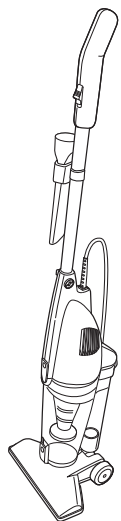


感動をデザインします

TWINBIRD

pdf版

スティック型クリーナー
TC-4263CKT
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した。
- 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。

RX0604A



● 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
お手入れのしかた こんなときは	7
アフターサービス 仕 様	8

©2004, 2006 SANRIO CO., LTD. TOKYO, JAPAN ©

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あります。



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。

●この表示を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる内容を、2つに区分しています。

 警告	人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。
 注意	人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容。

●本文中の絵表示の意味です。

 は、してはいけない「禁止」の内容です。	 は、必ず実行していただく「強制」の内容です。
---	--

警告



分解禁止
修理技術者以外の人は、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。



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。



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。



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。



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。)

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。

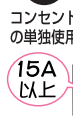


差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

●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。



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

警告



発火注意
火気に近づけないでください。



排気で炎が大きくなり、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。



禁止
排気口はふさがらないでください。



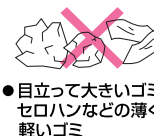
過熱による本体の変形や火災の原因になります。



禁止
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の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つかったり、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、つまったゴミを捨ててからお掃除を続けてください。



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。



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。



禁止
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。

注意



強制
ゴミは早めに捨ててください。

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。



強制
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。



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
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。



強制
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。

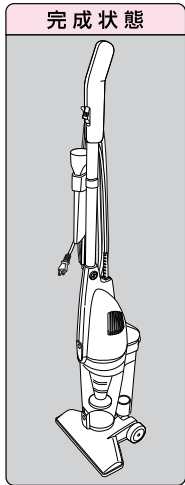


禁止
床用吸込口を壁やタンスにぶつけないでください。



壁やタンスを傷つける原因になります。

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。



完成状態

フィルター
本体部へ細かなゴミが侵入するのを防ぎます。
フィルター先端を中に折り込んでお使いください。

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
回転コードフック
スイッチ
ハンドル

ナット
本体の凹部とナットの凸部を合わせて押し入れてください。

コードフック
① 回転コードフック
② 電源コード
③ 本体コードフック

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。

ダストケース
中にゴミが溜ります。
ワンタッチゴミ捨てボタン

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。
(7ページをご覧ください。)

ダストケースフタバックシン
ゴミ捨てライン

本体
ボルト
排気口
電源コード
電源プラグ
モーター保護窓

お願い
モーター保護窓へゴミやほこりの侵入を防ぐため必ずフィルター、メッシュフィルターを取付けてください。

△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。その際ワックスをかけ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。

床用吸込口

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.ダストケースに床用吸込口を取付けます。
2.本体とハンドルの接続をします。

① 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。
② 本体のネジ穴にボルトとナットを取付けます。
③ コイン等でボルトを回して固定します。

△注意
本体の凹部とナットの凸部を合わせて押し入れてください。

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。
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。

△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。

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。

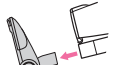
たたみ
たたみの目にそって、ゆっくりと軽く動かしましょう。

ゴミの捨てかた

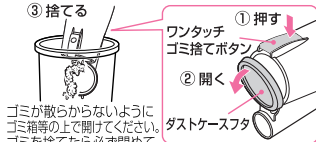
△注意 ゴミは、こまめに捨ててください。特にメッシュフィルターへのゴミの付着は吸引力の低下や、モーターの故障の原因になります。

- ゴミを捨てる時は必ずスイッチを「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、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」(7ページ)に従ってフィルターをお手入れしてください。

1. 床用吸込口をはずします。



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の上ではずしてください。

4. メッシュフィルター、フィルターのつまみを持って取り出します。



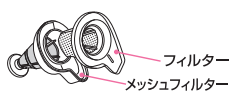
メッシュフィルター
のつまみ

6

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とフィルターをはずします。

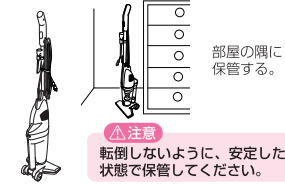


7. メッシュフィルターとフィルターについたゴミを落とします。



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ところに保管してください。



△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

お願い

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・床用吸込口・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。

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、軽くなるように洗って洗ってください。
2. 水で十分すすいだのち、陰干しで十分乾燥させます。

フィルターの中側に向けて水を流すとフィルター先端が出てきます。●強くこすらないでください。

乾燥したらフィルター先端を中に入れます。

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。

●すすぎが不十分ですと、使用のときに、泡が出たり目がつまる原因になります。

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調べてください。

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？ ボルトとナットでハンドルを本体に固定していますか？	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。 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すか？ 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？	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。

7

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か当社「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か当社「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。

＜修理料金のしくみ＞

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料 故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。

部品代 修理に使用した部品代金です。

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9時~午後5時
〒959-0292 新潟県新潟市吉田西太田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	150W
吸込仕事率	25W
集塵容量	0.9L
製品寸法(約)	幅: 240 × 奥行: 185 × 高さ: 1010mm
製品質量(約)	1.8kg
電源コード	4.5m
付属品	床用吸込口…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

8