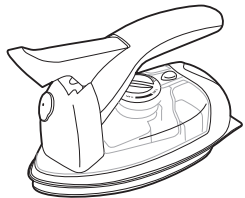


ミニスチームアイロン DMS-2103

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350 g
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・保証書×1
水タンク容量	35 ml		

- 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 福井県越前市家久町41-1 ドウシシャ福井家電カスターセンター 福井県越前市家久町41-1 ☎0120-104-481 【受付時間】9:00～17:00 (祝日以外の月～金曜日)		ドウシシャのパーツ購入は ドウシシャマルシェ DOSHISHA Marche ONLINE STORE 公式オンラインストアで https://www.doshisha-marche.jp/	商品に関する Q&A お客様サポートセンター http://www.doshisha.co.jp/support/faq/appliance.html
--	--	--	--

※ 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しいただく情報は、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

- 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してください。
- 保証期間はご購入の日から1年間です。
- 保証期間中の修理は販売店にてお読みください。保証期間後の修理は販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理いたします。

●修理を依頼されるときは

警告 <ul style="list-style-type: none"> 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、お買い上げの販売店にこの製品をお持ち込みのうえ修理をお申し付けください。 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。

安全上のご注意

- 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。
注意	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。)

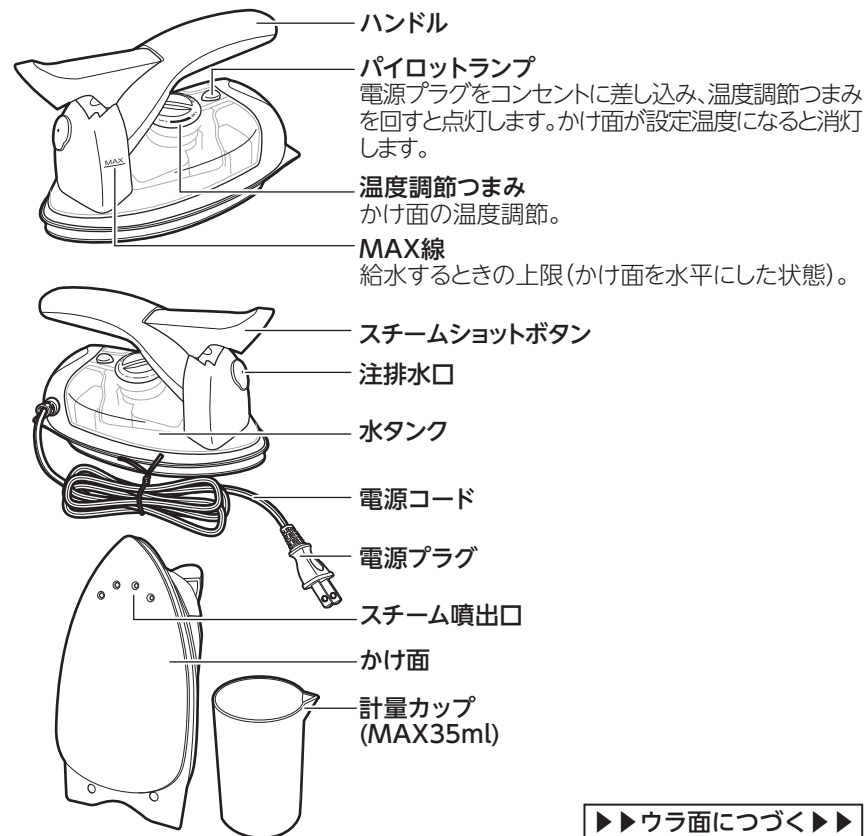
警告

	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。		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。 ホコリが付着したまま電源プラグを差し込むと、ショート・火災の原因になります。
	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しない。 感電・ショート・発火の原因になります。		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。		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ことがあります。		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。		ぬれた手で、電源プラグを抜き差ししない。 感電の原因になります。
	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。		本体を水につけたり、水をかけたりしてぬらさない。 ショート・感電の原因になります。
	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。		水ぬれ禁止

注意

	スチームショットの蒸気を手やひざ、身体にかけない。また、着用したままの衣類にかけない。 やけどの原因になります。		使用中や使用後すぐは高温部(かけ面、スチーム噴出口)に手を触れない。 やけどの原因になります。
	アイロンを傾けたり、前後に激しく動かさない。 湯滴が出て、やけどの原因になります。		電源プラグを抜くときは電源コードを持たずに必ず電源プラグをもって引き抜く。 感電・ショート・電源コードの断線の原因になります。
	スチームショットボタンを連続して早く操作しない。 5秒間隔より早く操作すると湯滴が出て、やけどや衣類を汚す原因になります。		注水は計量カップを使って、水をこぼさないようにする。 感電・故障の原因になります。
	絵表示より高い温度に合わせて、アイロンをかけない。 布地を傷める原因になります。		ボタン、ファスナーなどの固いものにはアイロンをかけない。 かけ面コーティングを傷める原因になります。
	不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使わない。 けがや火災の原因になります。		湿った衣類(霧吹きした衣類)はドライアイロンかけをする。 スチームでアイロンかけをすると、湯滴が出てやけどの原因になります。
	使用後、電源コードを本体に巻き付けない。 コードが破損し、火災・感電の原因になります。		
	アイロンのそばを離れるときは通電したままにしない。 温度調節つまみを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。火災の原因になります。		
	水道水以外の液体を入れない。 故障の原因になります。		

各部の名称とはたらき



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				
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°C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

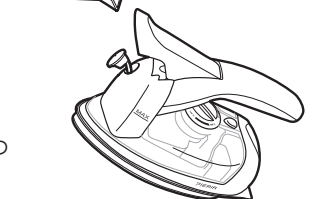
①注水(水タンクに水を注ぐ)

※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。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。

水タンク容量は35mlです。

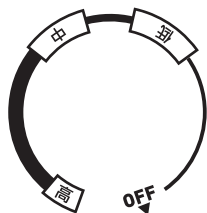


2. 注排水口ふたを閉める

- 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。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、湯滴が出る場合があります。

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。



注意 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。

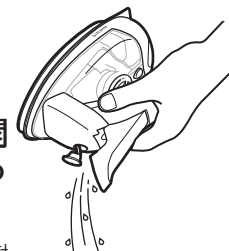
3. 使い終わったら、温度調節つまみを「切」に合わせて、電源プラグをコンセントから抜く

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

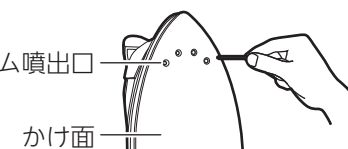
- 乾いた柔らかい布でやさしくからぶきをしてください。(樹脂部分は強くこすらないでください。傷つきの原因となることがあります。)
- 汚れがひどいときは、ぬるま湯か食器用中性洗剤を浸してかたくしぼった柔らかい布でふきとってください。
- 住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使わないでください。故障の原因となります。

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。

スチーム噴出口が詰まったとき

- 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。



修理・サービスを依頼する前に

警告 修理技術者以外の方は分解したり、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。

確認するところ	症状						処置 直らないときは 修理を依頼ください
	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	かけ面の腐食	溶布地がこげたり、	
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ヤお客様相談室に点検をご相談ください。