

仕様一覧表 (JIS C 9612:2013) (50/60Hz)

型式	電源	冷房										暖房										接続配管径(mm)	消費電力量(kWh)			冷媒	重量							
		電気特性				運転音(音響パワーレベル)		電気特性				外気温2℃時		運転音(音響パワーレベル)		圧縮機出力	送風機出力		始動電流	電圧フラグ	接続芯数		液側	ガス側	冷房時間合計		暖房時間合計	期間合計	消費効率(APEE)	種類	封入量	GWP(地球温暖化係数)	室内	室外
		相-V	kW	A	W	%	dB	dB	kW	A	W	%	kW	W	dB		dB	W																
HA-S22H-W/B (HC-S22H)	単相100V	2.2 (0.6-3.0)	7.2 (2.0-12.0)	1530 (450-2880)	74	57	57	2.2 (0.6-3.0)	5.6 (1.6-14.0)	430 (120-1180)	77	2.8	980	57	57	712	21	30	7.16	15	3	6.35	9.52	206	506	712	5.8	R32	0.55	675	8.5	22		
HA-S25H-W (HC-S25H)	単相100V	2.5 (0.6-3.1)	7.7 (2.0-13.0)	1610 (450-1040)	80	58	58	2.8 (0.6-4.0)	7.3 (2.0-14.8)	580 (150-1180)	80	3.2	1180	59	57	785	21	30	7.63	15	3	6.35	9.52	246	569	815	5.8	R32	0.61	675	9.0	24.5		
HA-S28H-W/B (HC-S28H)	単相100V	2.8 (0.6-3.2)	8.8 (2.0-13.0)	1710 (450-1040)	80	59	59	3.6 (0.6-4.4)	10.4 (2.0-14.8)	830 (150-1180)	80	3.5	1180	60	57	785	21	30	10.38	15	3	6.35	9.52	281	632	913	5.8	R32	0.67	675	9.0	25.5		
HA-S40H2-W/B (HC-S40H2)	単相200V	4.0 (1.0-4.5)	6.4 (2.0-12.0)	1,240 (300-2,304)	97	63	63	5.0 (1.5-7.2)	8.0 (2.0-16.0)	1,560 (300-3,100)	97	5.2	2600	62	64	1035	25	45	8.00	20	3	6.35	9.52	456	1,088	1,544	4.9	R32	0.85	675	9.5	34		

ルームエアコン 保証期間のお知らせ	ハイセンスのルームエアコンの冷媒回路の保証期間は5年間です。 ※冷媒回路とは、圧縮機、冷却機、凝縮機、本体付属配管などを示します。	保証期間	冷媒回路	5年
			その他	1年

**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。

●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・美術品・精密機器の維持など特殊用途には使用しないでください。●封入冷媒の種類については、機器付属の取扱説明書あるいは機器本体の銘板に記載されています。指定の冷媒以外は絶対に使用(追加補充・入れ替え)しないでください。指定の冷媒以外を使用した場合、機器の故障や破裂・爆発・火災など、安全性の確保に重大な損害をもたらすおそれがあります。●お客様自身でエアコンに係わる諸工事(据付・取外しなど)を行わないでください。作業中の機器の落下、破裂などにより重大なけがをもたらすおそれがあります。●エアコンには電気工事などが必要です。お買い上げの販売店または専門業者にご相談ください。配線などの据付工事に不備があると感電や火災の原因になることがあります。●エアコンのクリーニングは、高い専門知識が必要です。誤った方法でクリーニングを行なうと、樹脂部品の破損や電機部品の絶縁不良などが発生して故障の原因となったり、最悪の場合は、水漏れ、感電あるいは発煙・発火につながるおそれがあります。以上のことを守らなかった場合は、機器の故障や安全性の確保に重大な障害をもたらすおそれがあり、弊社は一切その責任を負いません。

