

SHARP

Be Original.

掃除機

<https://jp.sharp/souji/>
総合カタログ 2024-2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：紙パックス式
ステーション：紙パックス式

RACTIVE Air ラクティブエア STATION XR1

EC-XR1-H オープン価格 8月発売予定



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)

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。

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「ネイチャーテクノロジー」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。



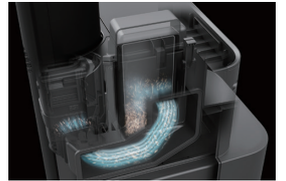
自動ごみ収集時もやさしい運転音
(ステーション 約60dB)※3

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。



スティック側のごみ捨て不要、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 8月発売予定



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。

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



-W (ホワイト系)

-B (ブラック系)

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 (デシベル) 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 8月発売予定

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 9月発売予定

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。バッテリーの劣化は、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時間が、極端に短くなった時はバッテリーを交換(有料)してください。●EC-XR1/SR10/PR10/AR10/FR10/PTI/KR2のバッテリー(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。不要になったバッテリーは廃棄せずに充電式電池のリサイクル協力店へお持ち込みください。お近くのリサイクル協力店は、以下のページから検索することができます。一般社団法人JBRCホームページhttps://jbrc.com/●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)



8月発売予定

-H(グレー系)

EC-XR1

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

スティック:1.6(1.2)kg**²/ステーション:3.9kg

スティック: 221×134×997mm
ステーション: 200×289×435mm
収納時: 221×289×1015mm

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

14.4V 2500mAh/内蔵式バッテリー(ユーザー交換可)

ステーション(充電スタンド)

約100分

自動ごみ収集中:約360W/充電中:約29W/充電完了後:約0.5W

スティック:0.05L**⁸/ステーション:0.37L**⁹

スティック:紙パックレス式
ステーション:紙パック式

軽量モーター



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

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

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

低騒音化構造

スティック
ネイチャーテクノロジー
ファンネルサイレンサー
ダンピングコントロール

ステーション
遮音防振構造・排気音低減構造

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

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

エコ掃除機能

床面検知(自動モード)

便利機能

LEDライト

・すき間ノズル ・抗菌3層紙パック(1枚)

パワータイプ
RACTIVE Air POWER



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)



8月発売予定

-W(ホワイト系)
-B(ブラック系)

EC-SR10

60~約52dB*

1.7(1.3)kg**³

スティック時: 221×267×1030mm
ハンディ時: 105×197×474mm

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

25.2V 2500mAh/着脱式バッテリー

充電器

約100分

充電中:約58W/充電完了後:約0.3W

0.3L**¹⁰

からみにく~いサイクロン

遠心分離サイクロン

軽量高出力モーター



8月発売予定

-B(ブラック系)

EC-PR10

64~約57dB*

1.6(1.2)kg**³

スティック時: 221×250×972mm
ハンディ時: 107×185×422mm

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

25.2V 1730mAh/着脱式バッテリー

充電器

約80分

充電中:約58W/充電完了後:約0.3W

0.2L**¹⁰

からみにく~いサイクロン

遠心分離サイクロン

軽量高出力モーター



抗菌**¹⁴・消臭**¹⁵高性能プリーツフィルター(水洗い可能)

ワンタッチ着脱カップ

遮音防振構造

そこポイ

そこポイ

スルトとポイ

回転ブラシ・ダストカップ・フィルター

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

・コンバクトふとん掃除ヘッド ・はたきノズル
・スグトルブラシ ・すき間ノズル
・ハンディノズル ・ツールホルダー
・バッテリー ・充電器
・充電器
・スタンド台

