

SHARP

Be Original.

掃除機

<https://jp.sharp/souji/>
総合カタログ 2025-1号



音で選ぶなら **RACTIVE Air**

ラクティブ エア



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。

音で選ぶなら

スティック：紙パックレス式
ステーション：紙パック式

RACTIVE Air ラクティブエア STATION XR1

EC-XR1-H オープン価格



英国騒音防止団体が認めた
低騒音化技術の証
(詳しくは6ページ)



実感音
約25%
カット
(当社比*)

* 2024年度機種EC-SR10 60dB・12.4SONE※5、
EC-XR1 55dB・9.2SONE。強モード時の比較。



-H (グレー系)

掃除中も自動ごみ収集中も
やさしい運転音のステーションタイプ

XR1製品サイト



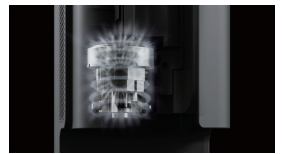
ラクティブエア史上最小運転音*※2 & 確かな吸引力
(スティック強モード時 55dB)*

スティックでは、モーター音や
排気音、駆動音を抑える「ノイ
ズリダクション設計」と当社独
自の「風切り音低減構造」を組
み合わせることで本体の低騒音
化性能を向上。ラクティブエア
史上最小運転音*※2と確かな
吸引力の両立を実現しました。



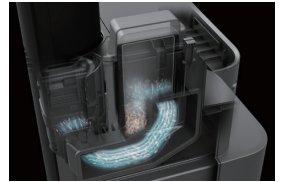
自動ごみ収集時もやさしい運転音
(ステーション 約60dB)※3

お掃除終了後のごみ収集する
際の運転音も、ステーションの
遮音防振構造や排気音低減構
造により低減し、やさしい運転
音を実現しています。



お手入れの負担が軽減、自動ごみ収集

掃除を終えてスティックをステー
ションに戻すだけで、溜まったごみ
がステーション内の紙パックに自
動で収集されるため、スティックの
ごみ捨てを行う必要がなくなり、
お手入れの負担が軽減されます。



サイクロン式

RACTIVE Air ラクティブエア POWER SR10

EC-SR10-W/-B オープン価格



英国騒音防止団体が認めた
低騒音化技術の証
(詳しくは6ページ)

実感音
約37%
カット
(当社比*)

* 従来機 (2021年度機種EC-SR7) 68dB・19.8SONE※5、
EC-SR10 60dB・12.4SONE。強モード時の比較。



-W (ホワイト系)

-B (ブラック系)

このパワーで、この運転音。
ラクティブエア史上最小クラス運転音*※6 & 最強パワー*※7

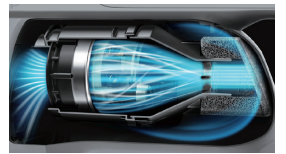
(強モード時 60dB)* (自社基準による)

