

TOSHIBA

総合カタログ 2024-3号

クリーナー
〈家庭用〉



タイセツなのは、
お掃除の負担を軽くして
ラクにキレイにできること。

TORNEO®

タイセツを、カタチに。■



東芝クリーナーの
ホームページはこちら

東芝クリーナーのホームページ https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/vacuum_cleaners/

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設備調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。



寝ころがるって、 いいね!

国産初の電気掃除機から追い求めてきた
日本の住まいにピッタリの掃除力と使いやすさ。
フローリング、畳、絨毯^{じゅうたん}...
キレイな床でくつろぐ幸せを、あなたに。



タイセツを、カタチに。■

仕事や家事、育児でどんなに忙しくても、カタチにしたい、タイセツな想いがある。
そんな一人ひとりのタイセツに、私たち東芝ライフスタイルは、細部までタイセツにした、家電でこたえていきます。
タイセツをカタチにしたいあなたへ、タイセツをカタチにした家電を。



新登場 ダストステーション搭載モデル / VC-SL130DS

TORNEO®

日本初の「電気掃除機」は、東芝から。



国産 電気掃除機 第1号機
1931年 VC-A
*アップライト型真空掃除機において。

PRODUCT HISTORY
はこちら◎



VC-SL130DS

いつもの掃除をもっと

DUST STATION®

片手でサッと取り出し掃除開始。使用後はサッと戻して充電。
ゴミは自動でダストステーションに収集。



本体の
ゴミ捨て
不要!

ダスト
ステーションの
ゴミ捨ては
約70日に
1回^{※1}

*当社試験基準による。

掃除中もすばやくキレイ 強力パワーと軽い操作感で気になるゴミをしっ

新開発 「ハイパワーコンパクトモーター」

強力パワーで目につくゴミを
サッと取りこぼしなく吸引。



約18%軽量化しながら
パワー(入力)を
約18%向上[※]

※VC-CLX52モーター
との比較

新開発 「なめらか自走ヘッド」で滑るようにキレイ

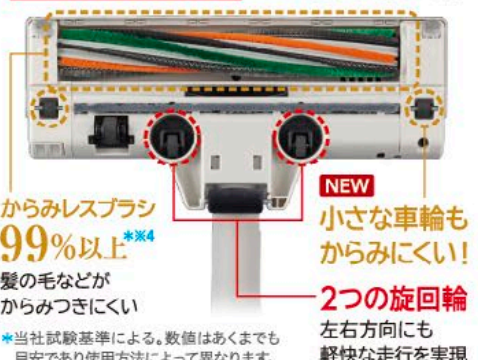
前後も左右も走行をアシスト。壁ぎわも横滑りで一気に完了。



横移動で壁ぎわの
ゴミを一掃

床の菌を除去^{※3}

※3 菌の除去効果は床面の
状態により異なります。



からみレスブラシ
99%以上^{※4}
髪の毛などが
からみつにくい

*当社試験基準による。数値はあくまでも
目安であり使用方法によって異なります。

NEW
小さな車輪も
からみにくい!
2つの旋回輪
左右方向にも
軽快な走行を実現

※1.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。※2. JEMA自キ基準(HD-10)により測定。※3 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。【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター【試験方法】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

早く、もっとキレイに。



標準質量 ※※2
**わずか
 1.4kg**

*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。

サッと取り出し!

掃除後もすばやくキレイ

東芝独自

本体フィルターを オートエアー洗浄

充電台に戻すたびに、本体フィルターに付着した細かいゴミをエアーで剥がして毎回リフレッシュ。

お手入れもゴミ捨ても

約70日に1回 ※※1

*当社試験基準による。

集塵部周りの
 お手入れは
 部品も頻度も
 うれしい少なさ

集塵部周りの
 部品も少ない!



かり吸い込む

床見極めセンサー plus

床面に合わせてブラシの回転スピード
 + 吸引力を制御 (自動モード時)

フローリングなど

ゴミを優しく集めて
 +
 きっちり吸引



じゅうたんなど

しっかりかき出し
 +
 パワーアップ吸引



ゴミは自動でダストステーションへ ダストステーションの集塵部は紙パック式

レバーをつまむだけで
 紙パックに
 触れずに
 ゴミ捨てできる

ゴミやほこりが
 舞い上がらず
 清潔。

口が上向きだから
 ゴミがこぼれにくい



●交換用紙パックは東芝製VPF-11をご使用ください。

菌の除去率を測定【試験結果】菌の除去率99%【報告書番号】北牛発2024_0002号※4【試験方法】人毛(長さ25~40cm)0.25gを3冊のフローリングにランダムに撒き、強運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。【試験結果】回転部のブラシ毛へ絡みつく毛量が1サイクルにつき1%以下。●画像・イラストはイメージです。●画像はVC-SL 130DSです。このページではVC-SL 130DSについて説明しています。

