

「TORNEO cordless」史上最強の吸引力^{※1}を実現した 自動ゴミ収集機能付きコードレススティック掃除機 発売

東芝ライフスタイル株式会社は、「TORNEO cordless」史上最強の吸引力を実現しながら、お手入れ機能を追求した自動ゴミ収集機能(ダストステーション[®]:以下DS)付きコードレススティック掃除機「VC-CLZ74DS」を10月下旬より発売します。

新製品では、モーター入力が従来比約2倍^{※2}の「ハイパワージェットモーター」と新開発の高出力バッテリーにより、圧倒的な吸引力を実現。また、「ゴミ残しまセンサー plus」や「ピカッとライト plus」でゴミの取り残しも防ぎます。さらに、本体カップを自動で洗浄する「オートエアー洗浄」と、ヘッドを自動でお手入れする「オートヘッドクリーニング」を搭載。お手入れ頻度を大幅に軽減しました。

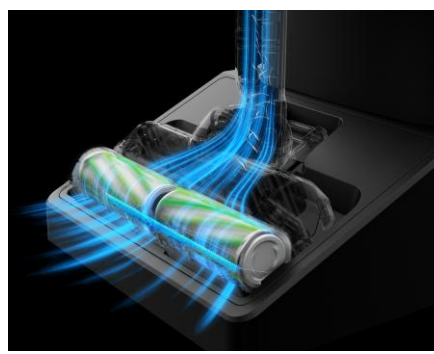
※1:2025年9月10日現在 当社過去トルネオコードレスとの比較において ※2:2024年 TORNEO cordless「VC-CLX73」との比較



VC-CLZ74DS
(K)ジェットブラック、(C)グレースベージュ



「ハイパワージェットモーター」



「オートヘッドクリーニング」

【新製品の概要】

タイプ	形名	本体色	価格	発売時期	月次販売目標
本体:サイクロン式 DS:紙パック式	VC-CLZ74DS	(K) ジェットブラック (C) グレースベージュ	オープン	10月下旬	2千台

【紙パック(別売品)の概要】

商品名	形名	価格	発売時期
ダブル清潔紙パック	VPF-12(5枚入り)	1,320円(税込)	10月上旬

当社の調査^{※3}によると、コードレススティック掃除機購入時の重視点として、「吸引力の強さ」が5年連続で上位に挙げられている他、「お手入れのしやすさ」や「ゴミの捨てやすさ」の重視度合いが上昇傾向にあることがわかりました。

新製品では、モーター入力が従来比約2倍の「ハイパワージェットモーター」と新開発の高出力バッテリーにより、圧倒的な吸引力を実現。床面にしっかりと吸い付いて、フローリングの継ぎ目やドアレールなどの溝に溜まったゴミも取り除きます。

また、目に見えるゴミだけでなく、見落としがちな細かいゴミや髪の毛まで検知する「ゴミ残しまセンサー plus」を搭載。ゴミを検知すると、インジケーターが緑から赤に変わり、ゴミがなくなると再び緑に戻るため、清掃状態を一目で確認できます。さらに、家具のすき間や車内などの暗い場所を照らす「ピカッとライト plus」で、ゴミの取り残しを防ぎます。

加えて、カップ内に付着した塵を空気の流れて剥がしてDS内に吸引する「オートエアー洗浄」や、回転ブラシに絡んだ毛をカットしてヘッドの汚れと一緒にDS内に吸引する「オートヘッドクリーニング」を搭載し、お手入れ頻度を大幅に軽減しました^{※4}。

DSの集塵方式は紙パック式を採用。抗菌^{※1}・消臭機能付きの「ダブル清潔紙パック」により、菌や臭いを気にせず約3か月分^{※5}のゴミを収集します。さらに、紙パックに直接触れることなく、レバーをつまむだけでゴミを捨てられ、ホコリの飛散も抑えます。

※3:当社調べ 2024年2月 調査方法: 郵送調査 対象: 2023年4月~2024年1月に対象の掃除機を購入したユーザー N=889

※4:使用状況、ゴミの種類によってはお手入れが必要な場合があります。 ※5:当社試験基準による

【新たな特長】

- 「TORNEO cordless」史上最強の吸引力を実現
- ゴミの取り残しを防ぐ「ゴミ残しまセンサー plus」と「ピカッとライト plus」を搭載
- 「オートエアー洗浄」や「オートヘッドクリーニング」により、お手入れ頻度を大幅に軽減
- 「ダブル清潔紙パック」で菌も臭いも気にせず、約3か月分のゴミを収集

【新製品の主な特長】

1. 「TORNEO cordless」史上最強の吸引力を実現

モーター入力が従来比約2倍の「ハイパワージェットモーター」と新開発の高出力バッテリーにより、圧倒的な吸引力を実現。さらに、当社独自の「パワーキープシステム」でパワフルな吸引力が持続します^{※6}。また、約60分間(ヘッド非使用時)の連続運転が可能のため、時間を掛けた念入り掃除も可能です。

