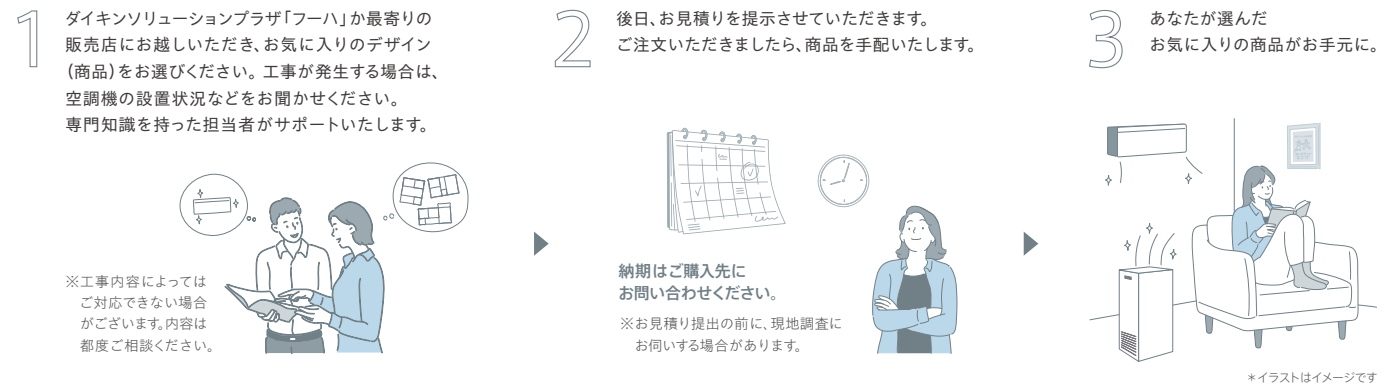


## ご購入の流れ



### ご購入に関する ご注意事項

- ・色味や質感を重視している商品のため、ご購入前に実物をご確認いただくことをおすすめしております。
- ・オーダーメイド商品のため、ご注文後のキャンセルは承りかねます。
- ・10台以上の大口案件は、事前にご購入先にご相談ください。

全国の商品体感・購入相談先はこちら  
<https://www.ac.daikin.co.jp/theartline#tal-fuha>

## 商品の体感・購入相談

ダイキンソリューションプラザ「フーハ」では、The Art Line全57種類のデザインを触ってご体感いただけ、パネルの着せ替えもお試しいただけます。販売・施工会社がお決まりでない場合は、お客様の最寄りの販売・施工会社のご紹介も可能です。

※パネルの着せ替えはrisoraのみとなります。

### フーハ東京

JR線・京王線・小田急線・東京メトロ丸の内線  
新宿駅「南口・西口」より徒歩約7分

住 所	〒163-0801 東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル1F
営業時間	10:00-18:00 (入館は17:30まで)
休 館 日	毎週水曜日 (年末年始 夏季休業) 新宿NSビル休館日:2月、8月の所定の日曜日
入 館 料	無料
T E L	03-5325-1780



公式HPはこちら▶  
<https://www.ac.daikin.co.jp/fuha/tokyo>



### フーハ大阪

Osaka Metro 御堂筋線  
梅田駅より徒歩約7分

住 所	〒530-0011 大阪市北区大深町3番1号 グランフロント大阪 ナレッジキャピタル4階
営業時間	10:00-18:00 (入館は17:45まで)
休 館 日	第2、第4水曜日・年末年始
入 館 料	無料
T E L	06-6359-2617



公式HPはこちら▶  
<https://www.ac.daikin.co.jp/fuha/osaka>



The Art  
Line

このパンフレットに表示の内容は2025年4月現在のものです。

## ダイキン工業株式会社

本 社 〒530-0001 大阪市北区梅田一丁目13番1号 大阪梅田ツイン Towers・サウス  
東京支社 〒104-0028 東京都中央区八重洲二丁目2番1号 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー

