

dyson omni-glide

パワフルで軽量な
全方向駆動コードレスクリーナー
自由自在に操作できるコンパクトなクリーナーヘッド。
隙間や家具の下、布団の掃除も手軽に。





ダイソンで 最も操作性に優れた コードレスクリーナー*1

浮いているように
軽快で自由自在な操作性。
障害物の周りや狭い場所も手軽に。

Dyson Omni-glide™ (ダイソン オムニグライド) コードレスクリーナーは、ダイソンの先進テクノロジーをスリムで直線的な本体に凝縮。180°フラットに寝かせて*2 家具の下などの狭い隙間もスムーズに掃除できます。

Omnidirectional Fluffy™ (オムニダイレクショナルフラフイ) クリーナーヘッドは、前後左右あらゆる方向へ、まるで床を滑るように操作可能。モーターの力で回転する2つのブラシバーを搭載し、大きなゴミから微細なホコリまで同時に吸い取ります*3

小型で軽量なDyson Hyperdymium™ (ダイソン ハイパーディミウム) モーターが毎分最大105,000回転し、パワフルな吸引力を発揮します。

また、製品全体でゴミを捕集する設計により本体内部に微細なゴミやホコリを捕らえて、部屋の空気よりもきれいな空気を排出します。

*1 Dyson V8シリーズとの比較。独立第三者機関での操作性の調査(2020年2月に実施)に基づく。*2 本体を後方に倒して寝かせることが可能。逆方向には倒れません。*3 IEC(国際電気標準会議)規格62885-2 5.1に準拠した、自社によるフローリングから取り除いたゴミの量の試験(2020年に実施)。

2つの逆回転するブラシバーを搭載した、 ダイソン初の全方向駆動 Fluffy™(フラフィ)クリーナーヘッド

押しても引いても、大きなゴミから微細なホコリまで同時に吸い取ります*1

モーター内蔵のブラシバー
モーターで駆動し、ブラシバーの端から端まで
万遍なくゴミをかき出します。

前方・後方どちらのゴミも除去
前後に配置されたブラシバーは
ギアボックスにより連動。同じ速度で回転し、
どちらの方向のゴミも同時に取り除きます*1

ナイロンフェルトブラシ
ソフトなナイロンフェルトブラシが、
床を傷つけずに大きなゴミを捕らえます。

高さを抑えた設計
直径31mmのローラーと、
手首を返すだけで方向転換できる
ネック構造により、低い家具の下も
簡単に掃除できます。

洗えるブラシバー*2
簡単に取り外せて水洗いでき、
クリーナーヘッドの性能を維持できます。

スライド構造
360°回転する4つのキャスターホイールを配置。
全方向へ滑るように操作でき、
障害物の周りや狭い場所も手軽に掃除できます。

カーボンファイバーブラシ
静電気の発生を抑えるカーボンファイバーブラシが、
微細なゴミを取り除きます。

*1 IEC(国際電気標準会議)規格62885-2 5.11に準拠した、自社によるフローリングから取り除いたゴミの量の試験(2020年に実施)。
*2 ダイソン公式ウェブサイトに掲載されている。製品の取扱説明書を参照してください。

常識を変える、新しい掃除スタイル。
ダイソンのテクノロジーを凝縮。



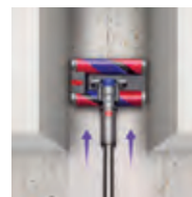
浮いているように軽快で自由自在な操作性。
障害物の周りや狭い場所も手軽に。



押しても引いても、
床面との密閉性を保ちながら掃除できます。



横にスライドし、
壁際までしっかり掃除できます。



コンパクトな設計で、
狭い隙間にも入り込みます。



180°フラットに寝かせて*
低い家具の下の掃除も簡単です。

* 本体を後方に倒して寝かせることが可能。逆方向には倒れません。

ダイソンのコアテクノロジーを凝縮

ダイソンのテクノロジーをスリムな本体に凝縮し、コンパクトでパワフル、かつ操作性に優れたコードレスクリーナーを実現しました。

Dyson Hyperdymium™ (ダイソン ハイパーディミウム) モーター
小型で軽量のモーターが毎分最大105,000回転し、パワフルな吸引力を生み出します。

小型で強力なサイクロン
8個のサイクロンが98,000Gもの遠心力を生み出し、微細なゴミやホコリを気流から取り除きます。

簡単に交換できる着脱式バッテリー
高密度の4セルリチウムイオンバッテリーが、最長20分間安定した電力を供給^{*1}。ボタンひとつで簡単に予備の着脱式バッテリー(別売)と交換が可能で^{*2}、より長時間の掃除にも対応します。

