

取扱説明書

Ver. 1.0

型番: GRSMK-CSC ST1Pro

スティック・ハンディ対応 2WAYクリーナー



も く じ	ページ
安全上の注意	2
各部の名称	5
組み立てかた	6
使いかた	10
ゴミの捨て方	12
お手入れ	13
商品仕様	14
保証書・保証規定	15

- この度はスティック・ハンディ対応 2WAYクリーナーをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
特に「安全上の注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- 保証書はこの説明書の15ページに載っています。レシートとともに保管してください。

この商品は海外ではご使用になれません。

FOR USE IN JAPAN ONLY

この商品は日本国外でのアフターサービスは出来ません。

No service is available outside of Japan.

安全上の注意 必ず守ること

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使いかたをした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は絵表示の一例です。）



このような絵表示は、してはいけない
「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行して
いただく「強制」内容です。



警告



絶対に分解したり、修理・改造しない
火災・感電の原因になります。



火の中に投入したり、加熱しない
破裂による火災・けがの原因になります。



水につけたり、水をかけない
水まわり、浴室などの湿度の高い場所
では絶対に使用しない
感電・故障の原因になります。



電源プラグや電源コード無理に曲げたり、
ねじったり、引っ張ったり、束ねたり、
重いものを乗せたりしない
火災や感電の原因になります。



電源プラグは根元まで確実に差し込む
差し込みが不完全だと感電・火災の
原因になります。



使用後は必ず電源プラグからコンセントを抜き、電源コードは、必ず本体に収納する
プラグを踏んだり、お子様が遊んだりすると怪我の原因になります。



異常・故障時は直ちに使用を中止し、
電源を切り電源コードを抜く

[異常の例]

- ・異音や異臭がする
- ・電源プラグなどが異常に熱くなる
- ・触れると電気を感ずる
- ・通電しない、運転が止まるなど

発火・炸裂の原因になります。



雷が鳴りだしたら、本体や電源コードに触れない
感電の原因になります。



濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない
感電・やけど・けがの原因になります。






















本商品や電源コードに液体やホコリなどが付着しないように清掃する
発熱・発火・やけどの原因になります。



本商品を高所から落下させたり、強い衝撃や圧力を加えたり、投げつけたりしない
けがや破損の原因になります。また保護機構が破損し、破損・発熱・発火の原因になります。

安全上の注意 必ず守ること

⚠ 注意

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | 本商品の上にものを置かない
けがや破損の原因になります。 |  | ペットなどの動物を近づけない
電源コードを噛んだり、排泄物などが
かかると漏電・感電・故障や火災の原因
になります。 |
|  | 油煙、湯気、湿度、ホコリの多い場所で
使用しない
火災・感電・故障の原因になります。 |  | 本商品を引きずって移動しない
床や畳などに傷がつきます。 |
|  | 不安定な場所に置かない
落ちたり倒れたりして、けがの原因にな
ります。 |  | たこ足配線などで定格を超えると発熱し、
発火や感電の原因になります |
|  | 布で覆ったりして通風孔をふさがない
熱がこもって火災や故障の原因になり
ます。 | | コンセントや配線器具の定格を超える使
いかたや交流100V以外では使用しない。 |
|  | 医療機器の近くで使用しない
電波が医療用電子機器に影響を与える
おそれがあります。 |  | 持ち運び時や収納時に電源コードを引
張らない
電源コードが断線して、ショートなどに
よる感電や火災の原因になります。 |
|  | 心臓ペースメーカーの装着部位から22cm
以上離す
電波の影響で誤動作の原因となるおそれ
があります。 |  | 先のとがったものを吸わせない
(ガラス・カミソリ・押しピン・針など)
本体の変形や損傷、故障、発火の原因に
なります。 |
|  | 本商品を長時間使用しないときやお手入
れの際は必ず電源コードを外す
故障や火災・感電・けがの原因になります。 |  | フィルターを外したまま使用しない
破損したフィルターは使用しない
モーターの内部にゴミが入り込み、
故障や発火の原因になります。 |
|  | 電子レンジ、IH調理器などの加熱調理機
圧力釜、などの高圧機器に入れたり、近く
に置いたりしない
火災・感電・けがの原因になります。 |  | 屋外では使用しない
吸込口が損傷したり、故障の原因にな
ります。 |
|  | 電源コードを抜くときはコードを持たず
に必ずプラグを持って引き抜く
電源コードを持って抜くと断線や故障の
原因になります。 |  | 使用時にご使用の電子機器にノイズが入
ったり、誤作動などの影響を及ぼすこと
がありますのでご注意ください
電子機器の故障の原因になる可能性が
あります。 |
|  | 幼児の手の届くところでは使わない
感電やけがの原因となります。 |  | 炎天下の車内や暖房器具のそばなど、温
度が高くなるところで、使用・保管しない
周囲の温度が40℃以上に上がる可能性
がある場所だと本体が変形したり、故障
してやけどや発火の原因になります。 |

