

# 取扱説明書

保証書付

添付文書

保管用

製造番号

管理医療機器:家庭用低周波治療器  
手指用低周波治療器

品番

AX-HK126



## 目次

△ 安全上のご注意	1 ~ 4	□ 廃棄について	12
○ 梱包内容と各部の名称	5	✂ 故障かなと思ったら	13
人 使いかた	6 ~ 10	⚙ 仕様	14
🧼 お手入れ	11	♡ 保証とアフターサービス	裏表紙
📦 保管について	11		

このたびはAX-HK126をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

**ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。**なお、この取扱説明書には保証書がついています。お読みになられたあとも、大切に保管してください。

※デザイン仕様を一部変更している場合があります。ご了承ください。

 ATEX

# ⚠ 安全上のご注意

ご使用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に必ずお守りいただく事を説明しています。

**警告表示の意味** 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で示しています。

 **危険** この表示の欄は、「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。

 **禁止を促す記号**

 **警告** 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。

 **強制を促す記号**

 **注意** 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。

## 危険

 次のような医用電気機器と併用しないでください。

- ・ペースメーカー、植込み型除細動器などの電磁障害の影響を受けやすい体内植込み型医用電気機器
  - ・心電図などの装着形の医用電気機器
- 医用電気機器が誤作動することがあり危険です。

## 警告

 本製品は充電式電池を内蔵しています。  
火中投入、加熱、高温・低温下での充電、使用、放置をしないでください。  
発熱、発火、破裂の原因になります。

## 症状について

 指定の部位以外や次の部位には使用しないでください。

- ・手術後の傷跡の上
- ・傷口、にきびや吹出物で炎症を起こしている部位
- ・皮膚炎症を起こしている部位
- ・整形手術をした部分
- ・金属、プラスチック、シリコンなどを埋め込んだ部分
- ・刺青(タトゥー)を入れている部分

**!** 次のような人は必ず医師とご相談の上、ご使用ください。

- ・血圧に異常のある人
- ・悪性腫瘍のある人
- ・心臓に障害のある人
- ・妊娠初期の不安定期から出産直後の人
- ・糖尿病などによる高度な末しょう(梢)循環障害からくる知覚障害のある人
- ・アトピー性皮膚炎の人
- ・敏感肌や肌の弱い人
- ・血行障害のある人
- ・脳神経に異常を感じている人(てんかんなど)
- ・体温38℃以上(有熱期)の人  
例：急性炎症症状[けん(倦)怠感、悪寒、血圧変動など]の強い時期、衰弱しているとき
- ・適用部位の皮膚に異常(感染症、創傷など)のある人
- ・安静を必要としている人や体調がすぐれない人
- ・脊椎の骨折、捻挫、肉離れなど、急性[とう痛性]疾患の人
- ・温度感覚喪失が認められる人
- ・金属アレルギーの人
- ・その他、医療機関で治療中の人

**使用中、身体に異常を感じたときはすぐに使用を中止し、医師に相談してください。**  
健康を害するおそれがあります。

**使用しても効果が現れない場合は、医師または専門家に相談してください。**  
事故や健康を害するおそれがあります。

## ご使用について

**⊘** 幼児やお子様を使用させたり、本体で遊ばせたりしないでください。  
事故やけがの原因になります。

**自分で意思表示のできない方や、身体の不自由な方には使用させないでください。**  
けがの原因になります。

**電極部に金属や物を当てないでください。**  
ショート、発熱、故障の原因になります。

**他の治療器と同時に使用しないでください。**  
健康を害するおそれがあります。

**本体を水につけたり水洗いしないでください。**  
感電・ショート・発火などの原因になります。

**使用中は眠らないでください。**  
無意識での使用は身体への異常やけがの原因になります。

**低温やけどをおすすめおそれがあります。次のような使いかたはしないでください。**

- ・布団などをかけての使用
- ・熱すぎると感じた場合の使用
- ・ストーブなど暖房器具の近くでの使用

### 「低温やけど」について

比較的低い温度(40℃～60℃)でも長時間皮膚の同じ場所に触れていると、熱い、痛い  
の自覚症状がなくても低温やけどのおそれがあります。

**!** P8.「電極に関して」を参考に、電極部に指や手のひら全体が触れるようにしてください。  
陽極、負極両方の電極に触れないと通電しません。

# 安全上のご注意

## 警告

### 電源について

 USBケーブルを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしないでください。また、本体の底でUSBケーブルを踏んだ状態のまま充電しないでください。