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

VC-SL130DS

操作しやすいからすばやくキレイ スムーズに使えて手元もラク

床ビタ設計で、家具の下もヘッドが浮かず奥までしっかり。

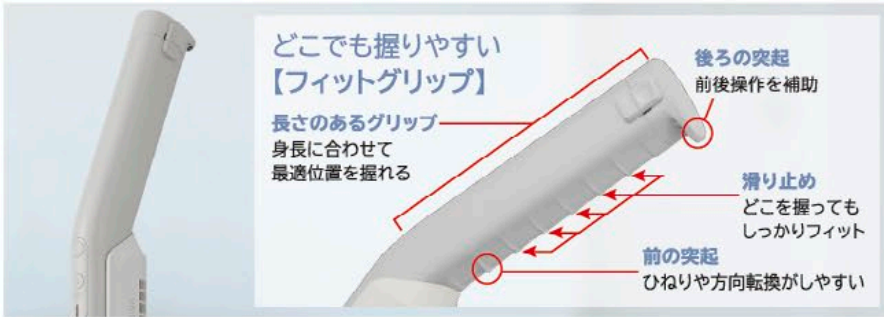
手元の動きにヘッドの向きが連動【スイング連動】



わずか
約6.3cmの
すき間も



操作しやすい手元グリップの角度



どこでも握りやすい
【フィットグリップ】

長さのあるグリップ
身長に合わせて
最適位置を握れる

後ろの突起
前後操作を補助

滑り止め
どこを握っても
しっかりフィット

前の突起
ひねりや方向転換がしやすい

気になる場所もすばやくキレイ 付属アタッチメントで さまざまな場所をササッと

ソファや食べこぼしなどはハンディで

狭いところはブラシ毛がついた2WAYノズルで 付属品は屈まずラクに着脱



簡単にハンディに!



本体が
スリムなので
すき間にも入る!



カートリッジ
バッテリーは
簡単に着脱可能



別売部品
(サービスパーツ)
別売のバッテリーを使えば
更に長時間の使用が可能
●当社指定の純正バッテリー以外を
使用しないでください。

- VC-SL130DS(C)用
部品コード:41479051/希望小売価格 13,200円(税込)
- VC-SL130DS(K)用
部品コード:41479052/希望小売価格 13,200円(税込)
※2024年8月1日現在の価格です。

同時にすばやくキレイ 「吸い拭き2WAYワイパー」で 粒ゴミもベタつきも一掃

吸ってから拭くので
シートが汚れにくく
たつぷり使える



ゴミを吸引しながら
同時に拭き掃除が
できるので、
掃除が
時短で完了。

新開発

- ① シートの上にワイパーを
重ねるだけで簡単装着*
*シートの種類によっては簡単装着
できない場合があります。
- ② ゴミを吸引しながら拭き掃除



前方開口から粒ゴミを吸引
後方シートで拭き掃除

●画像・イラストはイメージです。●画像はVC-SL130DSです。このページではVC-SL130DSについて説明しています。

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。



お掃除、お手入れ。すべてがクイック。

インテリアに馴染む
スタイリッシュデザイン

リビングなどに置いて、
見つけたゴミをその場ですぐにお掃除。



TORNEO[®]
トルネオ コードレス cordless

VC-SL130DS(C)(K)

NEW

オープン価格(*)

標準質量**^{※1} 1.4kg

本体質量* 0.9kg

*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。

床見極め
センサー
plus

自動モードでブラシの
回転・吸引パワーを
制御



(K) アッシュブラック

(C) シフォンベージュ

連続運転時間^{※2} 標準：約35分(約40分^{※3})
自動：約10分^{※4}~20分 強：約7分

充電時間^{※5} 約3.0時間

なめらか
白走ヘッド

モーター式
(白走式)

●床の菌を除去^{※※6} 抗菌ブラシ★
●ブラシ、お手入れカバー水洗いOK

*菌の除去効果は床面の状態により異なります。



オート
エア洗浄

からみレス
ブラシ

フィット
グリップ

スイング
運動

床ビタ
設計

※1.JEMA自主基準(HD-10)により測定。※2.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。※3.ヘッドを使用しない場合。※4.当社試験基準による。※5.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。※6.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前後のものであり、長時間の効果を保証するものではありません。長時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。【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター【試験方法】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】菌の除去率99%【報告書番号】北生発2024_0002号●画像・イラストはイメージです。アイコンの説明ならびに他の機種との比較は13~14ページをご確認ください。(*)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。

★抗菌効果	抗菌の加工処理を行っている部分の名称		試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法
	VC-SL130DS	ヘッド(回転部のブラシ毛)				
			(一財)カケンテストセンター	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設備調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

VC-CLX73

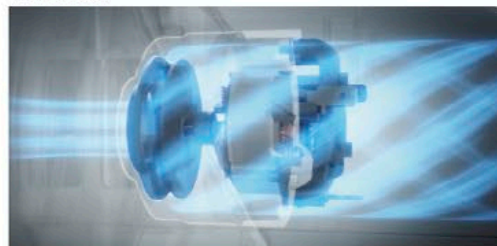
圧倒的パワーが持続。壁

標準質量^{※1}
軽量
1.7kg

*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。

Hi-Power DC モーター

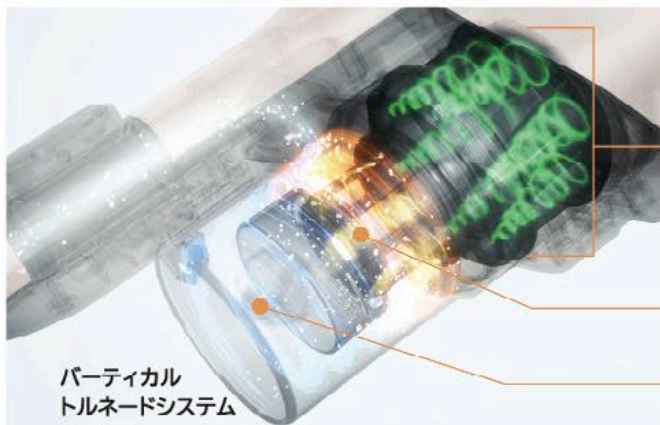
(VC-CLX73)



風量を向上し、さまざまなゴミを
しっかり吸い込む強力パワーを実現。

フィルターレスサイクロン (VC-CLX73)

