保証とアフターサービス

1 この商品には保証書がついています。

保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みのうえ大切に保管してください。

2 保証期間はお買い上げの日から 1年です。

保証期間中でも有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。 ? 保証期間後の修理は・・・

販売店または当社サービスセンターにご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。ただし、補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後3年です。

注)補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

この商品についてのご質問は

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター

TEL.03-6404-6687 FAX.03-6404-6730

営業日:月曜~金曜(但し、祝日は除きます)お電話受付時間9:30~17:00

〒143-0006 東京都大田区平和島5丁目3番1号

株式会社シー・シー・ピー

本 社: 〒111-0043 東京都台東区駒形2-5-4

OM1

- キリトリ線

コードレス回転モップクリーナー Neo 保証書

8	番	ZJ-MA	17/	T	ZJ	-MA	817		
お	お名前								様
客	ご	₸							
様	ご住所		電話者	肾号	()		_	
お買い上げ日		年	月	В	取扱	住所·電	話番号	Ĺ	
保証期間		お買い上げ日より	対象部分		扱				
		1年	本位	本	販売店	7			(

持込修理

本書はお買上げの日から左記期間中故 障が発生した場合には、本書記載内容 で無料修理を行なうことをお約束するも のです。

詳細は裏面をご参照ください。

株式会社シー・シー・ピー

〒111-0043 東京都台東区駒形2-5-4

取扱説明書

保証書付

コードレス回転モップクリーナー Neo



ZJ-MA17 TZJ-MA817

このたびはお買い上げいただきまして、まことに ありがとうございます。

- この取扱説明書は「ZJ-MA17-XX※」「TZJ-MA817-XX※」用です。 (※ " XX " は本体色品番)
- ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、いつでも見られるところに大切に保管してください。

りに休官してくたさい。	
○ご使用の前に	
安全上のご注意 - 必ず守ってください	2
使用上のご注意	
各部のなまえ	
組み立てかた	
充電のしかた	8
○お掃除をする	
使いかた	9
◎お手入れ	
。 お手入れ	11
バッテリーについて	
充電式バッテリーの交換方法	
保管のしかた	16
○困ったときに	
故障かな!?と思ったら	16
仕様	
 消耗品/別売部品	
充電式バッテリーの廃棄について	
保証とアフターサービス	
(保証書)	

家庭用

この商品を使用できるのは日本国内のみで、外国では電源・電圧が 異なりますので使用できません。

This unit cannot be used in foreign countries as designed for Japan only.

ご使用の前に、この「安全上のご注意」を必ずお読みください。

◎ここに示した注意事項は、本商品を安全に正しくお使いいただき、あなたやほかの人々への危害や損害を未然に 防止するためのものです。必ず守ってください。

誤った使いかたをしたときに生じる危険や損害の程度を表わす図記号です。

「人が死亡または重傷を負う危険性が切迫して生じることが想定される内容」 を表わしています。

「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を表わしています。

「傷害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容」を表わしています。

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない「禁止」の 内容を表わしています。



必ず実行していただく「強制」の 内容を表わしています。

▲ 危険 (バッテリー)



分解・改造はしない

液漏れ・発熱・破裂・発火の原因に なります。



本商品以外の機器に接続しない

過電流などにより、バッテリーの液 漏れ・発熱・破裂・発火の原因にな ります。



バッテリーを単独、他の充電機器で充 電しない

バッテリーの液漏れ・発熱・破裂・発 火の原因になります。



火中に投入したり加熱しない

液漏れ・発熱・破裂・発火の原因に なります。



バッテリーを落としたり強い衝撃を 与えたりしない

バッテリーの液漏れ・発熱・破裂・ 発火の原因になります。



バッテリーの端子間を金属などで接 触させない。

(金属製のネックレスやヘアピンなど と一緒に持ち運んだり保管しない)

バッテリーがショートし、液漏れ・発熱・ 破裂・発火の原因になります。



ほかの機器で充電しない

バッテリーの液漏れ・発熱・破裂・ 発火の原因になります。

↑ 警告 (本体・ACアダプター)



本体・ACアダプターを水につけた り、水をかけたりしない

水ぬれ禁止

感電・ショート・火災の原因になります。 また、風呂場などの水場では絶対に使用しない。



こどもだけで使用させない けがの原因になります。



動作中は回転部に触らない

けがをするおそれがあります。



ACアダプターのコードやACアダプ ターのプラグが傷んだり、コンセント の差し込みがゆるいときは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。



