

# ヘアリフォーマー ハイブリッドスフィダ 保証書

本書は本書記載内容にもとづいて無償修理をさせていただくことをお約束するものです。

保証期間はご購入日より1年間です。取扱説明書などによる正常なご使用状態で、保証期間内に故障した場合には無償修理の対象とさせていただきますので、本書をご提示のうえ、ご購入の販売店もしくは下記の株式会社 環境保全研究所指定の業者に修理をご依頼ください。ただし、次のような場合には保証期間内であっても無償修理の対象とはなりませんのでご注意ください。

- 運送上あるいはご購入後の落下または衝撃などによる故障や損傷。
- 誤ったご使用またはご使用者の責任に帰すと認められる故障や損傷。
- 主たる故障の原因が本製品以外(電源、他の製品など)にある場合の故障や損傷。
- 分解や改造あるいは株式会社 環境保全研究所の指定業者以外で修理を行った場合。
- 自然災害や火災による故障や損傷。
- 保証書の提示がない場合。
- 保証書にお買い上げ年月日、販売店名の記入がない場合。

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

保証開始日※ 年 月 日

お名前

お客様※ ご住所

電話

販売店※

※印欄に記入のない場合は、無償修理を受けられないことがありますので必ず記入の有無をご確認ください。また、本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

仕様

電源	電圧:AC100V 周波数:50/60Hz 消費電力:10W(本体のみ) 外部コネクター容量:MAX 300W
寸法	幅 173mm×奥行き 288mm×高さ 131.5mm 電源コード:2.8m (高さは、取手・ゴム足を含む)
重量	4.1kg

改良のため外観や仕様など予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

発売元・お問い合わせ先

株式会社 環境保全研究所

〒407-0301

山梨県北杜市高根町清里 3545-5896

TEL.0551-48-5300 FAX.0551-48-5388

修理・交換品の送付先

太陽電機株式会社

〒401-0302

山梨県南都留郡富士河口湖町小立 4555

TEL.0555-72-6000 FAX.0555-72-6085

## 1)安全上のご注意

【設置上のご注意】

- 禁止** 不安定な場所には設置しないでください。落下してケガをする危険や故障または損傷の原因となります。
- 禁止** 水のかかるところや湿気の多い場所には設置しないでください。感電する危険や故障の原因となります。
- 注意** カットした毛髪がかかる場所やホコリの多い場所には設置しないでください。故障の原因となります。
- 注意** 本体は平らなところに設置し、傾けたり、ぶら下げたりしないでください。内蔵機器の故障の原因となります。
- 注意** 直射日光にあたる場所や火気の近くには設置しないでください。故障や変形などの原因となります。

【使用上のご注意】

- 禁止** 外部コネクタには、エアアイロン P-FIX 以外の電気製品(ドライヤーなど)を接続して使用しないでください。ヒューズが切れて、本体が作動しなくなります。また、火災や故障の原因となります。
- 禁止** 本体の分解や改造および電源コードの加工は絶対にしないでください。火災や感電、故障の原因となります。
- 警告** 電源コードを無理に折り曲げて、重いものを乗せた状態では使用しないでください。コードが発熱し火災の原因となります。
- 注意** エアーホースは折り曲げたりつぶれたりした状態では使用しないでください。故障または損傷の原因となります。
- 強制** 外出や長時間使用しないときは安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 強制** コンセントから電源コードを抜くときには、必ず差し込みプラグを持って抜いてください。コードを引っ張ると断線の原因となります。
- 強制** ご使用中、なんらかの異常が生じたときは直ちに使用をやめてください。電源プラグをコンセントから抜き、ご購入の販売店または株式会社 環境保全研究所指定の修理業者にご相談ください。