目詰まりするサイクロン部のプリーツフィルターをなくして
パワーキープシステムを搭載したサイクロン構造



パーティカル
トルネードシステム

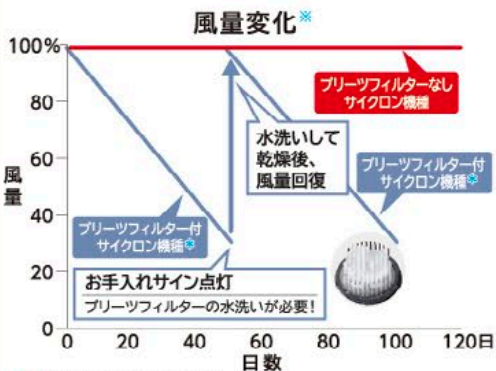
① パワーキープシステム

- 吸引力が99%以上持続^{※2}
*JEMA自主基準(HD-10)により測定。
- 6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ので、
パワフルな吸引力が持続。



② 高速気流でゴミと空気を99%分離^{※3}

③ 強力な気流でゴミを圧縮(トルネードプレス)



※VC-CLS1(2020年モデル)
※当社試験ゴミを1g/日で吸引。1gごとにゴミ捨てを繰り返した結果。
ご使用条件によって異なります。 ●画像はイメージです。

プリーツフィルターがないから (VC-CLX73)
面倒なフィルターのお手入れいらず

- 掃除終了後の
チリ落としがいらない!
- 面倒な目詰まりした
フィルターの水洗いも
いらない!

ペットと暮らす
ご家庭にもおすすめ



ゴミを **約1/4** に圧縮^{※4}

*当社試験基準による。



ゴミ捨て簡単!

ダストカップは帯電防止加工でゴミが付着しにくく^{※5}、
ゴミ捨てのときにホコリの舞い上がりを抑えます。

汚れやニオイが気になったら
洗えて清潔!



特許技術

外して洗えるから
内側もキレイ、
乾きやすい。



※1. JEMA自主基準(HD-10)により測定。 ※2. ダストカップにゴミがない状態からゴミすてラインまでの風量の持続性が99%以上。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。 ※3. JEMA自主基準ゴミによる。分離前後の試験ゴミを比較(分離率99%以上)。ゴミの種類や量などによって異なります。 ※4. 当社試験ゴミ[繊維ゴミ(綿・紙・毛髪等)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(吸込み前約520cm³、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。 ※5. 使用環境や使用時間、ゴミの種類によっては付着する場合があります。

ぎわのゴミも一網打尽。

新開発

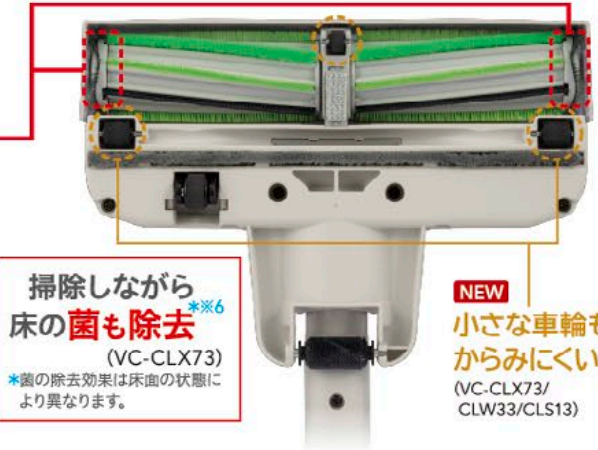
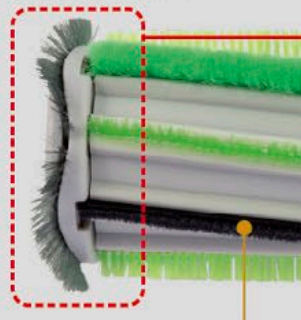
「すみまでヘッド」で
ホコリが溜まりやすい部屋の隅もしっかりキレイ (VC-CLX73)



(抗菌ブラシ*)

*詳細は10ページの★抗菌効果をご確認ください。

両端のブラシで
壁ぎわまでキレイ



掃除しながら
床の菌も除去**6
(VC-CLX73)

*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

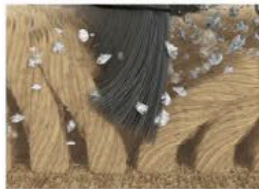
NEW
小さな車輪も
からみにくい!
(VC-CLX73/
CLW33/CLS13)

床見極めセンサー plus (VC-CLX73)

床面に合わせてブラシの回転スピード
+吸引力を制御(自動モード時)

じゅうたんなど

しっかりかき出し
+
パワーアップ吸引



ブラシの高速運転でじゅうたんの奥のゴミまでしっかりかき出す。吸引力をアップし、しっかり吸引。

フローリングなど

ゴミを優しく集めて
+
きっちり吸引



粒ゴミなどの弾きとばしを抑えきっちり吸引。パワーを抑えて運転時間のムダ使いを抑える。

特殊編み加工した
からみレスブラシ

99%以上**7
からみつにくい



髪の毛がからみにくい!



*当社試験基準による。数値はあくまでも目安であり使用方法によって異なります。

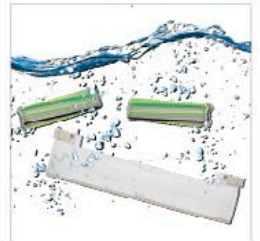
当社従来ブラシ**8



髪の毛がからんだ状態



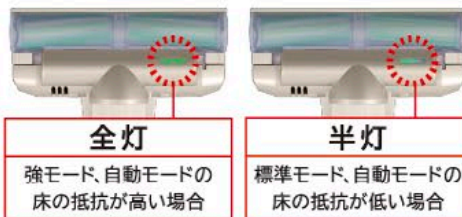
ブラシも
簡単に外せて
水洗いできます



髪の毛吸引後の画像

インジケーター (VC-CLX73)

