

HITACHI

持込修理

日立 スチームアイロン 保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行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。

形名	IS-L180P
保証期間	お買い上げ日から 本体1年間
*お買い上げ日	年 月 日
*お客様	ご住所 お名前 様 電話 () -
*販売店	住所・氏名 電話 () -

*印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。

株式会社 日立製作所
〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111

日立 コードレス スチームアイロン 取扱説明書

〈保証書付〉裏面についています



家庭用

IS-L180P形

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは大切に保存してくたさい。

—もくじ—

安全のため必ずお守りください	2
各部のなまえとはたらき	4
使いはじめる前に	6
スチームアイロンとしての使いかた	7
ドライアイロンとしての使いかた	10
上手なアイロンのかけかた	11
保証とアフターサービス	16
故障かな?と思ったら	18
仕様	18

安全のため必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視し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、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



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発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



改造はない
お客様ご自身で
分解・修理をしない



火災・感電・けがの原因に
なります。

(破損や故障した場合)
は、修理を販売店へご
相談ください。

定格15A・交流100V
のコンセントを単独
で使う



他の機器と併用すると、
発熱による火災の原因に
なります。

(延長コードも定格15A)
のものを単独でお使い
ください。

子供だけで使わせた
り、幼児の手の届く
所で使わない



やけど・感電・けがをす
る恐れがあります。

ぬれた手で電源プラグの抜き
差しはしない



ぬれ手禁止

感電の原因になります。

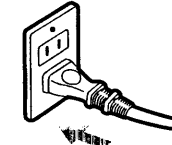
電源プラグのほこり等は定期的
にとる



電源プラグにほこり等がた
まる、湿気等で絶縁不良
となり、火災の原因とな
ります。電源プラグを抜き、
乾いた布でふいてください。



電源プラグは根元まで確実に
差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱
による火災の原因になります。
(傷んだ電源プラグ、ゆるんだコン
セントは使用しないでください。)



電源プラグを抜くときは、コード
を持たずに必ず先端の電源プラ
グを持って引き抜く



感電・ショート・火災の原因
になります。

コードを巻き取るときは、電源
プラグを持って巻き取る

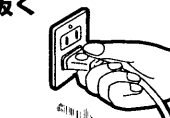


電源プラグが当って、けがを
することがあります。

使用時以外は電源プラグをコン
セントから抜く



電源プラグ
を抜く



絶縁劣化による感電・漏電
火災の原因になります。

熱いスチームに手やひざを
触れない



接触禁止



やけどの原因になります。

高温部(かけ面・カバー・スタンド)
に手を触れない

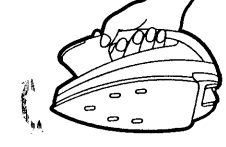


接触禁止



やけどの原因になります。

アイロンを傾けたり、前後に
はげしく動かさない



やけどの原因になります。

安全上のご注意

各部のなまえと

はたらき

△ 注意

スタンドの接点にピンや針金で触れない



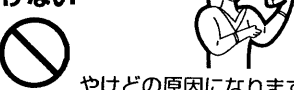
感電の原因になります。

アイロンは立てて置かない



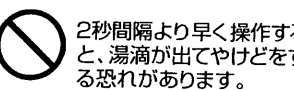
アイロンが倒れて、けが・やけどをする恐れがあります。

人や身体および着用したままの服に、ハンガースチームやパワースチームをかけない



やけどの原因になります。

パワー ボタンを連続して早く操作しない



2秒間隔より早く操作すると、湯滴が出てやけどをする恐れがあります。

操作部

温度表示ランプ(赤)

- 点滅は、温度設定中を示します。
- 設定温度になれば、点灯に変わります。



切ランプ(緑)

次の場合に点灯します。

- 電源プラグをコンセントへ差し込んだとき
- オートカットオフが働いたとき
- 温度設定を切にしたとき
- 停電し、再び電気が通じたとき

温度設定ボタン

温度設定はアイロンをスタンドへ置いてから……

- 押すごとに、ランプが移動します。設定したい位置で止めてください。



お願い

接点は磨かないで!

(接触不良のもと)

スタンドの接点



水をこぼさないで!

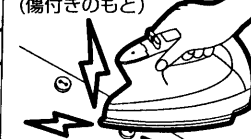
(誤動作のもと)

アイロンの接点



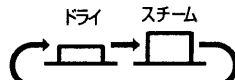
ボタン・ファスナー等の固いものにアイロンかけをしないで

(傷付きのもと)



スチームボタン

押し下げてドライ、押し上げてスチームに切り替わります。



パワー ボタン

パワー/ハンガースチーム時に上下させます。

操作部

•4ページ「操作部」の項をご参照ください。

とって

繊維案内表示

スタンド(給電用)

アイロンは、必ずスタンドに置いてください。

タンク(本体固定)

満水目盛

電源プラグ

注水口ふた

ほこりの侵入を防ぎます。
(空気置換用の小穴があります)

注水口

カバー

かけ面
(チタンコートベース)

