

mlte.

## 取扱説明書

スチームアイロン

# STEAM IRON

MR-03SI-GR / MR-03SI-BE

### この度はお買上げ頂き誠にありがとうございます

本製品は、厳密なる検査をしておりますので安心してご使用頂けます。ご利用の際には、破損などのないことを確認して、取扱方法をよくお読みになってからご使用下さい。なお、本書はいつでもお読み頂けるように大切に保管して下さい。本製品は日本国内一般家庭専用です。海外では使用しないで下さい。

cb

CB JAPAN CO.,LTD.

[発売元] 株式会社シービージャパン  
[お客様サービス] 0120-934-699  
音声ガイドに従い操作して下さい。  
(家電製品は㉔)  
[受付時間] 平日10:00~12:00  
13:00~17:00  
[URL] <http://www.cb-j.com>

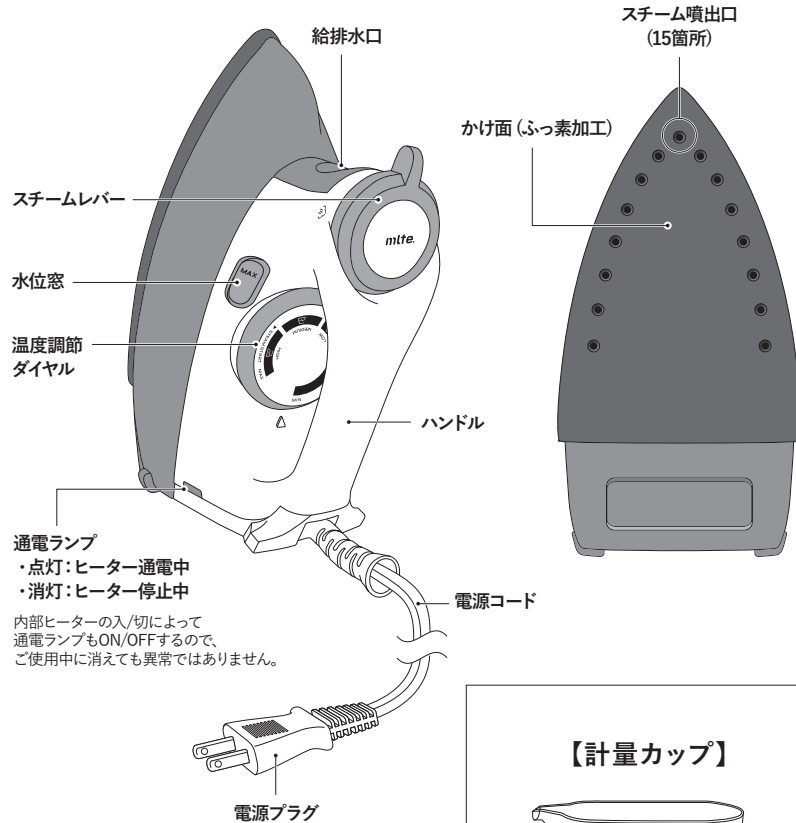
### 目次

02	セット内容と各部の名称	13	故障かな?と思ったら
03~05	安全上のご注意	14	修理・部品の交換について
06	取り扱い上の注意	14	廃棄する場合
07	其他のご注意	14	ご紹介
08~11	ご使用方法	14	仕様
12	お手入れ・収納方法	15	保証書について

## － 各部の名称

※ご使用になる前に必ず各パーツが揃っていることを確認して下さい。

### 【アイロン本体】

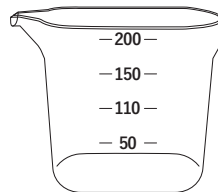


**通電ランプ**  
 ・点灯: ヒーター通電中  
 ・消灯: ヒーター停止中

内部ヒーターの入/切によって通電ランプもON/OFFするので、ご使用中に消えても異常ではありません。

給水タンク内に若干の水滴が付着している場合がありますが、スチーム検査を行っているため、異常ではありません。

### 【計量カップ】



## － 安全上のご注意 必ずお守り下さい

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守り頂くことを説明しています。

●表示マークの意味について、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で説明しています。

	<b>警告</b>	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。
	<b>注意</b>	この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが想定される」内容です。

