

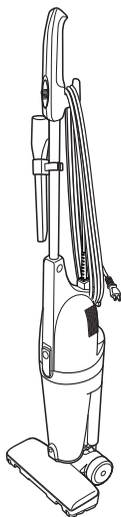
感動をデザインします

TWINBIRD

pd版

スティック型クリーナー

TC-4337 取扱説明書



このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。この取扱説明書をよく読んでから使用してください。不適切な取扱いは事故につながります。この取扱説明書は必ず保管してください。

もくじ

安全上のご注意	1・ 2
各部の名称と使いかた	3~ 5
ゴミの捨てかた	6・ 7
お手入れのしかた	8・ 9
こんなときは アフターサービス	10
仕 様	

RX0409A

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

- 1 お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- 2 お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件を一緒に付す必要があります。
- 3 お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載しておりません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

安全上のご注意

必ずお守りください。

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、ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

警告



分解禁止
修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。



発火・感電したり、異常動作してけがをすることがあります。



禁止
引火性のあるものや、火の気のあるもののそばで使用しないでください。また、それらのものを吸わせないでください。



（灯油、ガソリン、シンナー、ベンジン、火の消えていないたばこなど）
爆発や火災の原因になります。



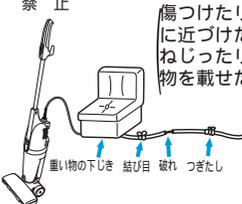
プラグを抜く
お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。



感電やショートして発火することがあります。



禁止
電源コード・電源プラグを破損するようなことはしないでください。



傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。



強制
電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。



根元まで

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



水場での使用禁止
水洗いや風呂場での使用はしないでください。



感電する場合があります。



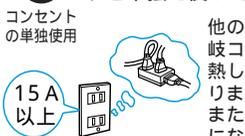
ぬれ手禁止
電源プラグはぬれた手で抜き差ししないでください。



感電の原因になります。



15A以上
定格 15A以上・交流 100Vのコンセントを単独で使ってください。



他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。また、火災・感電の原因になります。



強制
電源プラグのほこり等は定期的にとってください。



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



禁止
本体のモーター保護窓や排気口に綿棒等を入れしないでください。



故障や手などをけがすることがあります。
排気口
モーター保護窓

注意



発火注意
火気に近づけないでください。
排気が炎が大きくなり、火災の原因になります。また本体の変形によるショート・発火の原因になります。



プラグを抜く
使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



禁止
吸込口をふさいで長時間運転しないでください。



過熱による本体の変形や火災の原因になります。



強制
電源プラグは、電源スイッチを「OFF」にして差し込んでください。



モーターの回転の反動で本体が倒れてけがや、床面を傷つける原因になります。



禁止
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保管しないでください。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。



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。



感電やショートして発火することがあります。



禁止
水や床用吸込口につまりそうなものや粉、先のとがったものを吸わせないでください。（ガラス・カミソリ・押しピン・針など）



過熱による本体の変形・発火・故障の原因になります。



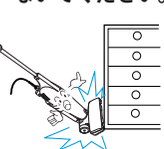
禁止
排気口はふさがらないでください。



過熱による本体の変形や火災の原因になります。



禁止
床用吸込口を壁やタンスにつけないでください。



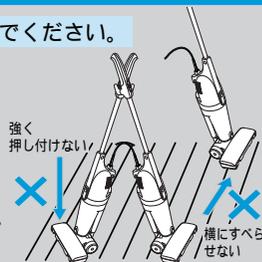
壁やタンスを傷つける原因になります。

ご注意とお願い

床用吸込口を床に強く押し付けたり、横にすべらせて掃除しないでください。床用吸込口の移動により床面に光沢の差がでることがあります。

万一光沢の差がでたら...