※チタン化合物含有
フッ素樹脂加工
摩耗しても、こびりつき防止の効果はうすりますが、使えます。

赤印

この印以上、コードを引き出さないでください。

ケース

ケースボタン
両側2ヵ所を押したまま持ち上げるとケースがはずれます。

コードレスアイロンについて

コードレスアイロンは、スタンドに置くと電気が通じ、設定温度を保ちます。

アイロンかけの動作は、かけ続けてなく「かける」と「衣類を整えるために置く」の繰り返しです。この「置くとき」に、スタンドへ戻しておけば設定温度を保ち、コード付きのものとほぼ同じようにお使いいただけます。

スタンドよりはずし、連続してスチームアイロンかけできる時間は、使用条件により異なりますが、(高) 温度設定で約90秒～約150秒です。

オートカットオフについて

アイロンをスタンドに放置しておくと、約10分後に自動的にヒーター回路を切にします。

切になった後、続けてご使用になるときには、温度設定を直してください。

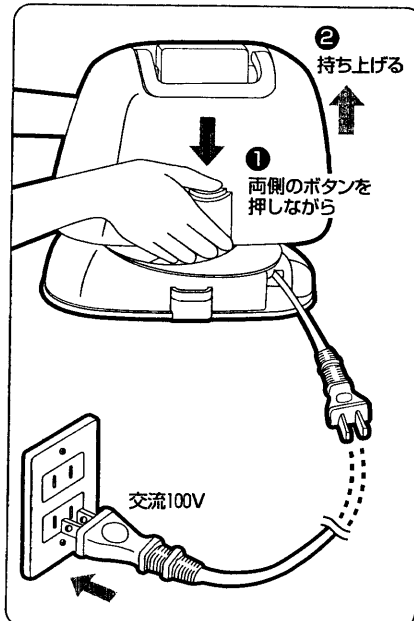
オートリフレバーアクション(水もれストップ)について

ご使用中、かけ面温度が下がればオートバルブが作動し、スチームが止まります。また、作動するとき内部で「カチン」と音がする場合がありますが、異常ではありません。

使いはじめる前に

1準備

ケースをはずしてから、コードを引き出し、電源プラグをコンセントへ差し込む。



- ドライアイロンとしてご使用のときは10ページへ…
(ドライアイロンのときは、注水しないでご使用になります。)

知っておいていただきたいこと

●スチーム(特にパワー/ハンガースチーム)噴出時の白い粉について

スチーム(特にパワー/ハンガースチーム)噴出時に白い粉が出ることがあります。これはスチームのパワーによるクリーニング効果のためで、異常ではありません。白い粉が衣類についた場合は、払っていただくと取れます。

●アイロン本体を振ったときの「カタカタ音」について

弁などが動く音ですので、異常ではありません。

2注水(再注水)

スチームボタンをドライにし、お手持ちのカップで満水目盛(約80ml)まで水を入れ、注水口ふたを必ず閉める。

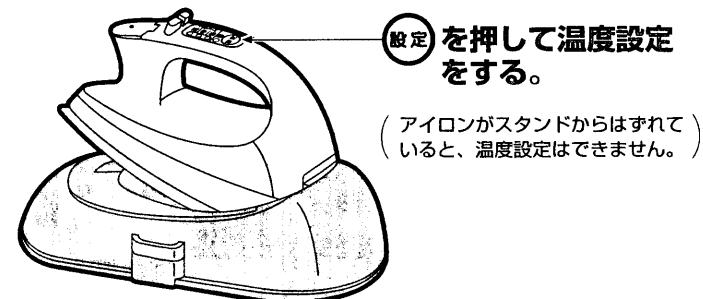


- 満水目盛以上、注水しないでください。
(入れすぎると水位がわかりにくくなります。
また、スタンドに置いたときスチームが出てスタンドに結露します。)

スチームアイロンとしての使いかた

1温度設定

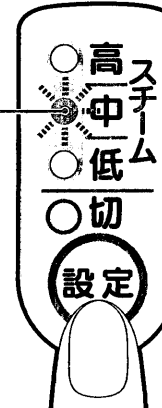
アイロンをスタンドに置き、衣類に適した温度に設定すると、ランプが点滅します。



スチーム

衣類に合わせて(高)(中)(低)のいずれかに設定する。

(中)に設定のとき
(点滅)



※衣類の絵表示があるときは、絵表示に従って合わせ、ないときはスタンドの纖維案内表示を参考にしてください。

(高): (高) 温度の厚手の布地や
ふっくら仕上げなどに

(中): (中) 温度の薄手や混紡の
布地に当てるとき

(低): (低) 温度の薄手の布地に
当てるとき

●パワースチーム ●ハンガースチーム

必ず(高)に設定する。

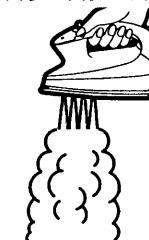
(高)に設定
(点滅)



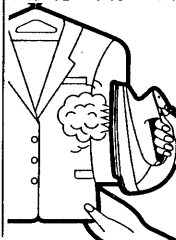
※(高)以外に設定すると、水もれしたり、
パワースチームやハンガースチーム
が出ないことがあります。

