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。 3 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

コードレスバイブレーションモップクリーナー 保証書

持込修理

8	番	ZJ-M\	/25						
お	お名前								様
客	ご	₸							
様	住所		電話都	≸ 号	()		
お買い上げ日		年	月		取	住所·	電話番号	<u> </u>	
		お買い上げ日より	対象部:	分	扱販				
保証期間		1年	本位消耗部品は	大 除<	競売店				

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。

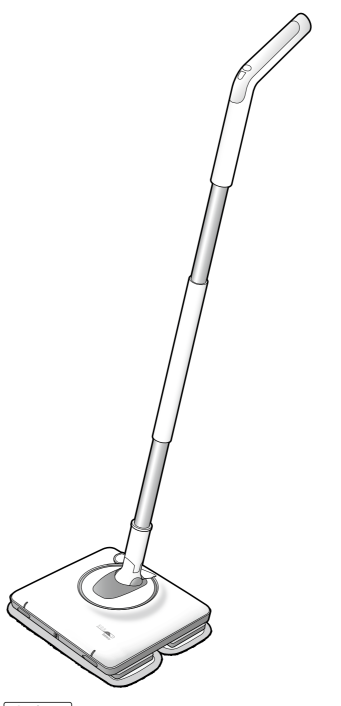
株式会社シー・シー・ピー

〒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 バイブレーションモップクリーナー



BE ZJ-MV25

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-MV25-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。

で使用の前に	
安全上のご注意 -ぬずってください	2
使用上のご注意	
各部のなまえ	6
組み立てかた	7
充電のしかた	8
お掃除をする	
使いかた	10
お手入れ	
お手入れ	13
困ったときに	
故障かな!?と思ったら	15
バッテリーについて	16
仕 様	17
消耗品/別売部品	18
商品の廃棄について	
保証とアフターサービス	巻末
(保証書)	巻末

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

で使用の前に、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。

企 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。



バッテリーを単独、ほかの充電機器で 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。



禁止

本商品を落としたり強い衝撃を与え たりしない

液漏れ・発熱・破裂・発火の原因に

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

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。

⚠ 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

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



充電ジャックや電源接点を金属などで 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。



こどもだけで使用させない

けがの原因になります。



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。



充電時以外はACアダ プターをコンセントか ら抜く プラグを 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

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。



動作中は動作部に触らない



けがをするおそれがあります。



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。 使用禁止

2

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

プラグを持って 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 ない

使用禁止 動作部が停止し、故障の原因になります。



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。



ぬれたモップパッドを取り付けたまま放 置しない

床の変色・変質の原因になります。



本体ネックのすき間に指などを入れない

はさまれてけがをするおそれがあります。



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、 必ず本体ネックを垂直(電源スイッチ 「OFF」) にしてから抜き差しする