改造はしない。また、修理技術者以 外の人は、分解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因になります。 修理はお買い上げの販売店または当 社サービスセンター (⇒巻末参照) にご相談ください。



ACアダプターのコードを傷つけたり、 破損したり、加工したり、無理に曲げ たり、引っ張ったり、ねじったり、たば ねたりしない。また、重いものをのせ たりはさみこんだりしない

アダプターのコードが破損し、感 電・火災の原因になります。



ACアダプターのプラグは根元まで 確実に差し込む

不完全な差し込みは、感電や発熱に よる火災の原因になります。



本体・ACアダプターの電源接点の端 子間を金属などで接触させない(金属 製のネックレスやヘアピンなどと一緒 に持ち運んだり保管しない)

バッテリーがショートし、液漏れ・発熱・ 破裂・発火の原因になります。



本体にタオルやふとんなどをかけて 使用しない

使用禁止

過熱して火災の原因になります。



定格15A・交流100Vのコンセント を単独で使用する

ほかの機器と併用すると、発熱によ り故障・火災の原因になります。



抜く

充電時以外はACアダ プターをコンセントか ら抜く



感電・漏電・火災の原 因になります。



異常時(焦げくさいなど)は、充電を停 止してACアダプターのプラグを抜く

異常のまま充電を続けると火災や感電 の原因になります。充電を停止してお買 い上げの販売店または当社サービスセ ンターにご相談ください。(⇒巻末参照)



本体に乗らない

けがや故障の原因になります。



ぬれた手で、ACアダプターを抜き 差ししない

ぬれ手禁止

感電・ショートの原因になります。



引火性のもの(殺虫剤、ヘアスプレ ー、ガソリン・シンナー)の近くで 使用しない。

また、これらのものを放置しない 爆発や火災の原因になります。



付属のACアダプターを必ず使用する ほかのACアダプターを接続した り、ほかの商品に接続すると火災や 故障の原因になります。



倒れやすいもの、壊れやすいものの 近くで使用しない

けがや故障の原因になります。

2

使用禁止

使用上のご注意

↑ 注意 (本体・ACアダプター)



ACアダプターは、必ずACアダプター 本体を持ってコンセントから引き抜く

アダプターのコードが破損し、感電や ショートして発火することがあります。



火気に近づけない

本体の変形によるショート・発火の原 因になります。



強く押さえつけたり無理やり止めない

床面や家具などを傷つける原因になり ます。また、本体を傷つけたり、故障 の原因になります。



じゅうたんなどの敷物の上では使用し

回転部が停止し、故障の原因になります。 使用禁止



落としたり強い衝撃を与えない

けがや故障の原因になります。



高温、湿気の多いところに保管しない

絶縁劣化による感電の原因になります。



充電中は本体の電源を入れない

事故や故障の原因になります。



モップパッドは必ず取り付ける

床面や家具などを傷つける原因になり ます。また、本体を傷つけたり、故障 の原因になります。



ときどきはACアダプターのプラグの 点検を行なう

プラグの点検 コンセントやACアダプターのプラグ にほこりがたまっていると湿気が加 わることで電流が流れ、火災の原因 になることがあります。ACアダプタ 一がはずれかけていたり、破損した りしている場合は特に危険です。

◆おもわぬ事故を防ぐために・・・

- ・コンセントやプラグのまわりにほ こりをためないようときどき掃除 をする。
- ・ACアダプターがしっかりと差し込 まれているか確かめる。
- ・コンセントやACアダプターに異常 がないか確かめる。
- ・ACアダプターを差し込むとき、コン セントにゆるみがないか確かめる。 コンセントが発熱し火災の原因に なります。



