

アイロボットジャパン、空気清浄機「Klaara™ p7 Pro」 「花粉保証サービス」を本日より開始

～製品にご満足いただけない場合、30日以内の返品で全額を返金、ルンバ コンボとのセットも対象～

アイロボットジャパン合同会社(本社:東京都千代田区/代表執行役員社長 挽野元)は、空気清浄機「Klaara™(クララ) p7 Pro」を期間中にご購入いただいた方に30日間全額返金保証する「花粉保証サービス」を2月1日(木)から3月31日(日)までアイロボット公式ストアにおいて実施します。

2023年10月に日本で先行発売をした「空気清浄機 Klaara」は、アイロボット独自の密閉構造を採用しており、室内のウイルスや花粉などの有害汚染物質に真剣にお困りの方に自信を持って提供する空気清浄機です。密閉技術によって取り込んだ有害物質が製品内でキレイな空気と混ざらないように設計されています。さらに、ロボット掃除機で培った高度なAI技術でお部屋全体をモニタリングして、花粉などのアレルゲンが特にひどい場合などは積極的に浄化能力を高め、99.98%^{*1}の有害汚染物質などを除去します。また、独自のオペレーションシステム iRobot OS を搭載、ルンバと共通の iRobot Home アプリで連携し、ルンバでの掃除中はファンスピードを自動的にアップするなど、ご自宅の環境や生活習慣に合わせて使う度に最適化します。

花粉症は今や国民病とも言われていますが、JCHO 東京新宿メディカルセンター一耳鼻咽喉科の石井正則医師監修のもと作成した「花粉症レベル」チェックリストを全国の20代～60代の花粉症に悩んでいる1,000人を対象に実施したところ、花粉症に悩む人の約3人に1人は、過酷な「重度花粉症」であることが分かりました。

この度、花粉が気になるこの時期に、Klaara の実力をより多くの方に体験していただくために「花粉保証サービス」を期間限定で実施します。「花粉保証サービス」は製品にご満足いただけない場合、商品の発送日から30日以内に購入ストアにご連絡いただければ、売買契約を取り消し、商品の返却が確認できた上で、商品代金を全額お返すという期間限定のキャンペーンで、これはルンバ コンボとの「花粉対策 3in1 セット」も対象となります。性能に自信があるアイロボットだからこそできる安心のサービスです。

今後もアイロボットは「暮らしを、もっとあなたらしく。」というスローガンのもと、さらに充実した製品やサービスを提供することで、人々の暮らしを豊かにする Empower people to do more というミッションを、世界中のスタッフが一丸となってこれからも取り組んでまいります。

■花粉保証サービス概要

期間:2月1日(木)から3月31日(日)

専用ページ:<https://store.irobot-jp.com/ext/guarantee-cp.html>

対象モデル:



Klaara p7 Pro
169,800円(税込)



花粉対策 3in1 セット
(ルンバ コンボ j9+ & Klaara)
349,800円(税込)



花粉対策 3in1 セット
(ルンバ コンボ j9+ SD & Klaara)
319,800円(税込)





■ルンバと連携する唯一の空気清浄機で、空気と床の同時ケアが可能に。

これまでロボット掃除機 ルンバや床拭きロボット ブラーバで、人々の暮らしを豊かにするための床掃除の新しい在り方を提案してきたアイロボットから、初となる、空気清浄機「Klaara™(クラアラ) p7 Pro」が発売中です。花粉に真剣にお困りの方に向けて開発された本製品は、花粉をはじめとした汚染物質の除去に特化。ロボット掃除機と連携する市場唯一の機能が備わっており、「対流花粉」対策をサポートします。「自宅での花粉症に悩まされている」「花粉症対策をより強化したい」という方のニーズを満たす、高性能空気清浄機です。



グリーングレー ウォームホワイト インクブラック

<特長>

- ① 独自のオペレーションシステム iRobot OS を搭載。ロボット掃除機 ルンバと共通の iRobot Home アプリで特別な自動連携機能^{*5}が働き、ルンバでの清掃中に出了た空気中のホコリを Klaara がパワーをブーストして取り除くなど、ご自宅の環境や生活習慣に合わせて使う度に最適化します。ロボット掃除機と自動連携する空気清浄機は市場唯一です。
- ② アイロボット独自の密閉構造“クローズド・キャプチャ技術”を採用。密閉技術とつなぎ目のない密閉型ボディによる、独自の密閉構造を実現し、取り込んだ有害物質とキレイな空気が製品内で混ざらないように設計、汚れた空気の漏れを防ぎます。
- ③ 花粉、ウイルス、カビなどの汚染物質を 99.98%^{*1} 除去する、3 段階フィルターシステムを採用。一体型になった 3 つのフィルターで汚染物質を空気中から除去します。①ホコリやペットのフケを除去する「プレフィルター」、②臭いやホルムアルデヒドを除去する「カーボンフィルター」、③煙の粒子、アレルゲン、花粉、ウイルス、カビを取り除くプロ仕様の「HEPA フィルター」を搭載し、空気の汚れを種類別で対応しています。
- ④ 空気環境を自動学習して使うたびに賢くなる、スマートエアフィルタリングを搭載。ロボット掃除機で培った高度な AI 技術を活用し、花粉などのアレルゲンが特にひどい場合などは積極的に浄化能力を高めます。