●絵表示の意味について、お守りいただきたい内容の種類を次の絵表示で説明しています。

	<b>禁止</b>	この表示の欄はしてはいけない「禁止」内容です。
	<b>必ず守る</b>	この表示の欄は必ず実行していただきたい「強制」内容です。

### 警告



必ず守る

**異常・故障時には、ただちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜く**

発煙・火災・感電・やけどの恐れがあります。

[異常・故障例]

- ・異常な音や匂いがする。
- ・本体・電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる。
- ・電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする。
- ・使用中時々電源が切れる。
- ・触れると電気を感ずる。



必ず守る

**必ず交流100V、50/60Hzで使用する<日本国内専用>**

間違った電圧への接続は、本製品に損害を与える可能性があり、保証は無効となります。また、思わぬ事故の原因になります。



禁止

**コンセントや配線器具の定格15Aを超える使い方をしない**  
 本製品は単独で使用して下さい。2口コンセントの場合は、片方の差し込み口を空けたままで使用して下さい。



分解禁止

**絶対に改造・分解・修理しない**

異常動作による発火・感電・ケガの原因になります。  
 ※修理はお買い求め頂いた販売店または、(株)シーピージャパンお客様サービスへご相談下さい。(詳細はP14に記載)



必ず守る

**電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む**  
 ショートによる火災・感電の原因になります。差し込みが緩いときは絶対に使用しないで下さい。



電源プラグを持って抜く

**電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持ってコンセントから引き抜く**

感電・ケガ・破損の原因になります。



電源プラグを持って抜く

**使用時以外 (お手入れ・点検・移動) は必ず電源プラグをコンセントから抜く**

感電・ケガ・破損の原因になります。



必ず守る

**電源プラグのほこりは定期的に取り**

ほこりがたまり、湿気などで絶縁が低下し、火災・感電の原因になります。



禁止

**電源コードや電源プラグを傷つけない**

傷つける・加工する・無理に曲げる・引っ張る・ねじる・高温部に近づける・重いものを載せる・挟み込むなど。感電・ショートによる火災の原因になります。



禁止

**電源コードを本体に巻き付けたり、ねじれたまま使用しない**

電源コードに負担がかかると、断線・感電・ショートによる火災の原因になります。



禁止

**本体に損傷や水漏れがある場合は使用しない**

発火・感電の原因になります。

－ 安全上のご注意 必ずお守り下さい

**警告**



**電源プラグをコンセントに差し込んでいる間は、その場を離れない**  
 禁止 火災の原因になります。



**スチームを人やペット、家財などに向けない**  
 接触禁止 人やペットのやけどや、家財を汚損する原因になります。



**本体を傾けたり、倒したり、激しく動かさない**  
 禁止 スチームが吹き出したり、熱湯がこぼれてやけどなどの原因になります。



**本体が熱いまま、電源コードを束ねない**  
 禁止 ショートによる火災の原因になります。



**本体の近くで可燃性ガス(ベンジンなど)が発生するものを使用しない**  
 禁止 火災の原因になります。



**蛇口から直接給水しない**  
 禁止 感電・やけど・ショートによる火災などの原因になります。



**電源の入ったアイロンを立てたまま放置しない**  
 禁止 火災の原因になります。



**使用時は、周りに人(特に子供)や物、ペットがいないことを確認する**  
 必ず守る 感電・やけど・火災の原因になります。