●強力スチームでガンコなシワや厚手の布地
の仕上げに適しています。

パワースチーム



ハンガースチーム



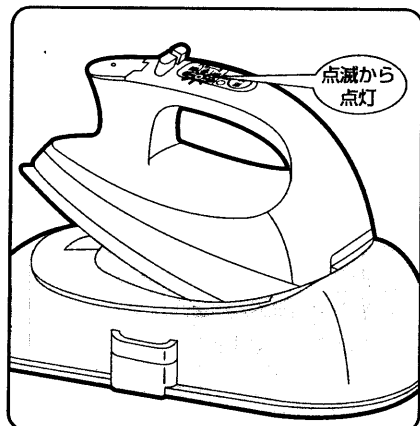
「上手なアイロンのかけかた」(13~15ページ)
をご参照ください。

スチームアイロンとしての使いかた(つづき)

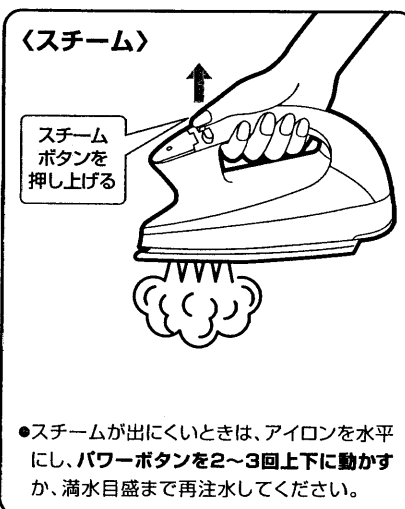
2 使用開始

ランプが点滅から点灯に変わると使える。

(アイロンをスタンドからはずしたときは、ランプは消えます。)



●温度設定を高温から低温に変えた場合は、点滅が点灯になってからご使用ください。



●スチームが出にくいときは、アイロンを水平にし、パワーボタンを2~3回上下に動かすか、満水目盛まで再注水してください。



※2秒間隔より早く操作すると、湯滴が出ます。

- 使いはじめにパワースチームが出ないときは、パワーボタンを数回空打ちしてください。
- タンク内の水が少なくなってパワースチームが出にくいときは、満水目盛まで再注水してください。
- 次の場合は、アイロンをスタンドに戻して給電してください。
 - (1) パワースチーム使用中に、パワースチームの勢いが弱くなってきたとき。
 - (2) ボタン操作が重くなり、パワースチームが出なくなったとき。
(オートバルブが作動しています。)

●アイロンを横や逆さにしないでください。水もれすることがあります。

3 給電

アイロンを置くときや衣類にかけていないときは、必ずスタンドへ戻す。

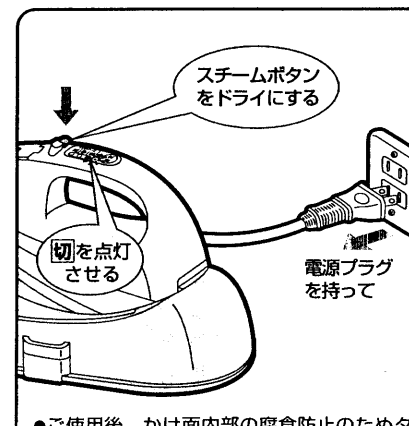


- アイロンをスタンドへ戻すときは、逆方向や横方向に置かないでください。接続部が変形して通電しなくなります。

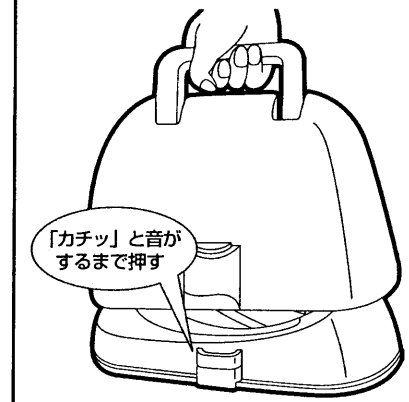
※置いた時に「シュー・シュー」と音がして、かけ面のスチーム穴からスチームが出ることがあります。が異常ではありません。

4 収納

温度設定ボタンを押して切ランプを点灯させ、コードを巻き込み、ケースをかぶせる。
(コードの巻き込みは、少し引き出して)
から戻すようにして巻き込みます。



- ご使用後、かけ面内部の腐食防止のためタンクの水は捨ててください。
- コードが巻き込みにくいときは、ヨレをもとに戻してから、ゆっくりと巻き込んでください。



※アイロンは熱いままで収納できます。

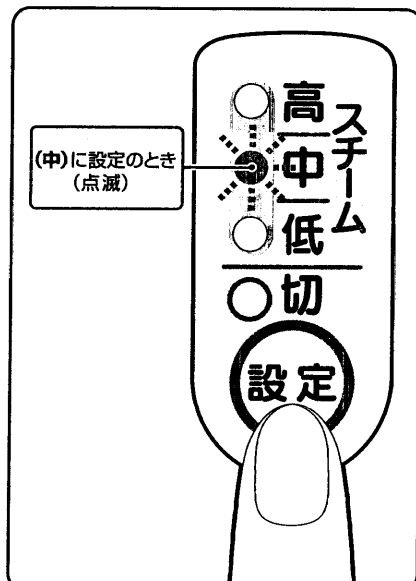
- ご使用後は必ず切にしてから電源プラグを抜いてください。切にしないで電源プラグを抜き、再使用しますと、マイコンが記憶している前回の設定温度になることがあります。