**経年劣化に係る安全上のご注意**

●ルームエアコンは長期使用製品安全表示制度の対象商品です。●機械本体には「製造年」「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。●長期にわたりお使いいただくと発火・けがなどの事故に至るおそれがありますので、音やにおいなど製品の変化にご注意ください。

**★長年ご使用のエアコンの点検を!**

**愛情点検**

こんな症状はありませんか

- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなり、変色している。
- 焦げ臭いニオイがする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- 室内ユニットから水もれがする。
- ブレーカーがたびたび切れる。
- 架台や吊り下げなどの取付部品が腐食していたり、取付が緩んでいる。
- そのほかの異常・故障がある。

**異常があればご使用中止**

事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜いて、必ずお買い上げの販売店に点検をご依頼ください。

**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。●「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。

●このカタログは、JIS規格にもとづいた表示内容になっています。●このカタログに掲載の商品は国内一般家庭用です。●ハイセンスエアコンの保証期間はお買い上げ日より1年間、冷媒系統については5年間です。●商品のデザイン、仕様などは改善の為予告なく変更することがあります。●機種によっては品切れの場合があります。●商品の色は、印刷の具合で実物とは若干異なる場合があります。

**表示を正しく家電公取協**

ハイセンスは、適正な表示を推進しています。

**サポートセンター**

固定電話からはフリーダイヤル **0120-835-111**

携帯電話からはナビダイヤル **0570-033-677** (有料)

※フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合 050-2018-6700(有料)

■FAX 0570-061-117 (有料)    ■メールでのお問い合わせは下記をご参照ください。  
https://www.hisense.co.jp/support/

**365日 9:00~18:00** 年中無休  
※土・日・祝日は受付のみとなります。

●本窓口など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などへの対応を目的として利用し、適切に管理します。●お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確に回答するため、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。●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.hisense.co.jp/privacy/**  
このカタログの内容は2025年3月現在のものです。



ハイセンスジャパン株式会社 〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町 66-2 興和川崎西口ビル  
ハイセンスジャパンホームページ <https://www.hisense.co.jp>  
製品およびサービスサポートに <https://www.hisense.co.jp/support/>  
関するお知らせはこちら

HS-A030



**エアコン**  
総合カタログ **2025-05**  
Sシリーズ



2025年度モデル  
**すべてのひとの高品質へ。**

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・配管セット・据付部品・工事・使用済みの商品の引き取り費用等は含まれておりません。またエアコンを廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化料金(リサイクル料金)が必要になります。

