



ひとりひとりに寄り添い、暮らしをしっかりと見つめて、  
新しい幸せをもっと生み出す家電へ。  
これまでに培ってきたモノづくりの力とデジタル技術で、  
新しいハピネスに「ハロー!」と出会える暮らしをつくります。

**HITACHI**  
Inspire the Next

**衣類乾燥除湿機**

総合カタログ 2021-春夏

**ご使用上の注意**

●除湿機は、お部屋を冷やすことはできません。運転中は放熱により、約3~8℃前後（デシカント方式除湿機）、上がることがあります。（連続運転の場合）●使用可能室温範囲は1~40℃です。商品を正常運転させるため、使用可能室温範囲内でお使いください。（0℃以下のところでは、除湿水が凍結することがあります。）●除湿機は部屋の広さ・構造にもよりますが、低湿度50%以下に維持できないことがあります。●吸込口と吹出口は障害物から十分離して、空気循環が良く直射日光の当たらない水平になる位置に設置してください。●移動は、必ず排水タンクの水を捨ててから行ってください。排水せずに移動しますと、本体から水があふれたり、移動後運転しないことがあります。●濡れた手でスイッチ操作を行わないようご注意ください。●長時間ご使用にならない時は電源コンセントからプラグを抜いてください。●海浜地区で潮風が直接当たる場所や、温泉地帯、油煙が多い場所など、周囲の環境が特殊な場所でご使用になる場合は、お買い求めの販売店とよくご相談ください。●薬品などを扱う場所では使用しないでください。故障の原因になります。

**安全に関するご注意** ●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。 <https://kadenfan.hitachi.co.jp/support/manual/>

●このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。食品・動植物・精密機器・美術品・医薬品などの保存など特殊用途には使用しないでください。保存品の品質低下の原因になることがあります。  
●燃焼器具と併用する場合は、換気してください。一酸化炭素を除去する器具ではありません。

**長年ご使用の除湿機の点検を!** ●除湿機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。

**愛情点検** ●ご使用の際、このような症状はありませんか? ●電源を入れても、ときどき運転しないときがある。 ●電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。 ●電源プラグ、電源コード、本体などが異常に熱い。 ●焦げ臭いにおいがする。 ●その他の異常や故障がある。

**ご使用中止** ●このような症状のときは、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

**保証書に関するお願い** ●ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。 ●お客様にご記入いただいた保証書の控えまたは写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用して頂く場合がございますので、ご了承ください。 ●「製造番号」は安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているかお確かめください。

●このカタログに掲載の商品は国内家庭用です。●機種によっては品切れの場合があります。●商品のデザイン、定格、仕様、補修用性能部品等は改良等のため、予告なく一部変更することがあります。●実際の商品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。●印刷物ですので、実際の商品の色調とは多少異なる場合があります。


カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならないときは、下記のご相談窓口におたずねください。

■お客様相談センター〈日立家電品の商品情報やお取り扱いに関するご相談窓口〉  
TEL: 0120-8802-28  
携帯電話: 050-3152-2828 (有料)  
FAX: 0120-3121-34

・本窓口等で取得致しましたお客様の個人情報は、お客様のご相談およびサポート等への対応を目的として利用し、適切に管理します。  
・ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供し対応させていただくことがあります。  
※弊社の「個人情報保護に関して」は、下記をご参照ください。  
<https://www.hitachi-gls.co.jp/utility/privacy/>  
・よくあるご質問を、ホームページでご紹介しております。

〈発信者番号通知のお願い〉  
「非通知」設定をされているお客様は、はじめに「186」をダイヤルしておかけください。

受付時間 9:00~17:30 (月~土)、9:00~17:00 (日・祝日)  
(年末年始を除く)

  
表示を正しく  
家電公取協会員  
このカタログの記載内容は  
2021年4月現在のものです。  
GLS-HJS2101  
この印刷物は環境に配慮して  
植物油インキを使用しています。

信用と行きとどいたサービスの当店へどうぞ。

日立グローバルライフソリューションズ株式会社  
〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12

360°ハピネス  
ひとりひとりに、うれしい暮らしを



**GOOD DESIGN  
AWARD 2019**

公益財団法人 日本デザイン振興会  
2019年度 グッドデザイン賞受賞  
(HJS-DR601のみ)

商品の価格には、配送・設置調整・アース・工事・使用済み商品の引き取り等の費用は含まれておりません。



私は、部屋干しを  
楽しんで暮らす

花粉の気になる春、ジメジメした梅雨時期、夕立が心配な夏、長雨の秋、雪が降る寒い冬も。季節を気にせずオールシーズン、しっかり乾燥できるから、一年中・毎日が洗濯日和。使いたいときに使いたい衣類を。日々の暮らしが楽しくなります。