ドライアイロンとしての使いかた

上手なアイロンのかけかた 基礎編

1 温度設定

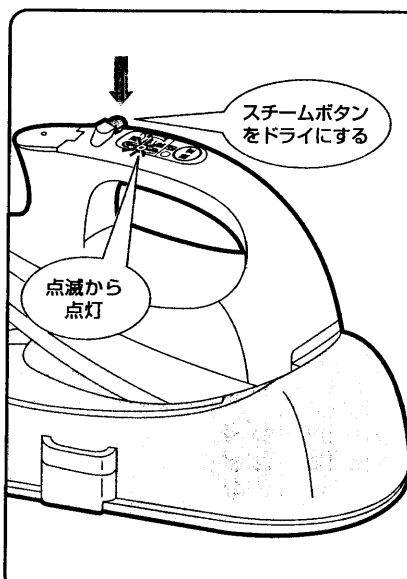
アイロンをスタンドに置き、温度設定ボタンを押して、衣類に適した温度に合わせる。



- 温度設定をする前の「準備」は6ページをご覧ください。
- 衣類に絵表示があるときは絵表示に従って合わせ、ないときはスタンドの繊維案内表示を参考してください。(下記ご参照)

2 使用開始

ランプが点滅から点灯になると使える。



- 設定温度を高温から低温に変えた場合は、点滅が点灯になってからご使用ください。

「給電・「収納」は9ページをご覧ください。

絵表示の見かたと温度の関係

絵表示の見かた例

	～線は指示温度で当て布をする意味です。
	指示温度で布地の裏からかける意味です。
	アイロンかけはできません。
その他「スチーム禁止」などの表示があれば、その表示に従ってください。	

絵表示と温度の関係

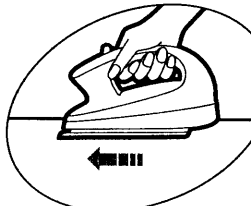
繊維製品の 絵表示	低	中	高
衣類・布地の 種類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	綿・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン(長繊維) キュプラ・アセテート ポリエチル	綿 麻 レーヨン(短繊維) ポリノジック
温度設定位置	低	中	高
かけ面の温度	約120°C	約160°C	約210°C
設定温度にな るまでの時間	約1分	約1分10秒	約1分30秒

※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。

アイロンかけの基本動作

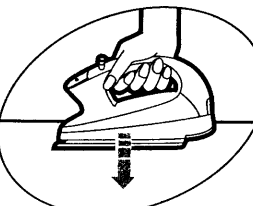
■軽くすべらす

ワイシャツ・ハンカチの仕上げに。パンツ・スカートの折り目つけに。セーター・ネクタイのふっくら仕上げに。



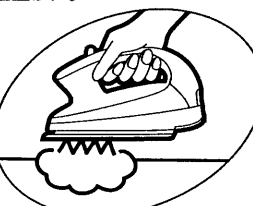
■しっかり押さえる

一方向にかける



■軽く浮かせる

縫い目は引っ張りぎみに



■テクニックを身につける

両手をうまく使う

- かけやすいようにアイロンを持ちかえて。



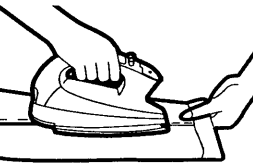
一方に向かせる

- 往復は戻りジワのもと。



縫い目は引っ張りぎみに

- 細かいシワが残らないように。



■アイロンかけは順序よくかける

- 低温のものから高温のものへ順番に布地に合った温度でかけます。

アイロンかけの前に衣類を分類しておけば能率的です。



上手なお手入れのしかた (電源プラグを抜き、よく冷えてから)

本体やかけ面などの汚れは、

- やわらかい布でふいてください。

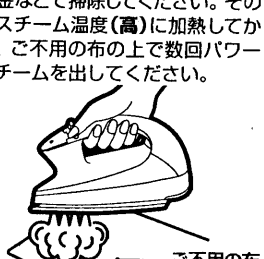
(汚れがひどいときは、薄めた台所用洗剤(中性)を布に含ませてください。)



