



添付文書：取扱説明書

2008年10月 1日 (第2版)
2007年 5月28日 (新様式第1版)

HOME CARE Tens

ホーマーイオン ホームケアテンズ
医療機器認証番号 21500BZZ00023



社団法人 日本ホームヘルス機器協会

 株式会社 ホーマーイオン研究所

東京都渋谷区神泉町17番2号

お客様相談室 ☎ 0120-0842-39

HOMER ION LABORATORY CO.,LTD.

※ご使用の際は必ず取扱説明書をお読みください。

安全上のご注意

目 次

ご使用の前に、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、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。

また、注意事項は危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「危険」「警告」「注意」の3つに区分しています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

「危険」：この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。

「警告」：この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

「注意」：この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性及び物質的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の例

	△ 記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。
	○ 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。
	● 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

安全上のご注意	1
1.ご使用になる前に	3
2.ご使用上の注意	4
3.梱包内容と名称	5
4.機器本体各部の名称	6
5.機器の準備	7
6.治療の手順	9
7.治療パターンの特徴	11
8.導子の装着方法	15
9.治療例（導子の装着と治療パターンの選択）	
脊髄通電	16
肩・首の治療	17
腰・坐骨の治療	17
関節痛の治療	18
腕・脚の治療	18
末梢神経マヒ	19
10.ご使用上の注意	20
11.ご使用後のお手入れと保管要領	21
12.アフターサービス	22
13.故障かな?と思ったら	23
14.保証書と愛用者カード	25
15.仕様	26

1

ご使用になる前に

お買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

弊社は、医療機器メーカーとして、病める方々の立場になって常に研究を続けております。

本製品は、長年にわたる研究と医療機関での実績をもとに、エレクトロニクス技術を駆使して開発された治療器です。

多くのプロの治療技術と、創業以来50年に及ぶご愛用者の貴重な治療体験による意見が集成されています。

本取扱説明書は、みなさまが安全に本機器を使用し、機器の効果を実感していただけるよう、わかりやすく説明しています。

本機器の使用に際し、誤った方法で使用すると十分な効果が得られないばかりか、危険を伴う場合もございますので、ご使用の前には必ず本取扱説明書をお読みのうえ、正しくお使いください。

取扱説明書は、お読みになった後、ご使用になる方がいつでもご覧いただける場所に保証書と共に保管してください。

本機器の治療原理

神経、筋肉には低い周波数のパルス電流に反応する性質があります。発振・增幅回路により低周波パルス電流を発生させ、導子をとおして皮膚表面より通電し、その結果起こる生理作用を利用して治療します。周波数を変えたり、変調を加えることにより、治療箇所に合わせた治療ができます。

効能 又は 効果

肩こりの緩解、痺痺した筋肉の萎縮の予防及びマッサージ効果(疲労回復、血行をよくする、神経痛・筋肉痛の痛みの緩解)

使用目的：一般家庭で使用する機器

2

ご使用上の注意

△ 危 険



- 下記のような医用電気機器との併用は、誤動作を招く恐れがありますので使用しないでください。ベースメーカーなどの体内植込み型医用電気機器、心電計などの装着形の医用電気機器

△ 警 告



- 次の人は、医師と相談の上、ご使用ください。
(1)悪性腫瘍のある人 (2)心臓に障害のある人 (3)妊娠初期または出産直後の人は (4)体温38°C以上(有熱期)の人 (5)急性疾患・安静を必要とする人 (6)温度感覚喪失・知覚障害が認められる人 (7)適用部位の皮膚に異常(感染症、創傷など)のある人 (8)てんかん