インテリアコーディネート

スタイリッシュ

丁寧な暮らし

モダン

おうち時間

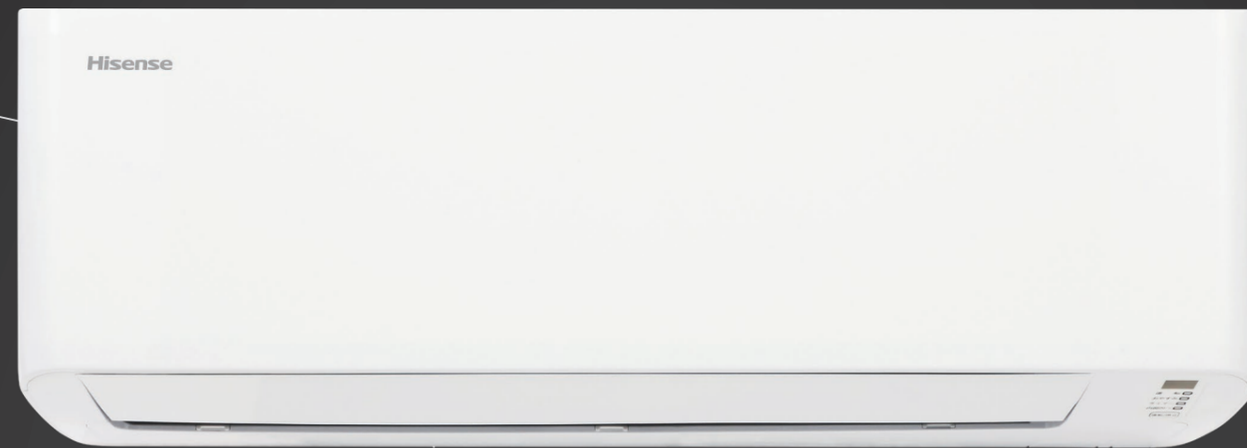
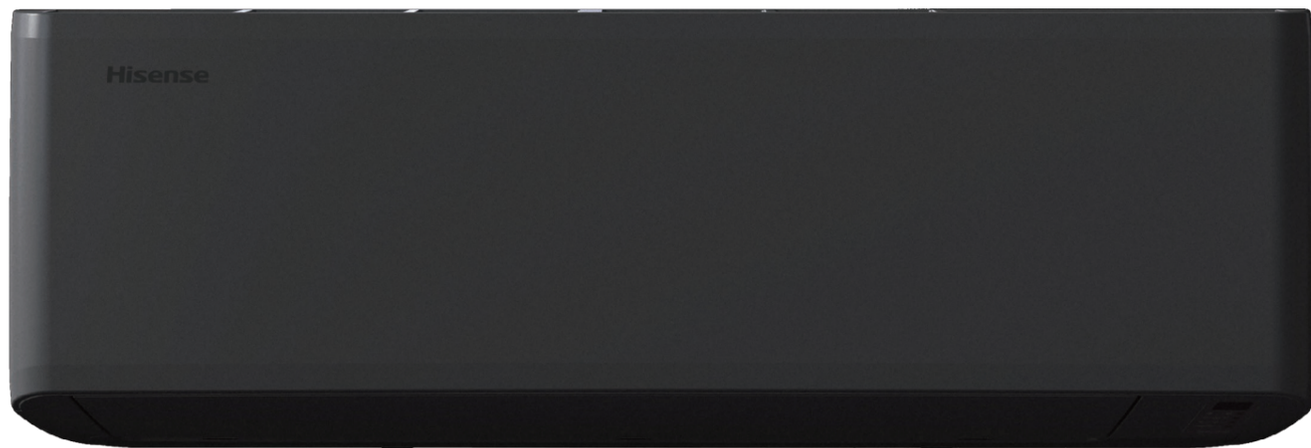
シック