電源を切る

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

注意

けがをしたり破損する原因になります。



噴射口をのぞきこまない

噴射液が顔にかかったり目に入るおそ れがあります。



ご使用後は必ず水タンクの水道水を捨

禁止

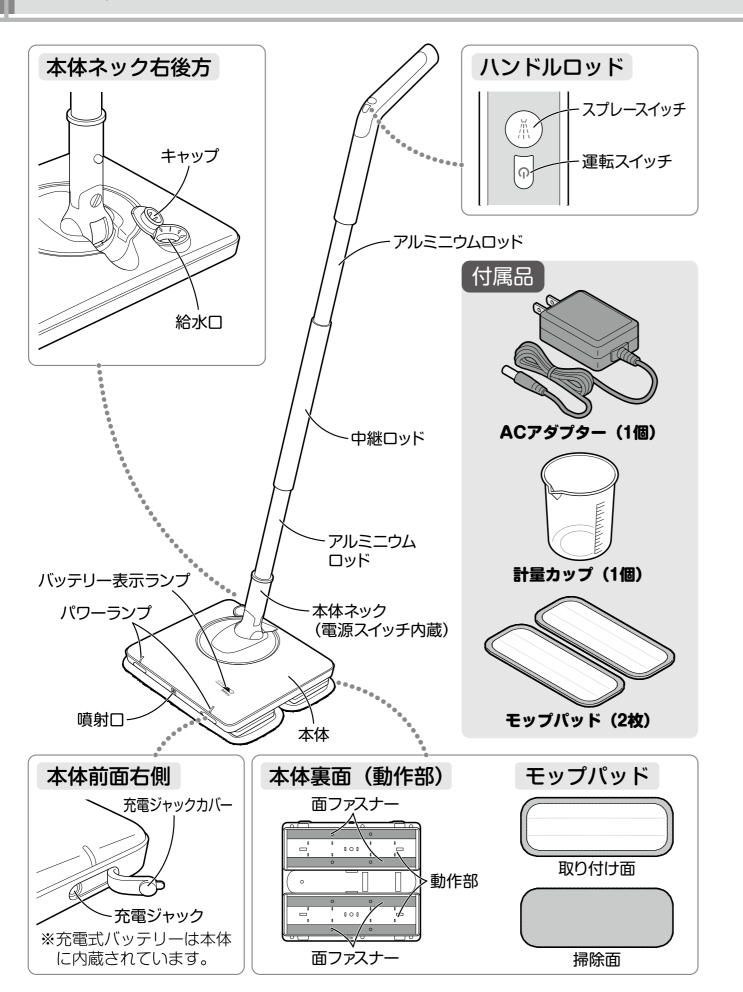
腐敗や詰まりの原因になります。

故障や事故などを防ぐために、必ずお守りください。

- ●このコードレスバイブレーションモップクリーナーは家庭用です。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。
- ●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。
- ●充電するとき以外は必ず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 動作部が停止し、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 (⇒14p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。
- ●化学ぞうきん用液剤(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、釘などにかけない 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。
- ●水の補充は、付属の計量カップを使用し、MAXライン(230ml)を超えないようにしてください。 水があふれ、故障の原因になります。
- ●水道水以外の液体(ミネラルウオーター・香料など)を水タンクに入れないでください。 ノズルや水ポンプ故障の原因になります。
- ●噴射口をふさがないでください。 故障の原因になります。
- ●噴射口をのぞきこまないでください。 噴射液が顔にかかったり目に入るおそれがあります。
- ●水タンク内に水を入れた状態で長時間放置しないでください。 腐敗や詰まりの原因になります。
- ●ぬれた状態のモップパッドをつ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。
- ●水ぶき掃除に適さない床面には使用しないでください。
- ●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毛にからまって、布・毛足を傷めるおそれがあります。

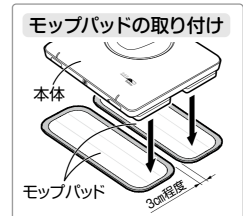
各部のなまえ

組み立てかた





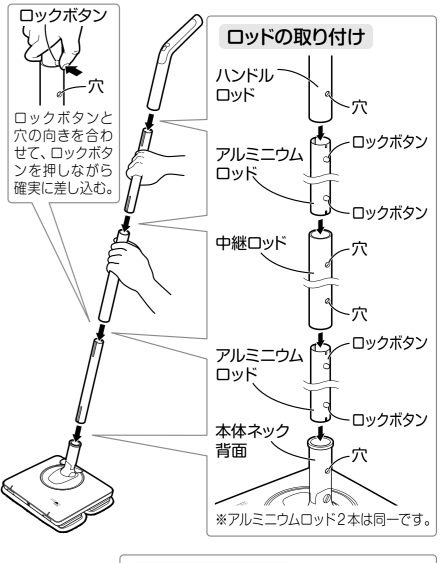
組み立てるときは、手や指を はさまないように注意する 本体ネックを垂直にし、ロック がかかっていることを確認し てください。

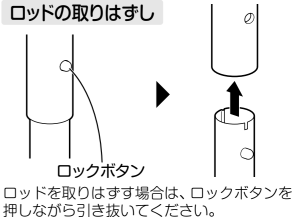


モップパッドを3m程度間隔をあけて 平行に置き、本体を上から押しあ てて取り付けます。(→10p参照)

各ロッドは使用中にはずれない ようしっかり差し込んで、ロッ ドが抜けないことを確認する







ロックボタンを押しきらない状態で無理にロッドを引き抜こうとすると、故障の原因となります。ロックボタンが完全に押し込まれていることを確認してから引き抜いてください。

充電のしかた

- ●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満充電になるまで(目安2.5時間以上)充電してください。バッテリー残量により充電時間が短くなることがあります。
- ●電源は必ず交流100Vで、付属のACアダプターをご使用ください。