- 医療機器製造元以外では、分解したり修理・改造は絶対にしないでください。発火したり、異常動作をして怪我をすることがあります。



- 浴室など湿気の多い場所で使用しないでください。
感電および故障の原因になります。

△ 注 意



- 初めて使用する人、特に幼児、ご高齢の方、虚弱体质等の人が使用する場合、初めは治療時間を短く、かつ治療出力を弱くし、体調に合わせながら使用してください。
- 定められた治療時間をこえないでください。体調をくずすことがあります。
- 乳幼児や身体の不自由な方は付き添いなしでは使用しないでください。また、皮膚の弱い方、眠気を誘う薬(睡眠薬など)服用した方、深酒をした方も使用しないでください。
- 金属類を身につけている方は、導子を金属類に触れないでください。治療目的の部位以外が刺激されます。
- 本機器は、定められた治療目的以外に使用しないでください。事故や体調不良の原因になります。
- 電源コードやプラグが傷んだり、コンセントの差し込みが緩いときは使用しないでください。
- 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、ねじったり束ねたりしないでください。また、重いものを載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し火災、感電の原因となります。(通電中)



- 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
怪我や火傷、絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。

3 梱包内容と名称



- | | | | |
|-----------|----|------------|---------------------|
| ① 機器本体 | 1台 | ④ 導子コード（黄） | 1本 |
| ② ACアダプター | 1個 | ⑤ 導子コード（緑） | 2本
(SPS-12-009A) |

③ エレパップ [プラスター(貼付)導子] 2箱

a プラスター導子 45枚 (3枚入×15袋)
b 導子接続シート 3枚



類 別: 家庭用電気治療器
一般名: 称: 家庭用低周波治療器向け導子
製造販売届出番号: 13B2X00109000001

※梱包内容を必ずご確認ください。



4 機器本体各部の名称



- | | |
|-----------------------------|---------------|
| ① パワーランプ | ⑥ 治療出力表示ランプ |
| ② 出力レベルランプ | ⑦ 治療出力調整ツマミ |
| ③ 治療パターン選択表示ランプ | ⑧ ACアダプタージャック |
| ④ 治療パターン選択スイッチ | |
| ⑤ 治療出力端子
(左右: 緑、中央: 黄) ※ | |

※治療出力端子の左右(緑)はマイナス(-)
中央(黄)はプラス(+)の出力です。
以後、本文では左右のマイナスを(緑)、
プラスを(黄)として表記します。
例:(黄)端子、(黄)導子コード等

5

機器の準備



1 機器本体と付属品の用意。

- 1) 機器本体を平らな安定した場所に置き、治療出力調整ツマミがスタートの位置にあることを確かめます。
- 2) プラスター導子『エレパップ』(1袋)、導子コード(黄1本緑2本)、ACアダプター(1個)を用意します。



2 導子接続シート(エレパップ付属)を導子コードに接続します。

導子接続シートのホックに導子コード(黄)1本、(緑)2本を各々1つづつ接続します。※
導子コードは外れないようにしっかりと接続してください。



3 本体に導子コードを接続します。

機器本体、出力端子中央の(黄)端子に導子コード(黄)を、左右にある(緑)端子に導子コード(緑)を差込みます。

エレパップの使用方法については、エレパップの取扱説明書をお読みください。

※
導子コードの両端には本体接続プラグと導子接続ホックがあります。
形状が異なりますのでご確認のうえ接続してください。



導子ホックと接続します



本体出力端子と接続します



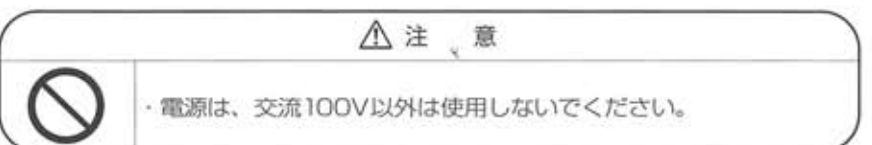
4 電源を入れます。

- 1) 機器本体のACアダプタージャックにアダプタープラグを接続した後アダプターをコンセントに差込みます。
- 2) パワーランプが点灯し、「上半身」が選択されます。