感電・ショート・火災の原因になります。

USBケーブルやACアダプターが傷んだり、コンセントの差込がゆるいときは充電しないでください。

感電・ショート・火災の原因になります。

 お手入れの際は必ずUSBケーブルを本体からはずして、ACアダプターをコンセントから抜いてください。また、ぬれた手で抜き差ししないでください。

感電やけがの原因になります。

電源は交流用100V専用コンセントを使用してください。

火災やけがの原因になります。

ACアダプターを抜くときは、USBケーブルを持たずにACアダプター本体を持って引き抜いてください。

感電・ショート・発火の原因になります。

充電時以外はUSBケーブルを本体からはずし、ACアダプターをコンセントから抜いてください。

絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。

ACアダプターは付属品の指定されたものを使用してください。

また、付属のACアダプターはほかの商品には使用しないでください。

MODEL No. STA06-050100-ZJ

他のアダプターを使用すると故障の原因になります。

長期間ご使用にならない場合でも、3ヶ月に1度の目安で充電してください。

長期間ご使用にならないと機能が低下し、本体内の充電池の故障の原因になります。

### 異常(故障)について

 故障を発見したときはすぐに使用を中止し電源を切ってください。  
事故やけがの原因になります。

 緊急時や動作中に異常を感じたら、使用を中止し電源を切ってください。  
事故やけがの原因になります。

### その他

 改造はしないでください。また、機器が故障した場合には、勝手に修理などせず、販売店または当社カスタマーサービスに連絡してください。  
火災・感電・けがの原因になります。

## 注意

### ご使用について



浴室など湿気の多い場所では使用しないでください。

(本品は防水仕様ではありません)