シンプルで心地よい

ナチュラル

スマート

クリーン



# 黒が、白が。

お部屋に合わせて自由を選べる  
インテリアやお部屋  
ぴったりのカラーを

もちろん、色だけでなく快適  
あなたの暮らしをより

2カラーのSシリーズが新登場。  
の雰囲気に合わせて  
お選びいただけます。

に過ごすための機能も充実。  
良いものにします。

## Chic&Modern

### シックでモダンなブラック

高級感のあるブラックは、モダンなお部屋に  
マッチ。黒系統でインテリアを揃えているお部屋  
にも、自然に馴染みます。

## Bright&Clean

### 明るい印象のホワイト

シンプルなホワイトは、明るく温かみのあるお部屋  
にぴったり。インテリアを邪魔しない、スタン  
ダードなエアコンです。



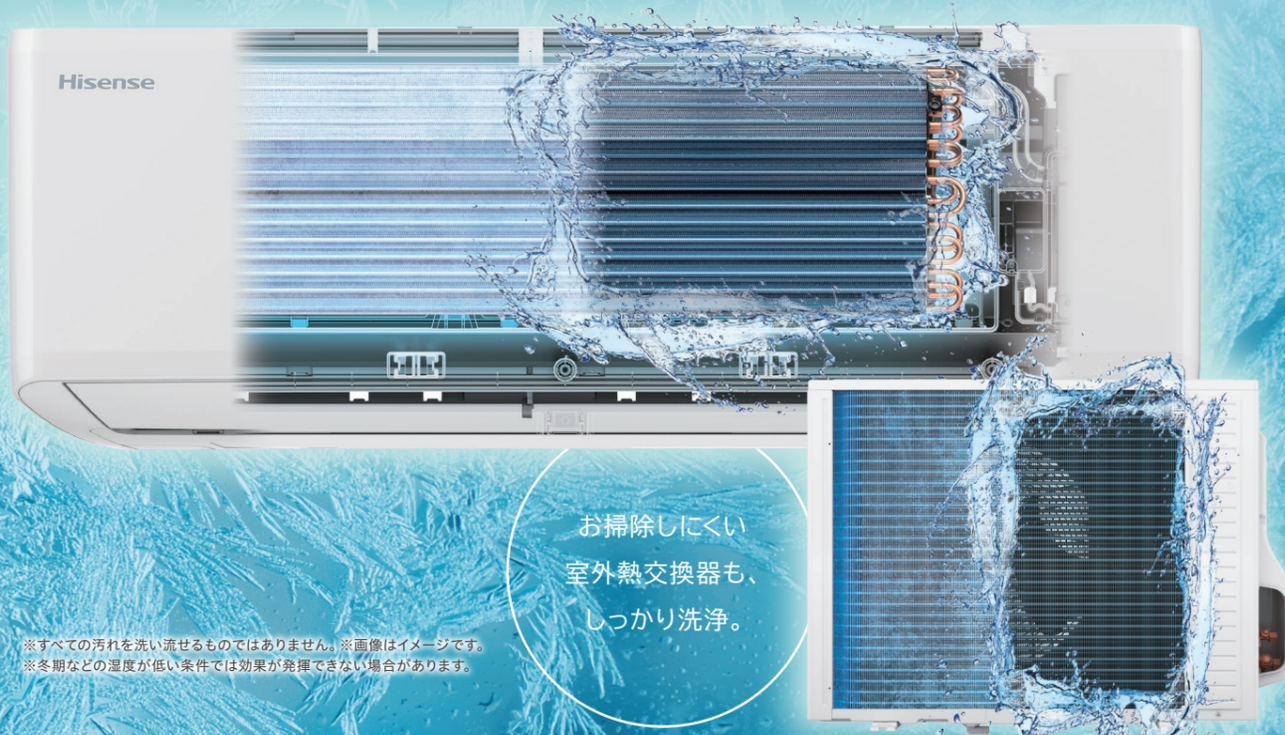
# ハイセンスの、「キレイ」につながる3つのヒミツ

嬉しい3つの機能が、「キレイ」な暮らしをサポートします。

## 01 室内機も、室外機も どっちも解凍洗浄

冷凍 熱交換器ごと 汚れを凍らせる

解凍 氷を一気に溶かして 丸ごと洗浄



お掃除にくい  
室外熱交換器も、  
しっかり洗浄。

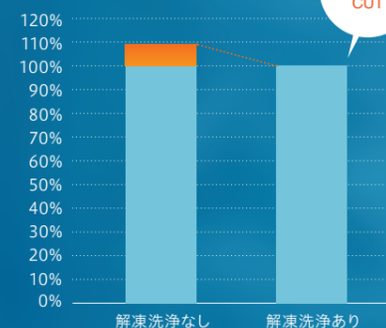
※すべての汚れを洗い流せるものではありません。※画像はイメージです。  
※冬期などの温度が低い条件では効果が発揮できない場合があります。

### POINT ムダな電気代 最大9% カット!

解凍洗浄機能を作動させることで、室内機・室外機の熱交換器の汚れを防ぎ、電気代の無駄を最大9%カットします。エアコンの清潔さを保ちながら、省エネも実現することが可能です。

※HA-S40H2-W。JIS C 9612:2013に基づくAPFから算出された期間消費電力量は、解凍洗浄を機能させていないものを100とした場合の比率を記載。室内機のコホリは1年分相当のコホリ量2g(自社調べ)、室外機のコホリは1年分相当のコホリ量2g(自社調べ)。  
※自社調べ。試験室での実証結果による一例。自社独自の条件に基づき、熱交換器洗浄機能を作動させたものと比較したものです。使用状態や環境により異なります。