※6:当社試験ゴミ1g/日で本体に吸引。1gごとに本体のゴミをダストステーションに吸引させることを繰り返した結果。長期のご使用の際は、排気清浄フィルターのお手入れが必要です。ゴミの種類や条件によって異なります。



「ハイパワージェットモーター」



パワーキープシステム

- 8気筒の気流が微細な粒子まで遠心分離。
- 目詰まりするプリーツフィルターがないため、パワフルな吸引力が持続。



「パワーキープシステム」

2. ゴミの取り残しを防ぐ「ゴミ残しまセンサー plus」と「ピカッとライト plus」を搭載

目に見えるゴミだけでなく、見落としがちな細かいゴミや髪の毛まで検知する「ゴミ残しまセンサー plus」を搭載。ゴミを検知すると、インジケーターが緑から赤に変わり、ゴミがなくなると再び緑に戻るため、清掃状態を一目で確認できます。

暗い場所でも明るく照らしてゴミの取り残しを防ぐ「ピカッとライト plus」は、従来よりLED数を1灯増やしたことで、本体先端に付けたままでも床面を明るく照らせるようになりました。さらに、簡単にブラシ掃除へ切り替えることができる「ワンタッチブラシ」が一体化されており、家具のすき間など狭い場所も明るく照らして隅々まで掃除ができます。「ピカッとライト plus」は、本体先端と延長管先端のどちらにでも取り付けことができ、使用シーンに応じて選択できます。



「ゴミ残しまセンサー plus」
緑：ゴミなし / 赤：ゴミあり



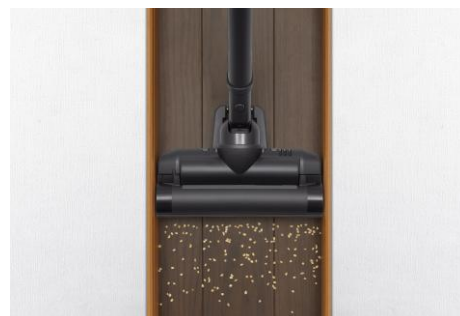
「ピカッとライト plus」

また、ゴミ取れ性能がさらに向上した「すみまでヘッド」を採用。回転ブラシの構造を見直すとともに、「すみまでブラシ」の毛量を増加しました。掃除がしにくい壁際やホコリが溜まりやすい隅のゴミもしっかり除去でき、廊下などの狭い場所でも、ヘッドの向きを変えることなく隅々まで掃除ができます。



すみまでブラシ

「すみまでヘッド」



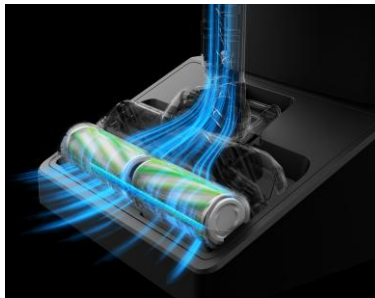
ゴミ取れイメージ

3. 「オートエアー洗浄」や「オートヘッドクリーニング」により、お手入れ頻度を大幅に軽減

本体カップ内に付着した塵を、空気の流れて剥がしてDS内に吸引する「オートエアー洗浄」を搭載。DSに戻すたびに自動で洗浄開始します。また、ヘッドの自動お手入れ機能「オートヘッドクリーニング」を新開発。本体をDSに戻すと回転ブラシが作動して絡んだ毛を遠心力で緩ませます。緩ませた毛をスタンドに内蔵されたカッターでカットして、ヘッドの汚れと一緒にDS内に吸引します。これらの機能により本体カップやヘッドのお手入れ頻度を大幅に軽減しました。



「オートエアー洗浄」



「オートヘッドクリーニング」



本体内蔵のカッター

4. 「ダブル清潔紙パック」で菌も臭いも気にせず、約3か月分のゴミを収集

DS内の紙パックには、抗菌・消臭機能付きの「ダブル清潔紙パック」を採用。菌や臭いを気にせず、約3か月分のゴミを収集します。さらに、紙パックに直接触れることなく、レバーをつまむだけでゴミを捨てられ、ホコリの飛散も抑えます。



レバーをつまむだけでゴミ捨て

5. 「付属品BOX」や「電池残量段階表示」など、使いやすさを追求

紙パックも付属品もまとめて収納できる付属品BOXを新たに搭載しました。DSに取り付けることも、取り外して別の場所に保管することも可能で、使い勝手に合わせてお好みの場所で使用できます。

また、電池残量は4段階で表示。一目で確認できるため、計画的な掃除を可能にし、突然の電池切れによるストレスを軽減します。操作性にもこだわり、緩やかに湾曲したグリップ形状「らくわぎフリーグリップ」を採用しました。掃除する場所や使う人に合わせて自由な位置で握ることができます。



付属品 BOX



電池残量が分かりやすい!