5 プラスター導子を接続シートに接続します。

- 1) プラスター導子の入った袋を開けて、
プラスター導子(3枚)を取り出します。
- 2) プラスター導子の透明な保護フィルムをはがします。
- 3) 接続シートの黒い面をプラスター導子の粘着面に貼ります。



● 注意

故障の原因になりますのでACアダプターは必ず本体と接続した後にコンセントに接続してください。

6

治療の手順



1 プラスター導子を取り付けます。

治療部位にプラスター導子の粘着面を貼ります。(左は腰の治療例) 詳しい導子の貼り方については下記ページをご参照ください。

参照：15ページ「導子の装着方法」
16ページ「治療例」



2 治療パターンを選択します。

治療パターンは治療部位から選ぶパターン4種(上半身・下肢・腰・痛みの緩解)と脊髄通電の2種(基本・安眠)が用意されています。電源を入れた際には初期設定として「上半身」が選択されていますので、治療の内容に合わせてボタンを選択します。治療パターンの内容は下記ページをご参照ください。

- | | | |
|--------------|-------------|-------------|
| ●上半身：12ページ | ●下肢：12ページ | ●腰：13ページ |
| ●痛みの緩解：13ページ | ●脊髄基本：14ページ | ●脊髄安眠：14ページ |

治療が開始された後は治療パターンの選択の変更はできません。
治療の変更を行いたい時は「治療出力調整ツマミ」を「スタート」の位置に戻すか、現在選択している治療が終了するのを待って、治療パターンの選択を変更してください。



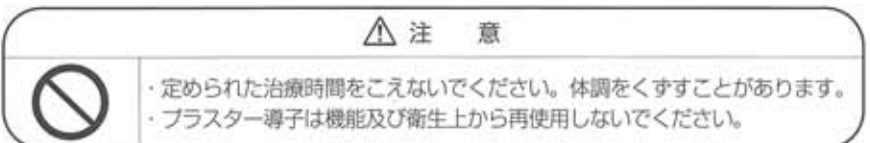
3 出力調整をします。

「治療出力調整ツマミ」を「スタート」の位置から時計回りにまわし、徐々に出力を強くし、気持ちの良い強さにします。初め、少し強く感じるところまでツマミを回し、5日盛り程度戻した位置が適切な強さです。



4 治療終了。

治療が終了すると、「治療出力ランプ」が消え、「治療パターン選択表示ランプ」の6つすべてが点滅に変わります。「治療出力ツマミ」を「スタート」の位置に戻した後、導子をはずしコンセントからACアダプターを抜いてください。



△ 注意

- 定められた治療時間をこえないでください。体調をくすすことがあります。
- プラスター導子は機能及び衛生上から再使用しないでください。

① 注意

- 「治療出力調整ツマミ」は一度「スタート」に戻して治療を開始してください。「スタート」の位置に戻さないで「治療出力調整ツマミ」を回しても、治療は開始されません。また、治療終了時には必ず「治療出力調整ツマミ」をスタートの位置に戻してください。
- 治療中にACアダプターを抜き差ししないでください。治療を途中で中断したい時は、「治療出力調整ツマミ」を「スタート」の位置に戻し治療を終了した後、ACアダプターを抜いてください。
- 「治療出力調整ツマミ」の目盛りは「治療出力調整ツマミ」の可動部分を10等分したものです。

7

治療パターンの特徴

治療パターンはプロの治療の流れをプログラムしています。筋肉のパルス刺激に対する慣れや疲労を防ぎ、気持ちの良い治療がおこなえます。

治療パターンの選択

治療目的に応じて6種類の中からパターンを選び、ボタンを押すと選んだ治療パターンの「治療パターン表示ランプ」が点灯します。



誤動作を防ぐため治療中に「パターン選択スイッチ」を押してもパターン選択の変更がされないように設定されています。治療中に治療パターンを変更する時や、治療を終了したい時は、「治療出力調整ツマミ」をスタートの位置に戻し、治療を終了してから再選択してください。

