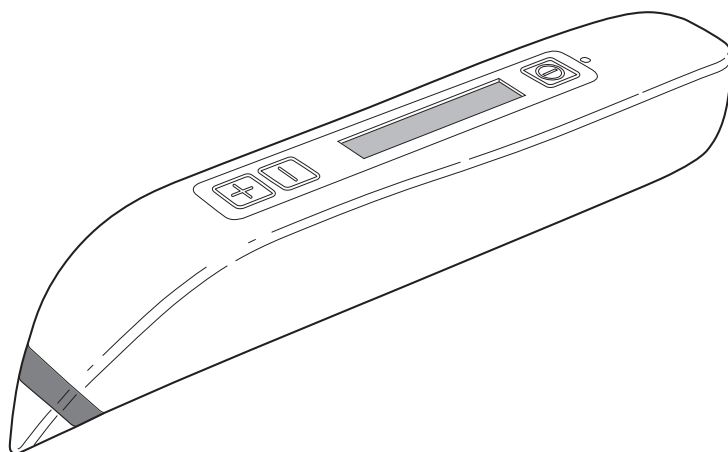


機械器具(80) はり又はきゆう用器具
管理医療機器(クラスII) 温灸器(71018000)
医療機器認証番号: 229AKBZX00029000

セラミック電気温灸器

型式: CQ5000

取扱説明書



- このたびは、村田製作所製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。
- 取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にご使用ください。
- お読みになったあとは、いつでも使用できるようお手元において、大切に保管してください。

2023年6月(第8版)
Rev.1



■ はじめに

本製品は、きゅう（灸）点部で局所を加熱することで、お灸の代用として使用する家庭用医療機器です。




■ 記載について

この取扱説明書では、人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただきたいことを説明しています。

● 警告表示の意味

 警告	致命的または極めて重篤な有害事象が発生するおそれのある事項を記載しています。
 注意	重大な不具合および有害事象が発生するおそれのある事例を記載しています。

● 絵表示の意味

	警告・注意を促す事項を示しています。
	してはならない行為（禁止事項）を示しています。
	必ず守るべき行為（指示）を示しています。

目次

1. 安全上のご注意	4
2. 本製品の概要	8
2-1. 本製品の特長	8
2-2. 各部の名称と機能	9
3. 使用前の準備と確認	11
3-1. 付属品の確認	11
3-2. 充電	12
3-3. 音量調整	14
3-4. 使用前の準備	15
4. 操作方法	16
4-1. 操作の手順	16
4-2. エラー発生時の動作	19
4-3. 台座の使用方法	20
5. 手入れと保管	21
5-1. 日常の手入れ	21
5-2. 保管	21
5-3. 保守点検	21
5-4. 廃棄	22
6. こんなときには	24
7. 仕様	25
8. アフターサービスについて	26
保証書	27

1. 安全上のご注意

⚠ 警告

ご使用の前に

	<p>治療目的以外には使用しない。 事故やトラブル、けがのおそれがあります。</p>
	<p>温度感覚喪失が認められる人は使用しない。 事故ややけど、低温やけどのおそれがあります。</p>
	<p>子供、身体の自由が利かない人や認知症の人など、補助を必要とする人には使用させない(ただし保護者、医師または専門家の監督や指示がある場合は除く)。 特に、子供の遊びなどには使わせない。 事故ややけど、低温やけどのおそれがあります。</p>
	<p>睡眠薬などを服用した人、めいてい(酩酊)状態の人は使用しない。 事故ややけど、低温やけどのおそれがあります。</p>
⊘	<p>塗り薬と一緒に使用しない。 炎症や体調不良を起こすおそれがあります。</p>
	<p>一人用機器であり、複数の人が同時に使用しない。 事故やトラブルのおそれがあります。</p>
	<p>浴室など湿気の多いところ、水のかかりやすいところで使用しない。 感電のおそれがあります。</p>
	<p>お風呂上がりや運動のあとに使用しない。 けがややけど、低温やけどのおそれがあります。</p>
	<p>こたつや電気毛布と同時に使用しない。 やけどや低温やけどのおそれがあります。</p>
	<p>1日1回15分程度を目安に使用する。</p>
!	<p>医師の治療を受けている人や、次の人は医師と相談のうえ使用する。 事故ややけど、低温やけど、体調不良をおこすおそれがあります。</p> <ul style="list-style-type: none">● 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または出産直後の人● 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● 安静を必要とする人● 体温 38℃以上(有熱期)の人 例 1: 急性炎症症状 [けん(倦)怠感、悪寒、血圧変動など]の強い時期 例 2: 衰弱しているとき● 脊椎の骨折、ねんざ、肉離れなど急性疾患の人● 低温やけどをしたことのある人