感電や故障の原因になります。

高温のものや火気の近くや直射日光の当たる場所では使用・保管しないでください。

変形や故障の原因、発火の恐れがあります。

布団の中や、毛布などをかぶせて使用しないでください。

本体内部が高温になり故障の原因になります。

本体に強い衝撃を与えたり落下させないでください。

故障や事故の原因になります。

人体以外には使わないでください。

事故や故障の原因になります。

この商品は一人用です。複数の人が同時に使用しないでください。

故障や事故の原因になります。

本製品は片手用です。両手を入れて使用しないでください。また、手以外の部位に使用しないでください。

事故やけがの原因になります。

手をいれたまま、本体を動かさないでください。

故障や事故の原因になります。

爪の装飾(ネイル)に金属が使われている場合、使用しないでください。

故障や事故の原因になります。



使い始めは低周波強度を最も弱い状態で5分程度を目安にご使用ください。

初めから刺激を強くすると健康を害する恐れがあります。

1回の使用時間は10分以内にしてください。

長時間の連続使用は、必要以上の刺激となり逆効果やけがの原因になります。

1日の使用時間は合計で30分以内にしてください。

長時間の連続使用は、筋肉や神経への必要以上の刺激となり逆効果やけがの原因になります。

手指周りのアクセサリー類は外してご使用ください。

事故や故障の原因になります。

# 🔍 梱包内容と各部の名称

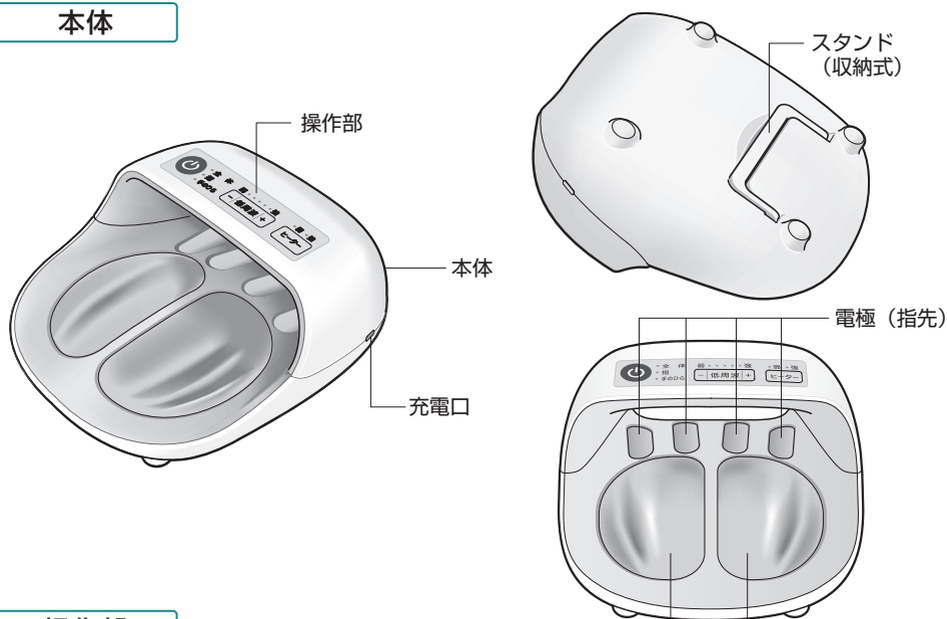
## 梱包内容の確認

開梱したら、ご使用になる前に以下のものが揃っているか確認してください

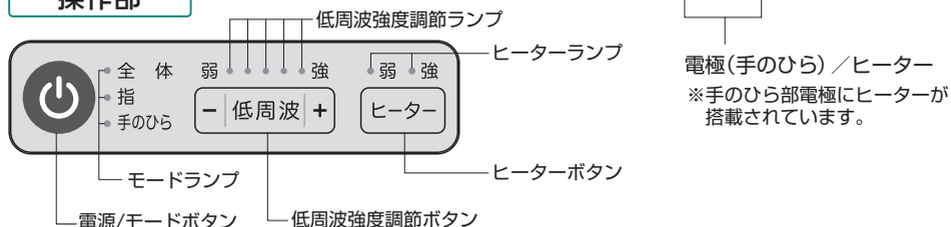
- ・本体
- ・ACアダプター
- ・USBケーブル
- ・取扱説明書

## 各部の名称

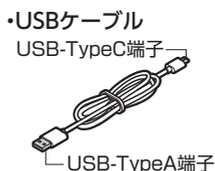
### 本体



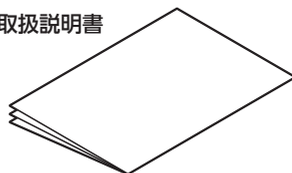
### 操作部



### 付属品



### 取扱説明書

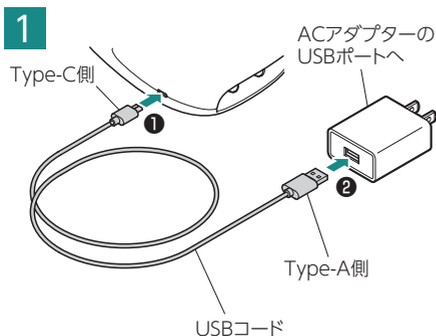


## ⚠️ **ご注意** 使用前の注意事項

- 使用前に本体に破損等がないか確認してください。破損している場合は使用しないでください。
- 使用前に各操作ボタン、タイマーが正常に作動するか確認してください。
- しばらく使用しなかった場合、もう一度取扱説明書をよく読み、機器が正常に、また安全に作動することを確認してから使用してください。