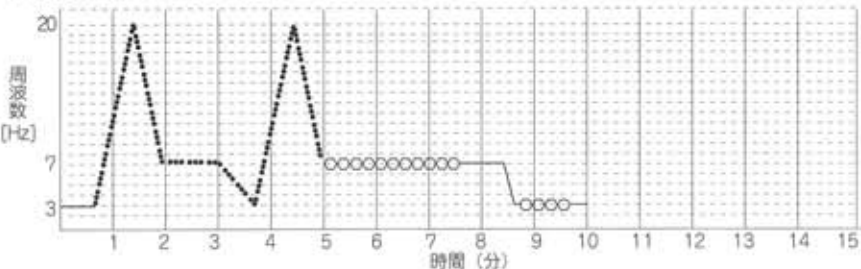


治療パターンは周波数によって体に感じる感覚や治療の効果が異なります。治療パターンの特性を確認したうえで、目的にあったパターンを選択してください。

上半身 [治療時間：10分]

筋肉の硬直を防ぎ、たたきながらバランス良くもみほぐします。

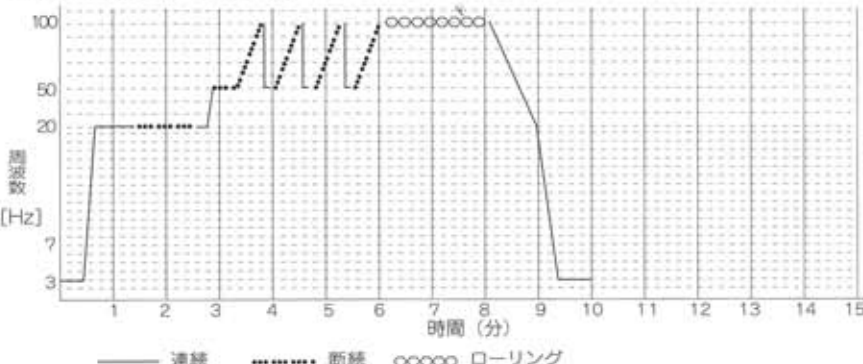
周波数のプログラムパターン



下肢 [治療時間：10分]

もみほぐしと痛みを抑える作用をバランス良く発揮します。

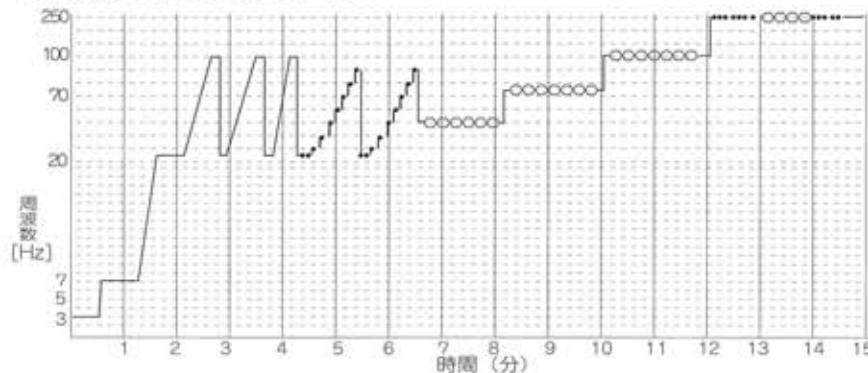
周波数のプログラムパターン



腰 [治療時間：15分]