⚠ 警告

1時間を超えて使用する場合、次の人は、医師と相談する。
事故ややけど、低温やけど、体調不良をおこすおそれがあります。

- 高血圧の人
- 睡眠時無呼吸症の人
- 不整脈のある人
- ぜん(喘)息の人

専用 AC アダプタを使用し、交流 100V で使用する。
事故や火災、感電、故障のおそれがあります。

ご使用中は

目の近くや口中、皮膚の弱いところには使用しない。
けがややけど、低温やけどのおそれがあります。

きゅう(灸)点部で皮膚を押さない。
やけど、低温やけどのおそれがあります。



高めの温度設定で長時間使用しない。
やけど、低温やけどのおそれがあります。

電源コードや差込プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。
事故や火災、感電、故障のおそれがあります。

電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり引っ張ったり、重いものを載せたりしない。
事故や火災、感電、故障のおそれがあります。



やけどしそうな激しい熱刺激を感じたら、ただちに肌から離す。
やけど、低温やけど、体調不良のおそれがあります。

ご使用後、保管について

電源を切ってもすぐにきゅう(灸)点部をさわらない。
すぐに冷めないため、やけどや低温やけどのおそれがあります。

濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。
事故や感電のおそれがあります。





機器の故障や改造について






機器の分解や改造をしない。
事故や感電、故障のおそれがあります。



機器に故障が発見された場合には、勝手に修理などせず、販売業者または製造販売業者に連絡する。
事故やけが、感電のおそれがあります。

1. 安全上のご注意

 注意	
ご使用前に	
	外観を確認し、亀裂、破損、液漏れなどの異常がある場合は使用しない。 けがややけどのおそれがあります。
	きゅう(灸)点部損傷、断線などがあるときは使用せず、販売業者または製造販売業者に連絡する。 発煙、火災、感電のおそれがあります。
	本体や AC アダプタにピンや針を刺したり、刃物で傷つけたりしない。 事故や感電、故障のおそれがあります。
	本体の DC ジャックに異物を挿入しない。 故障のおそれがあります。
	マイクロ波治療器など、強い電磁波を発生する機器の近くで使用しない。 故障のおそれがあります。
	他の治療器と同時に使用しない。 事故やけがのおそれがあります。
	屋外で使用しない。 感電のおそれがあります。
	空気が乾燥し、静電気が発生する場所で使用しない。 故障のおそれがあります。
	機器を落としたり、強い衝撃を与えたりしない。 けがや故障のおそれがあります。
	電源コードは容易に離脱しないよう、正しく確実に接続する。 感電や火災のおそれがあります。
	操作スイッチ、タイマーなどが正しく作動するか確認する。 事故ややけど、低温やけどのおそれがあります。
	しばらく使用しなかった時には、もう一度取扱説明書をよく読み、正常かつ安全に作動するか確認する。 事故ややけど、低温やけど、故障のおそれがあります。
ご使用中は	
	機器に故障が発見された場合は、使用を直ちに中止し、電源を切る。 事故ややけど、低温やけどのおそれがあります。
	身体および機器に異常を感じたときには、使用を直ちに中止する。 事故や体調不良のおそれがあります。

 注意	
	<p>停電のときは、直ちに電源を切る。 事故のおそれがあります。</p>
	<p>しばらく使用しても、効果が現れない場合は、医師または専門家に相談する。 事故や体調不良をおこすおそれがあります。</p>
ご使用后、保管について	
	<p>コード類を取り外すときは、コードを持って引き抜くなどしてコードの接続部に無理な力をかけない。 事故や感電、故障のおそれがあります。</p>
	<p>直射日光が当たる場所や高温高湿になる場所に保管しない。 故障のおそれがあります。</p>
	<p>きゅう(灸)点部は、使用ごとに市販のアルコール綿(消毒綿)や消毒用アルコールをやわらかい布などに染み込ませて拭く。 感染、故障のおそれがあります。</p>
	<p>お手入れの際や使用時以外は必ず電源プラグをコンセントから抜く。 事故や感電、故障のおそれがあります。</p>
	<p>機器本体、付属品などは、次回の使用に支障のないように清浄にし、湿気の少ないところに整理、保管する。 感染、故障のおそれがあります。</p>
	<p>火中に投入したり加熱したりしない。 発熱、破裂、発火の恐れがあります。</p>
	<p>充電池を傷つけたり、分解したり、改造したりしない。 液漏れ、発熱、破裂、発火の恐れがあります。</p>
	<p>充電池を交換したり、他の製品に使用したりしない。 発熱、破裂、発火の恐れがあります。</p>