**子供だけの使用や、幼児の手の届くところでは使用・保管しない**  
 禁止 感電・やけど・ケガの原因になります。




**濡れた手で電源プラグをコンセントから抜き差ししない**  
 濡れ手禁止 感電・やけどの原因になります。



**本体を水につけたり、水をかけたりしない**  
 水濡れ禁止 感電・やけどの原因になります。



**未使用時は、スチームレバーを「」温度調節ダイヤルは「MIN」にする**  
 必ず守る 感電・やけど・火災の原因になります。

**注意**



**業務用など家庭用以外の用途に使用しない**  
 禁止 本製品は家庭用として設計されています。業務用など家庭用以外に使用すると、火災や思わぬ事故の原因になります。



**水平で安定した場所で使用・保管する**  
 必ず守る 不安定な場所で使用・保管すると、転倒して周囲の物品の破損・火災の原因になります。



**取扱説明書に記載した以外の使い方をしない**  
 禁止 火災・事故の原因になります。



**熱や湿気に弱い壁や家具、精密機器などの近くでは使用しない**  
 禁止 壁や家具を傷めたり、機器の破損の原因になります。

**注意**



**本体が冷めるまでは、高温部(かけ面・金属部など)に触れたり、顔や身体を近づけたりしない**  
 接触禁止



**本体内の水を排水する際は、必ず冷めてから行う**  
 必ず守る 使用直後の排水は残り湯が熱湯となっており、やけどの原因になります。



**常温の水道水以外の液体(蒸留水・井戸水・リネンウォーターのような香料を含んだ水など)を使用しない**  
 禁止 衣服の汚れ・変色・故障の原因になります。



**衣類に縫い針などをさしたままスチームをあてたりアイロンをかけたりにしない**  
 禁止 やけど・故障の原因になります。



**かけ面を覆うような市販のカバーやアタッチメントは使用しない**  
 禁止 誤動作・故障の原因になります。



**使用後は必ず本体内の水を排水する**  
 必ず守る 水漏れの原因になります。



**給水・排水の際は、必ず電源プラグを抜く**  
 電源プラグを持って抜く 感電・やけど・故障の原因になります。



**着用している衣服に使用しない**  
 接触禁止 やけどの原因になります。



**電源プラグにピンやゴミを付着させない**  
 禁止 感電・ショート・発火の原因になります。

**衣類などを傷つけないために**



**繊維製品以外(皮革製品など)に使用しない**  
 禁止 繊維以外の製品を傷める原因になります。



**アイロンは不安定な場所や熱に弱い敷物(絨毯・畳・ビニールクロス・樹脂製のものなど)の上に置かない**  
 禁止 ケガ・やけど・敷物の損傷の原因になります。



**熱に弱いものに使用しない**  
 禁止 変形・変色・破損・故障の原因になります。



**スチームが通りにくいアイロン台や机、床面などでスチームを出して使用しない**  
 禁止 噴水口が塞がることでスチームが逆流し、故障の原因になります。

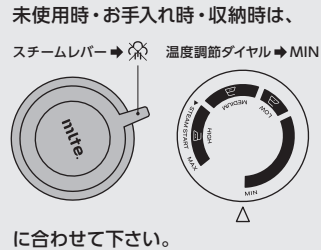


**下記の繊維に使用する場合は、目立たないところにためしがけをする  
 また、あて布を使い、布地の「てかり」を防止する**  
 必ず守る 衣類を傷める原因になります。  
 ・高級品や特殊加工品(ベルベット/アクリル/ナイロン/カシミアなど)  
 ・低温・中温表示などの熱に弱い布地や色の濃い布地

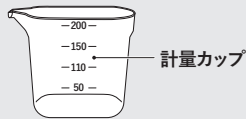
## － 取り扱い上の注意

### ご使用前に

- 本製品は一般家庭用です。業務用や他の用途に使用しないで下さい。
- 生産の工程上で金属を研磨した際の粉塵が、スチーム噴出口に入っている場合があります。初めて使用される際は、この粉塵で布を汚す恐れがあるので、P.9の「スチームアイロンとして使う」に従って、必ず不要な布地に2分ほどアイロンかけを行って下さい。