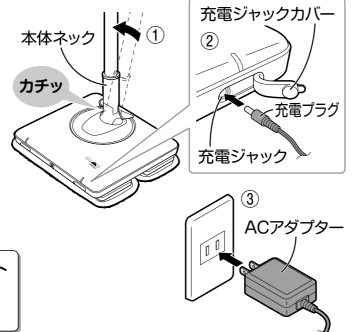
1 ACアダプターを接続する

- ①本体ネックを「カチッ」と音がする まで垂直に立てます。(ロックされ ると電源が「OFF」になります。)
- ②本体の充電ジャックカバーを左から手前に引き開け、ACアダプターの充電プラグを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。



ぬれた手でACアダプターをコンセント に抜き差ししない

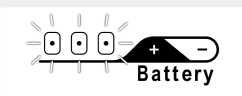
感電・ショートの原因になります。



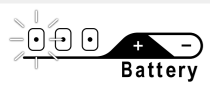
2 バッテリー表示ランプの点灯を確認する

充電中は充電の進行に合わせてバッテリー表示ランプが以下のように点灯または点滅します。

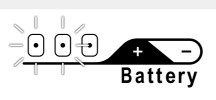
バッテリー表示ランプの充電量目安



充電残量不足 約20% 3つのランプが順次点滅



充電残量 約65% ランプが1つ点滅



充電残量 約30% 2つのランプが順次点滅

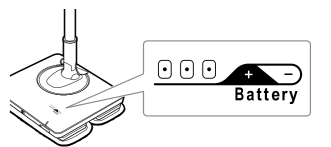


満充電時 100% ランプが3つ点灯

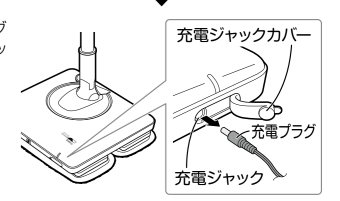
3 充電終了を確認する

充電時間:約2.5時間

バッテリー表示ランプが3つすべてが点灯 したら充電終了です。



充電終了後は、ACアダプターの充電プラグを本体の充電ジャックから抜き、充電ジャックカバーを閉じてください。



ACアダプターをコンセントから抜いてください。

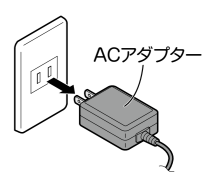
注意

充電後は、必ず充電ジャックカバーを閉める

充電ジャックにほこりなどが入り、火災や故障 の原因になります。

充電中は動作させない

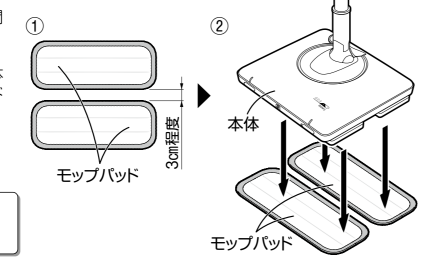
感電・ショートの原因になります。



使いかた

モップパッドを取り付ける

- ①モップパッドを床に3cm程度の間隔をあけて平行に置きます。
- ②中心を合わせるようにして、本体 を上から押しあててモップパッド を取り付けます。



^! 注意

本体を押さえつけない

けがや故障の原因になります。

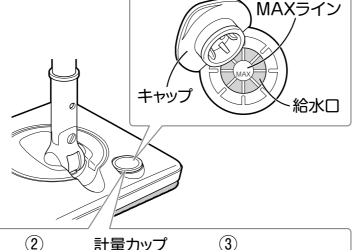
水の補給のしかた

①給水口のキャップを開けます。

②付属の計量カップを使って、MAXラインを超えないように水道水を注ぎます。

③キャップを確実に閉めます。

oint 必ず付属の計量カップを使用して、 水道水を給水してください。





水道水以外の水(ミネラルウオーターや香料または、汚れた水など)は使用しない

ノズルや水ポンプの故障の原因になります。

水タンクMAXライン(230ml)を超える 水は入れない

水があふれて故障の原因になります。

給水の際は本体が倒れないようもしくは、水がこぼれないよう水平な場所に置いて行なう水があふれて故障の原因になります。

給水口のキャップはしっかりと閉じる 水漏れの原因になります。

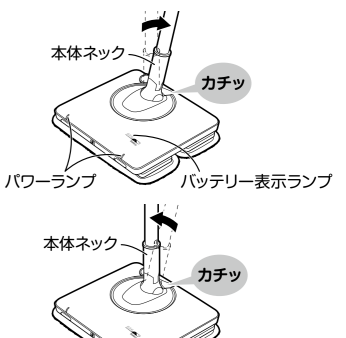
電源のON、OFF

ON

本体ネックを 「カチッ」 と音がするまで倒し、ロックが解除されると電源が 「ON」 になり、パワーランプとバッテリー表示ランプが点灯します。

OFF

本体ネックを「カチッ」と音がするまで垂直に立て、ロックされると電源が「OFF」になり、パワーランプとバッテリー表示ランプが消灯します。



スリープモード

電源「ON」の状態で2分間動作しないでいるとスリープモードになり、パワーランプとバッテリー表示ランプが消灯します。電源を「OFF」にするとスリープモードは終了します。