* 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場合があります。

コードレススティック掃除機

サイクロン式		紙パック式	
軽量タイプ RACTIVE Air		軽量タイプ RACTIVE Air	
 -W(ホワイト系) -B(ブラック系) ●	 -B(ブラック系)	 -H(アッシュグレー) -P(アッシュピンク) ○	 -B(ブラック系)
EC-AR10	EC-FR10	EC-PT1	EC-KR2
64～約57dB*	—	—	64～約57dB*
1.2 (0.85) kg**※3	1.2 (0.84) kg**※3	1.2 (0.94) kg**※3	1.3 (0.93) kg**※3
スティック時: 209×227×957mm ハンディ時: 99×161×386mm	スティック時: 209×227×957mm ハンディ時: 99×151×386mm	スティック時: 208×230×900mm ハンディ時: 89×187×370mm	スティック時: 209×251×957mm ハンディ時: 92×186×412mm
標準モード: 約40分※4/約60分※5 自動モード: 約11分～約28分※4 強モード: 約11分※4	標準モード: 約32分※4/約45分※5 自動モード: 約8分～約21分※4 強モード: 約8分※4	標準モード: 約25分※4 強モード: 約10分※4	標準モード: 約35分※4/約50分※5 自動モード: 約9分～約24分※4 強モード: 約9分※4
18V 2500mAh/着脱式バッテリー	18V 1730mAh/着脱式バッテリー	10.8V 1730mAh/内蔵式バッテリー**※6(ユーザー交換不可)	18V 1730mAh/着脱式バッテリー
充電器	充電器	ACアダプター	充電器
約100分	約4時間	約3.5時間	約4時間
充電中: 約40W/充電完了後: 約0.5W	充電中: 約12W/充電完了後: 約0.3W	充電中: 約10W/充電完了後: 約0.3W	充電中: 約12W/充電完了後: 約0.3W
0.13L**※10	0.13L**※10	0.13L**※10	0.37L**※11

軽量タイプ		標準タイプ		紙パック式	
					
コンパクトスリムヘッド		フロアヘッド		軽量モーター	
				パワーヘッド(自走パワーアシスト**※12)	
				コンパクトスリムヘッド	
				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	
				抗菌**※13 3層紙パック	
		ウレタンフィルター(水洗い可能)		ワンタッチ着脱カップ/抗菌加工**※16	
				遮音防振構造	
				ダンピングコントロール	
				パックinカップ構造	
				回転ブラシ・ダストカップ	
				床面検知(自動モード)	
				どこでもライト	
				新スグトル構造	
		ストラップ穴			
<ul style="list-style-type: none"> ・スグトルブラシ ・ハンディノズル ・バッテリー ・スタンド台 	<ul style="list-style-type: none"> ・すき間ノズル ・ツールホルダー ・充電器 	<ul style="list-style-type: none"> ・すき間ノズル ・バッテリー 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハンディノズル ・充電器 	<ul style="list-style-type: none"> ・すき間ノズル ・ACアダプター(180cm) 	<ul style="list-style-type: none"> ・スグトルブラシ ・ハンディノズル ・バッテリー ・スタンド台
	<ul style="list-style-type: none"> ・すき間ノズル ・ツールホルダー ・充電器 				<ul style="list-style-type: none"> ・すき間ノズル ・ツールホルダー ・充電器 ・抗菌3層紙パック(1枚)

※13 ●試験機関: (一財) ポーケン品質評価機構 ●試験方法: JIS Z 1902に基づく菌液吸収法 ●試験結果: 抗菌活性値2.0以上 ●抗菌剤/有効成分: 繊維に抗菌剤を加工 ●抗菌の処理を行っている部分の名称: 紙袋外層紙 ※14 ●試験機関: (一財) ポ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 ※15 ●試験機関: (一財) ポーケン品質評価機構 ●試験方法: 繊維評価技術協議会法 ※16 ●試験機関: (一財) ポ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

バッテリーは消耗品です。バッテリーの劣化は、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時間が、極端に短くなった時はバッテリーを交換(有料)してください。●EC-XR1/SR10/PR10/AR10/FR10/PT1/KR2のバッテリー(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。不要になったバッテリーは廃棄せずに充電式電池のリサイクル協力店へお持ち込みください。お近くのリサイクル協力店は、以下のページから検索することができます。一般社団法人JBRCホームページhttps://jbr.com/ ●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。

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

ネイチャーテクノロジー

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。

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。

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。

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。

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。



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。



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。



●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。

使いやすさ

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スムーズにできます。



ちよいかけフック

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)