足腰の痛みや疲労を左右のバランスを整えながら治療します。

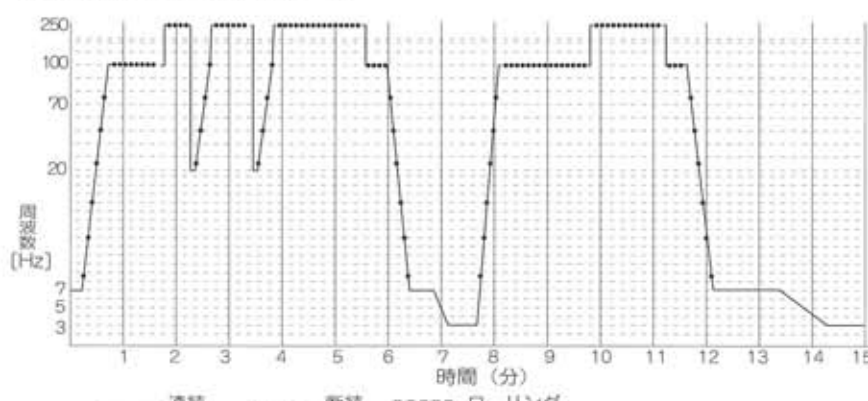
周波数のプログラムパターン



痛みの緩解 [治療時間：15分]

痛みをやわらげる治療効果の即効性と持続性を発揮します。

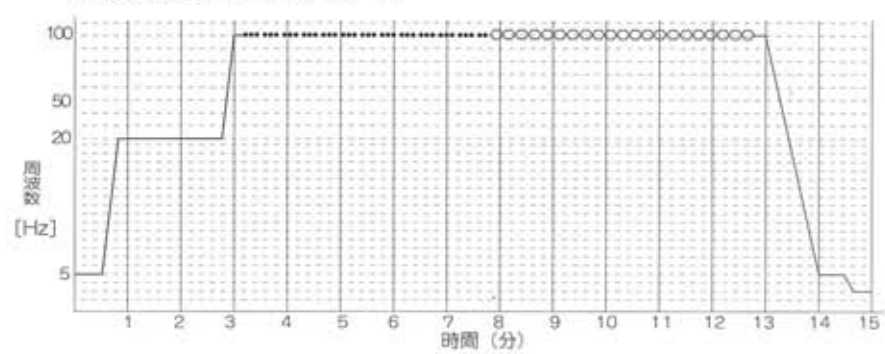
周波数のプログラムパターン



脊髓基本 [治療時間：15分]

基本的な使用法で全身の血行を良くし、神経や疲労を癒します。

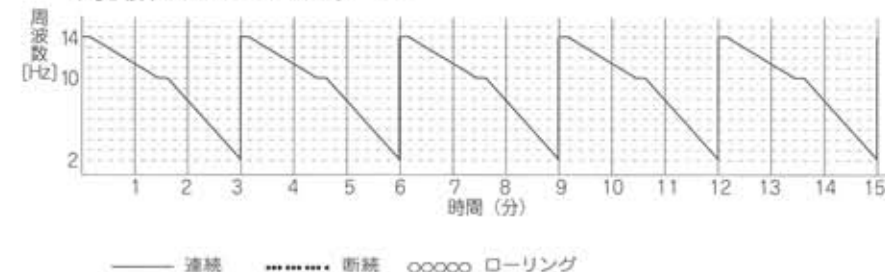
周波数のプログラムパターン



脊髓安眠 [治療時間：15分]

神経的な疲れを癒し、リラックスした状態になります。(就寝前が効果的です)