※みがき粉・シンナーなどは使わないでください。

スチーム穴がつまつたときは、

- 針金などで掃除してください。その後スチーム温度(高)に加熱してから、ご不用の布の上で数回パワースチームを出してください。



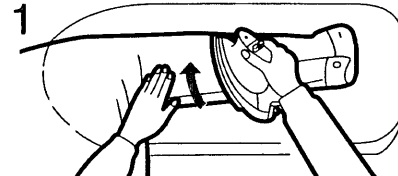
上手なアイロンのかけかた 応用編

ワイシャツ

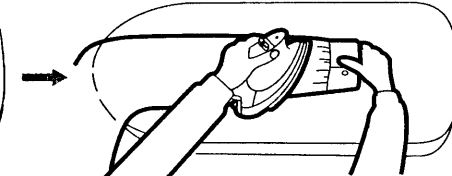
基本動作 * すべらす。

混紡(綿・ポリエステル)はスチームで、綿・麻は霧吹きをしてドライで仕上げます。

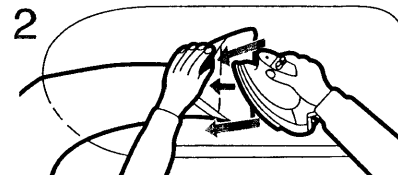
●袖の仕上げ



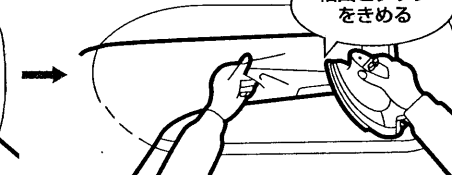
袖下の縫い目を基準にして、袖下から袖山へ向かって一方向にかけます。



アイロンを左手に持ちかえて、右手でカフスを支えながら袖口をきめます。



カフスを開き、その中にアイロンを軽くすべらせ、カフスの内側をかけます。

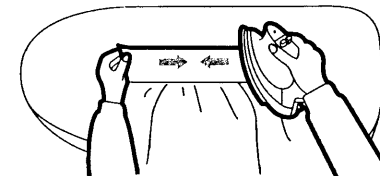


カフスを合わせ、カフスボタンを下にし、タックを押さえがけします。

●肩(ヨーク)の仕上げ



テーブルの先端を利用して両肩をかけます。
(アイロンを左手に持ちかえた方がかけやすい)



両端から中央へ向かって半分ずつかけていくと、襟端にたるみが残らず仕上がりります。

●エリの仕上げ



ワイシャツの襟、カフスなどのバリッとした仕上げに使えます。

(一度に多量のスプレーのりをかけると、かけ面にこびりつく原因となります。)

洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、必ずドライでアイロンかけをします。

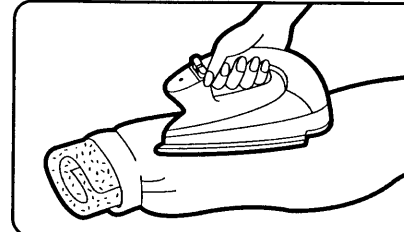
●少し固めに仕上げたいときは

スプレーのり → アイロンかけ (ドライ)
を繰り返します。

ブラウス

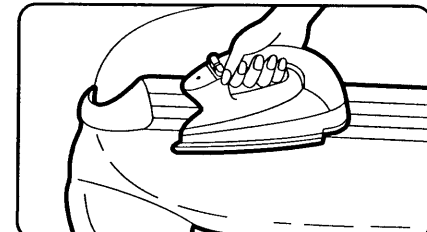
基本動作 * すべらす。

●袖山をつけない工夫



バスタオルを四ツ折りにして巻き、肩側から袖口へ通してまわしながらかけます。

●ピンタックのあてかた



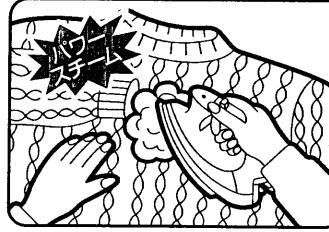
片手でピンタックを張って、アイロンの先端を浮かしそみに布目に沿って、前進させます。

※フリルのついた部分は、アイロンがかかるようテーブルからずらしておく。

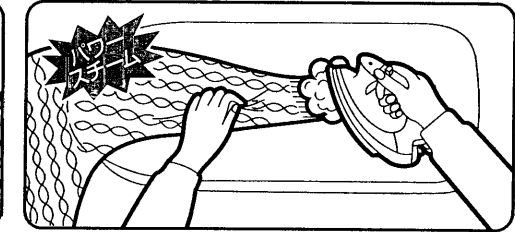
セーター

基本動作 * 浮かせる。

●全体仕上げ



●袖口など部分仕上げ

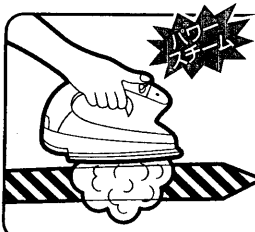


①全体にパワースチームをかけます。
アイロンかけ面が触れる程度で、パワー
スチームを全体にかけて形をととのえます。

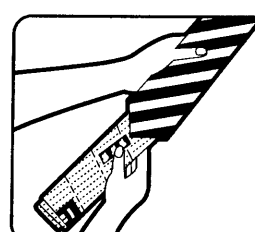
②形をととのえます。
伸びきった袖口やゴム編み部分には、たっぷりパワースチーム
をかけ、タテ方向に引っ張りながらととのえます。

ネクタイ

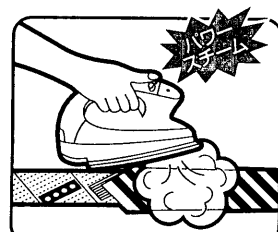
基本動作 * 浮かせる。



①結びジワ、たるみをととのえます。
ネクタイの裏側から、パワースチ
ームをかけるだけで十分です。



②丸めた新聞紙を通します。
しつけを裏地からはずしておき、
芯を出しておきます。



③浮かしがけをします。
折り目を消すようにパワースチーム
をかけ、芯をもとどおりにします。

しみ抜き

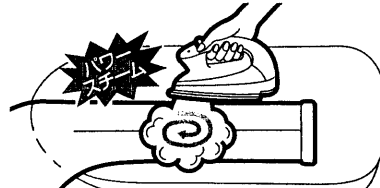
パワースチームをかけ、繊維をほぐします。タオルなどを敷き、
ガーゼにリグロインまたはベンジンを含ませ、たたいた後、再度
パワースチームをかけ、においを取ります。