ACアダプターを抜き差しするときは、 必ず本体の電源スイッチを「OFF」に してから抜き差しする

感電・故障の原因になります。



海外では使用しない

故障・発火の原因になります。



本体を立てて置くときは、倒れないよう 水平な場所に置く

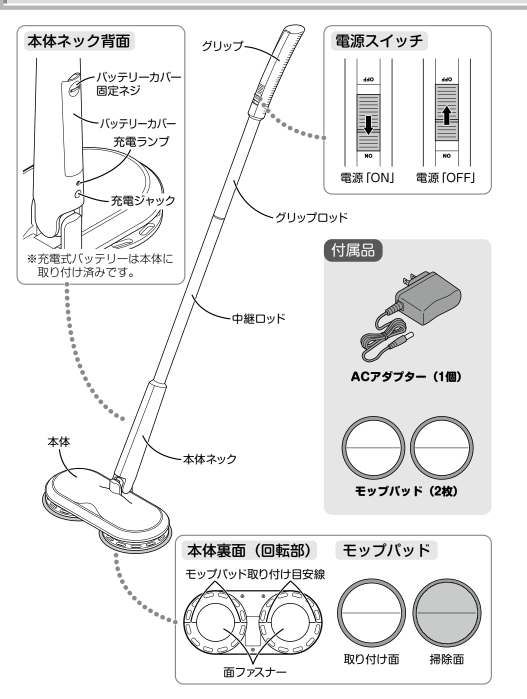
けがをしたり破損する原因になります。

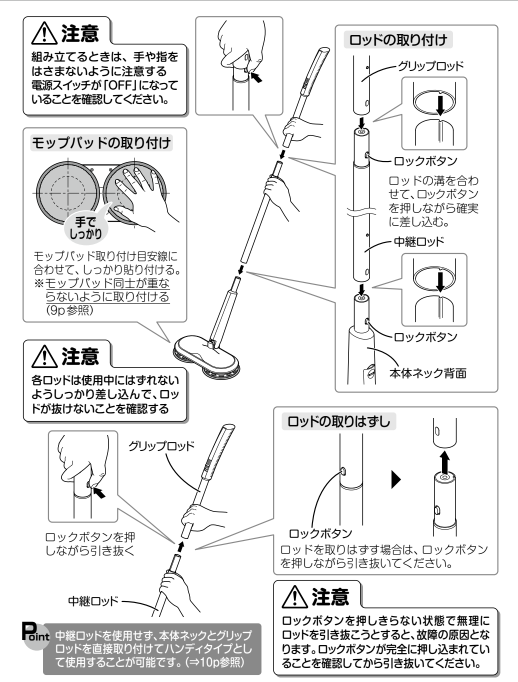
故障や事故などを防ぐために、必ずお守りください。

- ●このコードレス回転モップクリーナー Neoは家庭用です。業務用として使用しないでください。
- ●掃除以外の目的で使用しないでください。
- ●本商品は周囲温度5℃~35℃の環境でご使用ください。
- ●専用モップパッド以外を使用しないでください。
- ●ご使用中にお子様やペットが触れないようにご注意ください。
- ●ご使用にならないときは必ずACアダプターをコンセントから抜いてください。
- ●じゅうたんなどの敷物の上では使用しない 回転部が停止し、故障の原因になります。
- ●強く押さえつけたり無理やり止めたりしない 床や家具などを傷つけたり本体やロッドに無理な力が加わり、故障の原因になります。
- ●モップパッドについたゴミや汚れはこまめにお手入れをする (⇒12p参照) ゴミや汚れがたくさんついたままで使用し続けると掃除能力が弱くなります。
- ●床用洗剤 (スプレーなど) は使用しない 性能劣化や故障の原因になるおそれがあります。
- ●固いゴミや砂などが付着したまま使用しない 床を傷つける原因になります。
- ●傷がつくおそれがありますのでデリケートな素材、高価なものへのご使用はお避けください。
- ●モップパッドは油汚れを吸着しやすいので表面が黒ずむ場合がありますが、ご使用には差しつかえありません。
- ●ACアダプターのコードを持って引っ張ったり、紅などにかけない ACアダプターの故障やコードが傷む原因になります。
- ●ACアダプターやコードの付け根に無理な力を加えない ACアダプターの故障やコードが傷む原因になります。
- ●ぬれた状態のモップパッドを付けたまま長時間放置しないでください。床などが変色するおそれがあります。
- ●モップパッドをはずした状態で、本体をカーペットの上などに放置しないでください。 面ファスナーがカーペットの手にからまって、布・毛足を傷めるおそれがあります。

各部のなまえ

組み立てかた

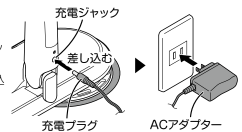




充電のしかた

1 ACアダプターを接続する

- ①電源スイッチを[OFF]にします。
- ②AC アダプターの充電プラグを本体ネックの充電ジャックに差し込みます。
- ③AC アダプターをコンセントに差し込みます。