70%以上



40~70%



40%未満



点滅
残り僅か

電池残量段階表示



「らくわぎフリーグリップ」

6. インテリアになじむすっきりとしたデザイン

力強さを表現した「ジェットブラック」色と、上質感のある「グレースベージュ」色を採用。DS、電源コード、付属品まで色を合わせ、製品全体の統一感を演出しています。また、DSに戻したときには表示パネル部をブラックアウトさせることで、インテリアになじむ洗練されたデザインを実現しました。



「ジェットブラック」色



「グレースベージュ」色

7. その他の便利な機能

- ・床見極めセンサー：床面に合わせてブラシの回転スピードを制御するので、床の種類に応じてゴミをしっかり吸い取ることができます。
- ・吸い拭き2WAYワイパー：ワイパーに市販のフローリングシートを装着することで、吸引掃除と拭き掃除を同時に実現します。
- ・床ピタ設計：ハンドルを寝かせてもヘッドが浮かず、家具の下など掃除しにくい場所もラクに掃除ができます。
- ・スイング連動：ハンドルを左右に倒すと、ヘッドの向きが簡単に切り替わるので、ラクに掃除ができます。
- ・お手入れ表示：直感的でわかりやすいゴミ箱のピクトマークでお手入れタイミングをお知らせします。



吸い拭き 2WAY ワイパー



床ピタ設計



スイング連動



お手入れ表示

8. その他の新製品

■ VC-SL140DS

DS付きコードレススティック掃除機のスタンダードモデル「VC-SL140DS」を10月上旬に発売します。

今回、排気の臭いを抑制する「ゼオライトフィルター」を新採用。また、本体、DS、電源コード、付属品まで色を合わせ、統一感のあるデザインを実現しました。

その他、従来から継続して「オートエア洗浄」を搭載しており、ゴミ捨てもお手入れも約70日に1回^{※7}。DS内の紙パックには抗菌^{※1}・消臭機能付きの「ダブル清潔紙パック」を採用しています。

忙しい合間の短時間掃除に最適な掃除機です。

※7:当社試験基準による

■ VC-CLW34

トルネオコードレス史上最軽量^{※8}のCLWシリーズの新機種「VC-CLW34」を11月上旬に発売します。

※8:2025年9月10日現在 当社過去トルネオコードレスとの比較において



VC-SL140DS (C)シフォンベージュ/(K)アッシュブラック VC-CLW34 (C)シフォンベージュ

【新製品の概要】

タイプ	形名	本体色	価格	発売時期	月次販売目標
本体:サイクロン式 DS:紙パック式	VC-SL140DS	(C)シフォンベージュ (K)アッシュブラック	オープン	10月上旬	3千台
サイクロン式	VC-CLW34	(C)シフォンベージュ		11月上旬	3.5千台

【新製品の主な仕様】

特長\形名	VC-CLZ74DS	VC-SL140DS	VC-CLW34
DS	○	○	—
オートヘッドクリーニング	○	—	—
オートエア洗浄	○	○	—
ゴミ残しまセンサー plus	○	—	—
ピカッとライト plus	○	—	—
ピカッとライト	—	—	○
床見極めセンサー plus (吸引力・ブラシの回転スピードを制御)	—	○	—
床見極めセンサー (ブラシの回転スピードを制御)	○	—	○
カートリッジバッテリー	○	○	○
スイング連動	○	○	○
床ピタ設計	○	○	○