2. 本製品の概要

2-1. 本製品の特長

- きゅう(灸)点部の温度は43℃/46℃/49℃/52℃/55℃の5段階から選択でき、設定温度±1℃に制御します。*
- きゅう(灸)点部にセラミックスを使用しています。
- 約60分の充電で90分以上使用できます。*
- 電池残量や設定温度などを音で確認できます。
※工場出荷時の電池が劣化していない場合の目安です。設定温度の精度および使用できる時間は、使用環境や使用状況に応じて異なります。

■ 使用目的又は効果

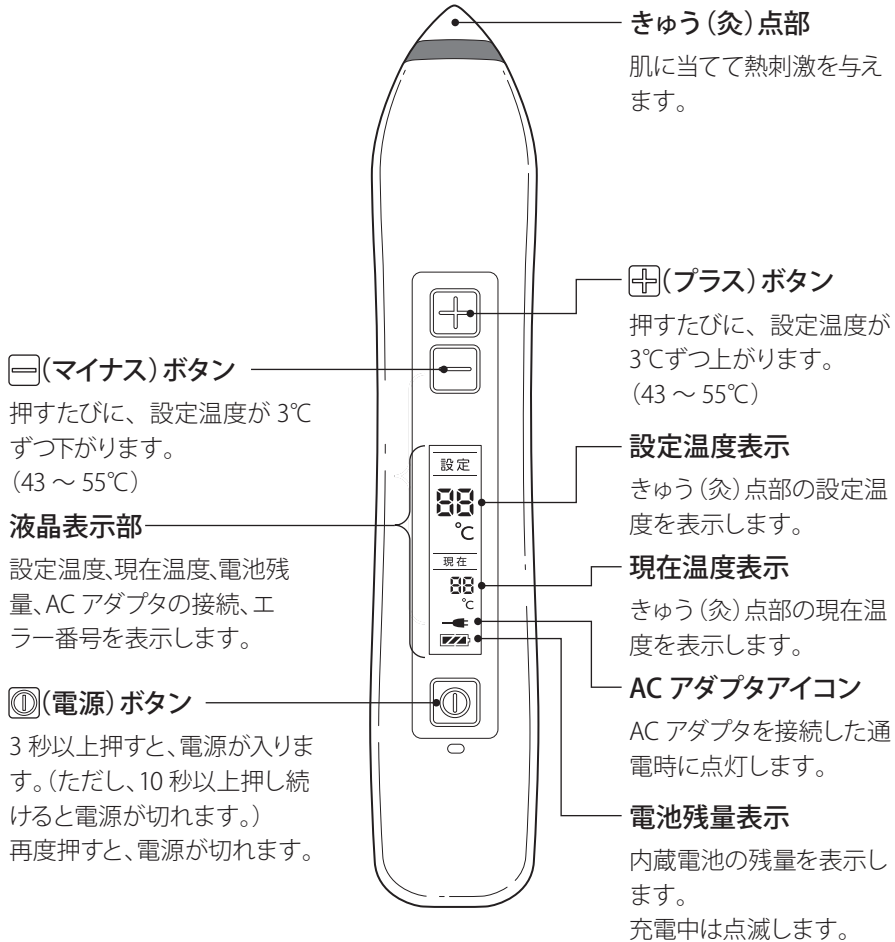
局所への加熱によるきゅう(灸)の代用。一般家庭で使用すること。

温熱刺激を患部に与えて治療する効果として、以下のものが期待されます。

- 疲労回復
- 血行をよくする
- 筋肉の疲れをとる
- 筋肉のこりをほぐす
- 神経痛、筋肉痛の痛みの緩解

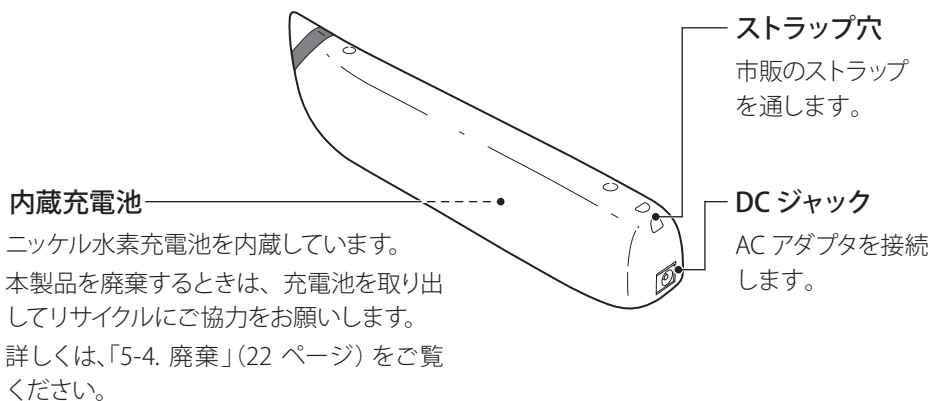