### 年間消費電力量の比較



9% CUT

## 02 イヤなニオイを抑える 内部クリーン NEW 潤滑親水性コーティング

冷房や除湿運転で内部に残った水分をしっかり乾燥。  
さらに、ニオイを吸着しにくい熱交換器コーティングを採用。カビやニオイの発生を抑えます。

※自動運転・暖房・送風の運転停止時には内部クリーンは作動しません。※画像はイメージです。



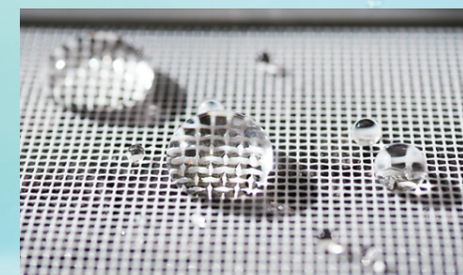
## 03 お手入れラクラクな 抗菌はっ水フィルター

超はっ水だから、  
ゴシゴシ洗いは不要!

フィルター樹脂にはっ水素材を練り込みました。流水でフィルター表面についた汚れもラクラク洗い流します。

抗菌素材を採用

無機系銀抗菌加工により、細菌が繁殖しやすいフィルター表面を清潔に保ちます。



※撥水効果が弱まるので、洗剤を使用しないでください。  
※すべての汚れを洗い流せるものではありません。※画像はイメージです。

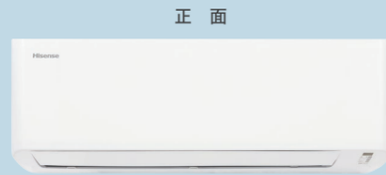


試験機関名：一般財団法人 ボーケン品質評価機構  
試験方法：菌：抗菌試験はJIS Z 2801による(試験番号2022K0678-及び0789)  
フィルター網及び枠へ無機抗菌剤を練込：JP0123375X0001D  
SIAAマークは、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



おもに6畳 [2.2kW]	おもに8畳 [2.5kW]
おもに10畳 [2.8kW]	おもに14畳 [4.0kW]

## 清潔性と利便性を追求した スタンダードモデル



### 主な機能

- 室内室外熱交換器  
どっちも解凍洗浄
- カビ・ニオイ抑制  
内部クリーン
- 上下左右に  
風向き調整
- 室外機基盤  
コーティング
- 抗菌&はっ水  
Hiクリーンフィルター

### 設置イメージ



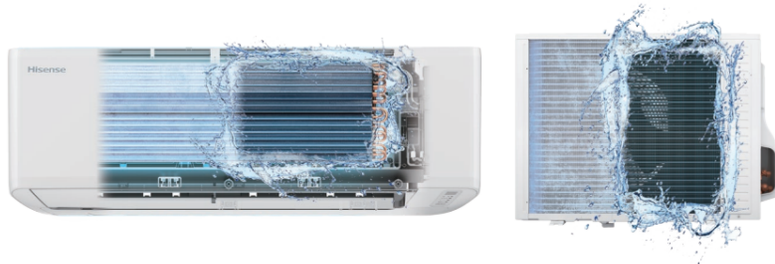
### リモコン機能

- 暗闇でもみやすい(バックライト液晶・蓄光ボタン)
- ECOモード(省エネ運転)
- おやすみモード(自動温度調整)
- 入/切タイマー同時設定
- 6段階風量調節
- 0.5°C単位で温度設定
- 除湿5段階切り替え

