

## アドスト DS ストレート アイロン

# 保証書

保証期間 **1年**

※ お名前 \_\_\_\_\_

お客様 ご住所 〒 \_\_\_\_\_

電話番号 ( ) \_\_\_\_\_

※ お買い上げ日 \_\_\_\_\_

※ 販売店名・住所 \_\_\_\_\_

年 月 日

～ご購入店様へ～ 必ず※項目を記入のうえ、お客様にお渡しください。

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記期間内に取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合には、保証書の記載内容に基づき無料修理いたしますので、商品と本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。なお、この商品は持込修理の対象商品です。郵送などで修理依頼された場合の送料などはお客様の負担となります。

**＜無料修理規定＞**

1. 本品は使用説明書、その他の注意書きに従った正常な状態で保証期間内に故障した場合にはお買い上げの販売店を通じ、無料修理させていただきます。

2. 本製品の保証期間はお買い上げ日から1年間とさせていただきます。

3. 保証期間内であっても次の場合には有料修理となります。

イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷

ロ) お買い上げ後の落下・輸送上の故障および損傷

ハ) 火災・地震・水害・落雷・その他天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷

ニ) 本書のご提示がない場合

ホ) 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

ヘ) 消耗部品(本体樹脂、電源コード、ヒーター等)の交換

ト) 本体樹脂の表面及びプレートの磨耗や打痕による損傷

4. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan)

5. 本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件の下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、保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対する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弊社にお問い合わせください。

**電気製品の安全マーク**

●財団法人電気安全環境研究所認定工場で製造され、検定に合格した商品です。

**製造元 八光工業株式会社**

大阪市平野区加美南2-4-20 TEL:06(79)3737(代)

ADST  
Premium DS

ADAPTIVE HEAT CONTROL  
BICOAT S  
耐熱久性フッ素高耐熱コーティングシステム

## 取扱説明書

保証書付

**ヘアサロン技術者専用**

●このたびは、お買い上げ誠にありがとうございます。ご使用前に、あるいはご使用中に、この取扱説明書をよくお読みいただき正しくお使いください。またお読みになったあとも大切に保管してください。

●本品のご使用には、毛髪や頭皮の状態を診断し、的確に施術するための専門的な知識・技術・用具が必要です。

●一般の方(理・美容師以外の方)が使用した場合、毛髪を傷めたり、断毛ややけどを起す恐れがあります。

## 1 安全上のご注意

必ずお守りください

- ・ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ・ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ・次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

**警告** この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。

**注意** この表示は、取扱いを誤った場合、「障害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

## 各記載分の絵表示について

・次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

 禁止 (してはいけないこと) を示します。	 水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
 分解してはいけないことを示します。	 指示に基づく行為の強制 (必ず実行していただくこと) を示します。
 濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。	 電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。

**警告**

使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜く。抜かないと火災や発火の恐れがあります。

必ずAC100Vで使用する。(日本国内専用) 守らないと火災や感電、やけどの恐れがあります。

絶対に改造・分解・修理しない。発火や異常動作によるけがの恐れがあります。

次のような時は使用しない。

- ※ 電源コードや電源プラグが傷んでいたり熱くなったりする。
- ※ コンセントへの差し込みがゆるい。
- ※ 温度上昇ランプが点滅しないとき。
- ※ 表示窓の表示が不意に消えたとき火災や感電・ショート・断毛・やけどのおそれがあります。

業務用製品ですので家庭用には使用しない。思わぬ事故や故障の原因になります。

## 2 使用上のご注意

- 本製品は高容量発熱体を用いた業務用です。アイロンの取り扱い、及び操作には十分に習熟し、注意してご使用ください。
- 施術前に正しく毛髪診断を行い、状態に応じた温度設定・施術を行ってください。
- 毛髪をプレスする際、過度の圧力を加えたり、熱を1箇所当て続けしないでください。
- 施術の際、水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。十分にご注意ください。
- 毛髪の施術以外に使用しないでください。
- 人工毛髪にご使用の際は、耐熱温度を超えないよう温度管理を行ってください。
- 使用中はプレート周辺も熱伝導により熱くなります。十分にご注意ください。
- 表示窓に数値が表示されず温度上昇ランプが点灯しているときや、温度安定後に温度上昇ランプが点滅しないときは使用を中止してください。
- 静電気が発生しやすい場所や電氣的ノイズの大きい場所での使用時にはご注意ください。外来ノイズの影響により、温度データの一部分が欠落し高温になる場合や正常に動作しない事があります。

## 3 各部の名称

※ バイコートS = Bicomponent coating ニッケル被膜にフッ素樹脂を複合した特殊表面処理加工。アルマイト加工やデフロン加工に比べて、耐腐蝕性および耐熱性、潤滑性、非粘着性、耐食性、耐油性、耐水性が大幅に向上。