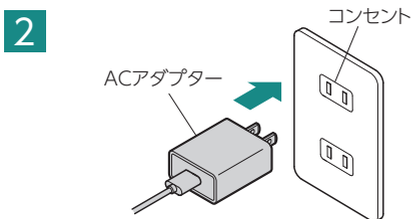
## 充電する

初めてご使用になる時、または長期間ご使用にならなかった時は、充電電池が自己放電し作動しないことがあります。充電してからお使いください。



USBケーブルのUSB-Type A端子をACアダプターに、USB-TypeC端子を本体の充電口につなぐ

まっすぐ根元まで確実に差し込んでください。



ACアダプターのプラグをコンセントに差し込み充電する

まっすぐ根元まで確実に差し込んでください。

※本製品は内蔵の充電電池のみで作動します。ACアダプターをつないだ状態では使用できません。

3

弱 ● ● ● ● ● 強

— 低周波 — +

低周波強度調節ランプ(5つ)が  
充電残量に応じて、点灯+点滅する

点灯している数が多いほど充電残量が多い状態  
です。

4

弱 ● ● ● ● ● 強

— 低周波 — +

低周波強度調節ランプ(5つ)が  
すべて点灯し、充電完了する

USBケーブルを本体からはずし、ACアダプター  
をコンセントから抜いてください。

- 約3.5時間の充電で、合計約1.5時間使用できます。
- ※ 使用する環境によって使用時間は異なります。
- 極端に高い、低い周囲温度で充電すると、保護装置が働き充電が止まることがあります。
- 満充電しても使用時間が短くなった場合、充電電池の寿命と考えられます。

## 低周波治療する

### 1 本体電極部に手を置く

使用したい側の手の、手のひらと親指を電極（手のひら）に、親指以外の指を電極（指先）に置いてください。

左手



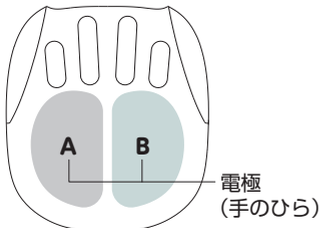
右手



### 電極に関して

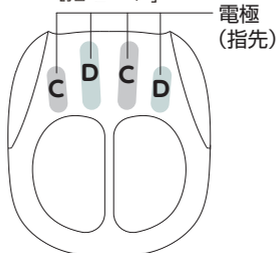
本製品には下図のように4種類（A、B、C、D）の電極があります。手のひら、指でそれぞれ下図のように電極に触れるように手を置いてください。  
※体感に差が出る場合があります。

[手のひらモード]



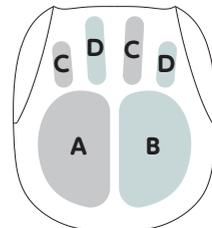
手のひらがA、B両方に触れるように。

[指モード]



指先がC、D両方すべてに触れるように。

[全体モード]



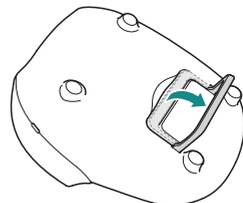
手のひら、指先でA～D全体すべてに触れるように。

### ⚠️ ご注意

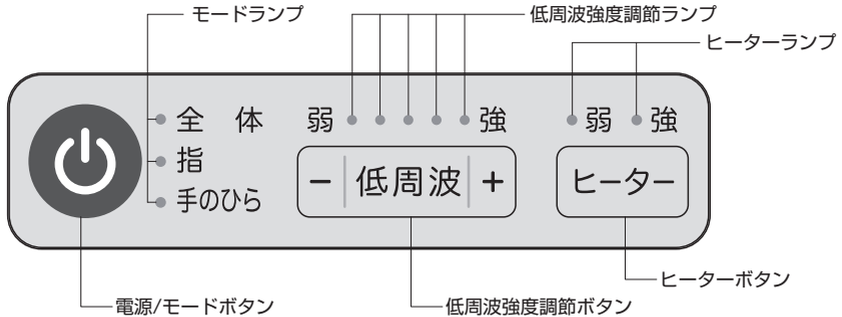
- 必ず電源が切れている状態で手を置いてください。
- 使用中身体に異常がないか十分注意してください。
- 電極部はクロムメッキでできているため、金属アレルギーの方はご使用をお控えください。
- 本品の低周波治療波形は自動的に変化します。最初は最も弱い強度で使用を始め、スタートからしばらくは刺激を感じにくくても5分以上そのままお使いいただき、その後強度レベルを調整してください。