スチームレバーが「閉」の位置にあると、給水タンクに残った水が漏れる恐れがあります。



給水タンクに給水するときは、必ず常温の水道水を付属の計量カップに入れて、給水して下さい。

「150ml」のラインを超える水量を入れしないで下さい。給水の際、本体に水がかかる危険があります。

蒸留水・井戸水・リネンウォーターのような香料を含んだ水などは使用しないで下さい。

通電していないときや通電後も、適温になるまで（通電ランプが消灯するまで）は、スチームレバーを「」の位置に合わせて、本体を立てた状態にして下さい。

水平の状態ですと、水滴が出てやけどや衣類を汚す原因になります。

洗濯した衣類にアイロンをかける場合は、衣類をよくすすぎ、乾かししてからかけて下さい。

洗剤が残っていた場合、アイロンの熱を加えると衣類が変色することがあります。また、布地に合った温度でかけて下さい。

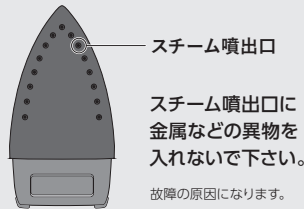
アップリケや接着芯などを接着するときは、必ずあて布をして下さい。

スチームレバーを「」、温度調節ダイヤルを「[HIGH]」にして、必ずあて布をして下さい。説明書が添付されているときは、説明書の内容に従って下さい。



ボタン、ファスナーなどの固いものにはかけないで下さい。

アイロンかけ面を傷付けたり、ぶっ素加工が剥がれる原因になります。

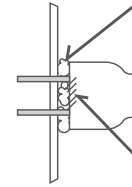


## － その他のご注意

### トラッキング現象を防ぐために

#### トラッキング現象とは

電気製品の電源プラグを長期間コンセントに差しっぱなしにしていると、湿気やほこりのためにプラグ先端の2本の刃の間に微弱な電流が流れる場合があります。そのとき発生する微小火花により、プラグの絶縁素材が炭化して絶縁能力が低くなり、徐々に多くの電流が流れるようになる現象です。トラッキング現象の起きた電源プラグをそのまま使用していると、最後にはショートし、発火する恐れがあります。



#### トラッキング現象を防ぐには

- 定期的に電源プラグをコンセントから抜いて点検して下さい。変色や変形があったら直ちに使用を中止し、「販売店」もしくは、「(株)シービージャパンお客様サービス(P14)」までご連絡下さい。
- コンセント付近を清潔にし、ほこりなどがたまらないようにして下さい。
- こまめに部屋の換気をして下さい。特に冬場は暖房のため、窓に結露がたまりやすく窓際のコンセント近くは湿気が高くなりがちです。
- 使用しない場合は電源プラグをコンセントから抜いて通電しないようにして下さい。

### ペットのいるご家庭では

- できるだけペットのいる部屋では使用しないで下さい。ペットが電源コードをかじったり、尿をかけたりすると事故や火災の原因になります。ペットと一緒にの部屋で使用する場合は、よく監視しながらお使い下さい。
- 家畜を飼育する施設では使用しないで下さい。
- 外出するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いて下さい。

### 保管場所について

- 保管後再び使用するとき、異常が発生しないように保管場所に注意して下さい。
- 高温多湿な場所、火気付近、直射日光にあたる場所、つり戸棚等の高い所に保管しないで下さい。
- 必ずお手入れをし、よく乾燥させてから保管して下さい。
- 保管場所に移動する際は、両手でしっかり持ち保管場所へ移動して下さい。
- コンセントにほこりを付けないようにして下さい。
- ネズミなどが発生する場所には保管しないで下さい。コードをかじられたり、尿をかけられる恐れがあり、故障や火災の原因になります。また、ゴキブリや害虫が発生する場所にも保管しないで下さい。故障や火災の原因になります。





### 使用しないとき・外出するときは

使用しないとき・外出するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いて下さい。










## － ご使用方法

### 衣類の洗濯表示を確認する

衣類に付いているラベルなどに表示されている、洗濯表示の指示に従って使用して下さい。洗濯表示に記されている方法で使用する場合でも、衣類の目立たない部分で試しがけをすることをおすすめします。

	低温でかけて下さい		高温でかけて下さい
	中温でかけて下さい		アイロンかけは出来ません

### 繊維の種類と洗濯表示の意味

繊維の種類	洗濯表示(旧)	洗濯表示(新) [温度調節ダイヤルの位置]	スチームレバー	かけ面の温度
ベルベット アクリル ポリウレタン ポリプロピレン			 ドライで ご使用下さい	LOW (かけ面の温度: 約70℃~120℃)
ウール(毛) シルク(絹) アセテート ポリエステル ナイロン レーヨン(長繊維) キュプラ ビニロン			 ドライで ご使用下さい	MEDIUM (かけ面の温度: 約125℃~160℃)
麻 綿 レーヨン(短繊維) ポリノジック			 スチームまたはドライ でご使用下さい	HIGH (かけ面の温度: 約165℃~200℃)