SR10製品サイト



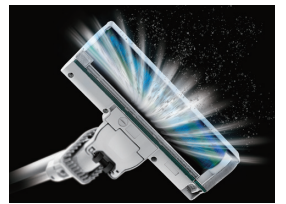
運転音/不快音低減

独自の低騒音化技術により、運
転音と運転時に不快に感じる
耳障りな音を抑制。周りも時間
も気にせず、お掃除することが
できます。



ラクティブエア史上
最強パワー

軽量高出力モーターと効率の
良いサイクロン構造により、ラ
クティブエア史上最強のパワー*※7
を実現。



●写真・イラストはイメージです。 * JEMA自主基準 (HD-10) により測定。 ※1 ●試験機関：(一財) ボーケン品質評価機構 ●試験方法：JIS Z 2801に基づく ●抗菌方法：樹脂に練り込み ●試験結果：抗菌活性値2.0以上 ●抗菌の処理を行っている部分の名称：ダストカップ樹脂部 ※2 当社RACTIVE Airシリーズ従来機種の「強モード」とEC-XR1の「強モード」との運転音の比較。 ※3 自社基準により測定。 ※4 当社調べ。本体中心部の床面から上方1.5m、横方向1.5mから測定。EC-XR1を除いた当社RACTIVE Airシリーズ最小運転音の2024年度機種EC-SR10と、EC-XR1との比較。 ※5 SONE値とは、騒音レベルを表すdB (デンベル) に対して実際に聞こえる音の大きさ (実感音) を表した単位。 ※6 2023年度機種 EC-SR9も同様に60dB。 ※7 当社調べ。2023年度機種EC-SR9/PR9の「フルパワーモード/強モード」とEC-SR10/PR10の「フルパワーモード/強モード」との当社吸引性能試験による真空圧の比較結果は同等です。使い方や環境により異なります。「フルパワーモード」は「強」ボタン長押しにより、最長5秒間フルパワーで運転できるモードです。 ※8 当社調べ。本体中心部の、床面から上方1.5m、横方向1.5mから測定。低騒音化技術非搭載2021年度機種EC-SR7と、EC-SR10との比較。 ※9 当社調べ。本体中心部の、床面から上方1.5m、横方向1.5mから測定。低騒音化技術非搭載2021年度機種EC-HR7と、EC-PR10との比較。

RACTIVE Air

ラクティブ エア

サイクロン式

RACTIVE Air
ラクティブ エア POWER
PR10

EC-PR10-B

オープン価格

どこでも
ライト

ラクティブエア史上最強パワー^{※7} & 運転音/不快音低減
(自社基準による) (強モード時 64dB)^{*}

PR10製品サイト



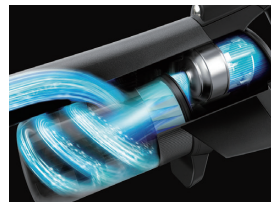
-B (ブラック系)

実感音
約 **13%**^{※9}
カット
(当社比^{*})

^{*}従来機(2021年度機種EC-HR7)70dB・19.8SONE^{※5}、
EC-PR10 64dB・17.3SONE。強モード時の比較。

ラクティブエア史上
最強パワー

軽量高出力モーターと効率の
良いサイクロン構造により、ラ
クティブエア史上最強のパワー^{※7}
を実現。



サイクロン式

RACTIVE Air
ラクティブ エア
AR10

EC-AR10-W/-B

オープン価格

どこでも
ライト

ラクティブエア史上最軽量^{※10} & 運転音/不快音低減
(強モード時 64dB)^{*}

AR10製品サイト



-W (ホワイト系)

-B (ブラック系)

実感音
約 **14%**^{※11}
カット
(当社比^{*})

^{*}従来機(2022年度機種EC-AR8)68dB・19.1SONE^{※5}、
EC-AR10 64dB・16.4SONE。強モード時の比較。

ラクティブエア史上
最軽量

1.2kg^{※12}の軽量ボディに加え、
重心バランスがよく軸がブレにく
い本体と、小回りがきく吸込口で、
さらに快適にお掃除できます。



紙パック式

RACTIVE Air
ラクティブ エア
KR2

EC-KR2-B

オープン価格

どこでも
ライト



より清潔に、隅々まで。
さわらずに捨てる紙パック式スティック

KR2製品サイト



-B (ブラック系)

実感音
約 **17%**^{※13}
カット
(当社比^{*})

^{*}従来機(2022年度機種EC-AR8)68dB・19.1SONE^{※5}、
EC-KR2 64dB・15.9SONE。強モード時の比較。

清潔・紙パック式

着脱可能なダストカップに紙
パックを装着する構造なので、
カップを取り外してボタンを押
すだけでごみ捨てが行えます。



※10 当社RACTIVE Airシリーズ従来機種において。標準質量(本体、バッテリー、パイプ、吸込口の合計質量)1.2kg。2024年度機種EC-FR10、2023年度機種EC-AR9/FR9も同様に1.2kg。 ※11 当社調べ。本体中心部の、床面から上方向1.5m、横方向1.5mから測定。低騒音化技術非搭載2022年度機種EC-AR8と、EC-AR10との比較。 ※12 本体、バッテリー、パイプ、吸込口を含めた合計質量1.2kg。 ※13 当社調べ。本体中心部の、床面から上方向1.5m、横方向1.5mから測定。低騒音化技術非搭載2022年度機種EC-AR8と、EC-KR2との比較。EC-AR8はサイクロン方式機種ですが、騒音の発生源となる基幹部品はEC-KR2と同等です。

