), BS-261H-CX-2のみ (緑)

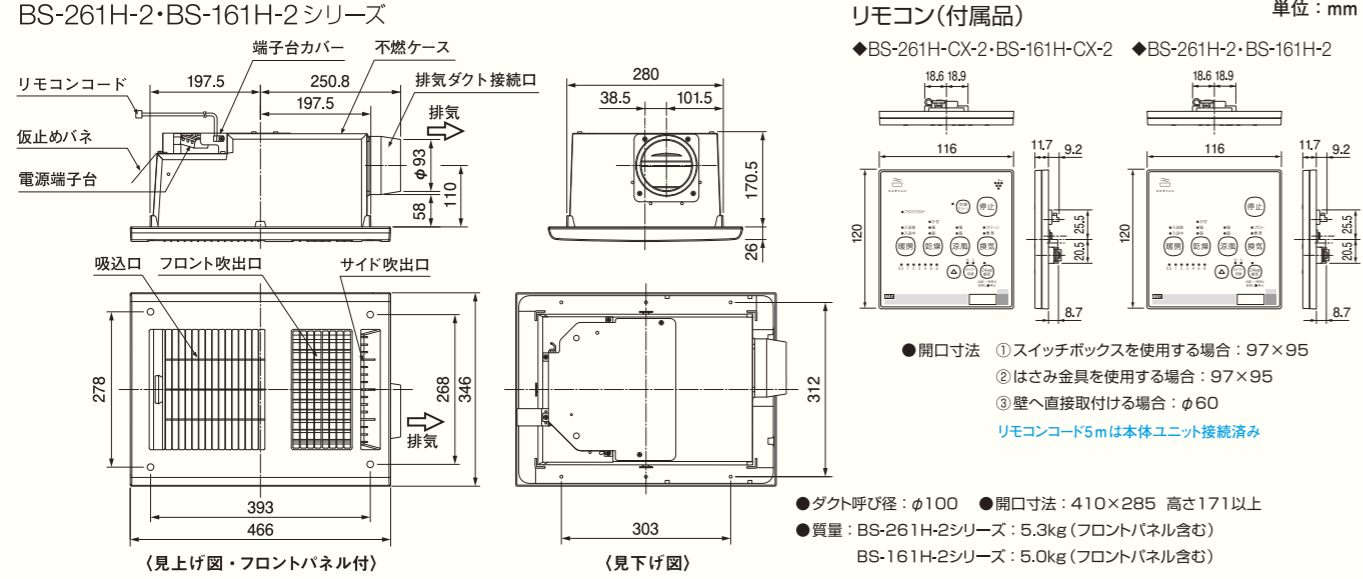
運転モード (50/60Hz共通)	BS-261H-CX-2・BS-261H-2 (定格電圧: AC200V)				静圧-風量特性曲線	
	消費電力 (w)	標準風量 (m³/h)	標準静圧 (Pa)	換気風量 (m³/h)	騒音値 (dB(A))	備考
暖房	入浴前	2230	265	25	-	50
	入浴中	2120	180	13	-	41
乾燥	強	2020	200	60	-	52.5
	弱	1920	155	50	-	45
	かぜモード	30	200	60	-	52.5
	静圧風量特性曲線	2020	200	60	-	52.5
涼風	強	30	200	60	-	52.5
	弱	13	115	45	-	45
換気	標準	8	-	-	-	35
	ブロー	12	65	20	-	41
衣類クリーン	ブロー	12	65	20	-	41
	クリーン	23	240	20	-	48
24時間換気 (60m³/h)	5	-	-	-	-	25

共通: 共通 (白), ブロー換気 (ピンク), BS-161H-2のみ (青), クリーン換気・衣類クリーン (水色), BS-161H-CX-2のみ (緑)