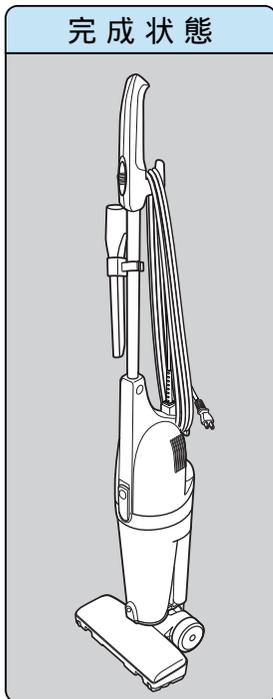
水を含ませてからしぼった布で床面の汚れを拭き取った後、市販の床用ワックスを薄く塗り乾燥させてください。市販の床用ワックスで取れない場合は自動車用のワックス(コンパウンドの入っていないもの)をお使いください。その際ワックスがけをした床面が大変すべりやすくなりますので余分なワックスは必ず拭き取ってください。自動車用のワックスは研磨剤(コンパウンド)の入っていないものをお使いください。



強く押し付けない

横にすべらせない

各部の名称と使いかた... このクリーナーは家庭用です。業務用やお掃除以外の目的には使わないでください。



ご注意とお願い

- 一度に多量のゴミ、15mm角以上の目立って大きいゴミ、セロハンフィルムなど薄いゴミを吸わせないでください。
- 細かく砕かれた多量の紙くず
- 目立って大きいゴミやセロハンなどの薄くて軽いゴミ
- 吸込口やゴミの通り道にゴミが詰まったり、はり付いたりして、ゴミを吸込むことができなくなります。一度電源を切り、詰まったゴミを捨ててからお掃除を続けてください。
- 灯油、ガソリン、タバコの吸殻などを吸わせないでください。
- 火災の原因になります。
- ゴミは早目に捨ててください。
- 衛生面から、お掃除のつどゴミを捨てることをおすすめします。

すき間ノズルホルダー

すき間ノズルホルダーをハンドルに取付け、すき間ノズルを差し込みます。

すき間ノズルホルダー
すき間ノズル
ハンドル
ナット
すき間ノズル
スイッチ
ハンドル
回転コードフック

本体

ダストケースボタン
フィルター枠
フィルター
フィルター固定板
排気口
モーター保護窓
電源プラグ
電源コード

コード掛け

お掃除のとき、電源コードが足元にまとわりつくのを防ぐコード掛けとしてご利用いただけます。

はさみ込む
コード掛け
電源コード

ダストケースフタ

ダストケースに溜ったゴミを捨てる時に使います。「ゴミの捨てかた」(6ページ)をご覧ください。

ゴミが溜っていないくても吸込力が弱くなったときはフィルターのお手入れを行なってください。(8ページをご覧ください。)

ワンタッチゴミ捨てボタン

ダストケース

中にゴミが溜ります。

ターピンブラシ

ダストケースフタバックン

ゴミ捨てライン

メッシュフィルター

本体部へゴミが侵入するのを防ぎます。

フィルターのはずしかた

回す

回してはずす

コードフック

回転コードフック

注意

電源コードは回転コードフック側から巻き始めてください。

電源コード

電源コードを回転コードフックと本体コードフックに巻き付けておくことができます。

本体コードフック

回転

コードをはずす

電源コードをはずすときは回転コードフックを回してください。

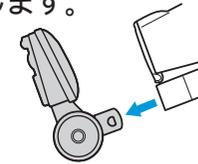
ゴミの捨てかた

△注意

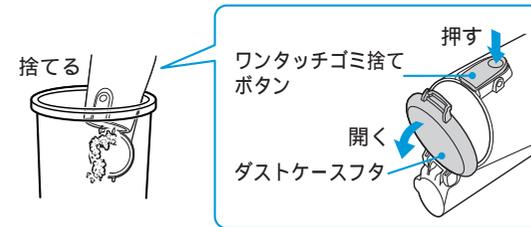
ゴミは、こまめに捨ててください。特にメッシュフィルターへのゴミの付着は吸引力の低下や、モーターの故障の原因になります。

ゴミを捨てるときは必ずスイッチを「OFF」にしてください。
ゴミ捨てラインを超え、メッシュフィルターにゴミが付着すると吸引力が低下します。
ゴミの種類により、ゴミ捨てラインまでゴミが溜る前でもメッシュフィルターにゴミが付着します。
また、ゴミの種類カーペットのお掃除や粉末物を吸い込んだ後は、ダストケースにゴミが溜っていないくても、フィルターに小さなゴミがついて吸込みが弱くなる場合があります。そのときは「お手入れのしかた」(8ページ)に従ってフィルターをお手入れしてください。