●バッテリーは消耗品です。バッテリー劣化は、ご使用状況や動作環境により異なりますが、満充電にしても運転可能時間が、極端に短くなったときはバッテリー交換(有料)してください。●バッテリー(リチウムイオン電池)はリサイクル可能な貴重な資源です。廃棄方法に関しては、お住まいの自治体にお問い合わせのうえ、リサイクルをご協力をお願いします。●バッテリー(リチウムイオン電池)の不適切な廃棄が原因で、ごみ収集車で火災が発生しています。事故が起こらないよう、上記について確認してください。

詳しくは
掃除機
サイトへ*



*QRコードは、スマートフォンや
タブレット端末のQRコードリーダー
で読みとってください。
https://jp.sharp/souji/

ステーションタイプ コードレススティック掃除機

スティック:紙パックレス式 ステーション:紙パック式

自動ごみ収集タイプ
RACTIVE Air STATION



英国騒音防止団体が認めた
低騒音化技術の証
(詳しくは6ページ)



-H(グレー系)



英国騒音防止団体が認めた
低騒音化技術の証
(詳しくは6ページ)



-W(ホワイト系)
-B(ブラック系)



-B(ブラック系)

形名	EC-XR1	EC-SR10	EC-PR10
運転音	スティック使用時:55~約52dB*/ステーション自動ごみ収集時:約60dB* ¹	60~約52dB*	64~約57dB*
標準質量(本体質量)	スティック:1.6(1.2)kg** ² /ステーション:3.9kg	1.7(1.3)kg** ³	1.6(1.2)kg** ³
本体寸法[幅×奥行×高さ]	スティック: 221×134×997mm ステーション: 200×289×435mm 収納時: 221×289×1015mm	スティック時: 221×267×1030mm ハンディ時: 105×197×474mm	スティック時: 221×250×972mm ハンディ時: 107×185×422mm
最長連続運転時間 *	標準モード: 約35分* ⁴ /約45分* ⁵ 自動モード: 約9分~約22分* ⁴ 強モード: 約9分* ⁴	標準モード: 約45分* ⁴ /約90分* ⁵ 自動モード: 約15分~約35分* ⁴ 強モード: 約15分* ⁴	標準モード: 約36分* ⁴ /約72分* ⁵ 自動モード: 約12分~約28分* ⁴ 強モード: 約12分* ⁴
バッテリー(リチウムイオン電池)	14.4V 2500mAh/内蔵式バッテリー(ユーザー交換可)	25.2V 2500mAh/着脱式バッテリー	25.2V 1730mAh/着脱式バッテリー
充電方式	ステーション(充電スタンド)	充電器	充電器
充電時間 * ⁷	約100分	約100分	約80分
消費電力	自動ごみ収集中:約360W/充電中:約29W/充電完了後:約0.5W	充電中:約58W/充電完了後:約0.3W	充電中:約58W/充電完了後:約0.3W
集じん容積	スティック:0.05L** ⁸ /ステーション:0.37L** ⁹	0.3L** ¹⁰	0.2L** ¹⁰
集じん方式	スティック:紙パックレス式 ステーション:紙パック式	からみにく〜いサイクロン 遠心分離サイクロン	
モーター	軽量モーター	軽量高出力モーター	
吸込口	パワーヘッド(自走パワーアシスト** ¹²) パワフルスリムヘッド ベタッとヘッド 端までブラシ からみにく〜いブラシ から拭きパワーブラシ		
排気クリーン	スティック:フィルター(水洗い可能) ステーション:抗菌** ¹³ 層紙パック	抗菌** ¹⁴ ・消臭** ¹⁵ 高性能プリーツフィルター(水洗い可能)	
ダストカップ	スティック:ワンタッチ着脱ケース ステーション:着脱カップ/抗菌加工** ¹⁶	ワンタッチ着脱カップ	
低騒音化構造	スティック	風切り音低減構造 ファンネルサイレンサー ダンピングコントロール	遮音防振構造
	ステーション	遮音防振構造・排気音低減構造	
使いやすさ	ごみ捨て	スティック:ごみ捨て不要→p.1 ステーション:自動ごみ収集/パックinカップ構造	そこポイ
水洗い	スティック:回転ブラシ・フィルターケース ステーション:ダストカップ	回転ブラシ・ダストカップ・フィルター	スルトとポイ
エコ掃除機能	床面検知(自動モード)		
便利機能	LEDライト	どこでもライト	
		新スグトル構造 ちょいかけフック 残時間表示	
付属品	・すき間ノズル ・抗菌** ¹³ 層紙パック(1枚)	・コンバクトふとん掃除ヘッド ・はたきノズル ・すき間ノズル ・ツールホルダー ・充電器 ・スタンド台	・スグトルブラシ ・ハンディノズル ・バッテリー ・スタンド台 ・すき間ノズル ・ツールホルダー ・充電器