## 汚れを氷でまると包み、一気に洗浄 どっちも解凍洗浄

室外機・室内機両方の熱交換器の汚れを凍らせ、温めて溶かすことで洗い流すことができます。

※すべての汚れを洗い流せるものではありません。  
※冬期などの温度が低い条件では効果が発揮できない場合があります。



## お部屋の温度ムラを抑える 気流制御

上下左右に連続的にスイングすることで、お部屋の温度をムラなく均一に保ちます。

※画像はイメージです。



### お好みで風量コントロール

## 6段階風量調節・パワフル運転

最大パワーですばやく快適な温度に。

「パワフル」から「しずか」まで6段階の風量調節。

※除湿運転のときは、風量の変更はできません。  
※送風運転のときは、パワフル・自動風量は設定できません。



## 視認性の高い 大型リモコン

### 暗闇でも見やすい バックライト液晶・蓄光ボタン

※ボタン操作後のバックライト点灯は約3秒となります。



### 細やか設定で常に快適

## 0.5°C単位で 温度設定

※自動・除湿運転の場合は、1°C刻みとなります。

### 就寝時にも便利

## 入/切タイマー 同時設定

入/切タイマーの同時設定が可能。  
忙しい朝でも切り忘れがなく安心です。



見やすい  
リモコン!



### 冷暖房 主に6畳用

**HA-S22H-W** 電源:単相 100V 15A ㉑  
(室外機)HC-S22H 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m)  
最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
712kWh		87%	5.8

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
冷房	6~9畳	2.2 (0.6~3.0)	530 (120~890)
暖房	5~6畳	2.2 (0.6~3.9)	430 (130~1,150)

暖房低温能力(外気温2°C時)2.8kW

### 冷暖房 主に8畳用

**HA-S25H-W** 電源:単相 100V 15A ㉑  
(室外機)HC-S25H 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m)  
最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
815kWh		87%	5.8

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
冷房	7~10畳	2.5 (0.6~3.1)	610 (120~1,040)
暖房	6~8畳	2.8 (0.6~4.0)	580 (130~1,180)

暖房低温能力(外気温2°C時)3.2kW

### 冷暖房 主に10畳用

**HA-S28H-W** 電源:単相 100V 15A ㉑  
(室外機)HC-S28H 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m)  
最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
913kWh		87%	5.8

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
冷房	8~12畳	2.8 (0.6~3.2)	710 (120~1,040)
暖房	8~10畳	3.6 (0.6~4.4)	830 (130~1,180)

暖房低温能力(外気温2°C時)3.5kW

### 冷暖房 主に14畳用

**HA-S40H2-W** 電源:単相 200V 20A ㉒  
(室外機)HC-S40H2 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m)  
最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
1,544kWh		74%	4.9

	畳数のめやす	能力 (kW)	消費電力 (W)
冷房	11~17畳	4.0 (1.0~4.5)	1,240 (300~2,304)
暖房	11~14畳	5.0 (1.5~7.2)	1,560 (300~3,100)

暖房低温能力(外気温2°C時)5.2kW

**NEW** 2025年度モデル ● ブラック  
オープン価格 ※オープン価格商品は希望小売価格を定めていません。

製品情報は  
こちらから

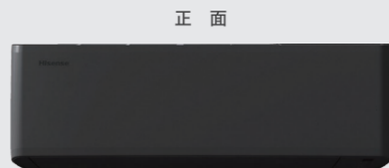


おもに6畳  
[2.2kW]

おもに10畳  
[2.8kW]

おもに14畳  
[4.0kW]

モダンな空間にフィットする  
ブラックモデル



主な機能

- 室内室外熱交換器  
どっちも解凍洗浄
- 上下左右に風向き調整
- 抗菌&はっ水  
Hiクリーンフィルター
- カビ・ニオイ抑制  
内部クリーン
- 室外機基盤  
コーティング
- スマホと連動  
Wi-Fi機能