※その他、「スチーム禁止」などの付記用語が併記されている場合はその指示に従って下さい。

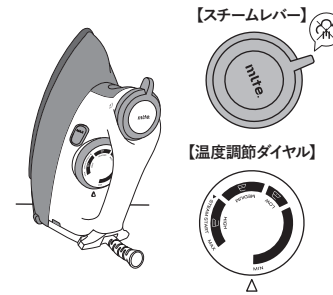
- 衣類に洗濯表示がある場合は、洗濯表示に合わせて下さい。
- 洗濯表示が無い場合は、「繊維の種類」に従って温度調節ダイヤルを合わせて下さい。
- 混紡素材の場合は、指定された温度が低い方の繊維に合わせて下さい。
- 革・合成皮革製品には使用出来ません。
- 毛足の長い素材に使用する場合は、風合いを維持するため裏側からスチームをあてて下さい。
- 使用中にアイロンの動きを止めたり、極端にゆっくり動かしたりすると布地を傷めることがありますのでご注意ください。
- 熱に弱い繊維(毛織・絹・毛など)にアイロンをあてる場合は、「試しがけ」をするか、「あて布」をして下さい。
- ビニロンに湿り気を与えてアイロンをかけないで下さい。

## － ご使用方法

### スチームアイロンとして使う

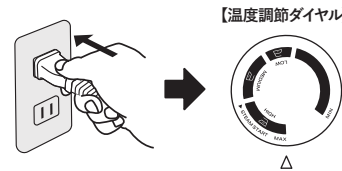
#### 1 ※必ず実践して下さい スチームレバーを「ON」にする

アイロン本体を、水平で安定した場所に立てて置きます。スチームレバーを「ON」にしてスチームが出ない状態にしておきます。また、温度調節ダイヤルが「MIN」の状態にあるか確認して下さい。



#### 3 電源プラグをコンセントに差し込み、温度調節ダイヤルを「MAX」にする

電源プラグをコンセントにしっかり差し込んで、温度調節ダイヤルを「MAX」まで回し、アイロンが温まる(通電ランプが点灯する)まで待ちます。



- 濡れた手で電源プラグをコンセントから抜き差ししないで下さい。



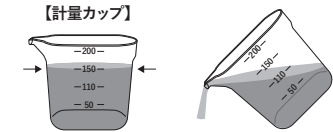
注意

スチーム機能をお使い頂く際は、必ず温度調節ダイヤルを「HIGH」に合わせて下さい。温度調節ダイヤル「MEDIUM」「LOW」では、スチームが生成されず水漏れします。

