

タイプ	コードレススティックサイクロン掃除機 RACTIVE Air POWER		コードレススティックサイクロン掃除機 RACTIVE Air	
形名	EC-SR8	EC-HR8	EC-AR8	EC-FR7
外観	 -W(ホワイト系) -B(ブラック系) ●	 -B(ブラック系) -W(ホワイト系) ○	 -W(ホワイト系) -B(ブラック系) ●	 -B(ブラック系)
集じん方式	からみにく〜いサイクロン⇒p.4			
モーター	遠心分離サイクロン 軽量高出力モーター⇒p.4		軽量高効率モーター⇒p.6	軽量モーター
吸込口	パワーヘッド(自走パワーアシスト*)			
	パワースリムヘッド⇒p.3,6		コンパクトスリムヘッド	
	端までブラシ⇒p.3,5			
	からみにく〜いブラシ⇒p.3,6			
	から拭きパワーブラシ			
排気クリーン	抗菌・消臭 高性能ブリーツフィルター(水洗い可能)			
ダストカップ	ワンタッチ着脱カップ			
使いやすい	ノイズリダクション設計⇒p.2			
	ごみ捨て そこポイ⇒p.4		スルッとポイ	
	回転ブラシ・カップ・フィルター			
	床面検知(自動モード)			
	新スグレ構造⇒p.3,4,5			
便利機能	ちよいかけフック⇒p.6			
	残時間表示⇒p.4			
電源方式	充電式(リチウムイオン電池、高密度25.2V)			
最長連続運転時間*	標準モード:約45分※4/約90分※5 自動モード:約35分※4 強モード:約15分※4	標準モード:約45分※4/約90分※5 自動モード:約35分※4 強モード:約14分※4	標準モード:約40分※4/約60分※5 自動モード: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21分※4 強モード:約8分※4
消費電力	充電中:約58W/充電完了後:約0.3W		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
運転音*	60〜約53dB			
充電時間*	約100分		約4時間	
集じん容積*	0.3L		0.13L	
本体寸法[幅×奥行×高さ]	スティック時/221×267×1,030mm ハンディ時/105×186×474mm	スティック時/221×241×957mm ハンディ時/99×159×386mm	スティック時/209×227×957mm ハンディ時/99×151×386mm	スティック時/222×230×990mm ハンディ時/86×187×370mm
本体質量(標準質量)*※8	1.3(1.7)kg		1.1(1.5)kg	0.93(1.4)kg
付属品	・スグレブラシ ・すき間ノズル ・ハンディノズル ・コンパクトノズル ・ワンタッチ着脱カップ ・バッテリー ・ツールホルダー ・充電器 ・スタンバイ	・スグレブラシ ・すき間ノズル ・ハンディノズル ・ワンタッチ着脱カップ ・バッテリー ・充電器 ・スタンバイ	・スグレブラシ ・すき間ノズル ・ハンディノズル ・ワンタッチ着脱カップ ・バッテリー ・充電器 ・スタンバイ	・すき間ノズル ・ハンディノズル ・バッテリー ・充電器

コードレス掃除機がより便利に使えるオプション品

高密度バッテリー*13 BY-75B25 希望小売価格: 13,200円(税込)	25.2V/2500mAh	高密度バッテリー*13 BY-55B25 希望小売価格: 9,900円(税込)	18V/2500mAh	バッテリー BY-TSA 希望小売価格: 12,100円(税込)	25.2V/1730mAh	バッテリー BY-55B 希望小売価格: 8,800円(税込)	18V/1730mAh
適用機種: EC-SR8/HR8/SR7/HR7 ●商品同梱(バッテリーと同等品)		適用機種: EC-AR8/AR7/FR7 ●商品同梱(バッテリーと同等品) (EC-FR7は除く)		適用機種: EC-SR8*15/HR8*15/SR7*15/HR7*15/SR5/SR3/SR3S ●商品同梱(バッテリーと同等品) (EC-SR8/HR8/SR7/HR7は除く)		適用機種: EC-AR8*15/AR7*15/FR7/AR5X/AR5/FR5/VR3SX/VR3S/AR3S/AR3S/AR2S/AR2S/A1RX/A1R/SK530/SK520/SK20/SK310/SK10/SX200/AST10/AS10/AST00/AS500/AP700/AP500 ●商品同梱(バッテリーと同等品) (EC-AR8/AR7/SK200は除く)	