ブラシの回転スピードや
吸引力の変化が
LEDの点灯でわかる



全灯

強モード、自動モードの
床の抵抗が高い場合

半灯

標準モード、自動モードの
床の抵抗が低い場合

NEW 吸い拭き2WAYワイパー

(VC-CLX73)

ゴミの吸引と拭き掃除が
同時にできて時短



前方開口から粒ゴミを吸引
後方シートで拭き掃除

NEW ダッシュモード (VC-CLX73/CLW33)

自動モード時に、
標準/強ボタンを長押しすると
すぐに強モードにできる(約5秒間)

*VC-CLW33は「おすすりモード時」にダッシュモードを使用できます。



目に付くゴミを
取りこぼさず
お掃除

ます。*6.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。【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター【試験方法】面を付着させた試験板をヘッドで5往復掃除した直後の面の除去率を測定【試験結果】菌の除去率99%【報告書番号】北生発2024_0101号*7.【試験方法】人毛(長さ25~40cm)0.25gを3畳のフローリングにランダムに撒き、強運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。【試験結果】回転部のブラシ毛へ絡みつき毛量が1サイクルにつき1%以下。*8.VC-CLX50.●画像・イラストはイメージです。●画像はVC-CLX73です。このページではVC-CLX73を中心に説明しています。

一般に、サイクロンクリーナーは吸込性能を保つためにダストカップ、各フィルターのこまめなお手入れ(水洗い)が必要です。

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。



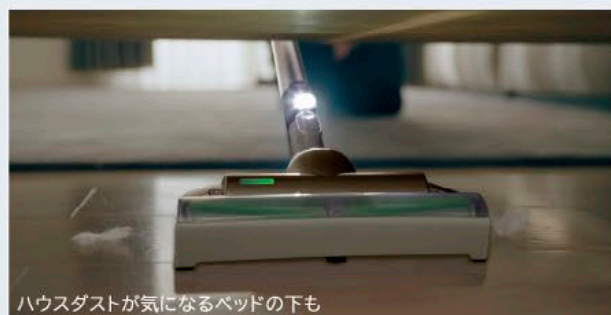
棚の上も
ハンディで

高いところも
軽くてツク

自走式ヘッド (VC-CLX73/CLW33/CLS13)
軽いタッチでスイスイ進むから
掃除がラク

●画像はVC-CLW33です。

ピカッとライト (付属品) (VC-CLX73/CLW33)
暗い所のゴミを明るく照らす
さまざまな場所の掃除に
スティックでもハンディでも、自由に取り付け可能。



ハウスダストが気になるベッドの下も



ハンディで棚の上も

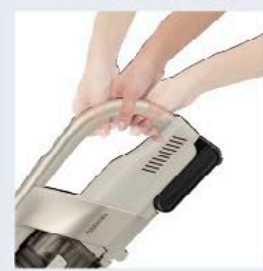


車の中の狭いところも



家具のすき間も

圧倒的な使いやすさ
握りやすいグリップと
スイング連動で掃除がラク



握りやすいラウンド形状
「らくわざフリーグリップ」
(VC-CLX73/CLW33)



手元の動きにヘッドの向きが連動
「スイング連動」
(VC-CLX73/CLW33/CLS13)



わずか
約6.5cmの
すき間も
VC-CLX73

家具の下もヘッドが浮かず奥までしっかり「床ビタ設計」
(VC-CLX73/CLW33/CLS13)
*VC-CLW33/CLS13は約5.5cmのすき間に入ります。

●画像はVC-CLX73です。

つまんでポイ! (VC-CLX73/CLW33)
ゴミ捨てまでさらにラクに
つまむだけでダストカップを簡単着脱。
迷わず直感的に外せます。



カートリッジバッテリー (VC-CLX73/CLW33)
ライフスタイルに合った収納と2つの充電方法

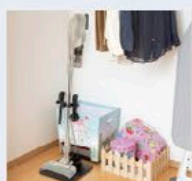


簡単に
着脱可能



本体にプラグを
接続した充電

本体にバッテリーを
取り付けただまま
プラグを差して充電。



本体の収納とバッテリーの
充電を別の場所で

カートリッジバッテリーは外した
状態でも充電でき、本体を押し
入れなどに収納できます。

粉ゴミポケット
(VC-CLX73)
粉ゴミがポケットに
たまるので
舞い上がらない。



別売部品
(サービスパーツ)
別売のバッテリーを使えば
更に長時間の使用が可能
●当社指定の純正/バッテリー以外を
使用しないでください。

- VC-CLX73用
部品コード:41479045/希望小売価格 14,300円(税込)
- VC-CLW33用
部品コード:41479048/希望小売価格 11,000円(税込)
※2024年8月1日現在の価格です。

●画像はVC-CLX73です。

フィルターレスサイクロン^{*}

吸引力が99%以上持続^{※1}

*目詰まりするサイクロン部のブリーツフィルターをなくしてパワーキープシステムを搭載したサイクロン。
*JEMA自主基準(HD-10)により測定。

圧倒的パワーが持続。壁さわもキレイ。

VC-CLX73(C)

オープン価格(※)

標準質量^{※2} **1.7kg**
本体質量^{*} **1.1kg**

NEW

*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。

床見極め
センサー
plus
自動モードでブラシの
回転・吸引パワーを
制御
インジケーター



(C) メタリックパーージュ

トルネオコードレス史上^{※2}

軽さNo.1^{*} 標準質量 1.0kg

*2024年8月20日現在。当社過去トルネオコードレスシリーズとの比較において。
*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。

こんなに軽いのにしっかりゴミ取れ。

VC-CLW33(C)

オープン価格(※)