* JEMA自主基準(HD-10)により測定。 ** 1 自社基準により測定。 ** 2 標準質量は本体、バッテリー、吸込口、ハンドルの合計質量です。本体質量はハンドル、バッテリーを含む本体のみの質量です。 ** 3 標準質量は本体、バッテリー、パイプ、吸込口の合計質量です。本体質量はバッテリーを含む本体のみの質量です。 ** 4 室温20℃、満充電、電池初期、標準の吸込口を使用時に測定した最長運転時間。床面の種類、使用環境、使用状態により異なります。 ** 5 室温20℃、満充電、電池初期、付属のすき間ノズル等使用時に測定した最長運転時間。床面の種類、使用環境、使用状態により異なります。 ** 6 本体に直接ACアダプターを挿して充電します。バッテリーを取り外して充電器を使用する方式ではありません。 ** 7 測定は室温20℃。充電時間は周辺温度、使用条件などによって異なります。 ** 8 当社純正本体フィルターの容量。ごみでいっぱい状態で運転を続けると自動停止します。必ずごみ捨てしてください。 ** 9 当社純正紙パックの容量。紙パックがごみでいっぱい状態で運転を続けると自動停止します。必ず交換してください。 ** 10 当社推奨ごみ捨て用容器。このラインを超えてごみを吸わせ続けると吸引力が落ちる場合があります。 ** 11 当社純正紙パックの容量。紙パックがごみでいっぱい状態で運転を続けると自動停止します。必ず交換してください。 ** 12 床面の種類、使用環境、使用状態により操作力には差が出ることがあります。

集じん方式・吸込口

からみにく〜いサイクロン※1

導入口の位置を調整することで、直接内筒に風がぶつからず、ダストカップの形に沿って風が集約して強く流れることにより、内筒に髪の毛やペットの毛が絡みにくくなりました。

遠心分離サイクロン

高速巡回気流でゴミと空気を強力に遠心分離。

自走パワーアシスト※2

回転ブラシが操作を強力アシスト。軽い力でラクにお掃除できます。

パワフルスリムヘッド

ブラシ上部に壁を立て、さらに8本の毛ブラシ全てを高密度化。風の分散を抑えることでゴミを吸い込むために有効なブラシ下部へ風の流れを集約し、吸じん力をアップ。

コンパクトスリムヘッド

テーブルの床まわりや入り組んだ部屋などの狭い場所でも、スイスイ快適に掃除ができます。

ベタッとヘッド

壁ぎわや机・イスの脚まわり、家具などの下の低いすき間まで入り込み、溜まったホコリを吸い取ることができます。

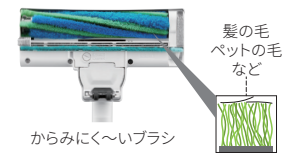
端までブラシ

ヘッドの端までブラシがある構造により、壁や家具のキワなどに沿って動かすだけで、回転ブラシでかき取りながらゴミを吸い取ります。



からみにく〜いブラシ※3

密度が高く縮れたブラシを採用することで、毛の入り込みを抑制、ブラシに髪の毛やペットの毛がからみにくくなりました。



から拭きパワーブラシ

フローリングや畳の汚れも拭き取るパワーブラシ。

排気クリーン・ダストカップ

抗菌※4消臭※5高性能プリーツフィルター

雑菌の繁殖とアンモニアの臭いを抑えて※4※5、微細じんをしっかりキャッチ。水洗いでき、清潔に保てます。

ワンタッチ着脱カップ

本体からカンタンに着脱できるダストカップ。

使いやすさ

風切り音低減構造

空気抵抗を抑制するフクロウの羽の構造と、空気の流れを整え排気をスムーズにするサメのエラの構造を搭載することで、風切り音を抑制しスティックの排気音を低減しています。

そこボイ

ボタンを押すだけ、ワンタッチで簡単に底からゴミが捨てられます。



ファンネルサイレンサー(XR1)