安全上の注意 必ず守ること

⚠ 長年ご使用頂く上で日頃の点検をお願いします

以下、当てはまる項目があれば、すぐに使用を中止してください。故障や事故防止のため、電源プラグを抜いて、ゼオオリジナル商品サポートセンターへお電話ください。

- 電源を入れても、運転しない。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 運転中に時々止まる。
- 運転中に異常な音をする。
- 本体が変形したり、異常に本体が熱い。
- 焦げ臭い匂いがする。
- その他の異常・故障がある。

⚠ 次のようなものを吸わせないでください

- 除湿剤・多量の砂や粉体（粉末・消火器の粉など）・水（液体）・湿ったゴミ・薬品（殺虫剤など）・ペットの排泄物（排泄物が付着したもの）・長い紐・ストッキングなど
- 多量のゴミを集中して吸わせないでください。ゴミ詰まり、目詰まりの原因になります。
- 大きなゴミを吸わせないでください。包みやティッシュペーパーは取り除いてからご使用ください。

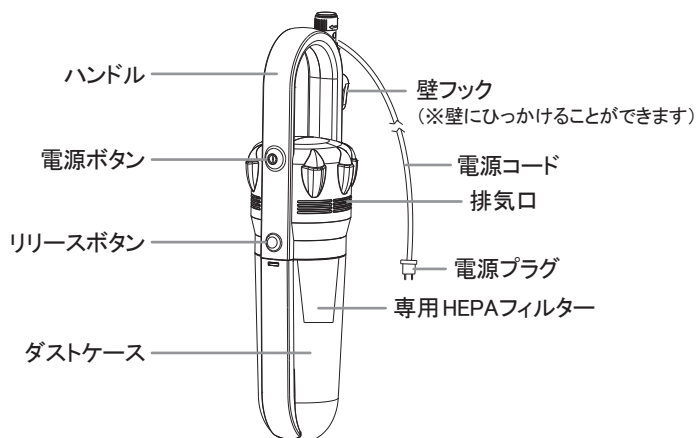
⚠ お願い

商品及び梱包材を廃棄する際は、お住まいの自治体の取り決めに従ってください。

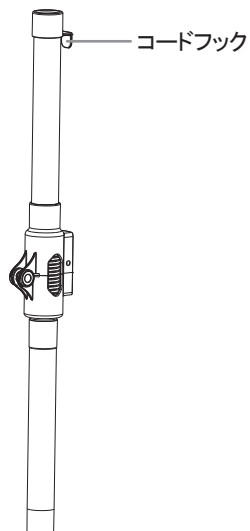
本商品は業務用ではなく、家庭での使用を目的としていますので、本来の用途以外ではご使用しないでください。