標準質量^{※2} **1.0kg**
本体質量^{*} **0.67kg**

NEW
2024年11月
発売予定

*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。

床見極め
センサー
ブラシの回転を
制御



(C) シフォンパーージュ



商品紹介
動画はこちら

軽量 標準質量 1.2kg^{※2}

*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。

軽くてラクなスタンダードモデル。

VC-CLS13(K)

オープン価格(※)

標準質量^{※2} **1.2kg**
本体質量^{*} **0.8kg**

NEW
2024年11月
発売予定

*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。

床見極め
センサー
ブラシの回転を
制御



(K) アッシュブラック

連続運転時間^{※3} 標準:約35分(約40分^{※4})
自動:10分^{※5}~20分 強:約8分

充電時間^{※6} 約2.5時間

すみまで
ヘッド
●床の菌を除去
抗菌ブラシ[★]
●ブラシ、お手入れカバー
水洗いOK
モーター式
(自走式)
*菌の除去効果は床面の
状態により異なります。



連続運転時間^{※3} 標準:約30分(約35分^{※4})
おすすめ:約15分 強:約8分

充電時間^{※6} 約2.5時間

からみレス
自走ヘッド
●抗菌ブラシ[★]
●ブラシ、お手入れカバー
水洗いOK
モーター式
(自走式)



連続運転時間^{※3} 標準:約32分(約35分^{※4})
おすすめ:約20分 強:約8分

充電時間^{※6} 約4.5時間

からみレス
自走ヘッド
●抗菌ブラシ[★]
●ブラシ、お手入れカバー
水洗いOK
モーター式
(自走式)



※1.ダストカップにゴミがない状態からゴミすてラインまでの風量の持続性が99%以上。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。※2.JEMA自主基準(HD-10)により測定。※3.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°C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。※4.ヘッドを使用しない場合。※5.当社試験基準による。※6.JEMA自主基準(HD-10)により、室温20°C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。※7.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。【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター【試験方法】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【試験結果】菌の除去率99%【報告書番号】北生発2024_0101号●画像・イラストはイメージです。アイコンの説明ならびに他の機種との比較は13~14ページをご確認ください。(※)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。

★抗菌効果	抗菌の加工処理を行っている部分の名称		試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法
	VC-CLX73	VC-CLW33・CLS13				
	ヘッド(回転部のブラシ毛)	ヘッド(回転部のブラシ毛)	(一財)カケンテストセンター	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着
	フィルター(不織布)	フィルター(不織布)	(一財)カケンテストセンター	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着
			(一財)ポーケン品質評価機構	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着

一般に、サイクロンクリーナーは吸込性能を保つためにダストカップ、フィルターのこまめなお手入れ(水洗い)が必要です。

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設備調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

フィルターレスサイクロン

目詰まりするサイクロン部のブリーツフィルターをなくして
パワーキープシステムを搭載したサイクロン構造

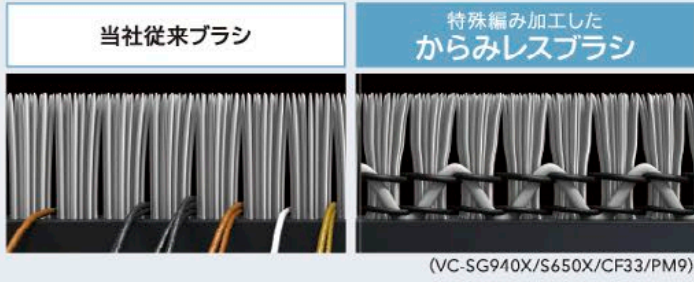


- ① パワーキープシステム**
 - 吸引力が99%以上持続**1
 - 10気筒の気流が微細な粒子まで遠心分離。
 - 目詰まりするブリーツフィルターがないので、パワフルな吸引力が持続。

- ② 高速気流でゴミと空気を99%分離**2**
- ③ 強力な気流でゴミを圧縮(トルネードプレス)**

約1/7に圧縮**3
*当社試験基準による。

髪の毛などがからみにくく、床のゴミをしっかり取り除く



からみレス ラクトルパワーヘッド

自走式

からみレスブラシ 99%以上からみつきにくい

ヘッドが軽い 約380g

床の菌を除去 (抗菌ブラシ★)

*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

(VC-SG940X/S650X)

吸引力持続・お手入れ簡単 **フィルターレスサイクロン*式** *目詰まりするサイクロン部のブリーツフィルターをなくしてパワーキープシステムを搭載したサイクロン。

cyclone cleaner
TORNEO V
トルネオ

VC-SG940X(R)

オープン価格(*)
軽量
本体質量**6
2.3kg



抗菌ホースグリップ★
握りやすいラウンド形状

付属品 (VC-SG940X)



(VC-SG940X/S650X 共通)
吸込仕事率(注) 180W~約50W
消費電力770W~約250W

クリーン排気 粒子径0.5μm以上の微細塵を約99%捕塵**7

からみレスラクトルパワーヘッド モーター式(自走式)

- 床の菌を除去**5(抗菌ブラシ★)
- ブラシ、お手入れカバー水洗いOK
- *菌の除去効果は床面の状態により異なります。

VC-SG940X(R)
ecoモード 消費電力量最大約47%削減**4
消費電力約0W~約500W(掃除運転時において)

NEW
VC-S650X(H)

オープン価格(*)
軽量
本体質量**6
2.3kg



抗菌ホースグリップ★

(H) ストームグレー

VC-S650X(H)
ecoモード 消費電力量最大約38%削減**4
消費電力約0W~約500W(掃除運転時において)