1. タービンブラシをはずします。



2. ゴミを捨てます。



ゴミが散らからないようにゴミ箱等の上で開けてください。ゴミを捨てたら必ず閉めてください。

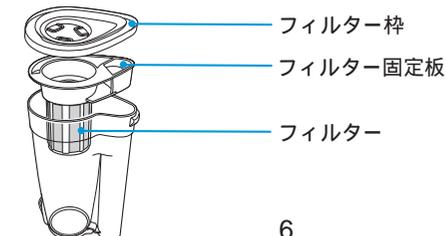
3. ダストケースをはずします。



ダストケースボタンを押して、ダストケースをはずします。

ゴミが散らからないようにゴミ箱等の上ではずしてください。

4. フィルター枠とフィルターをはずします。

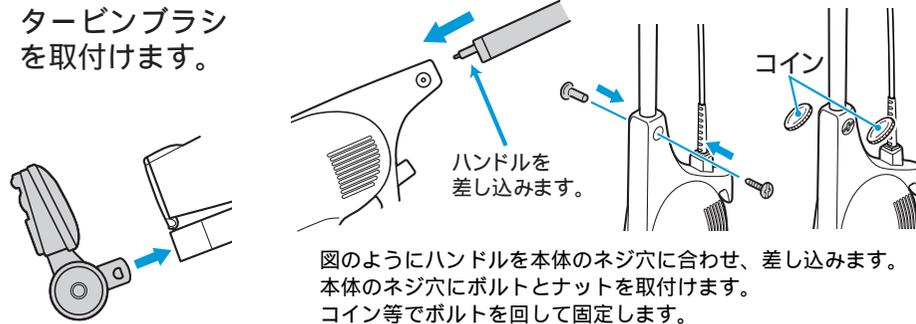


お願い

電源プラグをコンセントに差し込まずに組み立ててください。

準備

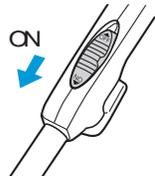
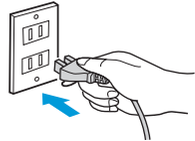
1. ダストケースにタービンブラシを取付けます。
2. 本体とハンドルの接続をします。



図のようにハンドルを本体のネジ穴に合わせ、差し込みます。本体のネジ穴にボルトとナットを取付けます。コイン等でボルトを回して固定します。

使いかた

1. 電源プラグをコンセントに差し込みます。
2. スイッチを入れます。



△注意

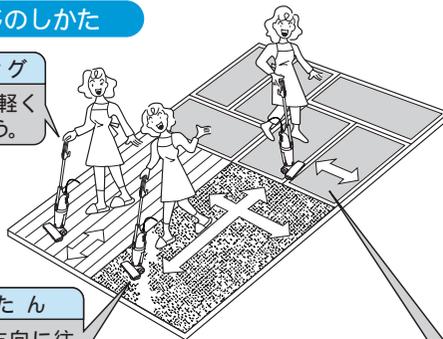
火気に近づけて使用しないでください。
落下防止のため、製品を持ち運ぶ際は、ハンドルを持ってください。
使用中は、電源コードに足や物を引っかかないでください。