モーターを覆う遮音カバーと硬度の低い防振材でモーター音を低減するとともに、ファンネル(円錐)形状の遮音カバーで排気を集約し乱れを抑制、長尺の排気経路で排気を減衰し、遮音カバー出口の空間を確保し排気を拡散させることでさらに排気音を減衰させます。

スルッとボイ

内筒に巻き付いた髪の毛やホコリはフレームをスルッと引き抜くだけでお手入れがカンタンにできます。



ファンネルサイレンサー(SR10)

モーターを覆う遮音カバーと硬度の低い防振材でモーター音を低減するとともに、ファンネル(円錐)形状の遮音カバーで排気を集約し乱れを抑制、格子状の出口で整流することで、排気音を減衰させます。

バックinカップ構造

外せるダストカップに紙パックを装着する構造のため、紙パックにさわらずボタンを押すだけでゴミ捨てが可能。また、新しい紙パックの装着もラクに行え、本体から外したダストカップはまるごと水洗いできます。

ダンピングコントロール

吸込口の主な振動源に防振材を配置することで、振動を抑え、駆動音を低減します。

遮音防振構造

モーターを覆う遮音カバーと硬度の低い防振材で運転音(モーター音)を低減します。

排気音低減構造

吸音材を配置した長尺の排気経路で排気を減衰しながら吸音することで排気音を低減します。

床面検知

フローリングやじゅうたんなど床面に合わせてパワーセーブ。効率よく掃除をして、無駄な電力を抑えます。

残時間表示

スイッチ上部に搭載した7セグLEDで、残りの運転時間を確認しながらお掃除することができます。



●写真・イラストはイメージです。 ※1 当社調べ。試験方法①: 人毛(20cmと40cm)を1サイクル0.25gとし、3畳のフローリングにまき、「強」「自動」運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。試験方法②: 犬の毛を1サイクル0.25gとし、3畳のフローリングにまき、「強」「自動」運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。試験結果: 試験方法①②ともに、1サイクル後のダストカップ内筒への絡みつく毛量が1%以下。床面の種類、使用環境、使用状態、毛の太さや長さによって絡む場合があります。 ※2 床面の種類、使用環境、使用状態により操作力には差が出る場合があります。 ※3 当社調べ。試験方法①: 人毛(20cmと40cm)を1サイクル0.25gとし、3畳のフローリングにまき、「強」「自動」運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。試験方法②: 犬の毛を1サイクル0.25gとし、3畳のフローリングにまき、「強」「自動」運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。試験結果: 試験方法①②ともに、1サイクル後の回転ブラシへの絡みつく毛量が1%以下。床面の種類、使用環境、使用状態、毛の太さや長さによって絡む場合があります。

LEDライト

床掃除の際に暗がりのごみを明るく照らします。

どこでもライト

床掃除でもすき間掃除でもハンディ掃除でも、暗がりのごみを明るく照らして、お掃除することができます。

新スグトル構造

パイプのレバーを引くだけで吸込口をカンタンに着脱でき、パイプが付いたままのヘッドも自立するので、床掃除からすき間掃除やハンディ掃除への切り替えががまズスムーズにできます。



ちょいかけフック

フックを搭載しているので、いろんな場所にサッと立てかけて、いつでもサッと使い始めることができます。



QUIET MARK取得

EC-XR1/SR10は、英国の騒音防止団体よりノイズ低減技術を認められた証であるQuiet Markを取得しています。

●英国・Quiet Mark Approval Limited 2024年7月認定(「掃除機」カテゴリー)