### スタンドの使いかた

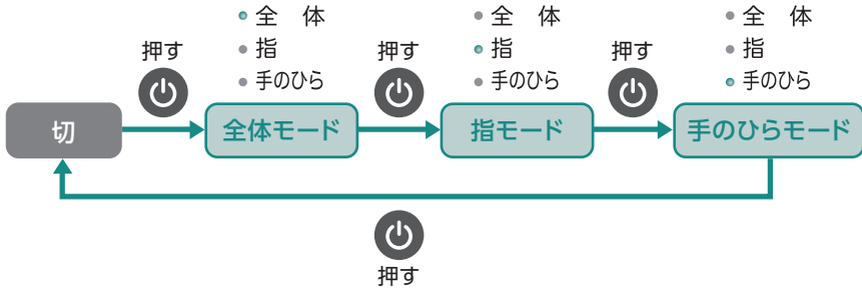
本体を傾けて使いたいときは底面のスタンドを引き出します。角度がつき、手が置きやすくなります。



## 2 操作する



- 電源/モードボタンを押して治療を開始する  
全体モード (指先、手のひら全体を治療する) で動作が始まり、モードランプの「全体」が点灯します。
- 電源/モードボタンを押すと下のようにモードが切り替わります。



- ※低周波治療を開始して約10分経過すると、タイマー機能が動き自動的に停止します。
- ※正しく電極に置かれていないなど、通電しない状態が30秒続くと自動的に停止します。
- ※環境 (温度や湿度など) や手の状態、手の置き方によって、同じ使い方をしても刺激の感じ方が変わることがあります。

### モードの種類

- 全体モード・・・指先、手のひら全体を治療します。
- 指モード・・・指先 (親指以外) を治療します。
- 手のひらモード・・・手のひら (親指含む) を治療します。



## お手入れ

- やわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れがひどいときは、ぬるま湯でうすめた中性洗剤にやわらかい布を浸して、よく絞って拭き、最後から拭きしてください。
- 変色などの防止のため、シンナー、ベンジンなどは使用しないでください。
- 年に一度は電源プラグ（金属部分）をから拭きをしてください。  
（絶縁劣化防止のため）
- 3ヶ月に一度の目安で充電してください。  
（長期間充電しないと、充電池の機能低下・故障の原因となります。）

### 警告

- 必ず電源が「切」の状態、USBケーブルを本体からはずし、ACアダプターをコンセントから抜いて行ってください。

## 保管について

- 汚れやホコリを取ったあと、湿気の少ないところに保管してください。
- 長期間ご使用にならないときは、カバーなどをかけてホコリがつかないようにしてください。
- 幼児やお子様の手の届くところには保管しないでください。
- 廃棄は必ず各都道府県、市町村の指示にしたがってください。
- コード類はねじれをほどこいて保管してください。
- 長期間お使いにならない場合でも、3ヶ月に一度の目安で充電してください。  
（長期間の放置は、充電池の機能低下や故障の原因となります。）