3. 使用後は...
スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜きます。

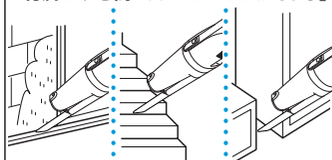
おそうじのしかた

フローリング

床目にそって軽く動かしましょう。



「付属のすき間ノズルでスミのおそうじ」



サッシのミゾや階段、家具と家具のすき間等のおそうじをします。

じゅうたん

まずは一定方向に往復し次に直角の方向に動かしましょう。

たたみ

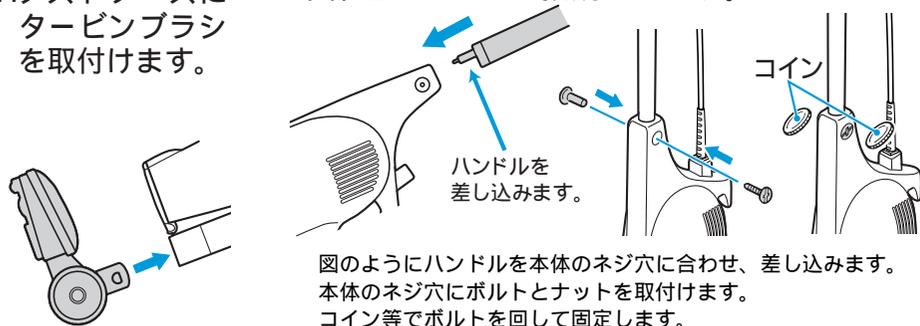
たたみの目にそって、ゆっくりと軽く動かしましょう。

お願い

電源プラグをコンセントに差し込まずに組み立ててください。

準備

- 1.ダストケースにタービンブラシを取付けます。
- 2.本体とハンドルの接続をします。



図のようにハンドルを本体のネジ穴に合わせ、差し込みます。
 本体のネジ穴にボルトとナットを取付けます。
 コイン等でボルトを回して固定します。

使いかた

- 1.電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 2.スイッチを入れます。



注意

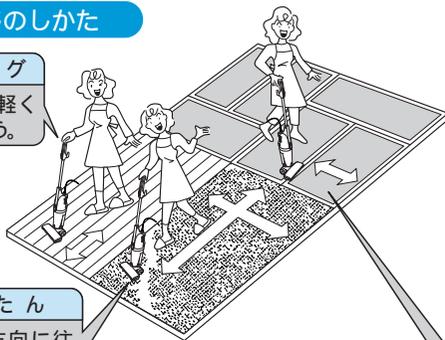
火気に近づけて使用しないでください。
 落下防止のため、製品を持ち運ぶ際は、ハンドルを持ってください。
 使用中は、電源コードに足や物を引っかけないでください。

- 3.使用後は...
 スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜きます。

おそうじのしかた

フローリング

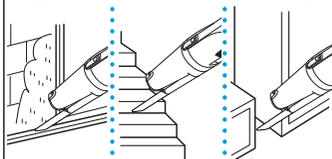
床目にそって軽く動かしましょう。



じゅうたん

まずは一定方向に往復し次に直角の方向に動かしましょう。

「付属のすき間ノズルでスミのおそうじ」



サッシのミゾや階段、家具と家具のすき間等のおそうじをします。

たたみ

たたみの目にそって、ゆっくりと軽く動かしましょう。

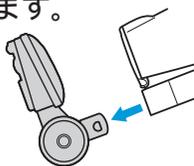
ゴミの捨てかた

△注意

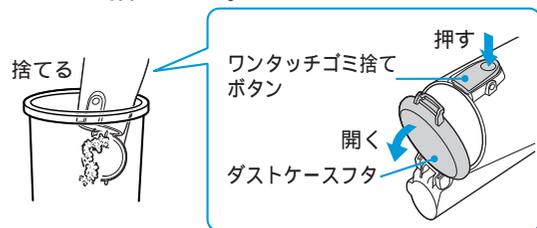
ゴミは、こまめに捨ててください。特にメッシュフィルターへのゴミの付着は吸引力の低下や、モーターの故障の原因になります。

ゴミを捨てるときは必ずスイッチを「OFF」にしてください。
 ゴミ捨てラインを超え、メッシュフィルターにゴミが付着すると吸引力が低下します。
 ゴミの種類により、ゴミ捨てラインまでゴミが溜る前でもメッシュフィルターにゴミが付着します。
 また、ゴミの種類カーペットのお掃除や粉末物を吸い込んだ後は、ダストケースにゴミが溜っていないくても、フィルターに小さなゴミがついて吸込みが弱くなる場合があります。
 そのときは「お手入れのしかた」(8ページ)に従ってフィルターをお手入れしてください。

