P!ERIA

ミニスチームアイロン DMS-2103

取扱説明書・保証書

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。正しくご 使用いただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みください。なお、お読みになられたあとも いつでも見られるように大切に保存してください。



仕 様								
型名	DMS-2103	安全装置	温度ヒューズ (240℃)					
電源	AC100V 50/60Hz	電源コード長さ	約1.5 m					
定格消費電力	500 W	外形寸法	約 長さ 15.2×幅 8.5×高さ 9.0 cm					
蒸気発生方式	滴下式	質 量	約350g					
種 類	スチーム/ドライ兼用	付属品	計量カップ×1、取扱説明書・保証					
水タンク容量	35 ml		書×1					

- 仕様などは改善・改良のため、予告なく変更することがあります。
- この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。 (This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

3B21A

製品についてのご相談に関しては… ドウシシャお客様相談室 〒915-0801

ドウシシャ福井家電カスタマーセンター 福井県越前市家久町41-1

お客様サポートセンター /faq/appliance.htm

※商品名、品番をご確認のうえ、お電話をいただきますようお願いいたします。 ※ お電話をいただいたときにお話いただく情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください

アフターサービスについて

●製品の保証について

- 1. この製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存 3. 保証期間後の修理は販売店にご相談ください。
- 2. 保証期間はお買い上げの日から1年間です。

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。

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。

●修理を依頼されるときは

故障のときは、ただちに使用をやめてコンセントから電源プラグを抜き、お買い上げの肌

売店にこの製品をお持込みのうえ修理をお申しつけください。 ご自分での修理はしないでください。たいへん危険です。

アフターサービスについてわからないことは…

お買い上げの販売店、またはドウシシャお客様相談室にお問い合わせください。

- ●ご使用になる前に、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。
- ●ここに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- ●お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。

♠ 警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容 を示します。

(物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペット等にかかわる拡大損害を示します。)

図記号の意味と例



◇は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、◇の中や近くに絵や文章 で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)



●は、「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、●の中や近くに絵や文章で 示します。(左図の場合は、「電源プラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

指示

プラグを抜く

分解禁止

電源は交流100V以外で使用しない。 火災・感電の原因になります。 電源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、重いものを乗せた り、挟み込んだりしない。 電源コードが破損し、火災・感電の原因に なります。

電源コードや電源プラグが傷んだり、コ ンセントの差し込みがゆるいときは使用 感電・ショート・発火の原因になります。

子供だけで使わせたり、幼児の手の届くと

ころでは使わない。 けが、やけど・感電の原因になります。

本体のすき間にピンや針金などの金属類 など異物を入れない。 感電や異常動作をしてけがの原因になる

とがあります。 本体に損傷箇所があるとき、本体から水漏

れが確認できるときは、使用しない。 けがや感電の原因になることがあります。

アイロンの近くで可燃性ガス(ベンジンな ど)が発生するものを使わない。

火災・故障の原因になることがあります。

異常時(こげ臭い、発煙など)は電源プラグ を抜き、使用を停止する。 火災・感電の原因になります。

指示

電源プラグはコンセントの奥までしっかり 差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。

なります。

定格15A以上の壁コンセントを単独で使 **う。** ほか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。

電源プラグの刃および刃の取り付け面に ホコリが付着している場合はふきとる。 し込むと、ショート・火災の原因になりま

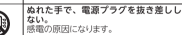
使用後は必ず電源を切り、電源プラグをコ ンセントから抜く。 絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因に

お手入れの際は、安全のため電源プラグ

をコンセントから抜く。 感電・火災・けがの原因になることがあり

分解しない。また、修理技術者以外の人は 修理しない。 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にご相談ください。





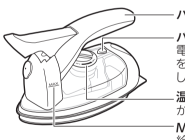
本体を水につけたり、水をかけたりしてぬ



ショート・感電の原因になります。



各部の名称とはたらき



- ハンドル

パイロットランプ

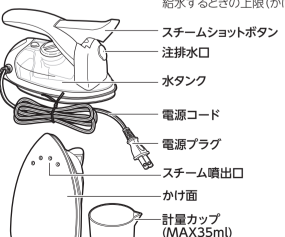
雷源プラグをコンセントに差し込み、温度調節つまみ を回すと点灯します。かけ面が設定温度になると消灯 します。

温度調節つまみ

かけ面の温度調節。

MAX線

給水するときの上限(かけ面を水平にした状態)。



▶▶ウラ面につづく▶▶

アイロンの絵表示

アイロンをおかけになる布地に日本工業規格 [JIS] で定められた絵表示があるときは、絵表示に従って、アイロンの温度調節つまみを合わせてください。

※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。

絵表示と温度の関係

アイロンの 絵 表 示	X	$\overline{\cdot}$		
温度設定位置		低	中	高
記号の意味(かけ面の温度)	アイロン 仕上げ禁 止	底面温度110°Cを 限度としてアイロン 仕上げができる	底面温度150℃を 限度としてアイロン 仕上げができる	底面温度200°Cを 限度としてアイロン 仕上げができる

※衣類などの洗濯表示全般についても変更されています。詳しくは消費者庁ホームページなどをご覧ください。

スチームアイロンの使いかた

■注水(水タンクに水を注ぐ)