コードレススティック掃除機がより便利に使える交換用バッテリー

●バッテリーについて詳しくは当社ホームページをご覧ください。 <https://jp.sharp/souji/battery/>

型番	BY-7SC25	BY-7SC17	BY-5SC25	BY-5SC17
定格※6	25.2V/2500mAh (高密度バッテリー※7)	25.2V/1730mAh	18V/2500mAh (高密度バッテリー※7)	18V/1730mAh
希望小売価格(税込)	15,840円	14,850円	11,880円	10,890円
適用機種	EC-SR10/PR10※8/SR9/PR9※8/SR8/HR8/SR7/HR7 ●商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-PR10/PR9を除く)	EC-SR10※9/PR10/SR9※9/PR9/SR8※9/HR8※9/SR7※9/HR7※9/SR5/SR3SX/SR3S ●商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-SR10/SR9/SR8/HR8/SR7/HR7は除く)	EC-AR10/FR10※8/KR2※8/AR9/FR9※8/KR1※8/AR8/AR7/FR7※8 ●商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-FR10/KR2/FR9/KR1/FR7は除く)	EC-AR10※9/FR10/KR2/AR9※9/FR9/KR1/AR8※9/AR7※9/FR7/AR5X/AR5/FR5/VR3SX/VR3S/AR3SX/AR3S/AR2SX/AR2S/A1RX/A1R/SX210/SX200/AS710/AS510/AS700/AS500/AP700/AP500 ●商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-AR10/AR9/AR8/AR7/SX200は除く)

別売オプション品

品名	型番/流通コード	希望小売価格(税込)	適用機種
スタンド台	EC-DA2	5,500円	EC-SR10/PR10/AR10/FR10/KR2/PT2/SR9/PR9/AR9/FR9/KR1/PT1/SR8/HR8/AR8/SR7/HR7/AR7/FR7/SR5/AR5X/AR5/FR5/SR3SX/SR3S/VR3SX/VR3S/AR3SX/AR3S/AR2SX/AR2S/A1RX/A1R
タテヨコ曲がるすき間ノズル	流通コード No.2179360802	4,950円	EC-SR10/PR10/AR10/FR10/KR2/SR9/PR9/AR9/FR9/KR1/SR8/HR8/AR8/SR7/HR7/AR7/SR5/AR5X/AR5/VR3SX/VR3S
コンパクトふとん掃除ヘッド	流通コード No.2179360801	3,080円	

交換用紙袋(紙パック)

型番	希望小売価格(税込)	適用機種
通気性や捕じん性を高めた抗菌3層紙パック EC-330PN (3層紙パック/5枚入 [抗菌※a])	1,210円	EC-XR1/KR2/KR1

(ご注意) シャープ純正紙袋以外のものをご使用になった場合は、掃除機の性能・品質等を保証できない場合もありますのでご注意ください。

交換用パーツ

型番	希望小売価格(税込)	適用機種
交換用バッテリー 流通コード No.2179320035	10,890円	EC-XR1

当社掃除機以外では、ご使用いただけません。その他詳細や別売オプション品については当社ホームページをご覧ください。 <https://jp.sharp/support/cleaner/optio.html>

※抗菌効果

部品名	試験機関	試験方法	試験結果	抗菌剤/有効成分	抗菌の処理を行っている部分の名称
※a 紙袋	(一財) ボーケン品質評価機構	JIS L 1902に基づく菌液吸収法	抗菌活性値2.0以上	繊維に抗菌剤を加工	紙袋外層紙

※4 ●試験機関：(一財) ボーケン品質評価機構 ●試験方法：菌液吸収法 ●試験結果(抗菌効果)：抗菌活性値2.0以上(抗菌効果あり) ●抗菌方法：抗菌剤を含浸 ※5 ●試験機関：(一財) ボーケン品質評価機構 ●試験方法：繊維評価技術協議会法 ※6 お使いのバッテリー容量(mAh)については、バッテリー裏面の定格銘板でご確認ください。 ※7 高密度バッテリーとは高密度セルを搭載した大容量のバッテリーです。 ※8 ご使用の場合、運転時間・充電時間は長くなります。 ※9 ご使用の場合、運転時間・充電時間は短くなります。

●バッテリーは消耗品です。バッテリー劣化は、ご使用状況や動作環境により異なりますが、満充電にしても運転可能時間が、極端に短くなったときはバッテリー交換(有料)してください。●バッテリー(リチウムイオン電池)はリサイクル可能な貴重な資源です。廃棄方法に関しては、お住まいの自治体にお問い合わせのうえ、リサイクルにご協力をお願いします。●バッテリー(リチウムイオン電池)の不適切な廃棄が原因で、ごみ収集車で火災が発生しています。事故が起こらないよう、上記について確認してください。