ボタン式スイッチ
トリガーを引き続ける必要がないボタン式を採用。障害物の周りを掃除する際にも、より簡単に手を持ち替えて掃除できます。

捕集力の高い製品設計
製品全体でゴミを捕集する設計により、0.3ミクロンもの微細な粒子を99.99%捕らえて逃しません^{*3}。



ダイソンだけが実現できるものを。

*1 モーター駆動ではない付属ツールを、エコモードで使用した場合の最長運転時間。モーター駆動ツールを使用した場合は最長約18分。実際の使用状況により異なる場合がございます。*2 予備の着脱式バッテリー(別売)の販売に関しては、ダイソン公式ウェブサイトをご参照ください。*3 ASTM F1977-04に基づく自社(英国、マレーシア)による試験結果(2020年に実施)。試験は0.3µm以上の粒子を使用し、強モードで実施。

製品全体でゴミを捕集する設計

Dyson Omni-glide™コードレスクリーナーは、ePTFE多孔質膜フィルターなど、製品全体で5段階にわたりゴミを捕集する設計で、0.3ミクロンもの微細な粒子を99.99%捕らえます*1。加圧ゴムシールにより捕集したゴミが空气中に漏れるのを防ぎ、部屋の空気よりもきれいな空気を排出します。

小型で強力なサイクロン
8個のサイクロンが98,000Gもの遠心力を生み出し、微細なゴミやホコリを気流から取り除きます。吸引力も変わりません*2。

シュラウド
17,381個もの穴が開けられたスチール製のフィルターが、400ミクロン以上のホコリを捕らえます。

クリアピンの気流
モーターが生み出す気流の遠心分離により、ゴミやホコリ、髪の毛などの大きなゴミを最初に分離します。

部屋の空気よりも
きれいな空気を排出

ポストモーターフィルター
ePTFE多孔質膜フィルターを採用。0.3ミクロンもの微細な粒子を99.99%捕らえて逃しません*1

プレモーターフィルター
フリース層が、より多くのホコリを捕集します。静電気を帯びたTechnostat®素材が、通常では通過してしまうような微細な粒子も引き寄せます。



花粉



カビ



ペットの毛

0.3ミクロンもの微細な粒子を99.99%捕らえます*1

*1 ASTM F1977-04に基づく自社(英国、マレーシア)による試験結果(2020年に実施)。試験は0.3μm以上の粒子を使用し、強モードで実施。*2 IEC(国際電気標準会議)規格62885-2 5.8, 5.9に準拠した、強モードで新品から1回目のゴミ満量まで使用した時点での、自社による吸引力の変化の試験(2020年に実施)。

ボタン式スイッチ

トリガーを引き続ける必要がないボタン式を採用。このプロダクトデザインにより、障害物の周りを掃除する際にも、簡単に手を持ち替えて掃除できます。ハンドルに内蔵されたバッテリーは、直感的に操作できるリリースボタンひとつで、簡単に取り外すことができます。



持ち手を替えながら、障害物周りの掃除もスムーズに

布団クリーナーとしても使用可能

付属のミニ モーターヘッドに付け替えて、布団クリーナーとしても使えます。布団やベッドからもハウスダストをしっかり除去。



簡単に切り替えられる設計

使い方の幅を広げる、 豊富なツール

Dyson Omni-glide™ コードレスクリーナーには、
家中を1台で掃除できるよう、さまざまツールが付属します。



付属ツールは、
さまざまな場所の掃除に合わせて
すばやく付け替えることができます。

隠れたゴミやホコリも この1台で

ダイソンコードレスクリーナーには、
天井などの高い場所から低い家具の下まで、
それぞれの場所を掃除するのに適した
ツールが付属します。



卓上ツール



ミニモーターヘッド



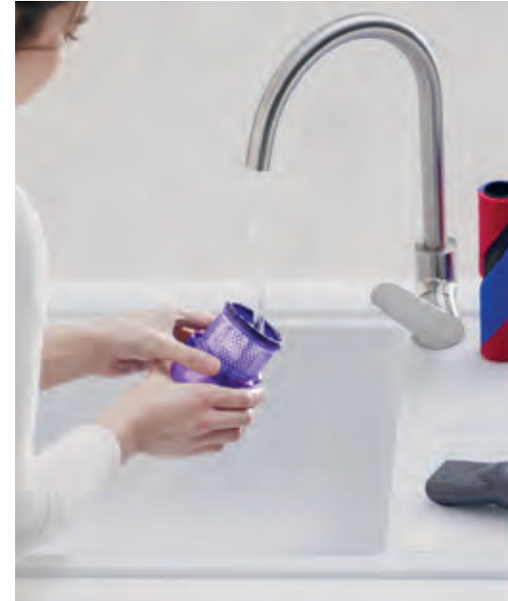
コンビネーション隙間ノズル



使いやすさを追求した設計



衛生的なゴミ捨て
スリムなクリアビンが、ボタンを押しながら開閉する構造で、ゴミやホコリに触れずに、衛生的にゴミ捨てが可能です。



簡単なお手入れ
フィルターやブラシバーは簡単に取り外せて水洗いが可能です*1

自立式の専用充電ドック
本体とツールを収納しながら常時充電でき、次の掃除の際にもすぐに取り外して使えます。



簡単に交換できる着脱式バッテリー
高密度の4セルリチウムイオンバッテリーが、最長20分間安定した電力を供給*2。ボタンひとつで簡単に予備の着脱式バッテリー(別売)と交換が可能で*3より長時間の掃除にも対応します。