設置イメージ



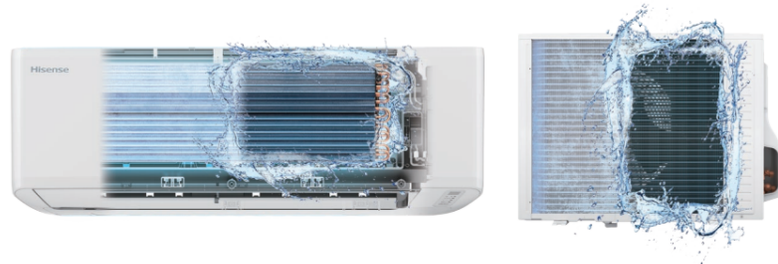
リモコン機能

- 暗闇でもみやすい(バックライト液晶)
- ECOモード(省エネ運転)
- 入/切タイマー同時設定
- 0.5°C単位で温度設定
- おやすみモード(自動温度調整)
- 6段階風量調節
- 除湿5段階切り替え

汚れを氷でまらごと包み、一気に洗浄  
どっちも解凍洗浄

室外機・室内機両方の熱交換器の汚れを凍らせ、温めて溶かすことで洗い流すことができます。

※すべての汚れを洗い流せるものではありません。  
※冬期などの温度が低い条件では効果が発揮できない場合があります。



お部屋の温度ムラを抑える  
気流制御

上下左右に連続的にスイングすることで、お部屋の温度をムラなく均一に保ちます。

※画像はイメージです。



ブラックモデルだけの特別機能

Wi-Fi機能で簡単操作

スマホアプリ対応



消し忘れの心配なし!

専用アプリをダウンロードすれば、スマートフォンからエアコンを操作することができます。



帰宅前にスイッチオン



外出先や別の部屋からオフ

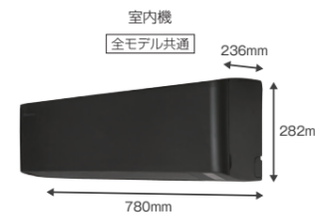


お部屋の温度が高い時など自動運転を設定可能

診断機能や設定登録も



※エアコンを無線LAN経由でインターネット環境に接続する必要があります。  
※スマートフォンに専用アプリをインストールする必要があります。  
※アプリのバージョンアップによって操作方法や画面表示が予告なく変更される場合があります。  
※Sシリーズはブラックモデルのみスマホアプリ対応です。



※( )内は突起物の寸法です。

冷暖房 主に6畳用

HA-S22H-B 電源:単相100V 15A ①  
(室外機)HC-S22H 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m) 最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
712kWh	②	87%	5.8

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
冷房	6~9畳	2.2 (0.6~3.0)	530 (120~890)
暖房	5~6畳	2.2 (0.6~3.9)	430 (130~1,150)

暖房低温能力(外気温2°C時)2.8kW

冷暖房 主に10畳用

HA-S28H-B 電源:単相100V 15A ①  
(室外機)HC-S28H 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m) 最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
913kWh	②	87%	5.8

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
冷房	8~12畳	2.8 (0.6~3.2)	710 (120~1,040)
暖房	8~10畳	3.6 (0.6~4.4)	830 (130~1,180)

暖房低温能力(外気温2°C時)3.5kW

冷暖房 主に14畳用

HA-S40H2-B 電源:単相200V 20A ②  
(室外機)HC-S40H2 配管:φ6.35(液側) φ9.52(ガス側)  
※オープン価格 最大配管長 15m(チャージレス 12m) 最大高低差 10m

期間消費電力	目標年度2027年	省エネ基準達成率	通年エネルギー消費効率(APF)
1,544kWh	③	74%	4.9

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
冷房	11~17畳	4.0 (1.0~4.5)	1,240 (300~2,304)
暖房	11~14畳	5.0 (1.5~7.2)	1,560 (300~3,100)

暖房低温能力(外気温2°C時)5.2kW

これがハイセンスの**ホンキクオリティ!**

# 事実。 外気温50°Cでも運転 猛暑に強い室外機

※外気温とは室外機の吸い込み温度です。冷房することを確認（能力を保证するものではありません）。  
使用環境・設置状況によって、冷房能力は低下することがあります。  
室外機周辺が高温になることがあります。所定の設置スペースを確保してください。