#### 2 計量カップで給排水口に水を入れる

水道水を計量カップの「150ml」のラインまで入れます。アイロン本体を水平で安定した場所に立てて、水位窓の「MAX」の位置を超えないように入れて下さい。

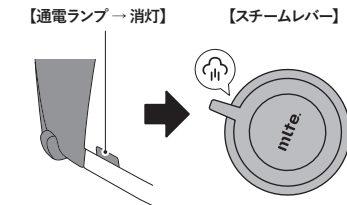
※ドライアイロンとしてご使用の場合は、本体に水を入れなくても使用可能です。



- 蛇口から直接給水しないで下さい。
- 常温の水道水以外は使用しないで下さい。

#### 4 スチームレバーを「ON」にする

アイロンが温まり、通電ランプが点灯したら、スチームレバーを「ON」にします。



※スチームは、必ず「HIGH」の間で使用して下さい。「LOW」「MEDIUM」で使用すると水漏れしますので、絶対に使用しないで下さい。

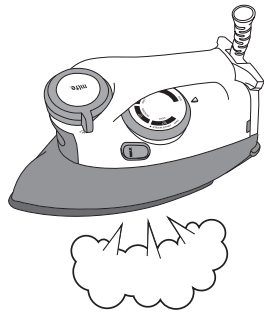
- 使用時は、周りに人(特に子供)やペットがいないことを確認して下さい。

## － ご使用方法

### 5 スチームを噴出する

かけ面を下に向けるとスチームが吹き出します。

※初めて使用される際、お手入れをしていないとスチーム噴出口から粉塵が出て衣類を汚してしまう場合があります。必ず不要な布地に2分ほどのアイロンかけを行って下さい。





※アイロンを立てると、スチームは自動的に止まります。



●アイロンを落下させたり、傾けたり、倒したり、激しく動かさないで下さい。スチームが吹き出したり、熱湯がこぼれてやけどなどの原因になります。

### 6 使用後は、スチームレバーを「」にして、温度調節ダイヤルを「MIN」にする

スチームレバーを「」、温度調節ダイヤルを「MIN」にしたら、本体を安定した場所に立てて置きます。

※必ずスチームレバーを「」にしてから温度調節ダイヤルを操作して下さい。水漏れの原因になります。

【スチームレバー】

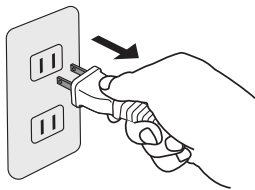



【温度調節ダイヤル】



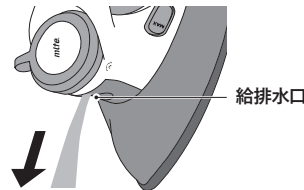
●本体が冷めるまでは、高温部(かけ面・金属部など)に触れたり、顔や身体を近づけたりしないで下さい。

### 7 電源プラグを抜き、本体が十分に冷めるのを待つ



- 水を入れたまま保管すると、水漏れの原因になります。必ず給水タンクから水を捨てて保管して下さい。
- スチームレバーを「」にセットしていない、または、かけ面が冷める前に水を抜こうとすると、湯沸漏れの原因になりますのでご注意ください。
- 給水・排水の際は、必ず電源プラグを抜いて下さい。
- アイロン内の水を排水する際は、必ず冷めてから行って下さい。
- 電源コードはアイロンが冷めてから束ねて下さい。


### 8 アイロン本体を逆さにし、給排水口から残った水を捨て、収納する



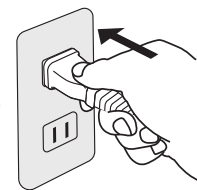
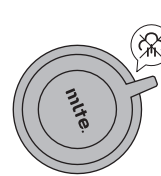
## － ご使用方法

### ドライアイロンとして使う

#### 1 スチームレバーを「」にする

アイロンを水平で安定した場所に立てて、スチームレバーを「」にしてから、電源プラグをコンセントにしっかり差し込みます。

【スチームレバー】



●使用時は、周りに人(特に子供)や物、ペットがいらないことを確認して下さい。



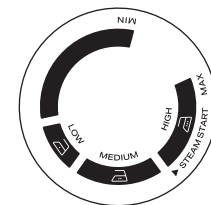
●濡れた手で使用したり、電源プラグをコンセントから抜き差ししないで下さい。

濡れ手禁止

#### 2 温度調節ダイヤルをセットする

温度調節ダイヤルを衣類の洗濯表示に合わせた位置にセットして、アイロンが温まって(通電ランプが消灯して)からご使用下さい。

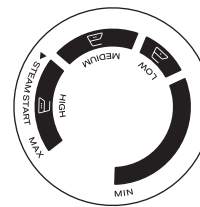
【温度調節ダイヤル】



#### 3 温度調節ダイヤルを「MIN」にする

使い終わったら、温度調節ダイヤルを「MIN」に戻して下さい。

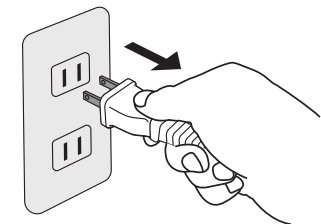
【温度調節ダイヤル】



●本体が冷めるまでは、高温部(かけ面・金属部など)に触れたり、顔や身体を近づけたりしないで下さい。

接触禁止

#### 4 電源プラグを抜き、本体が十分に冷めるのを待ってから収納する



●本体が熱いまま、電源コードを束ねないで下さい。

## － お手入れ・収納方法



- お手入れ・収納は、必ずアイロンが完全に冷めてから行って下さい。やけどの原因になります。

必ず守る

### お手入れ方法

#### ●本体・かけ面の汚れ

・水またはぬるま湯(40℃以下)を含ませた柔らかい布をよく絞って拭き取り、必ず乾拭きをして下さい。

※汚れが落ちにくいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布で拭いた後、硬く絞った布などで洗剤分を拭き取って下さい。