周波数のプログラムパターン



基本的なプラスター導子の貼り方

痛みやこり・疲れなど一般的な治療の場合、(黄)プラスター導子(十極性)を背臍上に、(緑)プラスター導子(一極性)を患部に装着します。

●上半身の各治療をする場合



(黄) プラスター導子を首の
つけね中央部に貼ります。

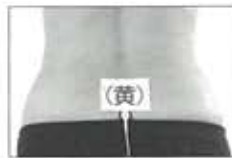


(緑) プラスター導子を患部
に貼ります。

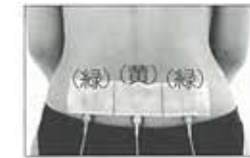


角導子(オプション)の場合

●下半身の各治療をする場合



(黄) プラスター導子を腰の
中央に貼ります。



(緑) プラスター導子を患部
に貼ります。

*麻痺の治療の場合は(黄)と(緑)のプラスター導子の装着が逆になりますので
ご注意ください。参照：19ページ「末梢神経マヒ」

- プラスター導子の装着
- 治療パターンの選択

主な治療とプラスター導子の装着方法をご紹介します。
目的にあった治療方法でご使用ください。

脊髄通電

治療目的：疲労回復・血行促進・リラクゼーション

治療目的	選択パターン	治療時間
疲労回復・血行不良	脊髄基本	15分
リラックス	脊髄安眠	15分

脊髄通電



脊髄基本：治療の最も基本で、主に全身的な疲労回復、血行促進に効果があります。毎日使用する事によって血行が良くなり、健康を保つ基本になります。各患部の治療と組み合わせて脊髄通電を行うと効果的です。

脊髄安眠：穏やかな周波数パターンによる心地よい刺激がリラックスを促し、疲労を回復して眠りやすくします（就寝前の使用が効果的です。）

肩・首の治療

治療目的：肩こり・首筋の疲れ

治療目的	選択パターン	治療時間
肩	上半身	10分
首筋	上半身	10分

肩



首筋



腰・坐骨の治療

治療目的：腰痛・坐骨神経痛

治療目的	選択パターン	治療時間
腰	腰・痛みの緩解	15分
坐骨神経	腰・痛みの緩解	15分

腰



坐骨



関節痛の治療

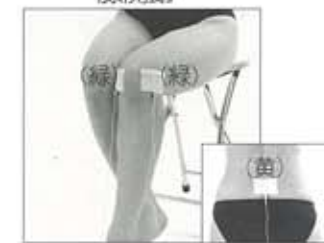
治療目的：腕や脚の関節痛

治療目的	選択パターン	治療時間
肘関節	上半身・痛みの緩解	10分
膝関節	下肢・痛みの緩解	10分

肘関節



膝関節



※疼痛部分を(黄)と(緑)で、はさんで使用しても良い。

腕・脚の治療

治療目的：腕や脚の疲れ・神経痛

治療目的	選択パターン	治療時間
腕	上半身・痛みの緩解	10分
脚	下肢・痛みの緩解	10分

腕



脚



末梢神経マヒ

脳および脊髄からの命令が、パルス電流となって神経を通って筋肉に伝わり、顔や手足などの動作を促しますが、末梢神経マヒになると、その筋肉を動かす意志が伝わりません。そのままにすると血行不良になり筋肉が衰えます。このような症状にパルス電流を通電すると、神経が反応して筋肉を動かし神経の回復を促します。

治療目的：手・足・などの末梢神経マヒ

使用例	選択パターン	治療時間
半身マヒ	脊髄通電（基本）	15分
上肢マヒ	脊髄通電（基本） 上半身	15分 10分
下肢マヒ	脊髄通電（基本） 下肢	15分 10分



極性による作用の違い

+の極性(黄導子)は刺激興奮作用、-の極性(緑導子)は鎮痛、鎮静作用があります。一般的な治療では、痛みやこり・疲れのある患部に-の極性を、脊髄上に+の極性を装着します。マヒの治療では、他とは異なり、患部に+の極性(黄)、脊髄に-の極性(緑)を装着して末梢から脊髄を刺激します。

1. 本器を使用する際は、次のことに注意してください。

次の人は、医師と相談の上、ご使用ください。

- ① 悪性腫瘍のある人
- ② 心臓に障害のある人
- ③ 妊娠初期の不安定期または出産直後の人
- ④ 体温38℃以上(有熱期)の人
- ⑤ 急性疾患・安静を必要とする人
- ⑥ 温度感覚喪失・知覚障害が認められる人
- ⑦ 適用部位の皮膚に異常(感染症、創傷など)のある人
- ⑧ てんかん