耐久試験実証済み

ハイセンスでは、皆様に安心して製品をご利用いただくため、さまざまな取り組みを行っています。

## さまざまな品質試験

外気温-15~50°Cの環境下での実使用を考慮した性能試験、梱包品質確認のためのあらゆる角度からの落下試験、低騒音を目指した半無響試験室での騒音測定など、様々な品質試験を行っています。



## 日本向け製品は専用設計& 専用ラインで製造

ハイセンスのエアコンは、日本向け専用ラインで生産しています。自動化された生産ラインにより、製品品質の向上・安定を図りつつ、機械化できない複雑な部分は熟練工による組み立てを行っています。

試験設備は、外部機関の認証を取得。環境に配慮し、安心・安全に商品を製造しています。



## 365日サポート受付

使い方がよく分からない、製品の調子が悪い気がする、故障かな?など使用方法や製品トラブルに関するお問い合わせに365日対応しています。困った時・分からない時は、お気軽にお問い合わせください。



# 事実。 グローバル 販売実績1,300万台。

※自社調べ。ハイセンスのグローバル全体での2024年の年間販売実績より



## 安心のアフターサービス・ネットワーク

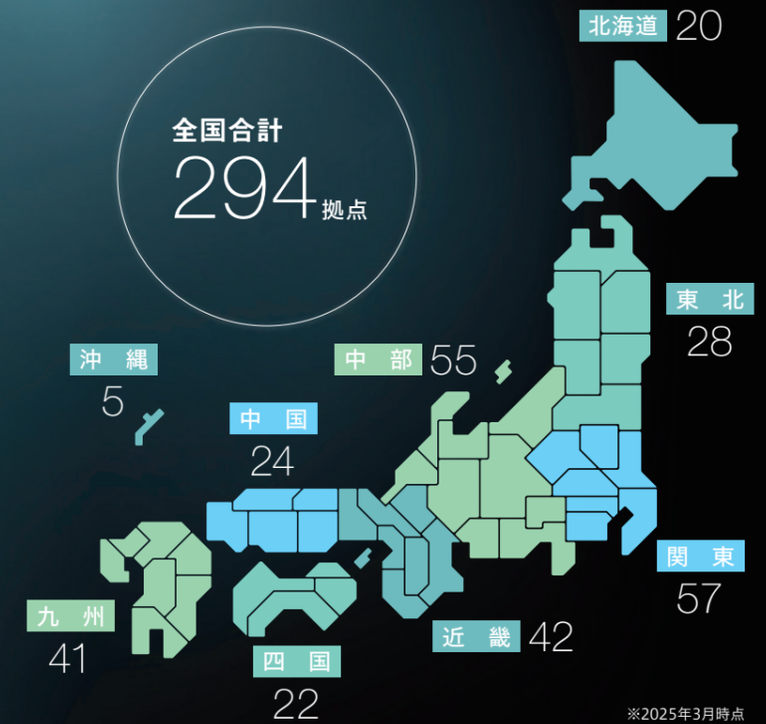
サービス体制・品質保証に注力するため、2019年に品質保証部を新設。2017年5月に関東エリア、2021年6月に関西エリアにサービスセンターを設立しました。  
また、全国294の拠点を構えているため、いつでもお気軽にご相談いただけます。



ハイセンスジャパン 関東サービスセンター



ハイセンスジャパン 関西サービスセンター



## ハイセンスの「ハリー」とは?

ハリーはハイセンスのマスコットキャラクター。子供の頃から家電が好きで、特にエアコンがどんな仕組みで動いているのかを勉強するのが大好き。自分の持っている知識で、みんなのお悩みを解決したいと思っているみたい。  
ハイセンスのエアコンを使っている人のところに訪れて、困っていたら相談に乗ってくれるよ。  
小さいけれど、みんなに頼りにされる、頼もしいパートナー!

名前 ハリー  
生まれ 2015年のある朝  
年齢 永遠の5歳  
住んでいる所 世界中のいろんな所