運転モード (50/60Hz共通)	BS-161H-CX-2・BS-161H-2 (定格電圧: AC100V)				静圧-風量特性曲線	
	消費電力 (w)	標準風量 (m³/h)	標準静圧 (Pa)	換気風量 (m³/h)	騒音値 (dB(A))	備考
暖房	入浴前	1250	160	15	-	45
	入浴中	1140	115	7	-	37
乾燥	強	1190	130	80	-	48
	弱	1130	115	65	-	44
	かぜモード	17	200	60	-	48
	静圧風量特性曲線	1190	130	80	-	48
涼風	強	17	130	80	-	48
	弱	10	100	60	-	42
換気	標準	7	-	-	-	35
	ブロー	15	65	50	-	45
衣類クリーン	ブロー	15	65	50	-	45
	クリーン	30	205	20	-	50
24時間換気 (80m³/h)	6	-	-	-	-	32

*24時間換気風量をリモコン操作で80・70・60・50・40(m³/h)のいずれかに設定できます。(工場出荷時は60(m³/h)設定) 騒音値JEM1386準拠

*24時間換気風量をリモコン操作で80・70・60・50・40(m³/h)のいずれかに設定できます。(工場出荷時は80(m³/h)設定) 騒音値JEM1386準拠



YouTube 「マックス住宅設備機器公式チャンネル」
●製品の特長や使い方を、動画でわかりやすくご紹介!!
YouTubeはGoogle LLCの登録商標です。

マックス住宅設備機器公式ウェブマガジン 「DRYFAN Times」
●意外と知らない便利な知識など、公式ならではの記事をラインナップ!!

「マックス住宅設備機器公式 サポートチャットボット」
●住宅設備機器に関するご質問にチャット形式でお答えします!!

経年劣化に係る安全上のご注意

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

安全に関するご注意

- 取付工事、配線工事が必要です。お買い上げの販売店にご相談ください。
- 取付工事に関しては、製品に同梱されている「取付説明書」に従って取付けを行ってください。誤った取付けをされますと事故の原因となります。
- 取付工事は、電気設備技術基準に基づき、D種接地工事および漏電遮断機の取付けを行ってください。
- 使用前に、製品に同梱されている「取付説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

ご注意

- 標準適合サイズは、BS-261H-2シリーズが1,600×2,000×2,200mm、BS-161H-2シリーズが1,600×1,600×2,200mmのシステムバスです。●傾斜した天井には取付けできません。
- 乾燥および暖房効果は、外気温度およびシステムバス構造(壁・床材・広さ)により異なります。
- 本製品は住宅用です。業務用途では使用できません。●温泉の浴室やプール等では使用しないでください。

■浴室暖房・換気・乾燥機の取付けに関わるご注意
状況によっては設置できない場合がありますので、事前に下記までご相談ください。
※破損等により部品購入をされる際は、型番・価格を弊社営業担当にご確認の上、ご注文ください。

●消防に関するご注意●

取付け工事に関して、地域により火災予防条例などで指導を行っておりますので詳細は、所轄行政官庁または消防署にご確認ください。

●本カタログに掲載の浴室暖房・換気・乾燥機は、(社)日本電機工業会の組込形等浴室用衣類乾燥機の自主試験に適合しております。

●製品改良等の理由で、予告なしに仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。 ●カタログ製品の色は、印刷物ですので実際とは多少異なります。 ●補修用性能部品の最低保有期間は、製造中止後10年です。
●掲載製品は医療用具でなく、疾病の予防・治療等の効果を保障するものではありません。詳しい内容は、取扱店または弊社営業部へお問い合わせください。

●お問い合わせは……

MAX ENGINEERED FOR PERFORMANCE

マックス株式会社 住環境機器営業部
本社: 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8112(代)
東日本営業グループ
●東京: TEL.(03) 3669-8123(代)
西日本営業グループ
●大阪: TEL.(06)6444-2079(代) ●名古屋: TEL.(052)918-8622(代)
●福岡: TEL.(092)411-5418(代)

●ホームページアドレス <https://www.max-ltd.co.jp/>
この印刷物は、再生紙を使用しています。JK9601AN T2604

MAX ENGINEERED FOR PERFORMANCE

マックス株式会社 住環境機器営業部
本社: 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8112(代)
東日本営業グループ
●東京: TEL.(03) 3669-8123(代)
西日本営業グループ
●大阪: TEL.(06)6444-2079(代) ●名古屋: TEL.(052)918-8622(代)
●福岡: TEL.(092)411-5418(代)