2. 使用する環境および条件については、次のことに注意してください。

- (1) 使用環境：浴室等の湿度の高いところでは使用しないでください。
- (2) 使用条件：定格電圧(AC100V, 50/60Hz)、定格時間(15分)、消費電力(5W)
- (3) しばらく使用しても、効果が現れない場合、医師又は専門家に相談してください。

3. 本器を使用する前には、次のことに注意してください。

- (1) 全てのコードは、離脱しないように正しく確実に接続してください。
- (2) 操作ツマミ、スイッチ等が正常に作動するか確認してください。
- (3) 導子を正しく装着してください。
- (4) しばらく使用しなかった時は、上記に準ずるほか、正常にかつ安全に作動することを確認してください。
- (5) 発汗しているときは治療部位をよく拭いてください。
- (6) 他の治療器との同時併用は避けてください。
- (7) 指定された導子以外は絶対に使用しないでください。

4. 本器を使用中は、次のことに注意してください。

- (1) 定められた治療時間をこえないでください。
- (2) 本機器に故障が発見された場合、直ちに使用を中止してください。
- (3) 身体に異常を感じたときは、直ちに使用を中止してください。
- (4) 初めて使用する人、特に幼児、ご高齢の方、虚弱体质の人が使用する場合は、治療時間を短く、かつ治療出力を弱くし、体調に合わせて使用してください。
- (5) 停電やコードがコンセントから外れたときは電源を切り、操作ボタン等を全て元の位置に戻してください。
- (6) 導子には金属(ネックレス等)を近づけないでください。

11

ご使用後のお手入れと保管要領

12

アフターサービス

① 使用後の注意

- ・プラスター導子は再度使用しないでください。発疹、かゆみ等の原因となります。
- ・廃棄に関しては、地域で定める条例に従って廃棄してください。
- ・常に使用前後の点検を励行し、故障または異常が認められた時には、販売店又は製造販売元に連絡してください。

② 保管要領

本機器は精密な電子部品によって組み立てられています。湿気を嫌いますので保管場所にはご注意ください。

使用後の保管についてのお願い



使用後は、機器本体の電源スイッチを切ってから、電源プラグを抜いてください。



機器本体は直射日光を避けて、保管してください。



機器本体は、風通しの良い場所に保管してください。

△ 注意



- ・使用時以外はACアダプターをコンセントから抜いてください。けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。
- ・ACアダプターを引き抜く時は、コードを持たずに必ず先端のACアダプターを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。



使用後の導子を機器本体に置かないでください。



湿気の多い浴室などでの保管は絶対に避けてください。



機器本体にグラス等を置かないでください。

△ 警告



- ・機器本体は、水につけたり、水をかけたりしないでください。ショート、感電の恐れがあります。
- ・機器本体を浴室など湿気の多い場所で使わないでください。感電および故障の原因になります。

1. 修理を依頼される前に

- ① 本機器は、工場において厳格なテストを行っていますが、万一故障と思われたときは、7ページの「機器の準備」、9ページの「治療の手順」、および23ページの「故障かな?と思ったら」をもう一度ご確認ください。
- ② 故障またはご不明と思われる場合は、自分で修理されずに販売店またはもよりの営業所へ申しつけください。
- ③ 修理を依頼される時は、次のことにご注意ください。
 - a) 故障場所と状況を明記してください。
 - b) 修理点検後の製品送付先（住所、氏名、電話番号）を明記してください。
 - c) 保証書を必ず添付してください。

修理お問い合わせ先：株式会社ホーマーイオン研究所 お客様相談室

電話 ☎ 0120-0842-39

修理品送付先：株式会社ホーマーイオン研究所 西東京工場

住所/東京都日野市万願寺4-22-8 電話/042-584-5132

※補修部品の保有期間は、製造中止後10年とさせていただきます。

△ 警告



・医療機器製造元以外の人は、分解したり修理・改造は絶対に行わないでください。発火したり、異常動作してけがをすることがあります。

2. 付属品

付属品は、状況に応じて交換が必要です。購入先（保証書に明記された販売会社）または製造元にご注文ください。送料は実費をご負担ください。
ご注文の際は、使用されている機器の型名（ホームケアテンズ）とお知らせください。