2-2. 各部の名称と機能

■ 正面

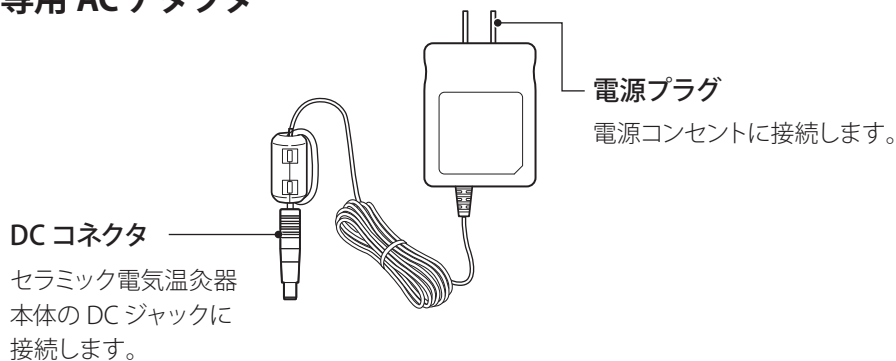


2. 本製品の概要

■ 底面



■ 専用 AC アダプタ



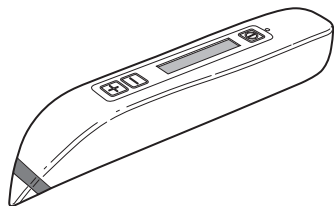
付属の専用 AC アダプタを、必ずご使用ください。

3. 使用前の準備と確認

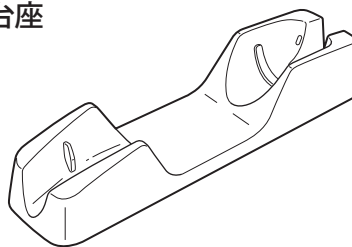
3-1. 付属品の確認

以下の同こん(梱)品が揃っていることを確認してください。

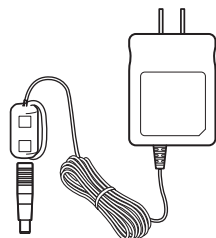
- セラミック電気温灸器 本体



- 台座



- 専用 AC アダプタ



AC アダプタは本製品専用です。他の機器に使用しないでください。

- 取扱説明書 (本書、保証書付き)