hair reformer  
hybrid  
svida  
TRINITY CERAMIC®

ヘアリフォーマーハイブリッドスフィダ

## 取扱説明書

【保証書付】

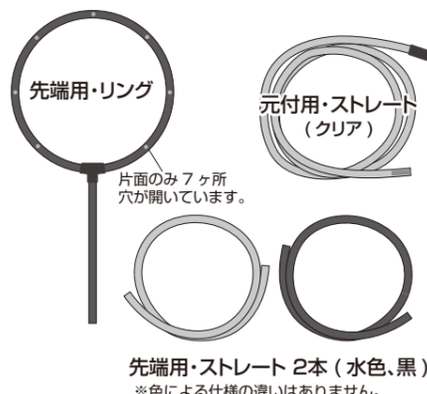


### ●もくじ●

- 1) 安全上のご注意
- 2) 付属品の確認
- 3) 本体各部の名称
- 4)-1 お使いになる前に  
～エアホースの脱着方法～
- 4)-2 お使いになる前に  
～チェンジバルブの操作および使いかた～
- 5) 使いかた(本体およびヘアリフォーマー)
- 6) お手入れのしかた
- 7) 修理を依頼される前に

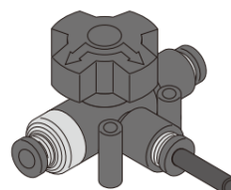
## 2)付属品の確認

### ①ヘアリフォーマー用 エアホース(一式)



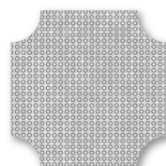
先端用・リング	円周 54cm、ストレート30cm
元付用・ストレート	190cm
先端用・ストレート2本	60cm(水色、黒)