1.ターピンブラシをはずします。



2.ゴミを捨てます。



ゴミが散らからないようにゴミ箱等の上で開けてください。ゴミを捨てたら必ず閉めてください。

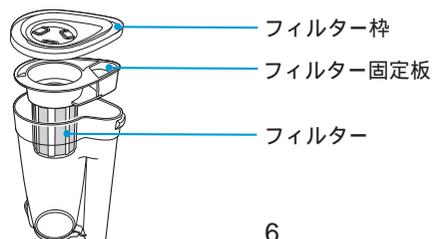
3.ダストケースをはずします。



ダストケースボタンを押して、ダストケースをはずします。

ゴミが散らからないようにゴミ箱等の上ではずしてください。

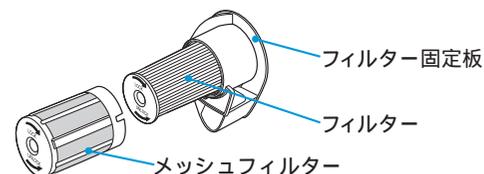
4.フィルター枠とフィルターをはずします。



5.ダストケースに、残ったゴミを捨てます。



6.メッシュフィルターをはずします。



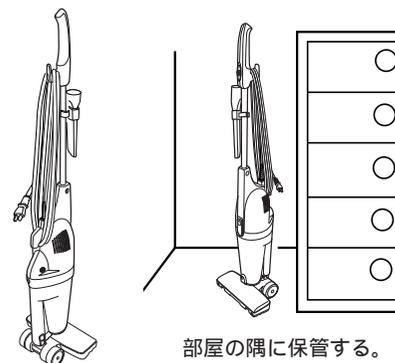
7.メッシュフィルターとフィルターについたゴミを落とします。



ゴミ箱のふちなどで軽くたたいて、ゴミを落としてください。

保管のしかた

必ず電源プラグを抜いて保管してください。
 本体が倒れないようなたいらな場所に保管してください。



部屋の隅に保管する。

△注意

転倒しないように、安定した状態で保管してください。

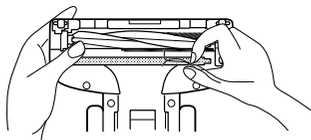
お手入れのしかた...

お手入れの際には必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。

本体・ターピンブラシ・ハンドル

製品の汚れは、乾いたやわらかい布でふき取ってください。
 汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤少量をやわらかい布に浸してよくしぼってふき、
 そのあと乾いた布でふき取るときれいになります。
 シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類では絶対にふかないでください。

回転ブラシ... 糸くず・毛髪などがからみついたとき。(週1~2回程度お手入れしてください。)



通常のお手入れ
 回転ブラシに巻き付いたゴミは、回転ブラシを手でゆっくり回しながら取り除いてください。

ダストケース... ゴミで汚れたときなど

中に溜ったゴミを捨ててから水洗いをしてください。乾いた布でふいたあと、陰干して十分に乾燥させてから本体に取付けてください。

メッシュフィルター・フィルター

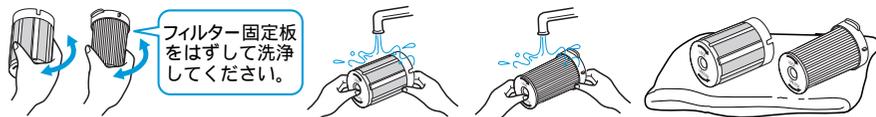
ゴミを落とします。



メッシュフィルターは
 歯ブラシなどを使うと
 便利です。

汚れがひどいとき、または吸込力が低下したときは、ゴミを落としてからつぎのように水洗いしてください。

1. 中性洗剤を少しつけて、軽くなでるように洗浄してください。
2. 水で十分すすいだのち、陰干しで十分乾燥させます。



中性洗剤をつけ、表面を軽くなでるように洗います。
 強くこすらないでください。

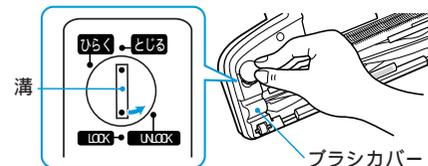
お願い

メッシュフィルター・フィルターは洗濯機で洗わないでください。
 ヘアードライヤーや乾燥機などの熱風で乾燥させないでください。
 すすぎが不十分だと、使用のときに、泡が出たり目がつまる原因になります。

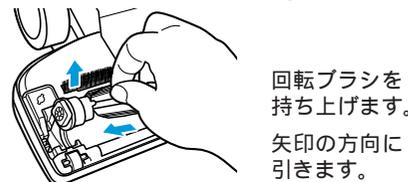
回転ブラシのお手入れ

糸くず、毛髪などがからみついたときは、下図の手順でお手入れしてください。

1. 本体からターピンブラシをはずして裏返し、ブラシカバーの溝にコインなどを入れ「ひらく」の位置まで回してブラシカバーをはずします。

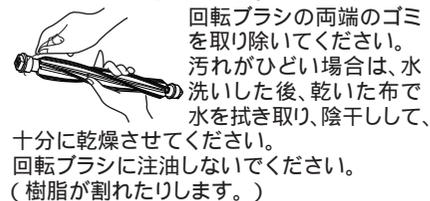


2. 回転ブラシをはずします。



回転ブラシを持ち上げます。
 矢印の方向に引きます。

3. ゴミを取り除きます。



回転ブラシの両端のゴミを取り除いてください。
 汚れがひどい場合は、水洗いした後、乾いた布で水を拭き取り、陰干しして十分に乾燥させてください。
 回転ブラシに注油しないでください。
 (樹脂が割れたりします。)