- 添付文書



3. 使用前の準備と確認

3-2. 充電

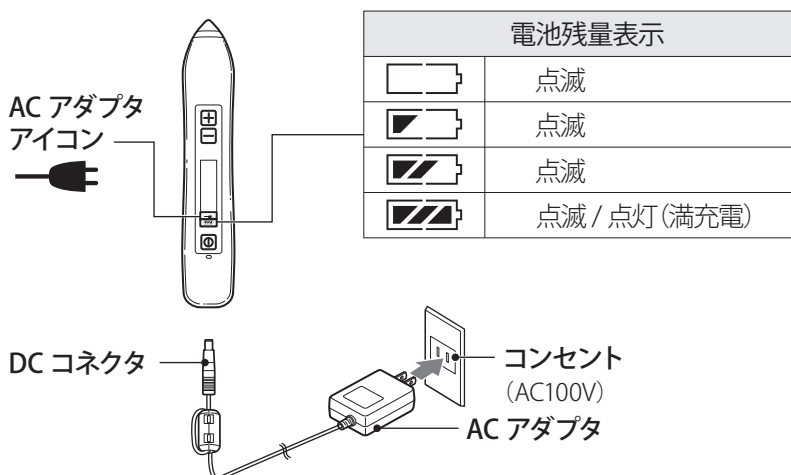
本製品を充電するには、電源「切」の状態、付属の AC アダプタを使用して本体を電源コンセント(AC100V)に接続します。

- 温度 0 ~ 35℃、湿度 30 ~ 85%RH (結露なきこと) の環境で充電してください。
- 約 60 分の充電で 90 分以上使用できます。*

※ 工場出荷時の電池が劣化していない場合の目安です。





使用できる時間は、使用環境や使用状況に応じて異なります。

- 充電中は液晶表示部の電池残量表示が点滅し、充電経過を表示します。充電が完了すると、電池残量表示が点灯に変わります。



※ 充電池の温度が高過ぎたり低過ぎたりした場合は、正常に充電できないことがあります。

充電池の温度が 0 ~ 35℃ の範囲外になると、充電池の保護のため、充電待機状態になります。充電待機状態では、AC アダプタアイコンと電池残量表示が同時に点滅します。そのまましばらく置いて充電池が充電可能な温度になると、電池残量表示のみの点滅に変わり、正常に充電されます。

充電待機中	充電中
 点滅	 点灯
 点滅	 点滅

■ 充電中の使用について

- AC アダプタを接続した状態で電源を入れると、本製品は AC 電源で使用できませんが、充電はできません。
- 充電を継続するには、⑩ (電源) ボタンを押して、電源を切ってください。
- AC 電源で使用中に AC アダプタを取り外すと、本製品は充電電池でそのまま使用できません。

AC アダプタの接続と電源の関係

本体の電源	AC アダプタ	
	接続していない	接続している
切	電源「切」	充電
入	充電電池で動作	AC 電源で動作 (充電しない)

■ 充電電池の上手な使用方法

こんなときは

満充電まで充電が必要な場合は？

対処

次のような場合は、自然放電などが原因で、残量表示が不正確になる場合があります。満充電まで充電してご使用ください。

- 購入後、最初に使用される時
- しばらく使用しなかったとき

満充電まで充電しても使用時間が短くなった場合は？

完全に充電電池を使い切ってから、満充電まで充電してください。

充電電池の劣化を防ぐには？

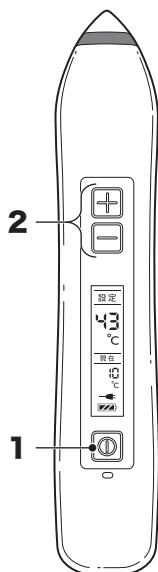
- 電池残量が少なくなった場合は放置せずに、必ず充電してください。
- 充電電池は長期間使用しないと劣化します。
- 6 か月に 1 度は必ず充電してください。

3. 使用前の準備と確認

3-3. 音量調整



本製品の通知音の音量を、2段階(強 / 弱)から設定できます。

音量を調整しても、本製品の加熱動作に影響はありません。





1  (電源) ボタンを3秒以上押します。

- 通知音が鳴ります。
- 液晶表示が点灯します。

2  (プラス) ボタンと  (マイナス) ボタンを同時に3秒以上押します。

- 音量が「強」のときは「弱」に、「弱」のときは「強」に切り替わります。

音量：強

↑ ↓  +  (3秒以上押す。)

音量：弱

- 変更後の音量で、通知音(ピピッ)が鳴ります。

3-4. 使用前の準備

■ 使用環境

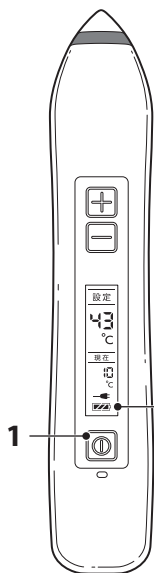
温度 0 ～ 40℃、湿度 30 ～ 85%RH (結露なきこと)
本製品は屋内用の機器です。