上手なアイロンのかけかた(応用編)(つづき)

パンツ

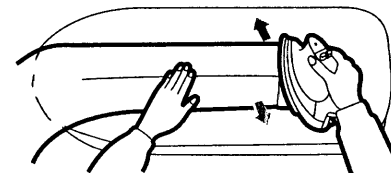
基本動作 *押さえる、浮かせる。

1.ひざのたるみをととのえる



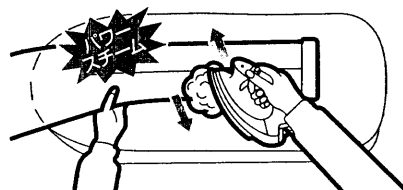
アイロンを浮かせてスチーム(パワースチーム)をらせん状にたっぷりかけます。

2.すそをきめる

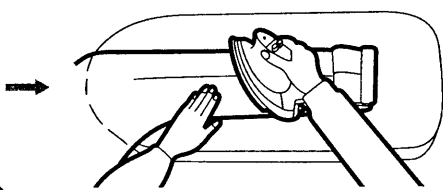


すそから股下までの縫い目を合わせ、すそが動かないように押さえがけしておきます。

3.折り目をきめる



縫い目を中心に上下ジグザグにかけます。



しっかりつけるときは、すそから約10cmくらいずつ進めては押さえがけを繰り返します。

スカート

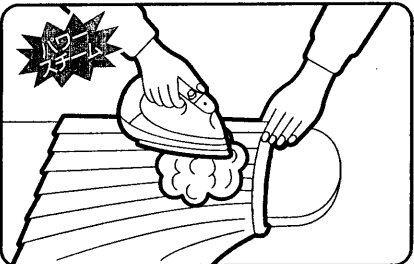
基本動作 *すべらす、押さえる。

●ギャザースカートの場合



ギャザーの根元までアイロンの先端を入れて、スッ
と戻しごとにかけます。

●ブリーツスカートの場合



ブリーツを3本位づつととのえて、すそを押さえて
決め、ウエストの方に向かってかけます。

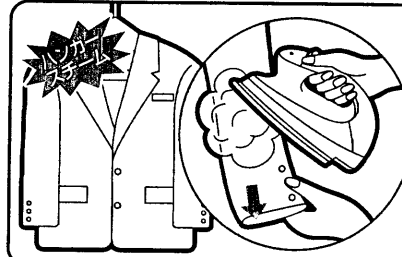
POINT!!

学生ズボンやスカートなどのテカリやすいものは、
当て布をしてかけてください。

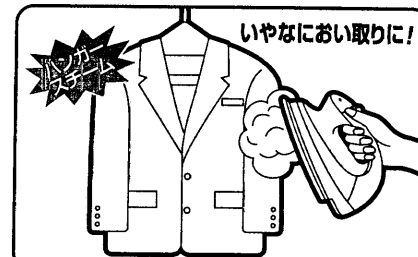
背広

基本動作 *立てる、浮かせる。

●衣類をハンガーにつるしたまま



衣服の端を片手で軽く引っ張り、ハンガースチームをかけながら軽くかけ面でならします。

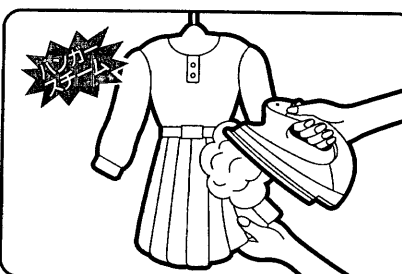


防虫剤のにおいや衣服にしみついたタバコおよび汗のにおいなどは、全体にハンガースチームをかけます。

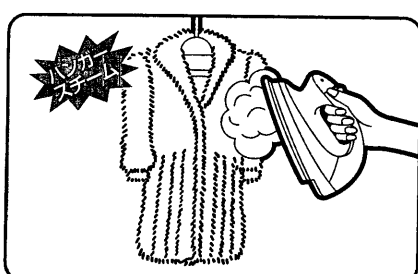
コート

基本動作 *立てる、浮かせる。

●衣類をハンガーにつるしたまま



端を軽く引っ張り、かけ面が布地に軽くふれる程度にハンガースチームをかけながらならします。

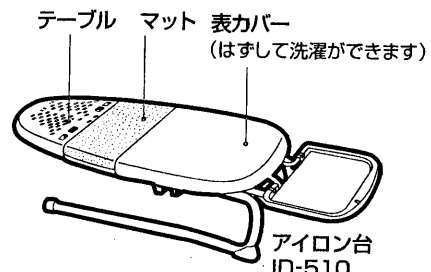


かけ面を衣服からはなしてハンガースチームをかけた後、水分を残さないようにお手持ちのブラシで軽くブラシをかけ、毛足をととのえます。

アイロン台のご紹介

スチームアイロンかけには、「スチームをよく
透過させる」アイロン台が最適です。

当社のアイロン台は三重構造で、脚を立てても
折りたたんでも使えるアイロン台
ID-510を別売しています。



保証とアフターサービス

(よくお読みください)