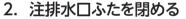
※ 電源プラグがコンセントから抜けていることを確認してください。

1. 計量カップに水を注ぎ、計量カップから水を注排水口に注ぐ

/ 注意

注水するときは必ず計量カップから注水する。

上水道蛇口から、直接注排水口に水を注がないでください。 故障の原因となります。



- 水がまわりに付いている場合は、ふき取ってください。
- ・使用中、結露して水タンク内に水滴がつく ことがありますが、問題ありません。

2温度調節

温度調節つまみ

- 1. 温度調節つまみを [OFF] に合わせる
- 2. 電源プラグをコンセントに差し込む
- 3. 本体を立てて、温度調節つまみを「高」に合わせる
 - ・スチームアイロンとして使用するときは、繊維の種類に関係なく、必ず 温度調節つまみを「高」に合わせてください。
 - 「高」以外の温度でスチームを使用すると、湯滴が出ることがあります。
- 4. 設定した温度になると、パイロットランプが消灯する

3アイロンをかける

- 1. パイロットランプが消灯したら、本体が水平になるようにハンドルを持ち上げる
 - 本体を逆さにしないでください。水がこぼれて、感電や故障の原因になることがあります。

2. 温度が低くなってパイロットランプが点灯したら、本体を立て てパイロットランプが消灯するのを待つ

温度が下がると、パイロットランプが点灯します。

注意

アイロンのかけ面を下にして置かない。

電源を切って、十分にかけ面が冷めたことを確認するまで、立てて置くようにしてください。

3. 使い終わったら、温度調節つまみを「切」 に合わせて、電源 プラグをコンセントから抜く

⚠警告

使用後は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めたことを確認してから収納する。

火災ややけどの原因になります。

スチームショットボタンの使いかた

• 使いはじめにスチームショットが出にくいときは、スチームショットボタンを約5秒間隔で数回空押ししてください。

セーターなど毛製品

シワのあるところに近づけ、衣類から約10cm離して、スチームショットボタンを約5秒間隔で押します。



35mlです。

耐熱性のあるところでスチームショットをかける。

スチームショットをかける毛製品などは、ハンガーなどにかけず、耐熱性のあるものの上でかけるようにしてください。変形・変色などの原因になります。

ドライアイロンの使いかた

1温度調節

- 1. 温度調節つまみを [OFF] の位置に合わせる
- 2. 電源プラグをコンセントに差し込む
- 3. 温度調節つまみを使用する布地に合った適切な温度に合わせる
- 4. 適温になると、パイロットランプが消灯する

温度設定を変えるときは、一度本体を立てて、温度調節つまみを変えてください。パイロットランプが点灯して、かけ面を設定温度まで温めます。

2アイロンをかける

- 1. パイロットランプが消えたら、アイロンをかける
- 2. 温度が低くなってパイロットランプが点灯したときは、本体を立ててパイロットランプが消灯するのを待つ

温度が下がると、パイロットランプが点灯し、適温になると消灯します。

3. 使い終わったら、温度調節つまみを「切」 に合わせて、電源 プラグをコンセントから抜く

お手入れと保存

警告

お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めるまで待つ。

感電やけが、やけどの原因になります。

使用後のお手入れ

- 1. 温度調節つまみを [OFF] に合わせる
- 2. コンセントから電源プラグを抜く
- 3. 本体が十分に冷めてから注排水口ふたを開け、タンクの水を捨て、注排水口ふたを閉める

アイロン本体

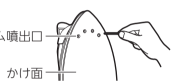
- ・乾いた柔らかい布でやさしくからぶきをしてください。(樹脂部分は強くこすらないでください。傷つきの原因となることがあります。) 汚れがひどいときは、ぬるま湯か食器用中性洗剤を浸してかたくしぼった柔らかい布でふきとってください。
- ・住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使わないでください。 故障の原因となります。

スプレーのりを使用したときのかけ面

- かけ面が十分に冷めたことを確認してから、ぬるま湯か食器用中性洗剤を浸してかたくしぼった柔らかい布でふきとってください。
- お使いになったあと、なるべく早くお手入れを行なってください。

スチーム噴出口がつまったとき

- ようじなどを使って、スチーム噴出口 を掃除してください。
- ・掃除した直後は、布地を汚すことがあスチーム噴出口りますので、必ず不要な布の上で数分間スチームを出してから、汚れが落ちたことを確認してお使いください。 かけ面



修理・サービスを依頼する前に

↑警告 修理技術者以外の人は分解したり、修理をしない。

「故障かな?」と思ったときには次の点をお調べください。

	症状						
確認するところ	熱くならない	スチームが出ない	スチームが少ない	穴から水が漏れるスチーム	かけ面の腐食	溶けるでしたり、	処置 直らないときは 修理を依頼ください
電源プラグ	•	•					コンセントに電源プラグを確実に取り付けてください
温度調節つまみ	•	•	•	•		•	目盛りの位置を確認してください
パイロットランプ		•	•	•			パイロットランプが消灯してから使 用してください
スチーム ショットボタン		•	•				約5秒間隔でスチームショットボタンを数回から押ししてください
スチーム噴出口		•	•		•		「お手入れと保存」を参考にお手入れ してください
使用後の排水					•		「使用後のお手入れ」を参考に必ず排 水をしてください
繊維製品の絵表示						•	目盛を適温に合わせるか、あて布を してください

長年ご使用のスチームアイロンはよく点検を

このような症状はありませんか?

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- こげ臭い匂いがする。
- その他の異常・故障がある。

このような症状のときは、事故防止の ため、すぐに電源を切り、コンセントか ら電源プラグを抜いて、必ず販売店ま たはドウシシャお客様相談室に点検を ご相談ください。