SPR25005A (25.05.005) SW・HP・SS



# 自由な発想で、感性のままに空間を創る。

家族と過ごすやすらぎの時間、

新しい出会いや体験があふれるレストランやラウンジなどのビジネスシーンなど、

さまざまな空間を、空気質だけでなくデザインでもこたえたい。

そんな想いで、「The Art Line」を立ち上げました。

アートを選ぶように、一人ひとりが感性のままに選び抜いた

一品と共に過ごしていただきたい。

自分だけのデザインで、より上質な暮らしが始まります。

薄型スタイリッシュエアコン

## risora

理想の空間へ



6畳程度 (2.2kW) ~  
23畳程度 (7.1kW) をラインアップ

空間に溶け込む薄型デザインを採用

薄型コンパクト 奥行サイズ 185mm

前面パネル  
取り外し可能

からだに気流があたりにくく、冬も夏も心地いい

垂直気流

天井気流

室温バトロール

インテリアに調和するタワー型

加湿 ストリーマ空気清浄機

加湿 70 タイプ



0.3μmの微小な粒子を99.97%除去※1

TAFUフィルター (静電HEPAフィルター)

3方向  
パワフル吸引

有害物質・ニオイに2倍のパワー

ツインストリーマ

たっぷりの加湿力

700mL/時

※1. フィルターの除去性能です。部屋全体への除去性能とは異なります。JIS B 9908の試験方法に基づき測定



機能や性能についての詳細は  
ルームエアコン risora WEBサイトへ  
[https://www.ac.daikin.co.jp/  
kabekake/products/sx\\_series](https://www.ac.daikin.co.jp/kabekake/products/sx_series)



パネル着せ替えの具体的な方法や  
注意点を動画でご紹介  
[https://www.ac.daikin.co.jp/  
theartline/movie/01](https://www.ac.daikin.co.jp/theartline/movie/01)



機能や性能についての詳細は  
加湿ストリーマ空気清浄機 WEBサイトへ  
[https://www.ac.daikin.co.jp/  
cleanair/pichon/hg](https://www.ac.daikin.co.jp/cleanair/pichon/hg)



伝統工芸調の美しいこだわりの質感表現

## ART

アート



自然由来の豊かな素材感

## NATURE

ネイチャー



インテリアに溶け込む色と質感

## BLEND

ブレンド



伝統工芸調の美しいこだわりの質感表現

# ART

アート

伝統工芸品の美しい質感を表現。「風」や「空気の流れ」をモチーフとした図柄を取り入れ、こだわりの調度品のような仕立てを空間に取り込むことで、上質な空間を創り上げます。



自然由来の豊かな素材感

# NATURE

ネイチャー

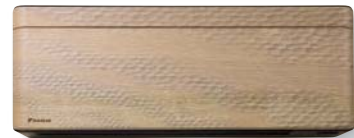
最新のインテリアトレンドを取り入れ、自然由来の豊かな素材感を感じさせるテクスチャを再現。微細な凹凸まで表現することで、深みのある陰影の表情を作り出します。