お願い

薬剤、漂白剤などは使用しないでください。
 毛の硬いブラシなどで洗わないでください。
 ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。
 ターピンブラシ(吸込口部)は水洗いしないでください。

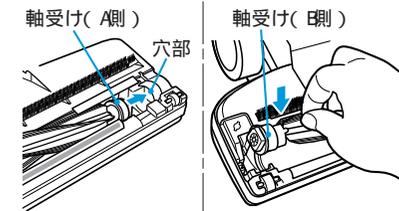
お願い

ブラシカバーを必ず閉めてからターピンブラシを本体に取付けてください。
 ブラシカバーの溝に爪を入れて回さないでください。
 けがをすることがあります。

4. 回転ブラシを取付ける。

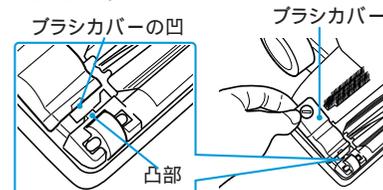
軸受け(A側)を穴部にセットします。
 軸受け(B側)をセットします。
 (軸受けには左右の方向性がありますので逆向きには取付きません。)

軸受け(A側)を穴部にセットします。 軸受け(B側)をセットします。

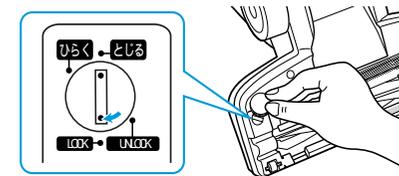


5. ブラシカバーを取付けます。

ブラシカバーの凹部をターピンブラシの凸部にかけてブラシカバーを取付けます。



ブラシカバーの溝にコインなどを入れ「とじる」の位置まで回してブラシカバーを閉めます。



こんなときは... 修理・サービスをお申しつけになる前に 下記の点をお調べください。

こんなときは？	調べるところ	処 置
スイッチを入れても電源が入らない。	電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか？	電源プラグをコンセントにしっかり差し込んでください。
	ボルトとナットでハンドルを本体に固定していますか？	確実に取付けてください。
吸込力が弱くなった。	ダストケース内のゴミがゴミ捨てラインを超えていませんか？	ダストケース内のゴミを捨ててください。
	メッシュフィルターやフィルターにゴミが付着していませんか？	メッシュフィルターやフィルターのお手入れをしてください。
ゴミが排気口から飛び出す。	メッシュフィルターやフィルターは正しく取付けられていますか？	確実に取付けてください。
回転ブラシが回らない。回りにくい。	回転ブラシにゴミが巻き付いていませんか？	ゴミを取り除いてください。
	タービンブラシを床面から、浮かしていませんか？ 薄いじゅうたんやマットなどで、吸いつきすぎていませんか？	床面にタービンブラシを置いてください。 (タービンブラシを床面から浮かせると、 回転ブラシの回転が止まります。)

アフターサービス

1.保証書

裏表紙に添付しています。
保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2.保証期間

お買い上げ日から 1年間です。

3.修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、直らないときは電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または当社「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

保証期間中の修理
保証書の規定により無料修理します。
商品に保証書を添えてお買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」までお申し出ください。

保証期間がすぎている修理
修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。
お買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」にご相談ください。

4.補修用性能部品の最低保有期間

このスティック型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。
性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

5.アフターサービスについてご不明の場合

当社「お客様サービス係」にお問い合わせください。

お客様サービス係

☎(フリーダイヤル) 0120- 337- 455

FAX (0256) 93- 1077

お電話承り時間: 平日(月曜～金曜) 午前 時～午後 5 時

〒959-0292 新潟県西蒲原郡吉田町大字西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕 様

電 源	AC100V 50-60Hz
消 費 電 力	700W
吸 込 仕 事 率	150V
集 塵 容 量	0.9L
製 品 寸 法(約)	幅: 275× 奥行: 215× 高さ: 1145mm
製 品 質 量(約)	kg
電 源 コ ー ド	5m
付 属 品	タービンブラシ... 1 ハンドル... 1 ボルト... 1 ナット... 1 すき間ノズル... 1 すき間ノズルホルダー... 1