●ホームページアドレス <https://www.max-ltd.co.jp/>
この印刷物は、再生紙を使用しています。JK9601AN T2604



浴室暖房・換気・乾燥機
BS-261H-2シリーズ
BS-161H-2シリーズ

Plasmacluster 25000
BS-261H-CX-2・BS-161H-CX-2 に装備

浮遊カビ菌 除菌
花粉付着 抑制
付着カビ臭 消臭
静電気 除去
ピンクぬめり 抑制

高濃度にパワーアップした
プラズマクラスター25000 搭載機種もラインナップ!!

※1: マックス(株)調べ 2026年4月現在 ※2: 住宅設備・建材市場トレンドデータ便覧2024 電気式浴室暖房乾燥機市場 メーカーシェア (2023年度実績) 株式会社富士経済調べ 2024年6月現在

*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、100V機は1,600×1,600mm、200V機は1,600×2,000mm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。空気中に吹き出される1cm³当たりのイオン数の平均値の目安です。 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。

2026年4月現在 ※掲載製品をご購入の際は、未永く安心してお使いいただくため、製品登録をおすすめしております。

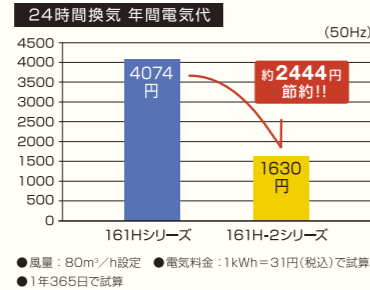
2023年度 電気式浴室暖房乾燥機市場 No.1

リニューアルしたドライファン——3つのポイント

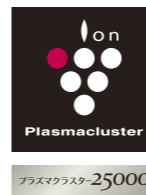
POINT 1 プラズマクラスター25000を搭載。
●BS-261H-CX-2・BS-161H-CX-2に装備



POINT 2 DCモーターで省エネ性アップ。
●旧機種 BS-161HシリーズとBS-161H-2シリーズの比較

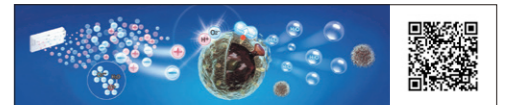


POINT 3 柔らかな印象を与えるリモコンデザイン。
●BS-261H-CX-2・BS-161H-CX-2のリモコン



濃度があがれば、効果もあがる!!
プラズマクラスター25000を搭載。

●BS-261H-CX-2・BS-161H-CX-2に装備



プラズマクラスター技術に関する動画はこちら ▲

上手に使えばますます快適——5つの基本機能

浴室暖房 寒さが厳しい冬も、ポカポカ快適! ヒートショック対策に!!

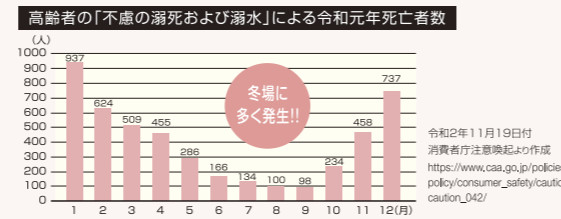
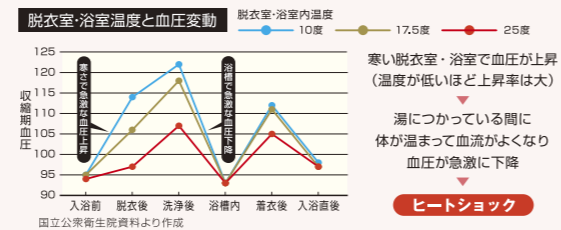
冬場は浴室が寒く、ヒートショックの危険も…

入浴前暖房 **入浴中暖房**

ドライファンがあれば

予め浴室を暖めておけば、寒い冬場も快適で心地よいバスタイムを実現します。

入浴中は風量を抑えて、やさしく暖めます。



衣類乾燥 花粉が多い春や雨が多い梅雨時も、浴室干して解決!!