■ 使用前の準備

- ご使用前に、きゅう(灸)点部を消毒してください。
- きゅう(灸)点部および本体の消毒は、市販のアルコール綿(消毒綿)や消毒用アルコールをやわらかい布などに染み込ませて拭いてください。^{*}
※消毒液が製品の内部に入らないようにしてください。故障の原因となります。

4. 操作方法





4-1. 操作の手順



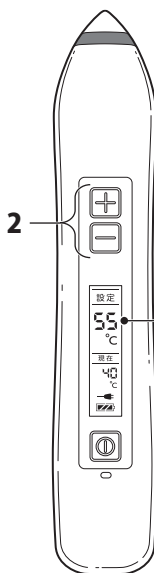
1 ㊶ (電源) ボタンを 3 秒以上押します。

- 電源が入ると、電池残量を示す通知音が鳴り、同時に液晶表示が点灯します。AC アダプタを差した際にも同様に通知音が鳴ります。
- ㊶ (電源) ボタンを誤って 10 秒以上押し続けると、通知音が鳴り、電源が切れます。

電池残量表示と通知音

電池残量表示	通知音
 ※	ピッ
	ピッピッ
	ピッピッピッ
	ピッピッピッピッ

※表示後しばらく使用すると、通知音(ピー)が鳴り、電源が切れます。



2 ㊶ (プラス) ボタンまたは ㊷ (マイナス) ボタンを押して、設定温度を指定します。

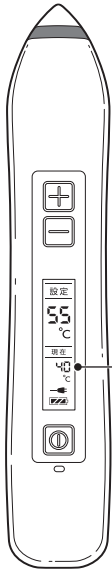
- 電源を入れたときの設定値は、常に“43℃”です。
- 設定温度は液晶表示と通知音の音階で判別できます。

設定温度表示と通知音

高音	55℃	<ul style="list-style-type: none"> • ㊶ (プラス) ボタンを押すたびに設定温度が上がり、通知音(ピッ)の音階が高くなります。
↑	52℃	
	49℃	<ul style="list-style-type: none"> • ㊷ (マイナス) ボタンを押すたびに設定温度が下がり、通知音(ピッ)の音階が低くなります。
↓	46℃	
低音	43℃	

3 設定温度に達するまで待ちます。

- 現在温度表示は現在のきゅう(灸)点部の温度を表示します。
- 設定温度に達するまでは、現在温度表示が点滅します。
- 設定温度に達すると現在温度表示が点灯し、通知音（ピッ）が鳴ります。



現在温度表示

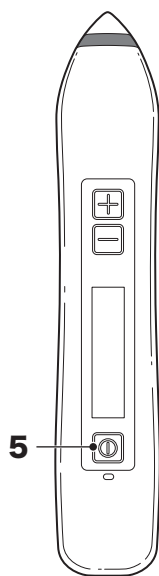
※現在温度表示が点滅中は、きゅう(灸)点部の温度が設定温度より高い場合があります。

現在温度に達したこと（現在温度表示が点灯）を確認してから使用してください。

4 きゅう(灸)点部先端を健常な皮膚の治療点に接触させて、熱刺激を与えます。

- 初めはきゅう(灸)点部の温度を 43℃に設定し、健常な皮膚にあて、熱さを確認してから必要な温度に調節してください。
- 熱く感じたら皮膚からきゅう(灸)点部を離してください。接触部分を確認しながら、やけどが生じないように皮膚への接触時間を調節してください。
 - 30 秒ごとに通知音（ピッ）が鳴ります。使用時間の目安にしてください。
 - 30 分間使用し続けると、通知音（ピー）が鳴り、電源が切れます。