・洗濯のりを使った後や汚れが付着したときは、その都度かけ面が十分に冷めてから、濡れた布で拭いて下さい。

※お手入れ中に中性洗剤を薄めた液がスチーム噴出口に入った場合、布地を汚す恐れがあります。P9-10「スチームアイロンとして使う」に従い、必ず不要な布地に2分程度のアイロンかけを行ない、ゴミや汚れ、中性洗剤が出ないことを確認してからご使用下さい。



禁止

- アイロン内部を痛めるので、液体クリーナーなどの注入は絶対にお止め下さい。
- 研磨剤・クレンザー・シンナー・たわしなどは使わないで下さい。

#### ●スチーム噴出口のつまり

スチーム噴出口が詰まったときは、ゴミや水あかなどを取り除き、濡れた布で拭き取って下さい。その後、不要な布などに向けてしばらくスチームを噴出して、ゴミや水あかが出ないことを確認してから、ご使用下さい。

### 収納方法

収納時は、電源コードをコードバンドで束ねて、立てた状態で保管して下さい。



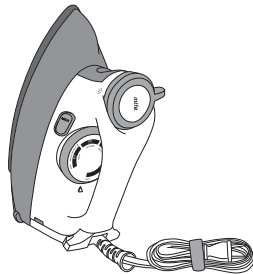
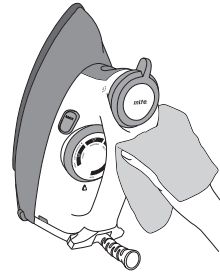
禁止

- 電源コードを本体に巻き付けて収納しないで下さい。



必ず守る

- 水平で安定した場所に、立てて保管して下さい。
- 水が残った状態で収納すると、水漏れの恐れがあります。必ず水を抜いて保管して下さい。
- 収納時は、水・湿度に弱い精密機器の側での保管は避けて下さい。



## － 故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みの上、以下の点を確認して下さい。

状態	原因	処置
通電しない 通電ランプが点灯しない かけ面が温まらない	● 電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていない。(抜けている)	● 電源プラグをコンセントに確実に差し込んで下さい。
	● 温度調節ダイヤルが「MIN」になっている。	● 温度調節ダイヤルを「MIN」以外の使用用途に合わせた位置にセットし、温まるまで待ちます。 ※内部ヒーターの入/切によって通電ランプもON/OFFするので、ご使用中に消えても異常ではありません。
スチーム使用時に 白い粉が出る	● 水あか(水に含まれる鉱物)が出ているため、異常ではありません。 ※白い粉が衣類に付いた場合は、払って頂くと取れます。	
アイロンかけをしたら 衣類が茶色になった	● 衣類の素材に適した設定でない。	● 衣類の洗濯表示に従ってアイロンかけをして下さい。
	● 洗濯した衣類に洗剤が残っている。	● 洗剤が残っている状態でアイロンの熱を加えると、衣類が茶色くなる場合があります。衣類をよくすすいで下さい。
スチームが出ない	● スチームレバーが「☀」になっている。	● スチームレバーを「☁」にして下さい。
	● 本体内に水が入っていない。	● 水道水を付属の計量カップに入れ、給排水口から給水して下さい。
	● 本体が立てて置かれている	● かけ面を下に向けて下さい。
スチームが少ない	● 水道水以外の液体を入れた。	● 本体内の液体を排水し、水道水を計量カップに入れ、給排水口から給水して下さい。
水が漏れる (使用中)	● 給水タンクに水が入りすぎている。	● 本体の水位窓「MAX」以上の水を入れしないで下さい。
	● アイロンが十分温まっていない。	● 温度調節ダイヤルを「MAX」まで温度を上げて、通電ランプが消えるまでお待ち下さい。
	● 「HIGH」の位置で、アイロンが温まっても水漏れする。	
	● スチーム噴出口が詰まっている。	● P12の「スチーム噴出口のつまり」に従ってお手入れして下さい。
水が漏れる (使用后)	● 給水タンクに水が残っている。	● 給水タンクの水は、アイロンが完全に冷めてから確実に排水して下さい。
	● 給水タンクに水が残った状態で、かけ面を下にしている。	● かけ面を下にしていると水が漏れます。必ず本体を立てて置いて下さい。
	● スチームレバーを「☁」の状態にしている。	● スチームレバーは必ず「☀」の状態にして下さい。