/ 注意

端子部のほこりなどはこまめに取り除く

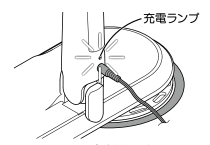
火災や故障の原因になります。

電源は必ず交流100Vで、付属のACアダプターを使用する

火災や故障の原因になります。

2 充電ランプの点灯を確認する

充電ランプが赤色に点灯し、充電を開始 します。

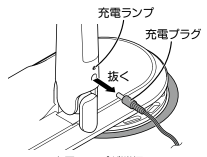


充電ランプが赤色に点灯

3 充電を終了する

充電時間は最大約3.5時間です。 充電が終了すると充電ランプが消えます ので、ACアダプターの充電プラグを本体 ネックの充電ジャックから抜き、ACアダ プターをコンセントから抜いてください。

cint はじめてご使用になるときや、長期間ご 使用にならなかったときには必ず充電ランプが消えるまで充電してください。 充電時間は最大で約3.5時間です。バッテリー残量により充電時間が短くなる事があります。



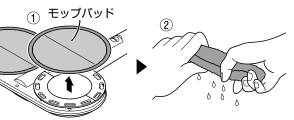
充電ランプが消灯

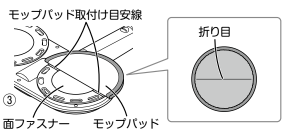
※充電プラグを差し込んだままでは 動きません。

使いかた

モップパッドを水にぬらして取り付ける

- ①本体裏面から、モップパッドを取りはずします。
- ②モップパッドを水でぬらして余分な水分をしぼります。
- ③モップパッドを真ん中の折り目で折りたたみ、本体裏面のモップパッド取付け目安線に中心を合わせて取り付けます。





操作のしかた

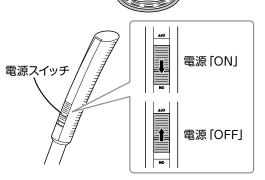
スタート

本体をお掃除したい床の上に置き、電源スイッチを「ON」にすると、モップパッドが回転します。

モップパットの回転中は、本体に無理な力を加えず、ゆっくりと前後させてください。

ストップ

動作中に電源スイッチを「OFF」にすると、モップパッドの回転が止まります。



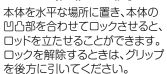
⚠ 注意

- ・動作中の回転部には触れないでください。けがをするおそれがあります。
- ・本体を押さえつけたり無理やり止めたりしないでください。故障の原因になります。
- ・ロッドに無理な力を加えないでください。けがや故障の原因になります。
- ・お掃除をするときは、必ずモップパッドを取り付けてください。
- ・壊れやすいもの、倒れやすいもの、ひっかかるおそれがあるもの、コード類、敷物など 巻き込むおそれのあるものは、あらかじめ取り除いてください。

お手入れ

本体のロッドの立てかた







ハンディタイプで使用する場合

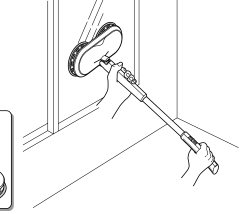
本体ネックとグリップロッドを直接取り付けて使用します。 壁面で使用する場合はグリップロッド

壁面で使用する場合はグリップロッド と本体ネックを両手でしっかり持って 操作してください。



本体と本体ネック部 分に手・指をはさま ないよう注意する





安全装置について

本商品は本体の故障・リチウムイオンバッテリーの過熱による事故を防止する ために安全装置を内蔵しています。回転部に過度な負荷がかかると安全装置が はたらき、回転が止まる場合があります。

安全装置がはたらいたときは

電源スイッチを「OFF」にしてしばらくしてから再度で使用ください。

注意

必ず電源を切って行ない、お手入れ中も電源スイッチに触れない

誤って電源が入り、おもわぬけがや事故の原因になります。

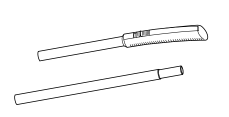
柔軟剤、クレンザー、シンナー、ベンジン、アルコール、みがき粉、漂白剤、たわしなどは使用しない