### コントローラ部

**温度表示窓** 温度表示窓  
温度 上昇⊕/下降⊖ ボタン  
電源ボタン (ON/OFF)

**温度表示窓 機能説明**

モード表示	表示	説明
表示なし	ノーマル	表示なし
M1	パワー	表示なし
M2	ダメージ	表示なし

黒丸点灯・設定温度表示

**点灯** [スタンバイ状態]

電源ボタンを押します。

## 4 使用方法

- 電源プラグをコンセントに差し込みます。液晶表示に●℃が点灯し、『スタンバイ状態』になります。

**警告** 電源プラグは、コンセントに確実に差し込んでください。差し込みが不十分な場合、プラグが異常に熱くなることがあり、火災の恐れがあります。

●が点灯し、設定温度が表示(約2秒)。

約2秒後●が消え、ヒーター温度に切り替わり温度表示が上昇を開始します。

設定温度まで数値が上昇。

設定温度に到達するとパネル表示色が青色に変わります。

## 3 各部の名称

特殊耐熱フェルトカバー ヒートプレート(バイコートS加工) ※上側後部は可動します

サーモインジケーター(対面) グリップ

電源プラグ コントローラ部 電源コード (回転スプリング付)

スチームドレイン ※頭皮前への水蒸気蒸気をやわらげ、熱効率を良くします

※ バイコートS = Bicomponent coating ニッケル被膜にフッ素樹脂を複合した特殊表面処理加工。アルマイト加工やデフロン加工に比べて、耐腐蝕性および耐熱性、潤滑性、非粘着性、耐食性、耐油性、耐水性が大幅に向上。

### コントローラ部

温度表示窓 温度 上昇⊕/下降⊖ ボタン  
電源ボタン (ON/OFF)

**温度表示窓 機能説明**

モード表示	表示	説明
表示なし	ノーマル	表示なし
M1	パワー	表示なし
M2	ダメージ	表示なし

黒丸点灯・設定温度表示

**点灯** [スタンバイ状態]

電源ボタンを押します。

## 5 使い終わったら

- ・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いてください。
- ・湿気の多いところに保管しない。また、水のかかりやすい所に置かない。
- ・プレートが冷えるまでは、ビニールなど溶けやすい物のそばに置いたり、収納・保管しない。

**注意** 収納時にコードを吊り下げたり、巻きつけないでください。(コードに負荷がかかり故障の原因になります。)

## 6 お手入れの仕方

電源プラグを抜き、よく冷えてから!

- ・薬液を使用した場合は、使用毎に必ず薬剤をふき取るようにしてください。
- ・本体の汚れは、石けん水を浸してよくしぼった布でふき取る。薬液が蓄積すると焦げ付きや腐食の原因となり性能の低下を招きますのでご注意ください。

**注意** ベンジンやシンナー・アルコールは使わない。

## 7 アフターサービスについて

(1) 保証書について

- この製品には、保証書がついています。保証書は、お買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読み後、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げより1年間です。(消耗部品は除きます)
- (2) 修理を依頼されるとき
- 保証期間中は・・・
- 内部機構をさわらずにお買い上げの販売店に修理をご依頼してください。保証書の記載内容により修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときは・・・
- お買い上げの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、ご要望により有料修理いたします。ご相談の際、製品の状況を出るだけ詳しくお知らせください。
- (3) 補修用性能部品の保有期間
- 本製品の補修用性能部品(製品の性能を維持するために必要な部品の)の保有期間は製造打ち切り後6年です。
- (4) ご使用中ふだんと変わった状態になり
- お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。
- お客様ご自身の分解・改造は危険です。修理には特殊な技術が必要です。
- (5) 修理サービスについてご不明な場合
- 修理サービスや製品についてのご相談は、お買い上げの販売店または弊社にご依頼ください。

## 8 仕様

電 源	AC100V 50/60Hz	定格消費電力	150W
温度設定範囲	60～180℃	温度ヒューズ	ヒーター近傍 187℃
温度制御方式	PID制御	ヒーター	セラミックヒーター×2
重 量	290g	コード長さ	2.6m
プレートサイズ	25×90	プレート材質	アルミニウム
		表面加工	バイコートS