それでも解決出来ないときは、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店または、(株)シービージャパンお客様サービス(P14)へお問い合わせ下さい。

## － 修理・部品の交換について

- お買い上げの販売店から、保証書（取扱説明書）を必ず受け取り、よく読みの上保管して下さい。お受け取りの際、お買い上げ日、店名などの記載を確認して下さい。記載がない場合、保証期間内であっても修理・交換などをお受け出来かねることがあります。
- 修理の必要が生じた場合や、紛失などによる部品交換の必要が生じた場合は、右記連絡先にご相談下さい。
- 保証期間の過ぎている製品の修理は、お客様のご要望により有料にて承ります。右記連絡先にご相談下さい。

### 株式会社シービージャパン

お客様サービス

☎0120-934-699

音声ガイダンスに従い操作して下さい。  
(家電製品は①)

受付時間 平日 10:00～12:00  
13:00～17:00

## － 廃棄する場合

- 製品又は梱包材を廃棄する際は、お住まいの自治体の廃棄処分方法に従って下さい。

## － ご紹介

「暮らしを楽しく」をテーマに生活雑貨を創造する。株式会社シービージャパンの商品は、下記弊社オンラインショップにて、ご購入頂けます。

※商品の仕様及び価格は、予告無く変更する可能性があります予めご了承下さい。



商品はこちらからご購入いただけます。  
<http://www.fueru-mall.jp/f-cb/>



シービージャパン 検索 <http://www.cb-j.com>

## － 仕様

型番 : MR-03SI-GR / MR-03SI-BE  
本体サイズ : (約) W245×D112×H140mm  
本体重量 : (約) 1150g  
コードの長さ : (約) 2m  
蒸気発生方式 : 滴下式  
タンク内容量 : (約) 150ml  
定格電圧 : 100V  
定格周波数 : 50/60Hz  
定格消費電力 : 1200W

主材質 : [本体] ポリプロピレン、ステンレス  
[本体底面 樹脂部分] フェノール樹脂  
[スチームレバー] ポリカーボネート  
[温度調節ダイヤル] ポリカーボネート  
[かけ面] アルミニウム casting (ふっ素加工)  
[計量カップ] ポリプロピレン  
機能 : 安全機能 (温度ヒューズ、サーモスタット)  
セット内容 : 本体、計量カップ、取扱説明書(保証書付き)  
生産国 : 中国

## － 保証について

持込修理

### 保証書

この保証書は取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合に無料修理・交換等を行なうことをお約束するものです。お買い上げ日から保証期間中に故障が生じた場合、本製品と保証書をご提示の上、お買い上げの販売店、又は弊社までご依頼下さい。

1. 保証期間内でも次のような場合には有償修理・有償交換となります。
  - (1) 取扱説明書通りの使用方法をしなかった場合の不具合
  - (2) 消耗品または付属品の交換
  - (3) 火災、地震、水害などの天災ならびに公害などの外部要因における事故や故障
  - (4) 保証書にお買い上げ日、お客様名、販売店名及び捺印がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
2. この保証書は日本国内においてのみ有効です。
3. この保証書は再発行できませんので大切に保管して下さい。

※この保証書は本書に明示した期間と条件の下において無償修理・交換をお約束するものであり、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。

お買上日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

製品名 Milte スチームアイロン MR-03SI-GR / MR-03SI-BE

お名前 \_\_\_\_\_

ご住所 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

販売店名 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

株式会社シービージャパン 〒121-0816 東京都足立区梅島1-36-9