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、運転スイッチを押すと、モップパッドが往復運動します。

モップパッドの動作中は、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。



注意

- ・充電中は動作させないでください。故障の原因になります。
- ・動作中の動作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。
- ・各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、必ずハンドルロッドと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

スプレー

動作中にスプレースイッチを押すと、噴射口から水 が噴射されます。

スプレースイッチを押している間は噴射が持続し、 (最長5秒) スプレースイッチをはなすと噴射は止まります。

<u></u> 注意

スプレースイッチは最低1秒の間隔をあけて押す 故障の原因になります。

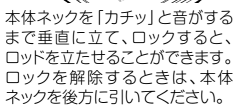


ストップ

動作中に運転スイッチを押すと、モップパッドの往復運動が止まります。

本体のロッドの立てかた







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。動作部に過度な負荷がかかると安全装置が はたらき、動作が止まる場合があります。

安全装置がはたらいたときは

電源を「OFF」の状態にして、しばらくしてから再度ご使用ください。 (⇒11p参照)

注意

必ず電源を切って行ない、お手入れ中も運転スイッチに触れない

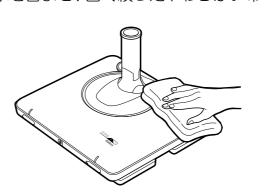
誤って電源が入り、おもわぬけがや事故の原因になります。

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・各ロッド

- 本体ネックを「カチッ」と音がするまで垂直に立て、 電源を「OFF」にする(⇒11p参照)
- 2 各パーツを取りはずす (⇒7p参照)
- 3 汚れをふき取る

水を含ませ、固く絞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。





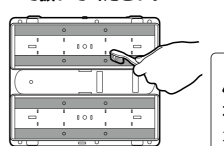
水タンクの水の抜きかた

【面ファスナー

複数回の使用で、モップパッド取り付け部にほ こりなどがたまると、取り付け部の接着が弱く なることがあります。

接着が弱くなってきた場合には、歯ブラシなどで軽くブラッシングすると、接着力が戻ります。

※水タンクに水が入っている場合は必ず水をすべて抜いてください。



ふろ場などで本体を傾けて、給水口から水タンク内に残った水を抜く

スプレーボタンを 数回押して水をす べて出し切る

スプレースイッチ

(n)

水タンクに水が入っている状態で本体を持って移動する際は傾けない 水がこぼれ、故障の原因になります。

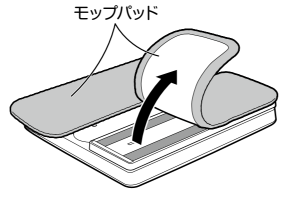
ご使用の前に

故障かな!?と思ったら

モップパッド

1 モップパッドを取りはずす

本体の裏面からモップパッドを取りはずします。



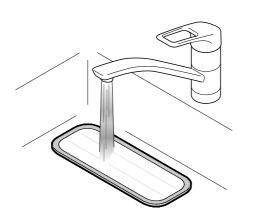
2 モップパッドを洗う

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。 ※強く絞らないでください。

<u></u> 注意

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。(⇒18p参照)

<u></u> 警告

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にご相談ください。 (→巻末参照)

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

・動作しない

原因・調べるところ

直しかた

- ・本体の充電ジャックにACア ダプターが接続されていない
- ・充電式バッテリーが劣化している

安全装置がはたらいている

- ・本体の充電ジャックに ACアダプターを接続する 8p参照
- ・新しい充電式バッテリーと交換する 160参照

- ・電源が「OFF」になっている
- ・充電ができていない
- ・ACアダプターの充電プラグ が本体の充電ジャックに ささったままになっている
- ・電源を「OFF」にして しばらく放置する
- ・電源を「ON」にしてから運転スイッチを押す 11p参照
- ・充電する
- ・ACアダプターの充電プラグ を本体の充電ジャックから抜く
 - 8p参照