雨の日や、花粉の多い日は外干しできない…

ドライファンがあれば

強乾燥 **かせ乾燥** **弱乾燥**

温風+サイドブローを循環させて衣類を乾燥させます。洗濯物が多く、短時間で乾かしたい時に便利です。

送風+サイドブローを循環させて乾燥。最後の30分だけ温風を使い、少ない洗濯物をゆっくりに乾かす省エネモードです。

風量を抑えた温風+サイドブローを循環させて乾燥。夜間など、静かに乾かしたい時に便利です。

浴室換気

入浴後など、浴室を使った後に!!

浴室にこもった湿気や水分を強力な換気機能で取り除きます。

涼風

夏場の入浴、ほてった体に心地よい!!

浴室に風を送りながら換気。浴室が暑く蒸している時に扇風機代わりになります。(冷房機能ではありません。)

24時間換気

住まいの空気をクリーン&リフレッシュ!!

室内の汚れた空気、湿気、臭気を排出して、新鮮な外気を取り入れる「計画換気」を実行します。

衣類ケア [衣類クリーン]で、お洋服をリフレッシュします。

「静電気」除去効果



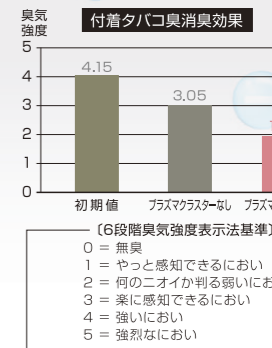
●試験機関：シャープ(株) ●試験方法：プラズマクラスター25000搭載機種を用いて5kVに帯電させた試験布を、0.5kVまで除電するのにかかる時間を測定。●試験結果：約5秒後に0.5kVまで除電。●効果はご使用環境やご使用方法により異なります。

「花粉付着」抑制効果



●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 ●試験条件：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。

「付着タバコ臭」消臭効果



*安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために、プラズマクラスターランプの点滅によりイオン発生デバイスの点検または交換の時期をお知らせいたします。

200V機なら、100V機よりも速暖! 速乾!

窓のある浴室や、浴室を速く暖めたい方、1日あたりの洗濯物の量が多い方には、ハイパワーの200V機をおすすめします。

浴室洗い場の昇温データ

機種	20℃になるまでに
BS-261H-2(200V)	約3分30秒
BS-161H-2(100V)	約9分30秒

衣類乾燥時間と電気代

機種	BS-261H-2(200V)	BS-161H-2(100V)
強乾燥	乾燥時間 5kg/約1時間45分 電気代 約110円	乾燥時間 5kg/約2時間45分 電気代 約102円
弱乾燥	乾燥時間 5kg/約2時間15分 電気代 約134円	乾燥時間 5kg/約3時間15分 電気代 約114円
かせ乾燥	乾燥時間 2kg/約6時間 電気代 約37円	乾燥時間 2kg/約6時間 電気代 約22円

●浴室：BS-261H-2/1.25坪(1620タイプ)・BS-161H-2/1坪(1616タイプ)
浴室周辺温度：20℃/浴室周辺湿度：60%/浴室窓なし
●乾燥時間：衣類の総重量が洗濯前の重量に戻るまでの時間
●洗濯物重量：強乾燥/弱乾燥/5kg かせ乾燥/2kg
●電気料金：1kWh=31円(税込)で試算
●乾燥データは目安です。条件が異なる場合は、乾燥時間が長くなる場合があります。〈マックス実験値〉

作業性を向上させる機構で、施工も簡単!

仮止め機構を搭載!!

- 排気ダクト接続口側から先に開口部に差し込み、もう一方を差込む。
- 仮止めバネが働き、手を離しても本体はその位置に保持。

可動式の端子台を装備!!

- ねじを外し、端子台を手前側にスライド
- ねじで固定 **必ず固定する**

点検口

点検口から見える位置に動かせます。