**修理
お取り扱い・お手入れ
などのご相談は…
まず、お買い上げの販売店へ
お申し付けください。**

■保証書(裏表紙をご覧ください)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

■修理を依頼されるとき

18ページの「故障かな?と思ったら」に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

●保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。ただし、日立スチームアイロンの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後5年です。(この期間は通商産業省の指導によるものです)

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代で構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

**修理などアフターサービスに関するご相談は
0120-3121-68**

**商品情報やお取り扱いについてのご相談は
0120-3121-11**

*フリーダイヤルされると、お客様の地域を担当するセンターへおつなぎします。

■修理ご相談窓口

北海道地区

担当地域	拠点名	所在地
北海道	札幌	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
	旭川	旭川市東光10条4-1-14
北見		北見市常磐町3-2-21
釧路		釧路市新橋大通1-1-5
帯広		帯広市緑ヶ丘2条通り1-2-7
小樽		小樽市錦町5-12
苫小牧		苫小牧市住吉町2-5-2
室蘭		室蘭市中島町3-14-13
函館		函館市龜田町7-12

東北地区

担当地域	拠点名	所在地
青森県	青森	青森市青柳1-16-4
むつ		むつ市緑町17-56
弘前		弘前市外納4-2-3
八戸		八戸市大字根城字白山平1-7
岩手県	岩手	盛岡市東仙台1-12-12
水沢		水沢市東通り2-4-38
宮城県	宮城	仙台市宮城野区原町3-2-9
古川		古川市古川上吉川1150
石巻		桃生郡河南町廣又通の前499-1
秋田県	秋田	秋田市二崎港相模町字沖谷地151-1
大館		大館市鶴住町4-1-9
県		大曲市福住町4-16
山形県	山形	山形市飯豊松ヶ丘1-1-33
庄内		酒田市庄内町1-7-1
福島県	いわき	いわき市平野字古川95
福島		福島市喜多方14-33
郡山		郡山市中央3-4-1
郡山		安達路大曾町大字荒井字長山79
会津若松		会津若松市西七町6-15

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

関東・甲信越地区

担当地域	拠点名	所在地	担当地域	拠点名	所在地	
東京都	北東京	足立区千住闇屋町11-1	茨城県	水戸	水戸市水府町1548	
	西東京	豊島区西池袋4-23-11		日立	日立市幸町2-2-10	
	南東京	世田谷区三軒茶屋2-48-8		鹿嶋	鹿嶋市神向寺大芝311-1	
三重	鈴鹿	三重県上諏訪7-32-32		浦	土浦市荒川沖字一里塚5-102	
神奈川県	横浜	横浜市戸塚区品濃町531-1	栃木県	宇都宮	宇都宮市御幸原町40-5	
川崎		川崎市高津区上作延553-1	群馬県	伊勢崎	伊勢崎市蓮町3-29-8	
厚木		厚木市良賀260-27	山梨県	山梨	中巨摩郡田富町赤坂通1地1-8-2	
埼玉県	大宮	大宮市東大成町2-246	長野県	長野	長野市南長地763-3	
越谷		越谷市大杉458-3		松本	松本市芳川井町1280-1	
三芳		入間郡三芳町上富1828-1		新潟	新潟市紫竹山5-5-29	
千葉県	千葉	千葉市花見川区幕張町1-7681		湯	佐渡郡	佐渡郡新潟町1031-6
柏		柏市中央2-9-16		佐賀	長岡市東観音2-7-37	
船橋		船橋市高瀬町62-10		長上	上越市光明6-4	
鋸戸		鋸戸市唐子町2-13	静岡県	沼津	沼津市上香貫横島町1354-2	
東		東金市福猿3-397	(富士川以東)			
木更津		木更津市潮浜1-17-29	静岡県	静岡	静岡市豊田3-6-27	
館		館山市八幡6-1	(富士川以西)	浜松	浜松市藤ヶ瀬町1255	

中部地区

担当地域	拠点名	所在地
愛知県	名古屋東	名古屋市守山区川宮町55
	名古屋西	名古屋市中川区藤原橋通1-1
三河	豊橋	豊橋市大樹寺2-12-6
豊橋		豊橋市東町151-1
岐阜県	岐阜	岐阜市宇佐南3-3-8
高	山	高山市本町3-176
東	濃	瑞浪市明世町山野内宇沼305-1
三重県	北三重	四日市市羽町2-1-6
	三重	度会郡玉城町佐田字糸口1820-1
鈴鹿		沼津市上香貫横島町1354-2
(富士川以東)		
静岡県	静岡	静岡市豊田3-6-27
(富士川以西)	浜松	浜松市藤ヶ瀬町1255
富山県	富山	富山市向新町E57-1
石川県	石川	石川郡野々市町堺内5-20
福井県	福井	福井市溝木中央1-1402