各部の名称

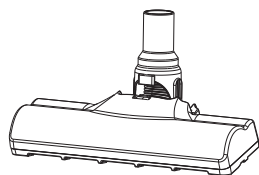
本体



フレキシブルホース



付属品

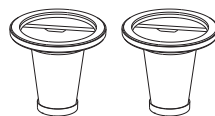


ブラシヘッド



すき間ノズル

※工場出荷時、本体背面に設置された状態です。



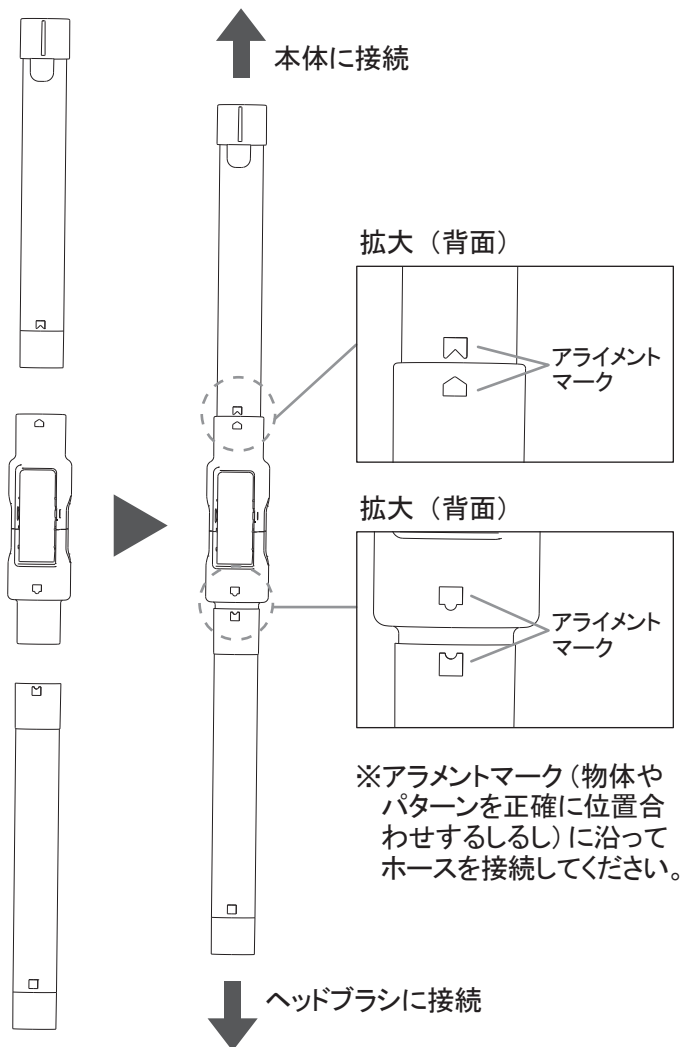
専用HEPAフィルター(2個同梱)