# 廃棄について

## 充電電池の取り出しかたについて

- 本製品はリチウムイオン充電電池を使用しています。本製品を廃棄される場合は、自治体の分別ルールに従って廃棄してください。

### ⚠ 警告

- 製品を廃棄するとき以外は絶対に分解しないでください。



リチウムイオン電池  
はリサイクルへ

## 充電電池の取り出しかた

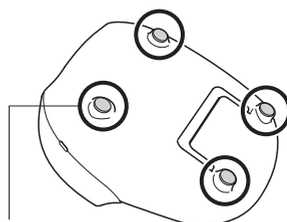
・この図は、製品を廃棄するための分解図であり、修理用の図ではありません。

### 1 ACアダプター・USBケーブルを外し、電源ボタンを押しても動作しない状態を確認する

電池の容量が残っている場合は、電池を使い切り、動作しないようにさせてください。

### 2 脚部キャップとねじを外す

本体を裏返して、4箇所の脚からゴムキャップとねじを取り外してください。



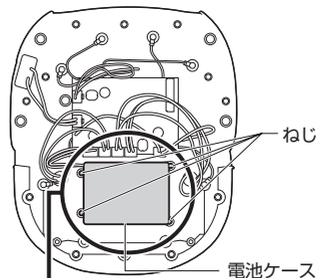
ゴムキャップ、ねじ  
※トルクスねじ（星形ねじ）を使用しています

### 3 電池ケースのねじを外す

本体の下ケースを上ケースから取り外し、電池ケースのねじ4箇所を取り外してください。

### 4 充電電池を取り外す

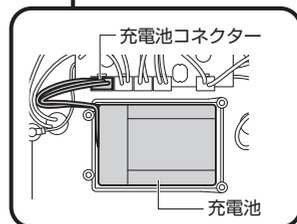
充電電池に繋がるコネクタを基板から外し、充電電池を取り外してください。



電池ケース

### 5 充電電池を廃棄する

取り外した充電電池はリチウムイオン電池回収協力店にお持ちください。



充電電池コネクタ

充電電池

# 🔧 故障かなと思ったら

修理に出す前にもう一度確認してください。それでも正常に動作しないときはお買上げの販売店に修理を依頼してください。絶対に分解したり、修理改造はしないでください。異常動作をしてけがや事故のおそれがあります。

電源が入らない 電源が切れる	充電が不十分、または充電残量がなくなっていますか？ →正しく充電してください。(P.6参照)
	電源ボタンを押してから10分経つとタイマー機能が働き、自動的に電源が切れます。 →故障ではありません。
	電源を入れてから通電しない状態が30秒続くと自動停止します。 →電極に手指を合わせ正しく通電させてください。(P.8参照) →手指の乾燥が激しい時は、軽く水で手指を湿らせてご使用ください。
使用中にランプ が点滅する	充電が不足しています。 →正しく充電してください。(P.6参照)
充電できない	長期間保管し電池が放電しきっていませんか？ →完全放電すると充電できなくなることがありますので、3ヶ月に一度は充電してください。
	極端な高温下や低温下では充電できないことがあります。 →常温下で充電してください。
低周波の刺激が 弱い(感じない)	低周波強度が弱くありませんか？ →低周波強度調節ボタンで強度を上げてください。 使用するモードにより、始めは弱い刺激となりますので、10分使用しても弱い場合は次回から強度調節ボタンで強度を上げてください。
	手指が乾燥していませんか？ →軽く水で手指を湿らせるか、ウェットティッシュを電極に敷いてご使用ください。
	電極部に正しく触れていますか？ →電極に手指を合わせ正しく通電させてください。(P.8参照)
低周波の刺激が 強い(痛い)	低周波強度が強くありませんか？ →低周波強度調節ボタンで強度を下げてください。
	手のひら、指(モードによる)全体が電極に触れていますか？ →電極に対する設置面が小さいと刺激が強くなります。
低周波の刺激に ムラがある	スタートから徐々に低周波の刺激を上げていくプログラム設定になっています。 →1分～2分程度継続して使ってから、お好みの強度に調節してください。
部位によって低周波 の強度が異なる	触れる部位(指、手のひら)によって刺激の感じ方が異なります。 →故障ではありません。
ヒーターが 暖かくない	環境温度によってヒーターの感じ方が異なります。 →故障ではありません。
使用後に肌が 赤く、痒くなる	低周波強度が強くありませんか？ →低周波強度調節ボタンで強度を下げてください。
	長時間使用していませんか？ →肌や身体の状態を見ながら、赤みや痒みがおさまるまで使用をお控えください。