【新製品の仕様一覧】

集じん方式	本体:フィルターレスサイクロン(水洗い可) DS:紙パック	本体:サイクロン(水洗い可) DS:紙パック	サイクロン(水洗い可)
形名	VC-CLZ74DS	VC-SL140DS	VC-CLW34
色	(K)ジェットブラック (C)グレースベージュ	(C)シフォンベージュ (K)アッシュブラック	(C)シフォンベージュ
集じん容積	本体:— DS:1.0L	本体:0.03L DS:0.8L	0.13L
ゴミ圧縮機能	○(ダストステーション)	○(ダストステーション)	○ 約1/3圧縮※9注4
外形寸法(スティック時) (幅×奥行×高さ)	229×210×1,106mm	258×118×1,092mm	230×150×913mm
外形寸法(収納時) (幅×奥行×高さ)	272×328×1,090mm	258×265×1,076mm	280×302×883mm
DS寸法 (幅×奥行×高さ)	272×328×809mm	228×265×769mm	—
スタンド寸法 (幅×奥行×高さ)	—	—	280×280×520mm
標準質量注5注6	2.3kg	1.4kg	1.0kg
本体質量注5	1.6kg	0.9kg	0.67kg
DS質量	3.7kg	2.7kg	—
DSのコードの長さ	1.2m		—
連続運転時間 (満充電時)	標準:約60分(ヘッド非使用時) 約50分(ヘッド使用時)注7 自動:約10分注8～30分注7 強:約6分注7	標準:約40分(ヘッド非使用時) 約35分(ヘッド使用時)注7 自動:約10分注8～20分注7 強:約7分注7	標準:約35分(ヘッド非使用時) 約30分(ヘッド使用時)注7 おすすめ:約15分注7 強:約8分注7
充電時間注9	約3.0時間		約2.5時間
ヘッドのタイプ	すみまでヘッド (抗菌ブラシ注10) モーター式(自走式) 床の菌を除去注11	なめらか自走ヘッド (抗菌ブラシ注10) モーター式(自走式) 床の菌を除去注11	からみレス自走ヘッド (抗菌ブラシ注10) モーター式(自走式)
バッテリーの種類	着脱式リチウムイオンバッテリー		
付属品収納	○(専用BOX)	○	○
付属品	吸い拭き2WAYワイパー ピカッとライト plus ワンタッチブラシ、すき間ノズル 付属品BOX お手入れブラシ、紙パック(1枚)	吸い拭き2WAYワイパー 2WAYノズル お手入れブラシ、紙パック(1枚)	付属品収納スタンド ピカッとライト 丸ブラシ、すき間ノズル お手入れブラシ ACアダプター
その他便利機能	オートエアー洗浄 オートヘッドクリーニング らくわぎフリーグリップ 床ピタ設計 スイング連動	オートエアー洗浄 フィットグリップ からみレスブラシ 床ピタ設計 スイング連動	らくわぎフリーグリップ からみレスブラシ 床ピタ設計 スイング連動

※9: 当社試験基準による

注1: 抗菌効果:【抗菌の加工処理を行っている部品の名称】紙パック(VPF-12)外層紙 【試験機関名】(一財)カケンテストセンター

【試験方法】JIS L 1902 【試験結果】99%以上 【抗菌の方法】繊維に付着

注2: 当社試験ゴミを1g/日で本体に吸引。1gごとにダストステーションに吸引させ、DSお知らせランプが点滅するまで繰り返す。

お掃除する場所のゴミの状態・使用環境により異なります。

注3: 当社試験ゴミを1g/日で本体に吸引。1gごとにダストステーションに吸引させ、DSお知らせランプが点滅するまで繰り返す。

一度に多くのゴミを吸ったときや、お掃除する場所のゴミの状態・使用環境により、こまめなお手入れが必要な場合があります。

注4: 当社試験ゴミ[繊維ゴミ(綿・紙・髪等)1/3質量、砂ゴミ2/3質量]による、圧縮前後の試験ゴミの体積を比較(CLW34: 吸込み前約390cm³、吸込み後約130cm³)。当社試験ゴミによるものであり、ゴミの種類や量などによって異なります。

注5: 標準質量は本体・延長管・ヘッド・バッテリーの合計質量です。本体質量はバッテリーを含みます。

注6: JEMA自主基準(HD-10)により測定。

注7: JEMA自主基準(HD-10)により測定。満充電時、バッテリー初期状態、室温20℃の場合。床面の材質、お掃除する場所のゴミの状態・使用環境により異なります。

注8: 当社試験基準による。

注9: JEMA自主基準(HD-10)により、室温20℃で測定。なお、ご使用方法や周囲の環境、バッテリー残量によって変化します。

注10: 抗菌効果:【抗菌の加工処理を行っている部品の名称】ヘッド(回転部のブラシ毛) 【試験機関】(一財)カケンテストセンター 【試験方法】JIS L1902

【試験結果】99%以上 【抗菌の方法】繊維に付着

注11: 菌の除去効果:菌の除去効果は床面の状態により異なります。また、液体などが乾燥して付着した汚れに含まれる菌、フローリングの段差や溝に入り込んだ菌は取れない場合があります。99%の除去効果は拭き掃除直後のものであり、長時間の効果を保証するものではありません。長期間の使用によるブラシの劣化等で99%の除去効果は減少することがあります。(回転ブラシ、床面ブラシによる効果)

【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター

【試験方法】CLZ74DS: 菌を付着させた試験板をヘッドで5往復掃除した直後の菌の除去率を測定

SL140DS: 菌を付着させた試験板をヘッドで1往復掃除した直後の菌の除去率を測定

【試験結果】CLZ74DS: 菌の除去率99%(報告書番号: 北生発2025_0026号)

SL140DS: 菌の除去率99%(報告書番号: 北生発2025_0025号)

<一般のお客様からのお問い合わせ先>

東芝生活家電ご相談センター フリーダイヤル 0120-1048-76

受付時間 9:00~18:00(平日・土) 9:00~17:00(日・祝日)【当社指定休日を除く】