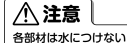
変色や故障の原因になります。

本体・ロッド

- 1 動作中の場合は本体の電源スイッチを「OFF」にする
- 2 汚れをふき取る

水を含ませ、固くしぼったやわらかい布で各部材の汚れをふき取ってください。 本体裏面の面ファスナーについたゴミは取り除いてください。





故障の原因になります。



バッテリーについて

モップパッド

1 モップパッドを取りはずす

本体裏面からモップパッドを取りはずします。

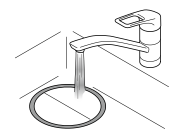
2 モップパッドを洗う

水道水で手洗いしてください。

- ・洗濯機は使わないでください。
- ・ほかの洗濯物と一緒に洗わないでください。

注意)生地を強くこすりあわせないでください。 ほつれの原因になります。





3 モップパッドを乾かす

水気を切り、形を整えて日陰干してください。 ※強くしぼらないでください。



ドライヤー、アイロン、乾燥機などを使って 乾燥させない

熱により型くずれを起こすことがあります。



汚れが気になる場合は交換してください。 お買い上げの販売店または当社サービスセンターでお買い求めください。(⇒17p参照)

リチウムイオンバッテリーは消耗品です。

バッテリーは消耗品です。くり返し使用すると、持続時間が徐々に短くなります。正しく充電しても持続時間が著しく短かくなったり、充電時間が長くなったらバッテリーの寿命です。新しいものと交換してください。バッテリーの寿命は、充電と使用のくり返しで約300回です。(ただし、ご使用の環境によって短くなります。)

お買い上げの販売店または当社サービスセンターでお買い求めください。(⇒17p参照)

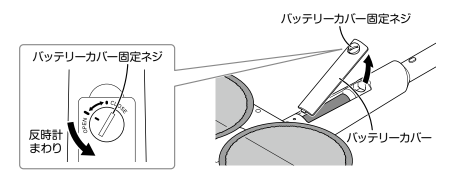
oint バッテリーを使用せずに長期間放置すると、自然放電による劣化の原因となります。 劣化防止のため、3ヶ月に一度を目安に、充電→放電→充電を行なってください。 周囲温度が5~35℃以内で充電してください。

充電式バッテリーの交換方法

充電式バッテリーを覆っているフィルムは絶対にはがさないでください。 本体の電源スイッチを「OFF」にしてください。

1 バッテリーカバーを取りはずす

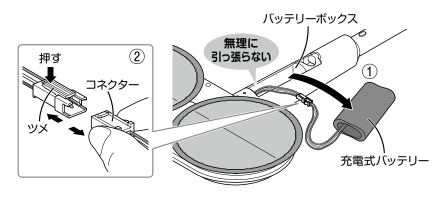
本体ネック背面にあるバッテリーカバー固定ネジをコインなどで〈OPEN〉の位置まで回したあと、カバー上部を引き出して取りはずします。



2 コネクターをはずし、古い充電式バッテリーを取りはずす

①バッテリーボックスから充電式バッテリーとコネクターを取り出します。

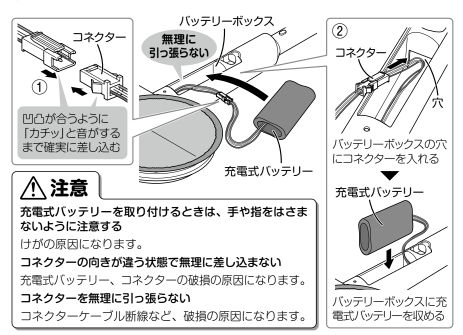
②コネクターのツメを押しながらはずします。



3 新しい充電式バッテリーを取り付ける

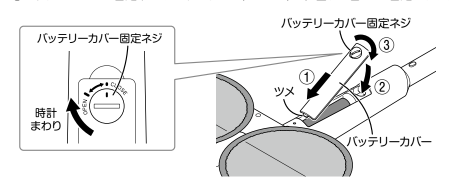
①コネクターの向きをあわせて「カチッ」と音がするまで確実に差し込みます。

②先にコネクターをバッテリーボックスの穴に入れてから、充電式バッテリーを収めます。



4 バッテリーカバーを取り付ける

- ①先にバッテリーカバー下端のツメを差し込み、
- ②上部をはめてからバッテリーカバーを取り付けます。
- ③バッテリーカバー固定ネジをコインなどで〈CLOSE〉の位置まで回して、固定します。



保管のしかた(長期間で使用にならないとき)