## 洗濯物の量に合わせて、 風向きを選んで効率よく乾燥

オートルーバーで **ワイド乾燥**

ワイド送風

たくさんの洗濯物を一度に乾かしたいときには「ワイド送風」。約130°の範囲のオートルーバーで、風を幅広く送ります。

※ HJS-D771は約150°の範囲となります。



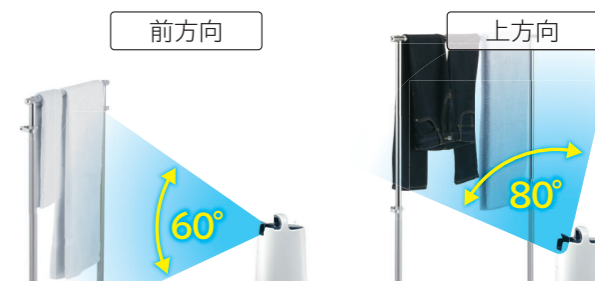
イメージ

スポット送風で **集中乾燥**

少量の洗濯物や、すぐ乾かしたいときには、スポット送風で集中乾燥。

「前方向」と「上方向」が選べるので、洗濯物の量や場所に合わせて送風範囲を調節し、効率よく衣類を乾かすことができます。

※ HJS-D771は前方向：約50°、上方向：約100°となります。



イメージ

## 一年中カラッと乾燥、デシカント方式

衣類乾燥に強い **デシカント方式採用**

温度の影響を受けにくいデシカント方式の採用で、冬でもしっかり乾きます。

- 1 吸湿性を持ったローター乾燥剤で室内の湿った空気を吸着して除湿します。
- 2 吸湿したローター乾燥剤をヒーターで加熱して水分を放出し、室内空気で冷やし結露させタンクにためます。
- 3 冷却機を使わないので軽くて振動も少ない方式です。



イメージ

## 脱臭機能が、暮らしをより快適に

熱触媒加工されたローター乾燥剤で **臭気を吸着・分解**

部屋干しや除湿と同時に、日常の気になるニオイを低減できます。

ローター乾燥剤にヒーターを当て、熱触媒作用により吸収した臭気を分解

※日本電機工業会規格JEM1467に基づき1m<sup>3</sup>BOX内の臭気を測定。臭気成分の脱臭試験結果であり実使用空間での脱臭性能とは異なります。



除湿機は、お部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので、室温が上がります。

脱臭能力について ●タバコの有害物質(一酸化炭素等)は除去できません。●発生し続ける臭いは除去できません。



家中、どこへでも

「持ち運ぶ」をカタチにした除湿機

使いたいときに、使いたい場所で。  
デシカント方式だから軽量で、持ち運びもラクラク。  
持ちやすさにこだわり、バッグのようなハンドルを  
デザインに取り入れました。  
コンパクトで場所を取らずに置けるから、  
家中いろんな場所で使えて便利です。



使いたい場所へ  
気軽に持ち運べる

結露が付きやすい窓や壁、湿気がこもりがちな脱衣所、  
靴のニオイが気になる玄関に。家中で活躍します。



### 快適空間に

#### ■ 自動除湿モード

湿度センサーの働きで、快適な湿度に自動コントロール。  
HJS-DR601:45~50%、HJS-D771:55~60%\*1

#### ■ 結露セーブモード

湿度センサーの働きで、お部屋の湿度を低めに自動コントロール。  
HJS-DR601:35~40%、HJS-D771:40~45%\*1

### 夜間の運転におすすめ

#### ■ 静音モード\*2

【数値の例】30dB:ささやき声、40dB:図書館の中  
HJS-DR601:約33dB (50Hz/60Hz)  
HJS-D771:約34dB (50Hz/60Hz)

#### ■ 切タイマー運転

HJS-DR601:1~8時間(1時間毎)  
HJS-D771:2・4・8時間

### その他の便利な機能

#### ■ アレルブロック抗菌フィルター

フィルターにキャッチした菌\*3や花粉\*4、  
ダニのふん・死がい\*5を抑制します。  
(フィルターに捕獲したものを抑制します)

#### ■ 10時間後運転自動停止

切り忘れ防止機能。

#### ■ 見やすい液晶表示部

大きくて見やすいバックライト液晶の表示部は、イラスト  
とアイコンで運転をわかりやすく表示。満水や点検の  
タイミングもお知らせします。(HJS-DR601のみ。)

#### ■ 大容量タンク

約2.5Lの大きなタンクは、水捨て時の持ちやすさ  
にもこだわりました。(HJS-DR601のみ。\*6)



\*1.本体内部の湿度センサーが検出した湿度。\*2.自動除湿モードはHJS-DR601:約47dB (50Hz/60Hz)、HJS-D771:約47dB (50Hz/60Hz) です。  
静音モード時は除湿能力が低下し、1日あたりの除湿能力はHJS-DR601:3.1L/日 (50Hz)・2.7L/日 (60Hz)、HJS-D771:4.0L/日 (50Hz/60Hz) と  
なります。(室温20℃、相対湿度60%を継続する室内で運転した場合)