**1.ダストカップにゴミがない状態からゴミすてラインまでの風量の持続性が99%以上。長期のご使用の際は、各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。
**2.JEMA自主基準ゴミによる、分離前後の試験ゴミを比較(分離力99.9%以上)。ゴミの種類や量などによって異なります。
**3.当社試験ゴミ【繊維ゴミ(綿・紙・毛髪等)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(吸込み前約1,400cm³、吸込み後約200cm³)。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。
**4.【試験方法】入毛(長さ25~40cm)0.25gを3畳のフローリングにファンダに敷き、強運転で掃除機をかける。これを10サイクル行う。【試験結果】回転部のブラシ毛へ絡みつく毛量が1サイクルにつき1%以下。
**5.液体などが乾燥して付着した

◆エコモードによる消費電力量の削減率	形名	削減率(強モード時とエコモード時の年間消費電力量の比較)		強モード時の年間消費電力量	エコモード時の年間消費電力量
	VC-SG940X	約47%	約28kWh/年(770W時)	約15kWh/年	
VC-S650X	約30%	約28kWh/年(770W時)	約17kWh/年		

エコモード時の年間消費電力量は当社条件(エコモードで1日6分間運転)による試算値。電気掃除機の1日当りの平均使用時間:約6分[JEMA調べ]。

★抗菌効果	抗菌の加工処理を行っている部分の名称		試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法
	VC-SG940X・S650X	ホースグリップ	(一財)日本食品分析センター	JIS Z 2801	99%以上	樹脂に練り込み
	VC-SG940X・S650X	ヘッド(回転部のブラシ毛)	(一財)カケンテストセンター	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着
	VC-SG940X・S650X	ブリーツフィルター(排気清浄フィルター内)	(一財)ポーケン品質評価機構	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着

一般に、サイクロンクリーナーは吸込性能を保つためにダストカップ、各フィルターのこまめなお手入れ(水洗い)が必要です。

試験結果は前述の試験方法条件下での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

コンパクトで軽量 サイクロン式



コンパクトなボディ
吸引力が99%以上持続**1

*JIS C 9108附属書Dによる。

デュアルトルネードシステム

2つの気流を駆使することで、パワフルな吸引力を持続させ、ゴミを強力に圧縮。

●お手入れサイン点滅時や吸引力低下を感じた時など、吸引力を保つためにこまめにゴミ捨てとお手入れをおすすめします。



からみレス カーボンヘッド (VC-CF33)

自走式



からみレス
ブラシ
99%以上
からみつきにくい**4

*当社試験基準による。数値はあくまでも目安であり使用方法によって異なります。

床の菌を除去**5

*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

抗菌ホースグリップ*

NEW VC-CF33(H)

オープン価格(★)

軽量
本体質量**6
2.2kg



(H) ストームグレー

VC-CF22A(W)

オープン価格(★)

軽量
本体質量**6
2.2kg



(W) ホワイト

(VC-CF33/CF22A 共通)

クリーン排気 粒子径0.5μm以上の微細塵を約99%捕塵**7

VC-CF33(H)

吸込仕事率(注) 290W~約20W
消費電力850W~約120W

からみレスカーボンヘッド
モーター式(自走式)



●床の菌を除去**5
●ブラシ、お手入れカバー水洗いOK
*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

ecoモード 消費電力量最大約38%削減**4
*当社試験基準による。消費電力約120W~約500W(掃除運転時において)

VC-CF22A(W)

吸込仕事率(注) 290W~約80W
消費電力850W~約250W

フローリングターボヘッド
エアー式



●丸ごと水洗いOK

コンパクトで軽量 紙パック式



軽い操作で強力にかき出す

からみレス カーボンヘッド (VC-PM9)

自走式



からみレス
ブラシ
99%以上
からみつきにくい**4

*当社試験基準による。数値はあくまでも目安であり使用方法によって異なります。

床の菌を除去**5

*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

抗菌ホースグリップ*

VC-PM9(H)

オープン価格(★)

軽量
本体質量**6
2.3kg



(H) ストームグレー

VC-PM7A(H)

オープン価格(★)

軽量
本体質量**6
2.3kg



(H) ストームグレー

VC-PM9(H)

吸込仕事率(注) 350W~約20W
消費電力870W~約120W

からみレスカーボンヘッド
モーター式(自走式)



●床の菌を除去**5
●ブラシ、お手入れカバー水洗いOK
*菌の除去効果は床面の状態により異なります。

ecoモード 消費電力量最大約45%削減**4
*当社試験基準による。消費電力約120W~約870W(掃除運転時において)

VC-PM7A(H)

吸込仕事率(注) 350W~約80W
消費電力870W~約250W

フローリングターボヘッド
エアー式



●丸ごと水洗いOK

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。【試験依頼先】(一財)北里環境科学センター【試験方法】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】菌の除去率99%【報告書番号】(VC-SG940X・S650X・CF33:北生発2022_0593号、VC-PM9:北生発2023_0216号)**6。本体質量は本体のみの質量です(コード付掃除機は電源コードを含む本体のみの質量です)**7。*当社の排気粉塵試験による。【注】吸込仕事率はJIS規格に定められている吸込力の目安で、最大値(～最小値)を表示しています。使用時の吸塵力は吸込仕事率以外に吸込具の種類・ゴミの溜まり具合や床材の違い等によって異なります。お掃除の際は、ふさわしいポジションをお選びください。●画像・イラストはイメージです。アイコンの説明ならびに他の機種との比較は13～14ページをご確認ください。【★】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。

◆エコモードによる消費電力量の削減率	形名	削減率(強モード時とエコモード時の年間消費電力量の比較)		強モード時の年間消費電力量	エコモード時の年間消費電力量
	VC-CF33	約38%	約31kWh/年(850W時)	約19kWh/年	
VC-PM9	約45%	約32kWh/年(870W時)	約17.5kWh/年		