## ⚠️ 警告

- 絶対に分解したり修理改造は行わないでください。  
異常動作をしてけがや事故の恐れがあります。



# 仕様

販売名	手指用低周波治療器
品番	AX-HK126
医療機器認証番号	306AKBZX00051000
類別	機械器具78 家庭用電気治療器
一般的名称	家庭用低周波治療器
医療機器分類	管理医療機器
使用目的又は効果	肩こりの緩解、麻痺した筋肉の萎縮の予防及びマッサージ効果。 一般家庭で使用すること。
専用ACアダプター	定格入力：AC100V 50/60Hz 0.3A 定格出力：DC5V 1A
使用電池	DC3.7V 2000mAh(リチウムイオン電池)
使用環境温度	0℃～40℃
充電時間	約3.5時間
連続使用時間	約1.5時間
定格出力電圧	最大約45V
最大出力電流	9mA以下
基本周波数	3Hz～80Hz
最大パルス幅	340 $\mu$ s
定格時間	10分
消費電力	6W (ヒーター：5.9W)
ヒーター温度	弱：約40℃ 強：約45℃
サイズ	本体：(約) W165×L185×H85mm USBケーブル：約1m
重量	本体：約410g (ACアダプター含まない)
素材	本体筐体：ABS樹脂 本体電極部：ABS樹脂+クロムメッキ
生産国	中国
製造業者	U YOUNG APPLIANCE MFG.(XIAMEN)CO.LTD
製造販売業者	株式会社アテックス

# ♡ 保証とアフターサービス

- 1 本製品の保証書は、下記に添付しています。保証書は必ず「お買上げ年月日」と「販売店名」など、所定事項の記入および記載内容をよくお読みのもと、大切に保管してください。
- 2 保証期間は、お買上げ日より1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは保証書をご提出のうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。
- 3 保証期間経過後の修理につきましては、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4 弊社は「手指用低周波治療器」の補修用性能部品の最低保有期間を、製造打切後最低3年間としています。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。
- 5 保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明な点は、お買上げの販売店、または下記に明記しておりますカスタマーサービスまでお問い合わせください。

## 保証書

本製品は厳密な検査を経て出荷されたものです。  
お客様の正常な使用状態で万一故障した場合は、保証書に記載された期間、下記保証規約により無料修理をお約束いたします。  
修理は必ず本書を添えてご依頼ください。



株式会社 アテックス  
〒547-0014 大阪市平野区長吉川辺3-3-24  
<https://www.atex-net.co.jp/>

品名 / 型番	手指用低周波治療器 / AX-HK126		
お買上げ年月日*	年 月 日	保証期間	お買上げ日より1年 本体
*お客様	お名前	*販売店	
	ご住所		
	TEL: (       )       -		

\*欄に記入のない場合、本書は無効となることがありますので、必ず記入の有無をご確認ください。

## 保証規約

- 1 保証期間中であっても以下の理由またはこれに準ずる理由により生じた故障などについては本保証書は適用されません。
  - ・取扱上の不注意、誤った使用方法
  - ・天災、火災などによる故障または損傷
  - ・お買上げ後の転居等による輸送、移動、落下など
  - ・保存上の不備
  - ・弊社または弊社の指定した事業所以外で行われた修理、改造
  - ・本製品本来の使用目的以外の使用
  - ・一般家庭以外（例えば業務用の長時間使用、船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷
- 2 保証の適用されない故障および保証期間経過後の故障については、有料で修理いたします。
- 3 保証書の再発行はいたしません。
- 4 本書のご提示がない場合や無料保証期間を過ぎた場合は、有料修理になります。
- 5 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.

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。  
従って本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。

### ※【ご相談窓口における個人情報の取扱いについて】

株式会社アテックスおよび関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただいております。またご相談内容は録音させていただく場合があります。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。  
個人情報の取扱いの詳細については、<https://www.atex-net.co.jp/privacypolicy/> をご参照ください。

株式会社 アテックス  
ATEX <https://www.atex-net.co.jp/>

株式会社アテックス 大阪物流センター  
〒595-0074 大阪府泉大津市小津島町6-11

■修理・アフターサービスについてのご相談・お問い合わせは  
カスタマーサービス



0120-486-505

受付時間 平日10:00~12:00 / 13:00~17:00(土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)