

パナソニック エアコン

Eolia

エオリア

2023 Line Up

*一部の付属品を除く
**一部の室外機と、一部の付属品を除く
***室外機と、一部の付属品を除く



換気

内部・フィルターのお掃除

加湿

冷房

除湿

暖房

気流 他

エオリアAI

IoT

室外機 対応仕様

適用数

冷暖房適用数

LX シリーズ P.21

プレミアムモデル
ナノイ-X (48兆) 搭載、
換気・加湿・極上の冷暖房を実現

NEW

日本製*

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

X シリーズ P.23

ハイグレードモデル
ナノイ-X (48兆) 搭載、
極上の冷暖房を実現

NEW

日本製**

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

EX シリーズ P.25

【実行型】コンパクトモデル
ナノイ-X (48兆)、
フィルターお掃除ロボット搭載

NEW

実行型
239mm

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

GX シリーズ P.27

【高さ】コンパクトモデル
ナノイ-X (48兆)、
フィルターお掃除ロボット搭載

NEW

高さ
249mm

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

J シリーズ P.29

スタンダードモデル
ナノイ-X (9.6兆) 搭載

NEW

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

寝室用モデル
Eolia sleep
EXRPP

寝室モデル
清潔で快適な睡眠環境をつくる

NEW

ベッドサイドモニター付属

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

暖房強化モデル
フル暖 Eolia
EXRPP

暖房強化プレミアムモデル
ハイブリッドエネチャージ搭載

NEW

日本製***

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

暖房強化コンパクトモデル
フィルターお掃除ロボット搭載

NEW

全冷電圧仕様 6.6kV~7.7V 全電圧仕様 6.6kV~7.7V

	nanoeX 48兆	nanoeX 48兆	nanoeX 48兆	nanoeX 48兆	nanoeX 9.6兆	nanoeX 48兆	NEW nanoeX 48兆	NEW nanoeX 48兆
換気	換気(給気換気/NEW 排気換気)							
内部・フィルターのお掃除	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部・お部屋) NEW 抗ウイルスエアフィルター(抗ウイルス・Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部・お部屋) NEW 抗ウイルスエアフィルター(抗ウイルス・Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) 自動排出 / ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部) NEW 抗ウイルスエアフィルター(抗ウイルス・Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) 自動排出 / ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部) NEW 抗ウイルスエアフィルター(抗ウイルス・Ag+) フィルターお掃除ロボット ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 鏡面コーティング(熱交換器) カビみほり(内部) NEW 抗ウイルスエアフィルター(Ag+) フィルターお掃除ロボット ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部) マイクロメッシュフィルター(Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) 自動排出 / ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部・お部屋) マイクロメッシュフィルター(Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) 自動排出 / ダストボックス	「ナノイ-X」内部クリーン運転 防汚・防カビコーティング(送風ファン) ホコリレスコーティング(熱交換器) カビみほり(内部) マイクロメッシュフィルター(Ag+) フィルターお掃除ロボット(フラッシュリーナー) 自動排出 / ダストボックス
加湿	加湿(給水レス加湿) GENCHARGE 極上冷房 NEW しっとり冷房	GENCHARGE 極上冷房 NEW しっとり冷房	NEW しっとり冷房					
冷房	快速制御(スピード立ち上げ/温度シフト) 快速制御(エネチャージ/温度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(スピード立ち上げ/温度シフト) 快速制御(エネチャージ/温度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流 2モード除湿 冷房除湿 弱	快速制御(温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(スピード立ち上げ/温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流	快速制御(温度シフト) 快速制御(湿度シフト) すぐでる冷房 天井シャワー気流 / 1/fゆらぎ気流
除湿	速べる除湿 快速除湿(しつと設定) 冷房除湿 衣類乾燥 NEW 新・パージナル制御/ドラゲ気制御	速べる除湿 快速除湿(しつと設定) 冷房除湿 衣類乾燥 NEW 新・パージナル制御	速べる除湿 快速除湿 冷房除湿 衣類乾燥 パージナル制御	速べる除湿 快速除湿 冷房除湿 衣類乾燥	速べる除湿 快速除湿 冷房除湿 衣類乾燥	速べる除湿 快速除湿 冷房除湿 衣類乾燥 パージナル制御	速べる除湿 快速除湿(しつと設定) 冷房除湿 衣類乾燥	速べる除湿 快速除湿 冷房除湿 衣類乾燥
暖房	GENCHARGE 極上暖房 エネチャージ 足元暖房 NEW すぐでる暖房(AIチャージ)	GENCHARGE 極上暖房 エネチャージ 足元暖房 NEW すぐでる暖房(AIチャージ)	足元暖房 すぐでる暖房(おほやチャージ)	すぐでる暖房(おほやチャージ)	すぐでる暖房(おほやチャージ)	すぐでる暖房(おほやチャージ)	GENCHARGE 極上暖房 ハイブリッドエネチャージ 足元暖房 NEW すぐでる暖房(AIチャージ) NEW 快速制御(温度シフト)	暖気チャージ 足元暖房 NEW すぐでる暖房(AIチャージ) NEW 快速制御(温度シフト)
気流 他	ロングワイド/スイング もっとモード 室温みほり	ロングワイド/スイング もっとモード 室温みほり	ワイド/スイング 室温みほり	ワイド/スイング 室温みほり	ワイド/スイング 左右自動/スイング 室温みほり	ワイド/スイング 快速振動運転 室温みほり	ロングワイド/NEW スイング もっとモード 室温みほり	ワイド/NEW スイング もっとモード 室温みほり
エオリアAI	AI快適おまかせ 人の在・不在 不在節電運転・オートオフ / 人の居場所/温冷感/日射	AI快適おまかせ 人の在・不在 不在節電運転・オートオフ / 人の居場所/温冷感/日射	AIモード 日射	AIモード 日射	AIモード 日射	AIモード 人の在・不在 不在節電運転・オートオフ / 日射	AI快適おまかせ 人の在・不在 不在節電運転・オートオフ / 日射	AIモード 日射
IoT	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵	無線LAN内蔵
室外機 対応仕様	50°C	50°C	50°C※2	50°C※2	50°C※2	50°C※2	50°C 新設置仕様(ブルーフィン)/凍結防止ヒーター	NEW 50°C※2 凍結防止ヒーター