充電式バッテリーを取りはずす

「充電式バッテリーの交換方法」(⇒14p)を参照して、充電式バッテリーを本体ネック から取りはずします。

ご購入時の箱などに入れて保管する

充電式バッテリーを本体ネッ クに入れたままにしない

放置すると充電式バッテリー の劣化が進む原因になります。

oint バッテリーを使用せずに長期間放置すると、自 然放電による劣化の原因となります。劣化防止 のため、3ヶ月に一度を目安に、充電→放電→ 充電を行なってください。

> 周囲温度が5~35℃以内で充電してください。 高温多湿にならないところに保管してください。

故障かな!?と思ったら

修理を依頼される前に、次のことをお調べください。

こんなときは

充電できない

電源が入らない

原因・調べるところ

- ・充電式バッテリーが本体ネック に正しくセットされていない
- 本体ネック充電ジャックに ACアダプターが接続されていない
- ・電源スイッチが「ON」に なっている
- ・充電式バッテリーが劣化している

ロッドが正しく セットされていない

- 安全装置がはたらいている
- ・充電式バッテリーが正しく セットされていない
- ・充電ができていない
- ACアダプターの充電プラグ が本体ネックの充電ジャック にささったままになっている

直しかた

- ・充雷式バッテリーを本体 ネックに正しくセットする 150参照
- ・本体ネックの充電ジャックに ACアダプターを接続する 8p参照
- ・電源スイッチを「OFF」に してから充電する 8p参照
- ・新しい充電式バッテリーと交換する [14p参照]

7p参照

15p参照

8p参照

・ロッドを正しくセットする

・電源スイッチを「OFF」に してしばらく放置する 10p参照

・充電式バッテリーを 正しくセットする

充電する

8p参照 ・ACアダプターの充電プラグ を本体ネックの充電ジャック

から抜く

修理を依頼される場合は「保証とアフターサービス」(巻末)をご覧ください。

仕様

品 番 ZJ-MA17/TZJ-MA817

雷 器 入力: AC100V 50/60Hz、出力: DC9.0V/500mA

電方 式 リチウムイオンバッテリー 7.4V

間 約3.5時間 時

連 続 運 転 時 間 約60分(モップパッド乾燥時)

モップパッドの直径 約16cm

外 形 寸 法 幅290×奥行き135×高さ1040mm (本体のみ)

量 1.0kg (充電式バッテリー含む)

ACアダプターコード長 約1.5m

品 ACアダプター、モップパッド(2枚)

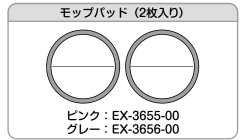
ポリエステル 90% モップパッド材質 ナイロン

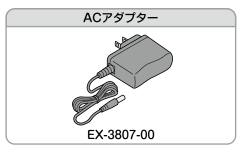
※品質向上のため、予告なく仕様変更する場合があります。

消耗品/別売部品

お買い上げの販売店または当社サービスセンターでお買い求めください。(⇒巻末参照)







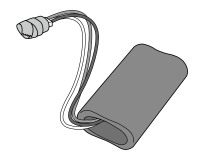
充電式バッテリーの廃棄について

充電式バッテリーリサイクルのお願い

本商品にはリサイクル可能な充電式バッテリーを使用しています。使用済みの充電式バッテリーを貴重な資源として再利用するため、リサイクルにご協力ください。 (リサイクルすることは、ゴミを減らし環境を守ることにつながります。) 使用済みの充電式バッテリーはリサイクル協力店にお持ちください。

詳しくは一般社団法人JBRCのホームページを参照してください。 http://www.jbrc.com

充電式バッテリー





充電式バッテリーの端子部分はビニール テープを貼るなどして絶縁する

端子がショートすると火災などの原因に なります。

で使用にならない充電式バッテリーは希少資源の有効活用のため、リサイクルにご協力ください。

リサイクルはゴミを減らし環境を守ることにもつながります。



- キリトリ線

〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った使用状態で 保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に商品と本書をご提示ご持参いただきお申しつけください。
 - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、当社 サービスセンターにご連絡ください。
- 2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げ販売店または当 社サービスセンターにご相談ください。
- 3. ご贈答品等で本書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、当社サービスセンターへご連絡ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。 (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び 損傷
- (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使 用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
- (二) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- (ホ) 一般家庭用以外(例えば、業務用としての使用)に使用された場合 の故障及び損傷

- (へ) 本書のご提示がない場合
- (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない 場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

修理メモ

- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または当社サービスセンターにお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間について は取扱説明書をご覧ください。
- *This warranty is valid only for Japan.