※工場出荷時、HEPA フィルターは本体に設置された状態です。
※予備として1個が同梱されています。

組み立てかた

フレキシブルホースの接続

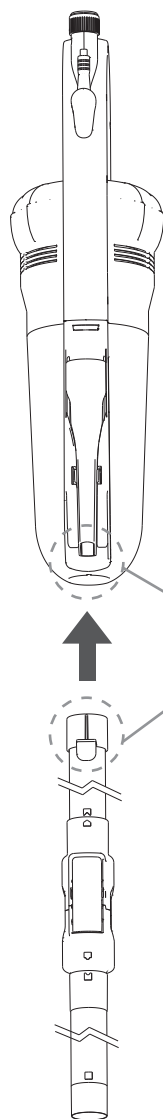
背面



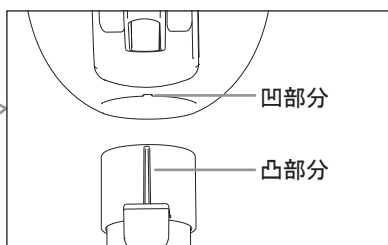
組み立てかた

フレキシブルホースの接続

背面



拡大（背面）



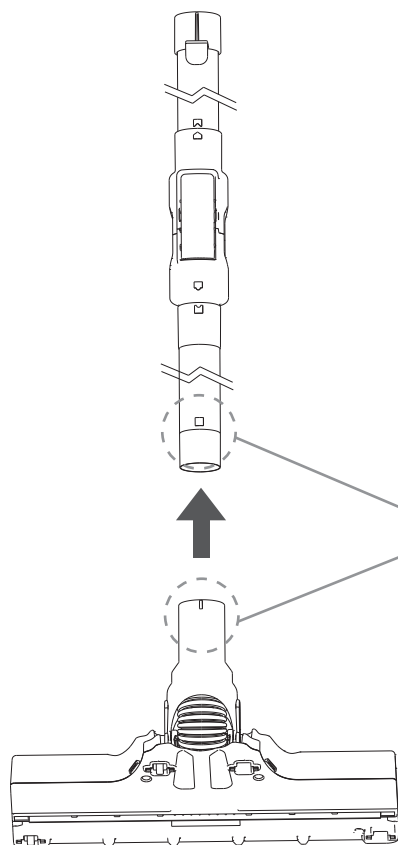
本体側が凹んでおり、ホース側の凸部分を併せるように差し込みます。

※ゆっくり差し込み、根元まで差し込まれているか確認してください。

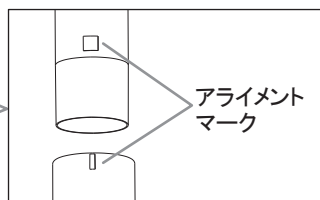
組み立てかた

ブラシヘッドの接続

背面



拡大（背面）



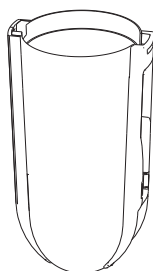
アライメント
マーク

※アライメントマーク（物体や
パターンを正確に位置合
わせするしるし）に沿って
ホースを接続してください。

組み立てかた

すき間ノズルの接続／専用HEPAフィルターの装着

ダストケース



すき間ノズル

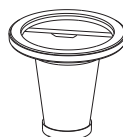
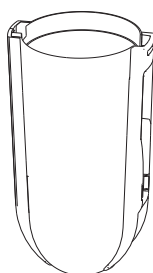


すき間ノズルを使用しない場合、ダストケースの側面へ取り付けて保管できます。

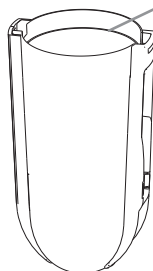
すき間ノズルは、本体にしっかり奥まで差し込んでください。
※ノズルの長いほうが正面になります。

専用HEPAフィルター

ダストケースに専用HEPAフィルターを設置してください。
※溝部分で装着してください。

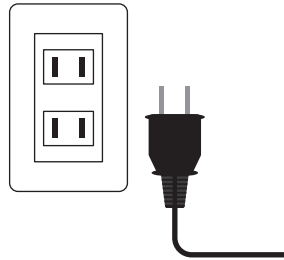


溝(みぞ)