※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更する事がありますので、ご了承ください。

## 9 レジューム機能について

温度設定・モードは、終了時の設定が保存され、次回の電源投入時再現されます。

## 10 消し忘れ防止機能について

電源ONのまま長時間放置(約1時間)すると、消し忘れ防止機能が働きスタンバイ状態になります。復帰するには再度電源ボタンを押してください。

## 11 モードの変更方法

電源ボタンを押しながら⊖ボタンを押すことにより、モードが順に切り替わります。

表示なし → M1 → M2

ノーマル パワー ダメージ

※出荷時は、表示なし:ノーマルに設定されています。

## 12 温度上昇ランプ点灯は、ヒーターへの通電(加熱)を示しています。加熱中は点灯を続け設定温度に到達すると点滅します。

**警告** 温度上昇ランプが点滅しない時は直ちに使用を中止する。

## 13 レジューム機能について

温度設定・モードは、終了時の設定が保存され、次回の電源投入時再現されます。

## 14 消し忘れ防止機能について

電源ONのまま長時間放置(約1時間)すると、消し忘れ防止機能が働きスタンバイ状態になります。復帰するには再度電源ボタンを押してください。

## 15 使用推奨範囲について

右図矢印の範囲で施術してください。

50mm～70mm

## 16 モード切り替えについて

電源ボタンを押しながら⊖ボタンを押すことにより、3種類のモードが順に切り替わります。毛髪の状態、技術に合わせてご使用ください。

モード表示	モード	内容	温度特性 (イメージグラフ)
表示なし	ノーマル	標準プログラム	
M1	パワー	温度下降が少ないプログラム	
M2	ダメージ	新生部は高温、毛先に進むにつれて温度が下降することで、熱ダメージを軽減するプログラム。 ※ダメージモードはプレートの温度を検知し起動します。施術する毛量が少なかったりスルー速度が遅いと起動しない場合があります。スライス幅や厚さを調節してください。 標準値:スライス幅1.5mm、厚さ1.5cm以上、一度の動作でスルー回数は1回にプログラムされています。 ※施術はパネル表示色が青色になったことを確認の上、作業を開始してください。	

## 7 アフターサービスについて

(1) 保証書について

- この製品には、保証書がついています。保証書は、お買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読み後、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げより1年間です。(消耗部品は除きます)
- (2) 修理を依頼されるとき
- 保証期間中は・・・
- 内部機構をさわらずにお買い上げの販売店に修理をご依頼してください。保証書の記載内容により修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときは・・・
- お買い上げの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、ご要望により有料修理いたします。ご相談の際、製品の状況を出るだけ詳しくお知らせください。
- (3) 補修用性能部品の保有期間
- 本製品の補修用性能部品(製品の性能を維持するために必要な部品の)の保有期間は製造打ち切り後6年です。
- (4) ご使用中ふだんと変わった状態になり
- お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。
- お客様ご自身の分解・改造は危険です。修理には特殊な技術が必要です。
- (5) 修理サービスについてご不明な場合
- 修理サービスや製品についてのご相談は、お買い上げの販売店または弊社にご依頼ください。

## 8 仕様

電 源	AC100V 50/60Hz	定格消費電力	150W
温度設定範囲	60～180℃	温度ヒューズ	ヒーター近傍 187℃
温度制御方式	PID制御	ヒーター	セラミックヒーター×2
重 量	290g	コード長さ	2.6m
プレートサイズ	25×90	プレート材質	アルミニウム
		表面加工	バイコートS

※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更する事がありますので、ご了承ください。

## 9 レジューム機能について

温度設定・モードは、終了時の設定が保存され、次回の電源投入時再現されます。

## 10 消し忘れ防止機能について

電源ONのまま長時間放置(約1時間)すると、消し忘れ防止機能が働きスタンバイ状態になります。復帰するには再度電源ボタンを押してください。

## 11 モードの変更方法

電源ボタンを押しながら⊖ボタンを押すことにより、モードが順に切り替わります。

表示なし → M1 → M2

ノーマル パワー ダメージ

※出荷時は、表示なし:ノーマルに設定されています。

## 12 温度上昇ランプ点灯は、ヒーターへの通電(加熱)を示しています。加熱中は点灯を続け設定温度に到達すると点滅します。

**警告** 温度上昇ランプが点滅しない時は直ちに使用を中止する。

## 13 レジューム機能について

温度設定・モードは、終了時の設定が保存され、次回の電源投入時再現されます。

## 14 消し忘れ防止機能について

電源ONのまま長時間放置(約1時間)すると、消し忘れ防止機能が働きスタンバイ状態になります。復帰するには再度電源ボタンを押してください。

## 15 使用推奨範囲について

右図矢印の範囲で施術してください。

50mm～70mm

## 16 モード切り替えについて

電源ボタンを押しながら⊖ボタンを押すことにより、3種類のモードが順に切り替わります。毛髪の状態、技術に合わせてご使用ください。

モード表示	モード	内容	温度特性 (イメージグラフ)
表示なし	ノーマル	標準プログラム	
M1	パワー	温度下降が少ないプログラム	
M2	ダメージ	新生部は高温、毛先に進むにつれて温度が下降することで、熱ダメージを軽減するプログラム。 ※ダメージモードはプレートの温度を検知し起動します。施術する毛量が少なかったりスルー速度が遅いと起動しない場合があります。スライス幅や厚さを調節してください。 標準値:スライス幅1.5mm、厚さ1.5cm以上、一度の動作でスルー回数は1回にプログラムされています。 ※施術はパネル表示色が青色になったことを確認の上、作業を開始してください。	