エコモード時の年間消費電力量は当社条件(エコモードで1日6分間運転)による試算値。電気掃除機の1日当りの平均使用時間:約6分[JFMA調べ]。

★抗菌効果	抗菌の加工処理を行っている部分の名称		試験機関	試験結果	抗菌の方法
	VC-CF33-VC-PM9	ホースグリップ	(一財)日本食品分析センター	JIS Z 2801	99%以上
VC-CF33-CF22A	フィルター(不織布)	(一財)ポークン品質評価機構	JIS L 1902	99%以上	織物に付着

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設備調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

コードレスクリーナー

タイプ	コードレスクリーナー			
	本体:サイクロン式 ダストステーション:紙パック式	フィルターレスサイクロン*式 <small>*日産よりするサイクロン掃のブリ ヲフィルク もなくバウ キ フォンステムと改良したサイクロン。</small>	サイクロン式	
本体色	NEW (C)シフォンベージュ (K)アッシュブラック	NEW 付属品収納 スタンド (C)メタリックベージュ	NEW 2024年11月 発売予定 (C)シフォンベージュ	NEW 2024年11月 発売予定 (K)アッシュブラック
形名	VC-SL130DS	VC-CLX73	VC-CLW33	VC-CLS13
掲載ページ	P3~P6	P7~P10	P8~P10	
集じん容積	0.03L(本体) 0.8L(ダストステーション)	0.13L	0.13L	0.15L
ゴミ圧縮機能	●(ダストステーション)	●	●	●
連続運転時間*1	標準:約35分(約40分*2) 自動:約10分*3~20分 強:約7分	標準:約35分(約40分*2) 自動:約10分*3~20分 強:約8分	標準:約30分(約35分*2) おすすめ:約15分 強:約8分	標準:約32分(約35分*2) おすすめ:約20分 強:約8分
消費電力	自動吸引時:600W 本体充電時:約20W 充電完了後:約1.5W	木休充電時:約32W 充電完了後:約0.3W	木休充電時:約22W 充電完了後:約0.3W	木休充電時:約8W 充電完了後:約0.9W
標準質量*1*4 (本体質量*1)	1.4kg(0.9kg)	1.7kg(1.1kg)	1.0kg(0.67kg)	1.2kg(0.8kg)
ヘッドのタイプ	なめらか自走ヘッド モーター式 自走式 水洗い可(ブラシ、お手入れカバー) 床の菌を除去*5 抗菌ブラシ★	すみまでヘッド モーター式 自走式 水洗い可(ブラシ、お手入れカバー) 床の菌を除去*5 抗菌ブラシ★	からみレス自走ヘッド モーター式 自走式 水洗い可(ブラシ、お手入れカバー) 抗菌ブラシ★	からみレス自走ヘッド モーター式 自走式 水洗い可(ブラシ、お手入れカバー) 抗菌ブラシ★
インジケーター	-	●	-	-
使いやすさ				
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	スティック時:258×118×1,092mm 収納時:258×265×1,076mm	スティック時:229×180×1,095mm 収納時:280×405×1,035mm	スティック時:230×150×913mm 収納時:280×302×883mm	230×140×1,020mm
充電時間*6	約3.0時間	約2.5時間	約2.5時間	約4.5時間
バッテリーの種類	着脱式リチウムイオンバッテリー	着脱式リチウムイオンバッテリー	着脱式リチウムイオンバッテリー	リチウムイオンバッテリー
付属品	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 吸い拭き2WAYワイパー 丸ブラシ すき間ノズル お手入れブラシ ACアダプター	付属品収納スタンド ピカッとライト ふとん用ブラシ 丸ブラシ すき間ノズル お手入れブラシ ACアダプター	丸ブラシ すき間ノズル お手入れブラシ ACアダプター

特許
技術

付属品収納スタンド (VC-CLX73/CLW33)

立ったままでも使いたい時にサッと使えて、サッと収納

便利な付属品

丸ブラシでソファも
(VC-CLX73/CLW33/CLS13)

すき間ノズルでサッシも
(VC-CLX73/CLW33/CLS13)

吸い拭き2WAYワイパーで粒ゴミもべたつきも
(VC-SL130DS/VC-CLX73)

ふとん用ブラシでふとんも
(VC-CLW33)



便利な別売品

■取れる秘訣シリーズ

ふとんのダニを吸引

ふとん用ブラシ※
ダニトルビー



接続パイプ付 **在庫限り**
VJ-B4 希望小売価格 **6,600円**(税込)

*当社以外のクリーナーをご使用の場合、付属品の接続パイプでは使用できない場合があります。ご購入前に確認願います。
別売品「取れる秘訣シリーズ」は、VC-SL130DS・VC-CLX73・VC-CLW33・VC-CLX52・VC-CLW33・VC-CLW32・VC-CLS13・VC-CLS12・VC-CLX51・VC-CLW31・VC-CLW21・VC-CLS11・VC-CL3000X・VC-CLX50・VC-CLX30・VC-CLS2・VC-CLS1・VC-CL1700・VC-CL1600・VC-CL600・VC-CL1500・VC-CL500・VC-CL1400・VC-CL400・VC-CL1300X・VC-CL300・VC-CL1200・VC-CL200・VC-CLF1・VC-WL100では使用できません。VC-PM7A・VC-PL7A・VC-CF22A・VC-CF21Aで「取れる秘訣シリーズ」をご使用の場合は、別売品用アタッチメントが必要になります。お買い上げの販売店などにご相談のうえ、お買い求めください。(別売品用アタッチメント 部品番号:41489051)
※特殊な接続方式のものを除く(東芝コードレスクリーナーVC-CL100は使用可能。グリップ部には取り付けられますが、延長管には取り付けられません。取り付けの際は本体に元々装着されている毛ブラシを外してから取り付けください。)