### ②チェンジバルブ(1個)



### ③フィルター(1個)

※予備



### ④ヒューズ(1個)

<125V 7A Ø6.4×30mm>

※予備



### ⑤取扱説明書(1部)

※本書

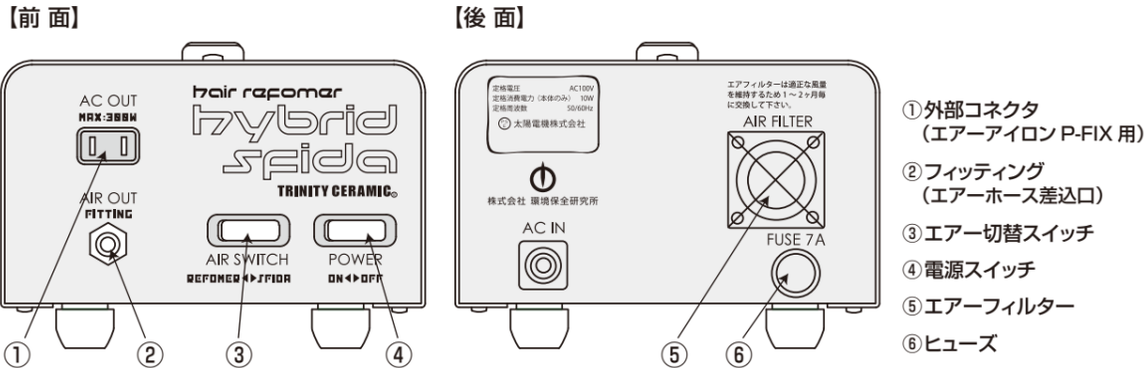


### ⑥無料点検カード(1部)



※はがきサイズ

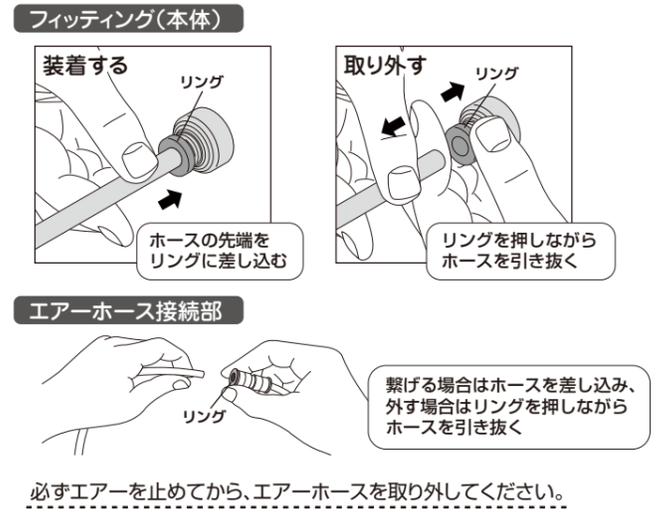
### 3) 本体各部の名称



**禁止** 本体の外部コネクタ(①)にはエアアイロン P-FIX 以外の電気製品は使用しないでください。  
(外部コネクタの容量は 300W が最大で、ドライヤーなどは使えません。)

### 4)-1 お使いになる前に

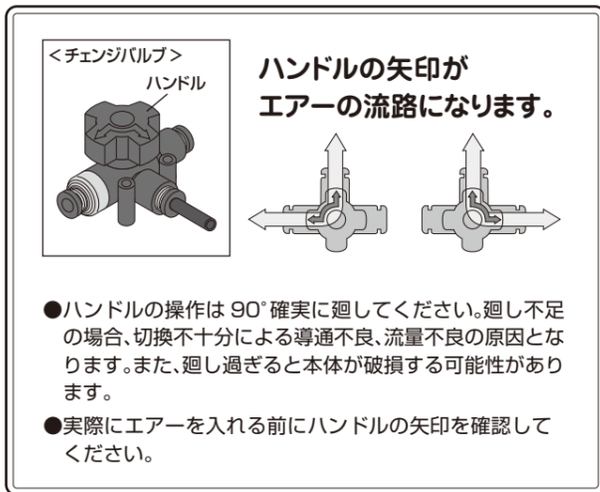
🎵 エアホースの脱着方法をご確認ください。



### 4)-2 お使いになる前に

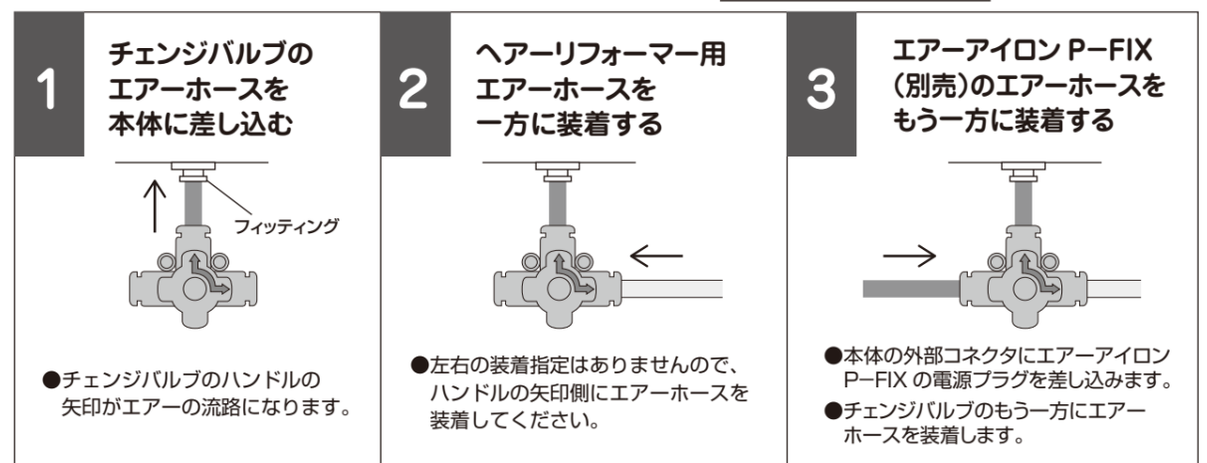
🎵 チェンジバルブの操作および使いかたをご確認ください。

#### 【チェンジバルブの操作】



#### 【チェンジバルブを使った場合】

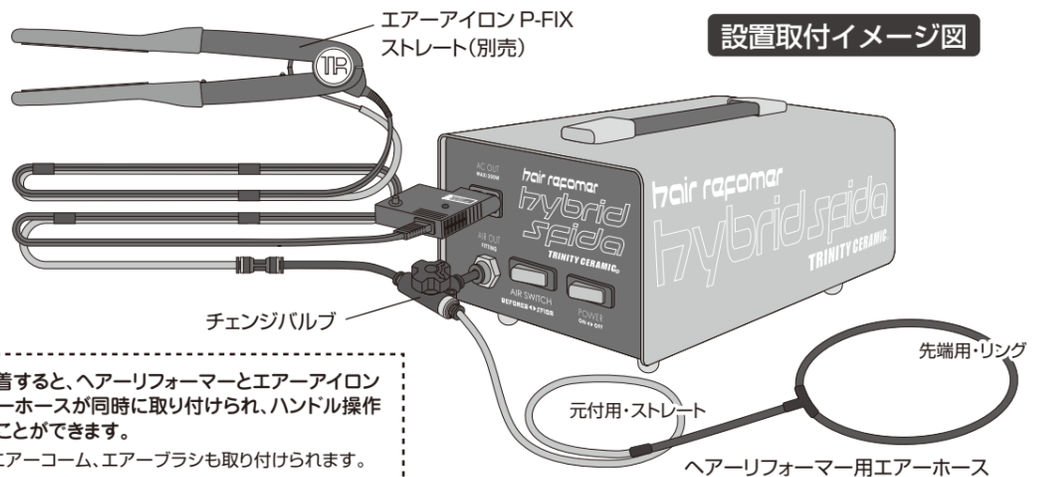
ヘアリフォーマーとエアアイロン P-FIX のエアホースを同時に取り付けられます。(エアは一方しか流れませんので、同時に使うことはできません。)



2あるいは3のどちらか一方の装着でもお使いいただけます。また、フィッティング(差込口)にチェンジバルブを装着せず、ヘアリフォーマーまたはエアアイロン P-FIX のエアホースを本体に直接取り付けでも使えます。

### 5) 使いかた

- ① 本体を水平に置きます。**  
※内蔵機器の故障の恐れがありますのでぶら下げたり、傾けたりしないでください。
- ② 本体の電源プラグをコンセントに差し込みます。**
- ③ エア切替スイッチを「REFORMER」または「SFIDA」にします。**  
●ヘアリフォーマーを使う場合は「REFORMER」、エアアイロン P-FIX を使う場合は「SFIDA」にしてください。  
●チェンジバルブの矢印(エアの流路)を確認してください。
- ④ 本体の電源スイッチ (POWER) を ON にします。**