漆  
BCFS5A-J1



螺鈿  
BCFS5A-J2



名栗  
BCFS5A-J3



赤富士  
BCFS5A-J4



漆  
ACK705ATJ1



螺鈿  
ACK705ATJ2



名栗  
ACK705ATJ3



赤富士  
ACK705ATJ4



期間限定デザイン

異彩を放つ作家とともに、新しい文化をつくる  
クリエイティブカンパニー「ヘラルボニー」との  
コラボレーションデザインも展開しています。



ヘラルボニーWEBサイトはこちら  
<https://www.heralbony.jp/>



ミラーボール  
BCFS5A-J5



みず  
BCFS5A-J6



タイトル不明  
BCFS5A-J7



ミラーボール  
ACK705ATJ5



みず  
ACK705ATJ6



女の人  
ACK705ATJ8

## Stone

ストーン



大理石(マーブル)  
BCFS5A-X1



コンクリート  
BCFS5A-X2



テラゾータイル  
BCFS5A-X3



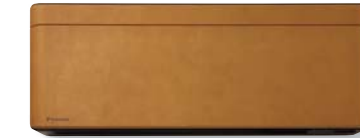
大理石(マーブル)  
ACK705AWX1

## Leather

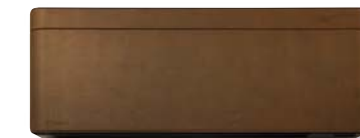
レザー



ブラックレザー  
BCFS5A-X4



タン  
BCFS5A-X5



ヴィンテージレザー  
BCFS5A-X6



タン  
ACK705ATX5

## Wood

ウッド



チェリー  
BCFS5A-X7



ダークウォルナット  
BCFS5A-X8



屋久杉  
BCFS5A-X9



チェリー  
ACK705ATX7

※品番について、risoraは前面パネルの品番、空気清浄機は本体品番となります。  
※空気清浄機の本体色は選べません。  
※写真、イラストはイメージです。  
※印刷条件等により実際の製品色と多少異なる場合があります。



インテリアに溶け込む色と質感

# BLEND

ブレンド

人気のモノトーンを基調としたカラー8色に、壁紙で用いられる定番のテクスチャ5柄を掛け合わせ。合計40パターンの組み合わせから、インテリアにより調和するデザインをお選びください。



Tweed

ツイード



Mortar

モルタル



Plaster

漆喰



Hair-line

ヘアライン



Matte

マット



※品番について、risoraは前面パネルの品番となります。  
※写真、イラストはイメージです。  
※印刷条件等により実際の製品色と多少異なる場合があります。

risora

本体色を2色から選べます (ホワイト／ダークグレー) \*電源コード色は本体色と色です。



※1. 室外機の吸い込み温度、冷房・暖房能力を保证するものではありません。  
※2. 室外機において霜の付着量が多くなる場合は、暖房を止めて霜取り運転を行う場合があります。



外形寸法	室内:高さ295・幅798・奥行185mm／質量10kg (5.6〜7.1kWは11kg)
	室外 (2.2〜3.6kW): 高さ555・幅675 (+65)・奥行284 (+42) mm／質量21kg (2.5・2.8kWは25kg、3.6kWは26kg)
	室外 (4.0〜7.1kW): 高さ610・幅795 (+78)・奥行300 (+42) mm／質量35kg (5.6kWは38kg、6.3・7.1kWは40kg)
	( )内は突起物の寸法です。

お部屋の広さ		6畳程度 (2.2kW)	8畳程度 (2.5kW)	10畳程度 (2.8kW)	12畳程度 (3.6kW)	14畳程度 (4.0kW)	18畳程度 (5.6kW)	20畳程度 (6.3kW)	23畳程度 (7.1kW)
室内機・室外機の 本体セット型番 *前面パネルは含みません	本体色:ホワイト	S223ATSSW	S253ATSSW	S283ATSSW	S363ATSSW	S403ATSPW S403ATSVW	S563ATSPW S563ATSVW	S633ATSPW S633ATSVW	S713ATSPW S713ATSVW
	本体色:ダークグレー	S223ATSSK	S253ATSSK	S283ATSSK	S363ATSSK	S403ATSPK S403ATSVK	S563ATSPK S563ATSVK	S633ATSPK S633ATSVK	S713ATSPK S713ATSVK
暖房能力 (kW)		2.2 (0.7〜4.0)	2.8 (0.7〜4.6)	3.6 (0.7〜4.8)	4.2 (0.7〜5.4)	5.0 (0.6〜7.5)	6.7 (0.6〜9.0)	7.1 (0.6〜9.7)	8.5 (0.6〜10.1)
暖房消費電力 (W)		435 (130〜1,220)	590 (130〜1,360)	870 (140〜1,410)	1,110 (140〜1,720)	1,330 (125〜2,800)	1,820 (120〜3,110)	1,890 (120〜3,390)	2,570 (120〜3,450)
冷房能力 (kW)		2.2 (0.6〜2.8)	2.5 (0.6〜3.1)	2.8 (0.6〜3.3)	3.6 (0.6〜4.0)	4.0 (0.5〜4.5)	5.6 (0.6〜5.7)	6.3 (0.6〜6.5)	7.1 (0.6〜7.3)
冷房消費電力 (W)		555 (135〜820)	650 (130〜910)	730 (130〜940)	1,150 (130〜1,310)	1,320 (115〜1,720)	1,830 (120〜2,070)	2,130 (120〜2,170)	2,710 (120〜2,970)
区分		(は)	(は)	(は)	(は)	(は)	(ろ)	(い)	(い)
定格エネルギー消費効率 (冷房時) (COP)		3.96	3.85	3.84	3.13	3.03	3.06	2.96	2.62
小能力高効率コンプレッサー搭載※		—	—	—	—	—	—	○	○
2027年度目標省エネ基準達成率		89%	89%	86%	75%	75%	80%	81%	76%
通年エネルギー消費効率 (APF)		5.9	5.9	5.7	5.0	5.0	5.1	5.0	4.5