スティッククリーナー用 別売スタンド



- VJ-CS1** 希望小売価格 **5,500円**(税込)
●対象機種: VC-CLX72・VC-CLX52・VC-CLW33・VC-CLW32・VC-CLW31・VC-CLW21・VC-CLX30・VC-CL1500
- VJ-CS2** 希望小売価格 **5,500円**(税込)
●対象機種: VC-CLX73・VC-CLS13*1・VC-CLS12*1・VC-CLS11・VC-CLS2・VC-CLS1
- VJ-CS3** 希望小売価格 **5,500円**(税込)
●対象機種: VC-CLX50・VC-CL1700・VC-CL1600

*1.VC-CLS13・CLS12に付属のすき間ノズル、丸ブラシを取り付けする場合は別売部品サービスパーツの「付属品ホルダー(上)」をご使用ください。

〈別売部品〉(サービスパーツ)



- 付属品ホルダー(上)**
部品コード:41489056 希望小売価格 **880円**(税込)
対象機種:VC-CLX73・VC-CLX52・VC-CLW33・VC-CLW32・VC-CLS13・VC-CLS12
- 付属品ホルダー(下)**
部品コード:41489057 希望小売価格 **770円**(税込)
対象機種:VC-CLX73・VC-CLX52・VC-CLW33・VC-CLW32・VC-CLS13・VC-CLS12

*2.VC-CLX73・CLX72・CLX52・CLW33・CLW32には「付属品ホルダー(上)・(下)」が付属しています。
●「付属品ホルダー(上)」「付属品ホルダー(下)」をVJ-CS1に取り付けたイメージです。「付属品ホルダー(上)」「付属品ホルダー(下)」にスティッククリーナー用別売スタンドは含まれません。

工夫をこらした東芝製“純正”補充用紙パックフィルター

新・3層構造
ミクロのチリも
しっかり吸って
ゼオライトで
強力脱臭

高性能トリプル紙パックフィルター
VPF-7(3枚入り)
(紙パック)
希望小売価格 **1,650円**(税込)

ゴミが落ちにくい
シール弁付

シール弁付トリプル紙パック
VPF-5(5枚入り)
希望小売価格 **1,540円**(税込)

ゴミが落ちにくい
シール弁付

シール弁付ダブル紙パック
VPF-6(5枚入り) 防臭加工
希望小売価格 **1,100円**(税込)

ゴミが落ちにくい
シール弁付

ダブル紙パック
VPF-11(10枚入り)
希望小売価格 **1,650円**(税込)

紙パック	適用機種
VPF-7・6・5	下記機種以外の紙パック式クリーナー全機種対象
VPF-11	VC-SL130DS・Y30P・Z2・Z20タイプ・Z10L・Z11L・Z12L・Z15L・Z55R・Z56R・Z57R・Y10R・Y11タイプ

●画像・イラストはイメージです。

●本カタログに記載しております商品および機能は一般家庭用であり業務用および車両、船舶などでの使用に適しませんので、ご注意ください。
●これらの製品は、日本国内用に設計されているため海外では使用できません。また、アフターサービスもできません。
(These products are designed for use only in Japan and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.)

バッテリーのリサイクル

VC-SL130DS・VC-CLX73・VC-CLW33・VC-CLS13はリチウムイオンバッテリーを内蔵しています。バッテリーは貴重な資源です。不要になったバッテリーは廃棄せずに充電式電池排出協力店へお持ちいただくか、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。その際には、ショート防止のために必ず端子・コネクタにテープ等を貼って絶縁してください。右記のホームページから全国各地の排出協力店・協力自治体が簡単に検索できます。一般社団法人JBRC ホームページ <https://www.jbrc.com>

⚠️ 安全に関するご注意

- 本製品は家庭用です。家庭用以外(店舗などでの長時間使用や不特定多数の人の使用など)では使用しないでください。
- ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 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、発火する恐れがあります。

★長年ご使用のクリーナーの点検を!

愛情点検

このような症状は、ありませんか

- スイッチを入れても、ときどき運転しない時がある。
- 電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- 運転中ときどき止まる。
- 運転中異常な音がする。
- 本体が変形したり、異常に熱い。
- ホースが破れている。
- こげくさい“におい”がする。
- その他の異常・故障がある。

ご使用中止

このような場合、事故防止のため、スイッチを切りコンセントから差込みプラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店に点検・修理をご相談ください。ご自分での修理は危険な場合がありますから、絶対になさらないでください。

保証書に関するお願い

- 東芝クリーナーには製造番号を表示しています。お買い求めの販売店で所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。(保証書は取扱説明書に印刷されている機種もあります。)
- クリーナーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。(但し、紙パックは保有していません。)

東芝ライフスタイルグループは、製品づくりにおいて、地球温暖化防止などの環境課題の解決に貢献することをめざしています。

詳しくはホームページで
<https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/corporate/csr/>

未来のために、いま選ぼう。

TOSHIBA

東芝ライフスタイル株式会社

リビングソリューション事業部

〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1310

表示を正しく
家電公取協会員

お買い上げは親切とサービスをお届けする当店で

●このカタログの内容については右記の販売店にお問い合わせください。または、下記におたずねください。

●商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

●商品のデザイン・仕様・補修用性能部品などは改善のため予告なく変更することがあります。

お買い物・使い方・修理のご相談は **「東芝生活家電ご相談センター」** (フリーダイヤル) **0120-1048-76**

※お電話をいただく際には、番号をお確かめの上、おかけ間違いのないようお願いいたします。

携帯電話からのご利用は **0570-0570-33** ☎FAX **022-224-6801**

受付時間 **月~土 9:00~18:00**
日・祝日 9:00~17:00

●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
●利用目的の範囲内で当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

S711081