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/>

<p>高密度バッテリー※6 BY-7SC25 希望小売価格: 15,840円(税込)</p> <p>適用機種: EC-SR10/PR10※7/ SR9/PR9※7/ SR8/HR8/SR7/HR7 ●商品同梱バッテリーと同等品 (EC-PR10/PR9を除く)</p>	<p>25.2V/2500mAh</p>	<p>高密度バッテリー※6 BY-5SC25 希望小売価格: 11,880円(税込)</p> <p>適用機種: EC-AR10/FR10※7/ KR2※7/AR9/FR9※7/ KR1※7/AR8/AR7/FR7※7 ●商品同梱バッテリーと同等品 (EC-FR10/KR2/FR9/KR1/FR7は除く)</p>	<p>18V/2500mAh</p>	<p>バッテリー BY-7SC17 希望小売価格: 14,850円(税込)</p> <p>適用機種: EC-SR10※8/PR10/SR9※8/PR9/SR8※8/ HR8※8/SR7※8/HR7※8/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)</p>	<p>25.2V/1730mAh</p>	<p>バッテリー BY-5SC17 希望小売価格: 10,890円(税込)</p> <p>適用機種: EC-AR10※8/FR10/KR2/AR9※8/FR9/KR1/ AR8※8/AR7※8/FR7/AR5X/AR5/FR5/VR3SX/VR3S/AR3SX/ AR3S/AR2SX/AR2S/A1RX/A1R/SX530/SX520/SX320/SX310/ SX210/SX200/AS710/ASS10/AS700/ASS500/AP700/AP500 ●商品同梱バッテリーと同等品 (EC-AR10/AR9/AR8/AR7/SX200は除く)</p>	<p>18V/1730mAh</p>
---	----------------------	---	--------------------	--	----------------------	---	--------------------

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
<p>スタンド台</p>	EC-DA2	5,500円	EC-SR10/PR10/ AR10/FR10/KR2/ 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
<p>タテヨコ 曲がる すき間ノズル</p>	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
<p>コンパクト ふとん 掃除ヘッド</p>	流通コード No.2179360801	3,080円	EC-SR10/PR10/ AR10/FR10/KR2/ SR9/PR9/AR9/FR9/ KR1/SR8/HR8/ AR8/SR7/HR7/AR7/ SR5/AR5X/AR5/ VR3SX/VR3S

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/option.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)ポークン品質評価機構	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

交換用紙袋(紙パック)

型番	希望小売価格(税込)	適用機種
<p>通気性や 捕じん性を高めた 抗菌3層紙パック</p> <p>EC-330PN (3層紙パック/5枚入 [抗菌※a])</p>	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
<p>交換用バッテリー</p> <p>流通コード No.2179320035</p>	10,890円	EC-XR1

※4 ●試験機関: (一財)ポークン品質評価機構 ●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: 抗菌剤を含ま ※5 ●試験機関: (一財)ポークン品質評価機構 ●試験方法: 繊維評価技術協議会 ※6 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。 ※7 ご使用の場合、運転時間・充電時間は長くなります。 ※8 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。バッテリーの劣化は、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時間が、極端に短くなった時はバッテリーを交換(有料)してください。●EC-XR1/SR10/PR10/AR10/FR10/PT1/KR2のバッテリー(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。不要になったバッテリーは廃棄せずに充電式電池のリサイクル協力店へお持ち込みください。お近くのリサイクル協力店は、以下のページから検索することができます。一般社団法人JBRCホームページ <https://jbrc.com/> ●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) 9月発売予定
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

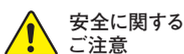
※a 吸込仕事率とは、JIS規格に定められている吸込力の目安で最大(～最小)値を表示しています。使用時の吸じん力は吸込仕事率以外に吸込口の種類・ごみの溜まり具合や床材の違いにより異なります。お掃除の際は、床材に合わせたふさわしい運転モードをお選びください。 ※1 運転音の表示は、JIS C 9108による。 ※2 当社推奨ごみ捨てラインまでの容積。このラインを超えてごみを吸わせ続けると吸引力が落ちる場合があります。 ※3 本体質量はコードリールを含む本体のみの質量です。標準質量は本体(コードリールを含む)、ホース、パイプ、吸込口の合計質量です。

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、販売店にお確かめのうえ、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

今すぐ登録!

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



シャープの
COCORO STORE オンラインストア

■「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

(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、
2024年8月現在のものです。

I.180 [EC2408P]



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。