#### ヘアリフォーマーの使いかた

ヘアリフォーマーは髪のエアトリートメントに使います。

- ① 接続部およびチェンジバルブの差込口にエアホースの先端を差し込みます。
- ② お客様の頭に、エアホースをセットしてからヘアキャップを被せます。エアホースの「先端用・ストレート」および「先端用・リング」は用途に合わせてお使いください。
- ③ 本体のエアスイッチを「REFORMER」にします。
- ④ 本体の電源スイッチを ON にします。(パワー表示ランプが点灯)



### 6) お手入れのしかた

本体のお手入れ	器具の汚れは柔らかい布をよく水で薄めた中性洗剤または石けんに浸し、よく絞ってから拭き取ってください。変色や損傷などの原因になりますので、シンナーやベンジンなどの溶剤またはクレンザーは使用しないでください。
フィルター交換	エアフィルターは適正な風量を維持するため 1~2ヶ月毎に交換をしてください。 <交換方法> 四方のネジをゆるめ、カバーを外します。内蓋を取ってフィルターを交換します。
定期確認のお願い	本品を最良の状態でご愛用いただくために定期的なメンテナンス(有料)をお勧めしております。(推奨 1年)
消耗品について	エアホースの汚れや傷みがひどくなった場合、お買い上げの販売店で部品をお買い求めください。

### 7) 修理を依頼される前に

修理サービスをお申し付けになる前に下記の点をご確認ください。

故障かな?	もしかしたら	処置
電源が入らない (パワー表示ランプがつかない)	ヒューズが切れていませんか? 本体の外部コネクタに 300W を超える電気製品を使用するとヒューズが飛んでしまいます。	本体の電源プラグを抜いてから、後面のヒューズのキャップを押し回し、予備のヒューズに交換してください。
エアが弱い	フィルターの交換時期がもしもかもしれません。	6)の「フィルターの交換」をご覧ください。
エアが臭い	エアホースに亀裂や穴が空いていませんか? エアホースが汚れていませんか?	エアホースは消耗品のため、定期的にお取り替えいただくことをお勧めします。

メンテナンス・修理  
お問い合わせ

TEL.0551-48-5300  
株式会社 環境保全研究所

メンテナンス・修理  
送付先

太陽電機株式会社  
〒401-0302 山梨県南都留郡富士河口湖町小立4555