## 省エネ目標基準値について

冷暖房兼用かつ セパレート形		目標基準値〔代表的な定格冷房能力における目標APF値〕																			
		2.2kW <sub>制</sub>	2.5kW	2.8kW	3.6kW	4.0kW	4.5kW	5.0kW	5.6kW	6.3kW	7.1kW	8.0kW	9.0kW	10.0kW <sub>以上</sub>							
壁掛形	2027 年度	区分Ⅰ		区分Ⅲ																	
		6.6		6.6		6.5		6.4		6.3		6.1		5.9		5.7		5.5		5.3	
		区分Ⅱ		区分Ⅳ																	
		6.2		6.2		6.1		6.0		5.9		5.7		5.5		5.3		5.1		4.9	
壁掛形以外	2029 年度	区分Ⅴ		区分Ⅵ		区分Ⅶ															
		5.4		5.0		4.5															
マルチタイプ		区分Ⅷ				区分Ⅸ				区分Ⅹ											
		5.6				5.6				5.5											

区分名 (Ⅰ〜Ⅹ) は省エネルギー法に基づく記載。区分Ⅲ及びⅣは算定式より算定した目標基準値を記載。詳しくは資源エネルギー庁のホームページをご覧ください。https://www.enecho.meti.go.jp<寒冷地仕様 (暖房強化型) について>積雪、低温に起因する故障を防止するように設計・製造されており、外気温−15℃以下で運転可能です。また、JIS B 8615:2013に基づいて外気温−7℃でも定格暖房標準能力を発揮する、冬の寒さが厳しい地域での使用を想定した暖房強化型エアコンです。

○エネルギー消費性能計算を実施するプログラムを活用する際、「小能力時効率型コンプレッサー」搭載のダイキンルームエアコンを是非、ご活用ください。  
※特に暖房設備一次エネルギーの削減効果が大きい、暖房エネルギーの構成が大きい地域区分「1〜6」を中心にご活用ください。  
※条件によっては、プログラム入力「搭載する」「評価しない、または搭載しない」の計算結果を上回る場合があります。必ず「搭載する」と「評価しない、または搭載しない」の両方で計算を行って、効果があることを確認してください。搭載している製品を「評価しない、または搭載しない」で計算することは問題ありません。

## 【加湿】ストリーマ空気清浄機



加湿 70 タイプ

本体寸法 (mm): H760 × W315 × D315  
本体質量 (kg): 12.5 (水無し)

本体色:クールグレー 本体色:ダークグレー

\*電源コード色は本体色と色です。  
\*本体色は、ACK705AWX1のみクールグレーになります。空気清浄機の本体色は選べません。

※2. JEM1426 (電気加湿器) による室温20℃湿度30%でターボ運転した時の加湿能力。  
※3. 日本電機工業会規格JEM1467に基づく試験方法により算出。

加湿量*2	最大風量	適用床面積の目安
700mL/時	空気清浄単独 7.0m <sup>3</sup> /分	加湿+空気清浄 7.0m <sup>3</sup> /分
	~31畳 (~51m <sup>2</sup> )	
	8畳を清浄する目安 9分*3	



花粉問題対策事業者協議会認証  
認証番号: JAPOC-0136  
対象品番: ACK705A  
取得時期: 2024年7月



仕様書・外形図の  
ダウンロードはこちら  
https://www.ac.daikin.co.jp/theartline/spec