10p参照

12p参照

8p参照

- ・スプレーが出ない[、]
- ・水タンクに水が入っていない\
- ·電源が「OFF」になっている
- ・水を補充する
- ・電源を「ON」にしてから 運転スイッチを「ON」にし スプレースイッチを押す 11p参照

- 水が漏れる
- ・給水キャップが正しく 取り付けられていない
- ・給水キャップをしっかり閉める
 - [10p参照]

8p参照

- 動作中動きが重い
- ・充電の残量が少ない
- ・モップパッドがぬれ過ぎて いる
- ・充電する
- · モップパッドを乾かして
- 使用する

14p参照

- 床面に水が残る
- ・モップパッドが汚れている またはぬれている
- ・スプレーで床面をぬらし 過ぎている
- ・モップパッドを洗い、余分な 水分を絞り、乾かしてから 使用する 14p参照
- ・お掃除する床面に合わせて スプレー回数を変更する

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。

14

バッテリーについて

リチウムイオンバッテリーの性能を十分に発揮させるために、次のことを 守ってください。

(1) 3ヶ月以上使用しなかった場合や動作が弱くなる前に充電をくり返すと、次に充電しても使用 時間が短くなることがあります。これは、リチウムイオンバッテリーの特性によるものです。

リチウムイオンバッテリーを復活させる方法

クリーナーの動作が弱くなるまで使ってから、満充電(電源および バッテリー表示ランプの点灯・点滅に関わらず2.5時間以上)まで充電する

これを2.3回くり返す

リチウムイオンバッテリーは消耗品です。寿命をすぎている場合は復活しません。

- (2) はじめてお使いのときも動作時間が短い場合があります。満充電しても使用時間が短い場合は、 上記の「リチウムイオンバッテリーを復活させる方法」にしたがって充電してください。 本来の使用時間に戻ります。
- (3) 周囲温度が5~35℃以内で充電してください。

お願い リチウムイオンバッテリーの寿命により交換する場合

内蔵のリチウムイオン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。 内蔵のリチウムイオンバッテリーが寿命により、充電できない、充電しても使用時 間が短いなどの場合には、当社のサービスセンターへご相談ください。 リチウムイオンバッテリーは消耗品ですので、有料にて交換対応をいたします。リ チウムイオンバッテリーの交換をご要望の場合にはリチウムイオンバッテリーを取 り出さず、クリーナー本体とハンドルを一緒に当社サービスセンターへご送付くだ さい。(→巻末参照)

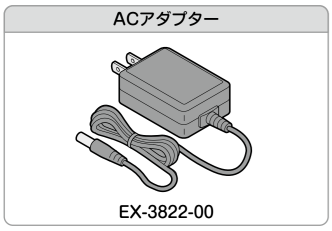
仕様

品番	ZJ-MV25
充 電 器	入力:AC100V 50/60Hz、出力:12.6V/1000mA
充 電 方 式	リチウムイオンバッテリー 11.1V
充 電 時 間	約2.5時間
連続運転時間	約60分
外 形 寸 法	幅290×奥行き260×高さ1180mm (本体のみ)
質 量	2.5kg (充電式バッテリー含む)
ACアダプターコード長	約1.0m
水タンク容量	230ml
付 属 品	ACアダプター、計量カップ、モップパッド(2 枚)
モップパッドの大きさ	約幅330×長さ130mm
モップパッド材質	ポリエステル 90% ナイロン 10%

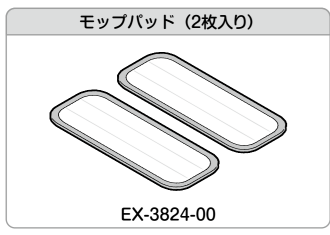
※品質向上のため、予告なく仕様変更する場合があります。

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)







商品の廃棄について

この商品には、リサイクル可能なリチウムイオンバッテリーを使用しております。 リチウムイオンバッテリーはリサイクル可能な貴重な資源です。ご使用にならなくなった本商 品を廃棄する場合は、分解せず、クリーナー本体とハンドルを一緒に下記の当社サービスセン ター『電池リサイクル係』に着払いでお送りください。

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター 『電池リサイクル係』

〒143-0006 東京都大田区平和島5丁目3番1号

TEL. 03-6404-6687

で使用にならない充電式バッテリーは稀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。

キリトリ網

〈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 担何
- (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。

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.