*1 ダイソン公式ウェブサイトに掲載されている、製品の取扱説明書を参照してください。*2 モーター駆動ではない付属ツールを、エコモードで使用した場合の最長運転時間。モーター駆動ツールを使用した場合是最長約18分。実際の使用状況により異なる場合がございます。*3 予備の着脱式バッテリー(別売)の販売に関しては、ダイソン公式ウェブサイトをご参照ください。



dyson omni-glide



**Dyson Hyperdymium™
モーター**
小型で軽量のモーターが
毎分最大105,000回転し、
パワフルな吸引力を
生み出します。



捕集力の高い製品設計
製品全体で
0.3ミクロンもの微細な
粒子を99.99%捕らえ、
部屋の空気よりも
きれいな空気を排出します*2



**Omnidirectional Fluffy™
クリーナーヘッド**
全方向にスライドする、
自由自在な操作性。
2つのフラフィローラーが、
大きなゴミから微細な
ホコリまで吸い取ります*4



180°フラットに寝る構造
180°フラットに寝かせて*5
家具の下などの狭い隙間も
スムーズに掃除できます。



衛生的で簡単なゴミ捨て
吸い取ったゴミやホコリに
触れずに、簡単に
ゴミ捨てが可能です。



最長20分間の運転時間*1
安定したパワー供給により、
パワフルで変わらない
吸引力を実現します。



**簡単に交換できる
着脱式バッテリー**
ボタンひとつで簡単に
予備の着脱式バッテリー
(別売)と交換が可能で*3
より長時間の掃除にも
対応します。



ボタン式スイッチ
トリガーを引き続ける
必要がないボタン式を採用。
障害物の周りを
掃除する際にも、
簡単に手を持ち替えて
掃除できます。



1台3役
ツールを付け替えて、
スティッククリーナー、
布団クリーナー、
車の中などの掃除に便利な
ハンディクリーナーとして
使用できます。



付属ツール
3つの付属ツールで、
家中の掃除が可能。

浮いているように軽快で
自由自在な操作性。
障害物の周りや狭い場所も手軽に。

ダイソンで最も操作性の良い
コードレスクリーナー*6

0.3ミクロンもの微細な粒子を
99.99%捕らえて逃がしません*2

スティッククリーナー、
布団クリーナー、
ハンディクリーナーの1台3役。



*1 モーター駆動ではない付属ツールを、エコモードで使用した場合の最長運転時間。モーター駆動ツールを使用した場合は最長約18分。実際の使用状況により異なる場合がございます。*2 ASTM F1977-04に基づく自社(英国、マレーシア)による試験結果(2020年に実施)。試験は0.3μm以上の粒子を使用し、強モードで実施。
*3 予備の着脱式バッテリー(別売)の販売に関しては、ダイソン公式ウェブサイトをご参照ください。*4 IEC(国際電気標準会議)規格62885-2-5.11に準拠した、自社によるフローリングから取り除いたゴミの量の試験(2020年に実施)。*5 本体を後方に倒して寝かせることが可能。逆方向には倒れません。*6 Dyson V8シリーズとの比較。独立第三者機関での操作性の調査(2020年2月に実施)に基づく。

製品仕様

Dyson Omni-glide Complete

オムニグライド コンプリート

バッテリー(最長運転時間、充電時間)

最長運転時間(クリーナーヘッド/非モーター駆動ツール)

エコモード 約18分/約20分

強モード 約5分/約5分

充電時間

約3.5時間

別売SV19用着脱式バッテリー(充電器付き) JANコード

5025 155 058749

電源スイッチ

ボタン式



付属品/掃除ツール

Omnidirectional Fluffy™ クリーナーヘッド

収納用ブラケット

専用充電ドック

ミニ モーターヘッド

コンビネーション隙間ノズル

卓上ツール



製品スペック

本体製品サイズ*1

幅85×奥行495×高さ92mm

スティック時の製品サイズ*2

幅208×奥行1,077×高さ132mm

本体質量*1

1.07kg

スティック時の本体質量*2

1.90kg

型式

SV19 OF

JANコード

5025 155 047705



メーカー2年保証

お買い上げから2年間、
無償でパーツの交換や修理等の
サービスを提供します。



*1 バッテリー含む *2 バッテリー、パイプ、標準クリーナーヘッド含む

ダイソンお客様相談室

0120-295-731

9:00AM-5:30PM(年末年始等の特別休暇を除く)

www.dyson.co.jp

<ダイソンお客様相談室>では製品のアドバイスやアクセサリツール、そしてダイソンの最新テクノロジーもご案内いたします。

月-日曜日および祝日[®]の午前9時から午後5時30分まで弊社専門スタッフが対応いたします。

詳しくは弊社ウェブサイトをご確認いただくか、お電話にてお問い合わせください。

※年末年始、大型連休、その他の都合によりお休みさせていただくことがありますので予めご了承ください。

製品の仕様およびデザインは性能改善のため予告なく変更することがあります。