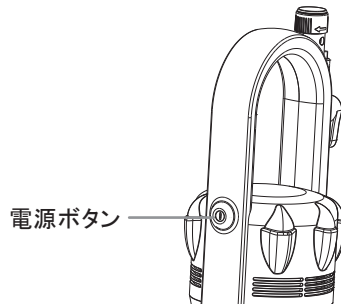


使いかた

1. 電源プラグをコンセントに差し込みます。



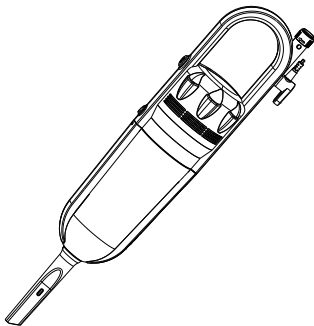
2. 電源ボタンを1回押すと電源がONの状態になります。



3. 使い終わったら電源ボタンを1回押すと、電源がOFF状態となります。
電源プラグをコンセントから抜いてください。

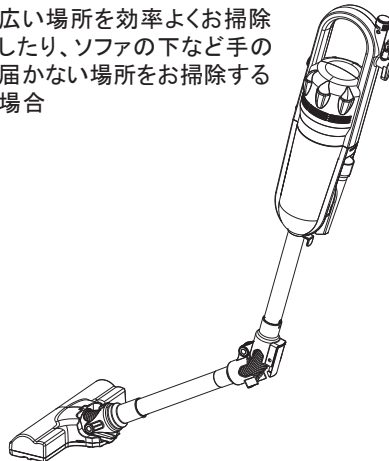
ハンディタイプ

ソファの上・背丈より高い場所・ブラシヘッドの入らない狭い場所で利用する場合



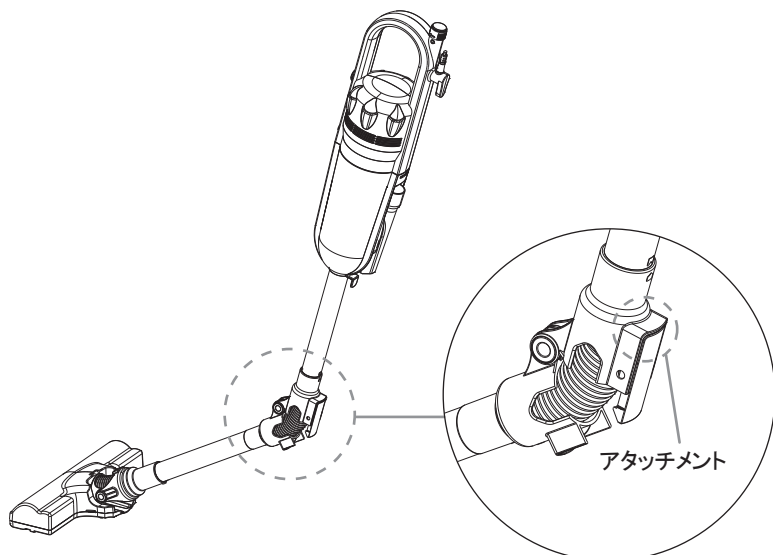
スティックタイプ

広い場所を効率よくお掃除したり、ソファの下など手の届かない場所をお掃除する場合



使いかた

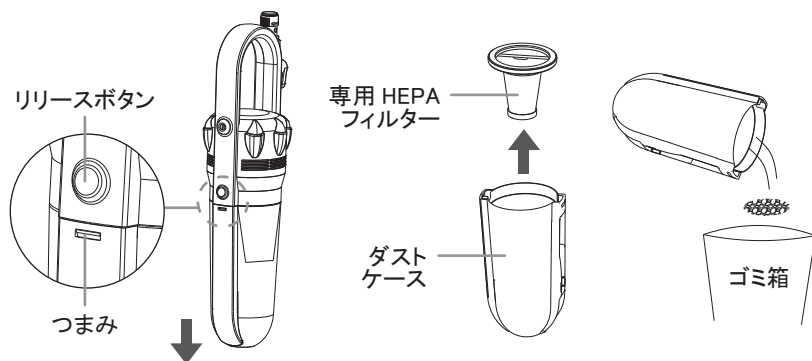
フレキシブルホース



上部を押すことによりアタッチメントのフックが外れ、ホースが 90° まで折れ曲がります。

ゴミの捨て方

ダストケースからゴミを取る



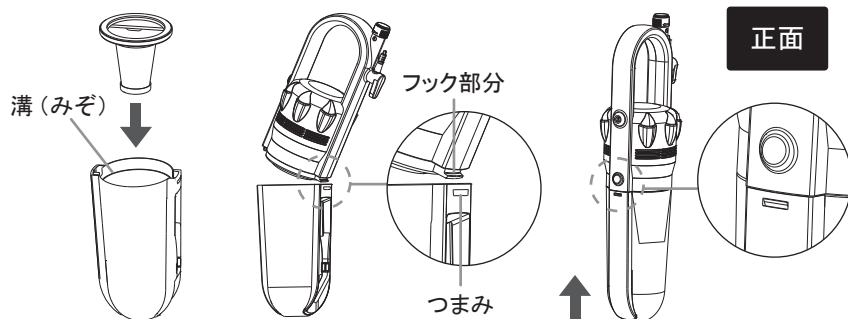
1. リリースボタンを押し、つまみが外れたことを確認してから、ダストケースを取り外してください。