部品名	内 容	価 格
導子コード	1本（緑）または（黄）をご指定ください	630円
ACアダプター	1個	1,365円
エレバップ 〔プラスター導子〕	1箱（プラスター導子 15袋） 〔導子接続シート 3個〕	3,150円

表示価格は、消費税(5%)を含みます。

-オプション(別売)-

導子セット 6,615円

(角導子 3個)
(ベルト(45×1000) 3本)

取扱上の注意

消耗品、残留物など、並びに寿命の終わった機器及び付属品の廃棄に関しては、地域で定める条例に従って廃棄してください。

状態	原因	ACアダプターをコンセントに差込しないでいい	ACアダプターのコード断線	導子の断線
電源表示ランプが点灯しない(電源が入らない)		●	●	
治療出力が出ない				●
治療出力が出たり出なかったりする				●
治療出力レベルメーターが点灯しない				●
治療出力表示ランプが点灯しない				
治療出力の調整ができない				●
オートパターン選択スイッチが動作しない				
処理の方法		確認をする	ACコードを軽くねじってみる	他の2つの導子で確認する

導子の不良・劣化	導子と本体との接続が不完全である	導子コードが切れかかっている	導子と皮膚が密着していない	治療が開始されていない	治療中である	治療が終了している
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●		
●	●	●	●	●		●
●	●	●	●	●		●
●	●	●	●	●		●
他の2つの導子で確認する	正しく接続する	導子コードを軽くねじってみる	導子を皮膚に密着させる	一日スタートの位置に戻しつづける	使用方法のページ	参考

1. 保証規定

- ① 機器本体の保証期間は、「お買い上げ後2年間」で付属品を除きます。
ご使用中万一故障が発生した場合は、お買い上げ店または製造元へ
保証書を添えて修理をご依頼ください。
- ② 下記の場合は、保証期間中でも有償になりますのでご注意ください。
 - イ) 取り扱いの過誤により発生した故障。
 - ロ) 製品を改造したり、不当な修理により発生した故障。
 - ハ) 火災・地震・水害等天災地変などの不可抗力による故障及び損傷。
 - 二) 故障の原因が本製品以外に起因する場合。
 - ホ) 保証書のご提示がない場合。
- ③ 本規定によりお客様の権利を拘束するものではありません。
- ④ 修理などで生じた送料などの諸経費は、お客様のご負担となります。
- ⑤ 本規定は日本国内でのご使用に対して規定するものです。

2. この製品には、保証書および愛用者登録カードを別途添付しています。
保証書は記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

3. 愛用者登録カードは、お買いあげ製品の原簿となりますので、各項目に
ご記入のうえご投函ください。

株式会社 ホーマーイオン研究所

認証番号

医療機器認証番号 21500BZZ00023

機械器具78家庭用電気治療器【家庭用低周波治療器】管理医療機器
ホームケアテナズ

電気的仕様

定格電源電圧：AC100V (50/60Hz)

定格消費電力：5W

最大治療電流：14mA (1KΩ負荷接続時)

定格出力電圧：110V

定格出力パルス幅：100μsec

治療周波数：3～250Hz

タイマー：最大15分

本体仕様

寸法：横220 mm×奥行240 mm×高さ72 mm

質量：1kg (ACアダプター含む)

付属品：ACアダプター (SPS-12-009A) 1個 / エレパップ 2箱
/ 導子コード(黄) 1本・(緑) 2本

製造販売業者

株式会社ホーマーイオン研究所

製造業者

株式会社ホーマーイオン研究所 西東京工場

※商品改良のため予告なく一部仕様を変更することがありますので
ご了承ください。