<製品概要>

製品名	空気清浄機 Klaara™ p7 Pro	
アイロボット公式オンラインストア 価格	169,800 円 (税込)	
パフォーマンス	適用床面積 ^{*2}	40 畳
	8 畳あたりの清浄時間	約 7 分
	1 分間あたりの最大風量	8.9 m ³
	最大消費電力	169W
	1 時間あたりの最大電気代 ^{*3}	5.2 円
	最小／最大運転音 ^{*4}	33／65dB (A)
テクノロジー	フィルター	一体型:プレフィルター／カーボンフィルター／HEPA フィルター ^{*1}
	センサー	0.1 μm までの粒子を検出
	アプリ ^{*6}	AQI／各種設定／ルンバ ^{*5} との連携／ヘルプなどの操作
カラー	インクブラック (P111860/0885155034649)	
	ウォームホワイト (P111660/0885155034519)	
	グリーングレー (P111560/0885155034274)	
本体寸法・重量	奥行き 38.6cm×幅 36.8cm×高さ 59.9cm・16kg	
無線通信	Wi-Fi 2.4GHz 帯	
消耗品 (別売り)	4789727 p7 Pro フィルター 29,800 円 (税込)	
製品 URL	https://www.irobot-jp.com/klaara/	



<主な搭載機能>

ルンバ ^{*5} と連携	オゾンフリー	空気質指数(AQI)の表示
チャイルド・ペットロック ^{*6}	スマホアプリ ^{*6}	音声アシスタント ^{*6*7}
外出時のモード設定 ^{*6}	3つのファンモード設定	

*1: EN1822 による H13 クラスで、ISO 29463 の条件に従い、実施した試験結果。最大風量で 0.1 μm 以上の粒子に対し、99.98%の捕集効果。実使用空間での実証結果ではありません。使用環境により効果は異なります。

*2: 日本電機工業会 JEM1467 企画に基づく

*3: 電力料金目安単価 31 円/kWh で計算。2023 年家電公取協調べ。実際の使用方法や環境により異なります。

*4: 運転音の感じ方は、個人によって異なります。IEC 60704-2-19 の条件に従い、実施した試験結果。音響パワー測定に基づいて、環境からの反射がないと仮定し、製品を床に置いた状態で 1.5 メートルの距離で計算された音圧です。

*5: ルンバ s9+/j9/j7/i7/i5/i3 シリーズ、ルンバ コンボと連携。

*6: iRobot Home アプリを使用。iRobot ホームアプリを使用するには、Klaara が Wi-Fi ネットワークに接続している必要があります。アプリの最新の対応端末や要件は App Store または Google Play からご確認ください。

*7: Google アシスタント、Amazon、Alexa に対応。

■アイロボット・コーポレーションについて

アイロボットはグローバルに展開する家庭用ロボットカンパニーです。使う人に寄り添った思いやりのある技術と、安心して任せられるホームイノベーションによって、豊かな暮らしを共に創造することをビジョンにロボットのデザインと製造を行っています。2002 年に「ロボット掃除機 ルンバ®」の発売を開始し、ロボット掃除機市場を創出して以来、全世界で数千万台に上るロボットの販売実績を誇ります。アイロボットの製品ポートフォリオは、清掃、マッピング、ナビゲーションにおける独自のテクノロジーと高度なコンセプトを特徴とし、これらを活用することでロボットとスマートホームデバイスのエコシステムを構築、家のメンテナンスを容易にし、衛生・健康的な生活の場を提供します。

www.irobot.com

iRobot、iRobot ロゴ、アイロボット、Klaara は、アイロボットの登録商標または商標です。Google Play、Google アシスタントは Google LLC の商標または登録商標です。Amazon、Alexa は Amazon .com, Inc およびその関連会社の商標または登録商標です。Wi-Fi および Wi-Fi ロゴは Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。