タイプ	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	紙パック式掃除機	
形名	EC-VS530	EC-MS330	EC-VP510	EC-MP310
外観	 -N(ゴールド系)	 -N(ゴールド系)	 -P(ピンク系)	 -S(シルバー系)
集じん方式	2段階遠心分離サイクロン⇒p.7		高捕集紙パック式	紙パック式
吸込口	パワーヘッド(自走パワーアシスト*) 倍トルヘッド⇒p.7		ラグ越えヘッド⇒p.8 スグレブラシ⇒p.8	パワーヘッド
	から拭きパワーブラシ			
	ウレタンフィルター(水洗い可能)		3層紙袋	3層紙袋
排気クリーン	抗菌・消臭 高性能ブリーツフィルター(水洗い可能)		クリーンフィルター	
ダストカップ	ワンタッチ着脱カップ		ワンタッチ着脱カップ	
使いやすい	ごみ捨て そこポイ⇒p.4		ごみ捨て そこポイ⇒p.4	
	回転ブラシ・カップ・フィルター		回転ブラシ	
	床面検知(自動エコモード)/アイドリグストップ		床面検知(自動エコモード)	
便利機能	ちよいかけフック⇒p.6		マジックバランス(自立)⇒p.8	
電源方式	電源コード式			
吸込仕事率* ^a	200〜約60W	300〜約60W	320〜約70W	270〜約70W
消費電力	850〜約450W		850〜約240W	
運転音* ⁹	68〜約64dB	66〜約58dB	66〜約62dB	68〜約62dB
集じん容積* ⁷	0.25L		1.0L	
コードの長さ	5.0m			
本体寸法[幅×奥行×高さ]	219×378×253mm		177×304×239mm	
本体質量(標準質量)* ¹⁰	2.4(3.7)kg		2.2(3.4)kg	
スタンド収納時の高さ(コンパクト収納時の高さ)	約990mm(約790mm)		約1,200mm	
付属品	・すき間ノズル ・ペンリブラシ	・すき間ノズル	・すき間ブラシ ・スグレブラシ ・ラグ越えヘッド ・スグレブラシ ・ハンディノズル ・ワンタッチ着脱カップ ・プレミアム抗菌*11・高捕集5層紙袋(1枚)	・すき間ノズル ・3層紙袋(1枚)

- 遠心分離サイクロン** 高速旋回流でゴミと空気を強力に遠心分離。
- 自走パワーアシスト** 回転ブラシが操作を強力アシスト。軽い力でラグにお掃除できます。
- 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。
- 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。
- スグレブラシ** 立ったまま、吸込口をカンタンに着脱でき、サクとホコリを取るブラシ。

- 抗菌・消臭 高性能ブリーツフィルター** 雑菌の繁殖とアンモニアの臭いを抑えて*2※3。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。
- スルッとポイ** 内筒に巻き付いた髪の毛やホコリはレームをスリッパ引き抜くだけでお手入れがカンタンにできます。
- 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。

- キャンスター掃除機専用機能**
- ラグ越えヘッド** ヘッド先端部が開いた新構造と自走アシスト機能により、ラグマットなどの小さな段差をラグに乗り越えます。*12
- プレミアム抗菌*11・高捕集5層紙袋** 細かなごみまで捕集して、排気がキレイ。さらに抗菌*11仕様で衛生的。
- スクリュース(ネコの舌)** 思い込んだごみを強力に圧縮。表面にネコの舌の動物の舌を模した突起を付。ネコが舌の毛を舐めて溜めよきに、思い込んだごみを改めて再度吸い取ります。
- マジックバランス(自立)** バイブを立てると自立。
- スタンバイ機能** バイブを立てると自動で運転停止。バイブを覆かすと運転を再開。
- アイドリグストップ** 吸込口を床から約4秒離すと本体の運転が一瞬停止。

* JEMA自主基準(HD-10)により測定。 ※a 吸込仕事率は、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。使用時の吸じん量は吸込仕事率以外に吸込具の種類・ごみの溜まり具合や床材の違い等により異なります。お掃除の際は、床材に合わせたふさわしいポジションをお選びください。 ※1 床面の材質、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。 ※2 ●試験機: (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: 抗菌剤を含む ※3 ●試験機: (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法 ※4 測定は室温20℃、標準の吸込口を使用時、バッテリーを1個使用した際の最長連続運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。 ※5 測定は室温20℃、付属吸込口(すき間ノズル等)使用時、バッテリーを1個使用した際の最長連続運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。

※6 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。 ※7 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。 ※8 本体質量はバッテリーを含む本体のみの質量です。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。 ※9 運転音の表示は、JIS C 9108による。 ※10 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。 ※11 ●試験機: (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: 抗菌活性値2.0以上 ●抗菌剤/有効成分: 繊維に銀錯体を塗工 ●抗菌の処理を行っている部分の名称: 紙袋内層紙。 ※12 じゅうたんの種類や使用環境により、乗り越え性能は異なります。 ※13 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。 ※14 ご使用の場合、運転時間・充電時間は長くなります。 ※15 ご使用の場合、運転時間・充電時間は短くなります。