関西地区

担当地域	拠点名	所在地
大阪府	京阪	門真市大字岸和田1551
	北大阪	大阪市福島区海老江1-5-79
	阪南	堺市鳳東町7-7-71
奈良県	奈良	天理市二階堂上ノ庄町342-1
兵庫県	神戸	神戸市灘地区甲南町1-3-8
	西神	神戸市西区平野町1村251
	姫路	姫路市飾磨区4-8-81
	阪神	伊丹市昆陽町254
	豊岡	豊岡市桜町15-15
京都府	京都	京都市右京区西京極豆田町17
	福知山	福知山市宇治畠1965-2
滋賀県	滋賀	大津市玉野2-2-1
	彦根	彦根市川瀬馬場町1010-1
和歌山县	和歌山	和歌山市向ノ原543-1
	田辺	田辺市福井町字沖代80-2
	新宮	新宮市下田2-3-12

中国地区

担当地域	拠点名	所在地
鳥取県	鳥取	鳥取市千代子3-106
島根県	山陰	松江市西津田2-2-5
	浜田	浜田市下府町388-40
岡山県	岡山	岡山市延友8-3
	津	津市小原109
広島県	広島	広島市西区観音新町1-7-17
	備後	福山市西町川尻110-1
	呉	呉市阿賀中央3-1-7
山口県	山口	吉敷郡小郡町大字上郷字仁保津下5220
	東山口	下松市潮音町2-2-5

四国地区

担当地域	拠点名	所在地
徳島県	徳島	徳島市応神町古川字の上15-2
香川県	香川	坂出市林田町4285-143
愛媛県	愛媛	松山市内宮町207-1
高知県	高知	新居浜市萩生字岸ノ下1150-4

一般ご相談窓口 家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所在地
北海道地区	(011) 833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	(022) 222-5088	仙台市青葉区片平1-3-30 (日本コロムビア仙台ビル)
関東・甲信越地区	(03) 383 3-8588	東北東区東上野2-7-5 (日立家電上野ビル)
中部地区	(052) 795-5088	名古屋市守山区川宮町55 (日立家電守山ビル)
関西地区	(078) 431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	(082) 231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	(087) 474-1088	坂出市林田町4285-143
九州・沖縄地区	(092) 281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多波江ビル)

故障かな?と思ったら／仕様

故障かな?と思ったら…この表を見ながらチェックしてください。

調べるところ こんなときは	電源プラグ	注水口 ふたの小穴	パワーボタン	温度表示ランプ	アイロンの スタンドへのセット	コードリール
熱くならない	○				○	
スチームが出ない/少ない		○	○	○		
水もれ・湯滴が出る			○	○		
温度設定ができない						○
布地が焦げる				○	○	
コードが巻き込まない						○
処置 直らないときは修理をご依頼ください。	コンセントにしっかりと差し込んでください。 掃除してください。	小穴を針金などで掃除してください。 上下に動かしてください。	ボタンを2~3回上下に動かしてください。	2~5秒間隔で押してください。	点滅しているときは、点灯になるまで待ってください。	設定を適温に合わせるか、当て布をしてください。
						正しくセットし直してください。
						よじれを元に戻してからゆっくり巻き込んでください。

仕様

電 源	(交流) 100V (50-60Hz共用)	オートカットオフ	アイロンをスタンドに放置約10分後にヒーター回路を切る
消 費 電 力	1400W	自動温度調節器	設定温度 約120°C~約210°C(3段階設定)・切
種 類	スチーム(スチーム・パワー/ハンガースチーム) ドライ(自動アイロン)兼用	温度過昇防止装置	温度過昇防止器
蒸気発生方式	滴下式	大きさ	(収納時)たて 約28cm よこ 約17cm 高さ 約20cm (アイロン)たて 約20cm よこ 約 9 cm 高さ 約11cm
タ ン ク	本体固定(満水表示目盛付)	質 量	(収納時) 約1.8kg (アイロン) 約0.8kg
注 水 量	約80ml	か け 面	広さ 約120cm ² ・チタンコート
ラ ン プ	温度表示/切	コ ー ド	1.9m・コードリール付

*電源プラグを差し込んだ状態では [切] にしても制御回路の消費電力が約2Wあり、とて部がやや温かくなることがありますが異常ではありません。

定期点検

★長年ご使用のアイロンの点検を!



こんな症状はありませんか?

- 電源プラグや本体が異常に熱い。
- コゲくさい臭いがする。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 自動的に電源が切れない。
- かけ面やとてが異常に熱い。
- 他の異常、故障がある。

このような症状の時は、
使用を中止し、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検を依頼してください。

株式会社 日立ホームテック 株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書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持参ご提示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、お近くのご相談窓口へご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証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、お近くのご相談窓口へご連絡ください。
- 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、及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、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
 - (ニ) 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(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷
 - (ヘ) 腐食、穴づまりによる故障及び損傷
 - (ト) プラスチックの表面(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの摩耗や打痕による損傷
 - (チ) 本書のご提示がない場合
 - (リ) 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
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 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。
- お近くのご相談窓口は取扱説明書の「保証とアフターサービス」(16ページ)をご覧ください。

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お近くのご相談窓口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については取扱説明書の「保証とアフターサービス」(16ページ)をご覧ください。

* This warranty is valid only in Japan.