※背面側にフックがあります。過度に力が入らないようにゆっくり外してください。フックが折れないように注意してください。

2. ダストケースから専用 HEPA フィルターを取り外しゴミを捨てます。

※ダストケース内側に細かい塵・埃（ちり・ほこり）が残る場合があります。定期的な清掃を行ってください。

ダストケースの戻し方



1. 専用 HEPA フィルターをダストケースに取り付けてください。
※溝部分で装着してください。

2. ダストケースを本体に取り付けてください。本体背面にあるフックをダストケースの四角穴に引っ掛けてください。

3. 本体のフックとダストケースの四角穴を合わせます。「カチッ」と音がするまで取り付けてください。

お手入れ

- お手入れの際は必ず電源をオフにして、コンセントから電源プラグを抜いてください。
- 本体は防水性能がありません。お手入れ方法を間違えると、故障の原因となります。ご注意ください。
- お手入れはこまめに行ってください。

専用 HEPA フィルター



ブラシなどで、ゴミを払い落してください。
水で薄めた台所用中性洗剤を含ませたスポンジで洗い、水ですすいでください。
柔らかい布などで水を拭き取り、日陰で十分に乾燥させてください。
※濡れた状態で使用しないでください。

ダストケース

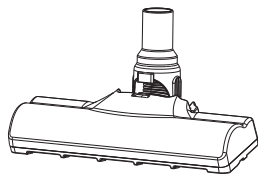


ゴミを軽く払い落としてください。
水で薄めた台所用中性洗剤を含ませたスポンジで洗い、水ですすいでください。
柔らかい布などで水を拭き取り、日陰で十分に乾燥させてください。
※濡れた状態で使用しないでください。

ブラシヘッド・すき間ノズル・フレキシブルホース



ゴミやほこりを取り除いてください。
水で薄めた台所用中性洗剤を含ませ柔らかい布を固く絞って汚れを拭き取ってください。
※すき間ノズル・ブラシヘッドはゴミやほこりが溜まりやすく、お手入れせずに利用すると吸い込む力が低減し故障の原因になります。



商品仕様

集塵方式	サイクロン式
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	600W
吸込仕事率	95W
使用温度範囲／湿度範囲	5～40℃／20～80%（ただし結露なきこと）
運転音	約 80dB
集塵容積	約 0.8L
外形寸法	約 幅 280×奥行 180×高さ 1150mm
質量	約 1.7kg
コードの長さ	約 5m
材質	本体：ABS 樹脂、スチール
付属品	専用HEPA フィルター：2個 すき間ノズル：1個 取扱説明書兼保証書（保証期間：1年間）

※商品向上のため、商品仕様や材質は予告なく変更する場合がございます。

■モーターの加熱を防ぐために（安全装置について）

下記状態で運転を続けると安全装置が働き、モーターの周囲温度が下がるまで一時的に使用できなくなります。

定期的な清掃、使用方法を心がけて頂きます様宜しくお願いします。

- ・専用HEPA フィルターの目詰まり
- ・ゴミでダストケースがいっぱいになっている
- ・吸引口や排気口を塞いだ状態で長時間使用した時

※その他、モーターに過度な負荷がかかる場合も同様に安全装置が働き一時的に運転が停止します。

ゲオオリジナル商品
サポートセンター



0120-152-317

受付時間: AM10:00～PM6:00 年中無休
(年末12月30日～年始1月4日を除く)
株式会社ゲオ

Ver.1.0