遠心分離サイクロン掃除機 | POWER CYCLONE

詳しくは
掃除機
サイトへ*



*QRコードは、スマートフォンや
タブレット端末のQRコードリーダー
で読みとってください。
<https://jp.sharp/souji/>

	2段階遠心分離サイクロン掃除機 POWER CYCLONE	遠心分離サイクロン掃除機 POWER CYCLONE
	 -N (ゴールド系)	 -N (ゴールド系)
形名	★EC-VS530	EC-U100
電源方式	電源コード式	
吸込仕事率※a	200～約60W	300～約60W
消費電力	850～約450W	850～約240W
運転音※1	68～約64dB	66～約58dB
集じん容積※2	0.25L	
コードの長さ	5.0m	
本体寸法[幅×奥行×高さ]	219×378×253 mm	177×304×239 mm
本体質量(標準質量)※3	2.4 (3.7) kg	2.4 (3.8) kg
スタンド収納時の高さ(コンパクト収納時の高さ)	約990 mm (約790 mm)	約900 mm (約700 mm)
付属品	・すき間ノズル ・ベンリブラシ	・すき間ノズル

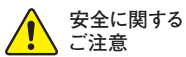
※a 吸込仕事率とは、JIS規格に定められている吸込力の目安で最大(～最小)値を表示しています。使用時の吸じん力は吸込仕事率以外に吸込口の種類・ごみの溜まり具合や床材の違いにより異なります。お掃除の際は、床材に合わせたふさわしい運転モードをお選びください。 ※1 運転音の表示は、JIS C 9108による。 ※2 当社推奨ごみ捨てラインまでの容積。このラインを超えてごみを吸わせ続けると吸引力が落ちる場合があります。 ※3 本体質量はコードリールを含む本体のみの質量です。標準質量は本体(コードリールを含む)、ホース、パイプ、吸込口の合計質量です。 ★印は在庫僅少です。

ラクティブエアロゴ および ラクティブエア・RACTIVE Air・RACTIVE Air POWER・RACTIVE Air STATION はシャープ株式会社の登録商標です。

■商品ご理解のために

■掃除機ご使用について ●記載の製品は日本国内仕様です。海外ではご使用できません。●記載の掃除機は一般家庭用ですので、業務用にはご使用にならないでください。●電気掃除機、充電式掃除機の補修用性能部品の保有期間は、製品の製造打切後6年です。

■カタログについてのご注意 ●当カタログに記載された製品の中で、品切れになるものがありますので、販売店に確かめのうえ、お選びください。★印の商品は数量に限りがあり、品切れの際はご容赦ください。●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。



安全に関する
ご注意

●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。●消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。●灯油、ガソリン、煙草の吸い殻などを吸わせないでください。火災の原因となります。●掃除機の紙パックは、機能部品です。純正以外の紙パックを使用した場合、モーターが発煙・発火するおそれがあります。

愛情点検



長年ご使用の掃除機の点検を! こんな症状はありませんか?

●スイッチを入れても、ときどき運転しないことがある。●コードを折り曲げると、通電したり、しなかったりする。●運転中、異常な音がある。●本体や充電器が変形していたり、異常に熱い。●コゲくさい臭いがある。●その他の異常や故障がある。

故障や事故の防止のため、スイッチを切り電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受け取りください。
●製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製造番号が表示されているかお確かめください。

ご愛用家電の
登録でもっと
便利に快適に



人に寄り添う、シャープの会員サービス
COCORO MEMBERS

今すぐご登録!

<https://cocoromembers.jp.sharp/>



シャープの
オンラインストア
COCORO STORE

■「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。

■このカタログ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、販売店でお分かりにならないときは、下記にアクセスください。



スマートフォン
からでもご利用
いただけます

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!
SHARP オンラインサポート

<https://jp.sharp/support/>

●お客様ご相談窓口

固定電話からは
フリーダイヤル
携帯電話からは
ナビダイヤル

0120-078-178
0570-550-449

(受付時間)(年末年始を除く)
○月曜日～土曜日:午前9時～午後6時
○日曜日・祝日:午前9時～午後5時
※フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、050-3852-5405

■QRコードから誘導されるサイトについてのご注意 ●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様の負担となります。●当サイト上のコンテンツや URL を予告なく変更もしくは削除することがあります。●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

シャープ株式会社

本社 〒590-8522
大阪府堺市堺区匠町1番地
<https://jp.sharp/>



適正な表示を
推進しています



表示を正しく
家電公取協会員

■お求めは信用と技術を誇る当店で ■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

このカタログの内容は、
2025年2月現在のものです。

L200 [EC2502P]



このカタログは環境に配慮した
植物油インキを使用しています。