除湿機は、お部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので、室温が上がります。

\*3.【試験方法】フィルターでキャッチした菌の抗菌。混釈平板培養法による。【試験機関】一般財団法人 ポーケン品質評価機構にて測定。【抗菌方法と場所】フィルタ  
ーに抗菌剤を加工。【試験結果】99%以上抑制。フィルターに捕獲したものを抑制します。\*4.【試験方法】フィルターでキャッチした花粉の抑制。電気泳動法によ  
る。【試験機関】信州大学繊維学部にて測定。【抗菌方法と場所】フィルターに抗アレル成分を加工。【試験結果】抑制を確認。フィルターに捕獲したものを抑制します。  
\*5.【試験方法】フィルターでキャッチしたダニのふん・死がいの抑制。ELISA法による。【試験機関】信州大学繊維学部にて測定。【抗菌方法と場所】フィルターに抗  
アレル成分を加工。【試験結果】抑制を確認。フィルターに捕獲したものを抑制します。\*6.HJS-D771:約2.0L

# HJS-DR601

## 「持ち運ぶ」をカタチにした除湿機



**GOOD DESIGN AWARD 2019** 公益財団法人 日本デザイン振興会  
2019年度 グッドデザイン賞受賞

オープン価格\*

操作部



除湿能力  
**5.6** \*1  
L/日  
(50/60Hz)

除湿面積の目安*2 (50/60Hz)	木造	~7畳 (12㎡)
	プレハブ	~11畳 (18㎡)
	鉄筋	~14畳 (23㎡)

### ■見やすい液晶表示

大きくて見やすいバックライト液晶の表示部は、イラストとアイコンで運転をわかりやすく表示。満水や点検のタイミングもお知らせします。

### ■減灯&消音

液晶表示部が暗くなり、操作音が消えます。

### ■1~8時間切タイマー運転

1~8時間、1時間毎に切タイマー時間を選択できます。

### ■アレルブロック抗菌フィルター

フィルターにキャッチした菌\*3や花粉\*4、ダニのふん・死がい\*5を抑制します。(フィルターに捕獲したものを抑制します)

### ■大容量タンク

約2.5Lの大きなタンクは、水捨て時の持ちやすさにもこだわりました。

# HJS-D771 [在庫限り]

## 高除湿能力のハイパワーモデル



オープン価格\*

操作部



除湿能力  
**7.7** \*1  
L/日  
(50/60Hz)

除湿面積の目安*2 (50/60Hz)	木造	~9畳 (15㎡)
	プレハブ	~14畳 (23㎡)
	鉄筋	~19畳 (31㎡)

### ■除湿能力7.7L/日

パワフルな高除湿能力モデル。

### ■左右可変ルーバー

風向に加えて、風の幅を手動で調節できます。



イメージ

\*1.除湿能力・消費電力は室温20℃、相対湿度60%を継続する室内で運転した場合の数値です。\*2.除湿可能面積の目安は、JEMA(日本電機工業会)規格に基づいた数値です。\*3.【試験方法】フィルターでキャッチした菌の抗菌。混釈平板培養法による。【試験機関】一般財団法人 ボーケン品質評価機構にて測定。【抗菌方法と場所】フィルターに抗菌剤を加工。【試験結果】99%以上抑制。フィルターに捕獲したものを抑制します。\*4.【試験方法】フィルターでキャッチした花粉の抑制。電気泳動法による。【試験機関】信州大学繊維学部にて測定。【抗菌方法と場所】フィルターに抗アレル成分を加工。【試験結果】抑制を確認。フィルターに捕獲したものを抑制します。\*5.【試験方法】フィルターでキャッチしたダニのふん・死がいの抑制。ELISA法による。【試験機関】信州大学繊維学部にて測定。【抗菌方法と場所】フィルターに抗アレル成分を加工。【試験結果】抑制を確認。フィルターに捕獲したものを抑制します。★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

## ■除湿機仕様一覧

型式	HJS-DR601	HJS-D771 [在庫限り]	
除湿方式	デシカント方式	デシカント方式	
除湿能力(L/日)*1 (50Hz/60Hz)	5.6	7.7	
衣類乾燥	急速/標準	急速/標準	
室内除湿	自動/静音(弱)/結露セーブ	自動/静音(弱)/結露セーブ	
オートルーバー	ワイド/前方向/上方向	ワイド/前方向/上方向	
左右可変ルーバー	—	ワイド/スポット	
脱臭機能	●	—	
液晶表示	●	—	
切タイマー	1・2・3・4・5・6・7・8時間	2・4・8時間	
10時間オートオフ	●	●	
除湿面積の目安*2 (50/60Hz)	木造	~7畳 (12㎡)	~9畳 (15㎡)
	プレハブ	~11畳 (18㎡)	~14畳 (23㎡)
	鉄筋	~14畳 (23㎡)	~19畳 (31㎡)
消費電力(W)*1 (50Hz/60Hz)	自動除湿	290	400
	静音	280	390
	結露セーブ	460	670
	衣類乾燥	460 (急速) (標準)	670 (急速) (標準)
運転音(dB) (50Hz/60Hz)	自動除湿	約47	約47
	静音	約33	約34
	結露セーブ	約47	約47
	衣類乾燥	約47 (急速) (標準)	約47 (急速) (標準)
タンク容量(L)	約2.5Lで自動停止	約2.0Lで自動停止	
寸法(mm) (幅×高さ×奥行)	301×502×204	290×475×175	
質量(kg)	5.9	5.5	
電源コード長さ(m)	約2.0	約2.0	

除湿機は、お部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので、室温が上がります。