適用数数のめやす/エアコン機種 各シリーズ、お部屋の広さに応じた機種をご用意

6	費用 2.2 kWクラス	CS-LX223D	CS-X223D	CS-EX223D	CS-GX223D	CS-J223D	CS-PX222D	CS-UX223D	CS-TX223D
8	費用 2.5 kWクラス	CS-LX253D	CS-X253D	CS-EX253D	CS-GX253D	CS-J253D	CS-PX252D	CS-UX253D2	CS-TX253D
10	費用 2.8 kWクラス	CS-LX283D	CS-X283D	CS-EX283D	CS-GX283D	CS-J283D	CS-PX282D	CS-UX283D2	CS-TX283D2
12	費用 3.6 kWクラス	CS-LX363D	CS-X363D	CS-EX363D	CS-GX363D				
14	費用 4.0 kWクラス	CS-LX403D2	CS-X403D / CS-X403D2	CS-EX403D2	CS-GX403D2	CS-J403D2		CS-UX403D2	CS-TX403D2
18	費用 5.6 kWクラス	CS-LX563D2	CS-X563D2	CS-EX563D2	CS-GX563D2	CS-J563D2		CS-UX563D2	CS-TX563D2
20	費用 6.3 kWクラス	CS-LX633D2	CS-X633D2	CS-EX633D2	CS-GX633D2			CS-UX633D2	CS-TX633D2
23	費用 7.1 kWクラス	CS-LX713D2	CS-X713D2	CS-EX713D2					
26	費用 8.0 kWクラス	CS-LX803D2	CS-X803D2						
29	費用 9.0 kWクラス	CS-LX903D2	CS-X903D2						

●機種により制御が異なります。●価格はすべてオープン価格です。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。●製品の色は印刷物ですので、実際の色と若干異なる場合があります。

※1:外気温とは室外機の吸い込み温度です。使用環境・設置状況により能力の低下があります。所定の設置スペースを確保してください。 ※2:冷房能力を保証するものではありません。

冷暖房適用数数のめやすについて

このカタログに記載の冷暖房適用数数のめやすに幅があるのは、お住まいの地域やお部屋の構造、向きなど条件によって、冷暖房効果が異なるためです。数値のめやすはJIS C9612による平均的な住宅の場合です。お部屋にあったエアコンをお選びいただくためには、条件を考慮した冷暖房負荷計算が必要ですので、販売店にご相談ください。

木造平屋
南向き(和室)
の場合

鉄筋マンション
南向き中層(洋室)
の場合

※適用数数のめやすは、この条件を基準としています。

省エネのための上手な使い方のポイント

●フィルターのお掃除はこまめに/フィルターの目づまりは、冷・暖房効果を弱めます。2週間1度はぜひお掃除を。(フィルターお掃除ロボット搭載機種は除く) ●室内温度は適温に/冷房時は1°C低めでそれぞれ約10%の省エネ。 ●タイマーを有効に/必要な時間だけ運転しましょう。電気代が省けます。(X・LX・UXシリーズはタイマー付) ●窓にカーテン・ブラインドを/特に夏の場合は直射日光を防ぐと、省エネ効果が約5%あります。 ●室外機のまわりをふさがずに/室外機の吹き出し口に物を置いたりふさがせると、冷・暖房効果を弱めます。 ●風向調節を上手に/フラップは冷房時は水平、暖房時は下向きにするのが効果的です。