4. 操作方法



5 使用後に電源を切るには、**㊦** (電源) ボタンを押します。

- 液晶表示が消えます。
- 電源を切ってもきゆう (灸) 点部はしばらく高温状態が続きます。冷めたことを確認してから、その場を離れてください。

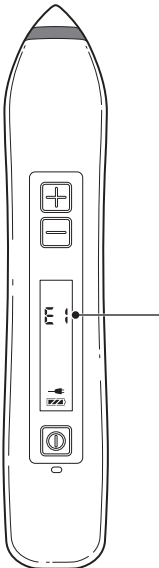
6 本製品に損傷や汚れがないか確認します。

4-2. エラー発生時の動作

使用中に異常が発生した場合、本製品は加熱動作を中止します。このとき、液晶表示にエラー番号が点滅し、通知音(ピーピーピー)が30秒間鳴ります。


以下を参照して、適切に対処してください。それでも再度、通知音が鳴る場合は、販売業者または製造販売業者へお問い合わせください。

エラーの種類と対応



エラー番号	内容	対応
E1	ACアダプタ異常	ACアダプタを抜いて、再度ACアダプタを差してください。
E2	きゅう(灸)点部温度異常	電源を切り、ACアダプタを抜いてください。しばらく経ってから使用温度環境(0℃～40℃)でご使用ください。
E3～E7	機器異常	電源を切り、ACアダプタを抜いてください。電源が切れない場合、そのままACアダプタを抜いてください。台座に載せるなど安全な場所に置いてから、販売業者または製造販売業者へご相談ください。

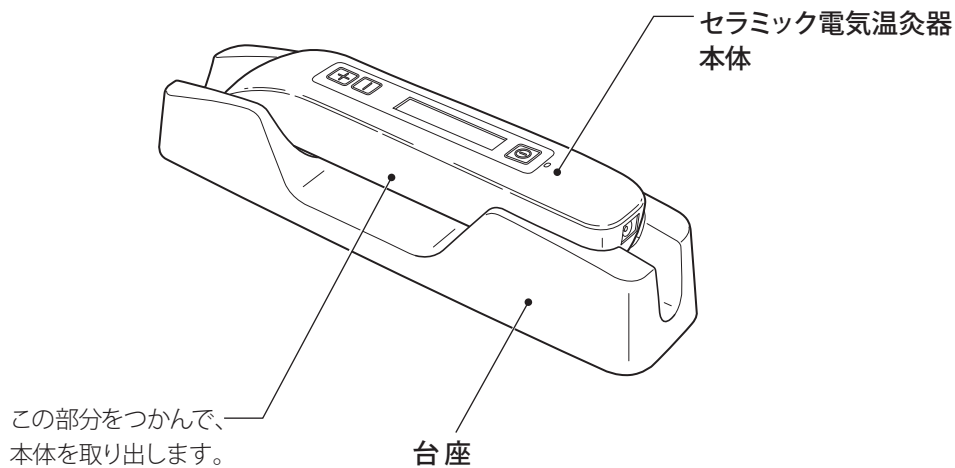
エラー発生時も、以下の表示は点灯します。

- ACアダプタアイコン() (ACアダプタを接続して通電中)
- 電池残量表示

4. 操作方法

4-3. 台座の使用方法

AC アダプタを接続した状態で台座に載せることができます。



5. 手入れと保管

5-1. 日常の手入れ

- お手入れの際は必ず AC アダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。また、濡れた手で抜き差ししないでください。
- 本製品の汚れは、乾いた布などで拭き取ってください。
- 消毒については、「使用前の準備」(15 ページ)をご覧ください。

5-2. 保管

本体、付属品などは、次回の使用に支障のないように清浄にし、湿気の少ないところに整理、保管してください。

保管環境：温度 -10 ～ 45℃未満、湿度 10 ～ 85%RH(結露なきこと)

- 本製品を保管する際は、以下のような場所は避けてください。
 - 水など液体のかかる場所や湿度の高い場所
 - 直射日光下やストーブの近くなど高温の場所
 - 振動や衝撃を受ける場所
- 充電電池は、電池残量がない状態で保管したり、長期間使用しないと劣化します。保管前には必ず満充電まで充電してください。また、6 か月に 1 度は必ず充電してください。

5-3. 保守点検

- 本製品を改造しないでください。
- AC アダプタの電源コードに断線などの損傷を発見したときは、直ちに使用を中止してください。
- 故障した場合は、販売業者または製造販売業者へ連絡してください。

5. 手入れと保管

5-4. 廃棄

本製品を廃棄する場合は必ず、各自治体で定める条例に従ってください。

■ ニッケル水素充電電池リサイクルにご協力を



Ni-MH

本製品はリサイクル可能なニッケル水素充電電池を内蔵しています。

廃棄の際はニッケル水素充電電池を取り出し、充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

本製品の使用電池

名称：専用ニッケル水素充電電池

公証電圧：DC3.6V

数量：1本

■ ニッケル水素充電電池についての安全上のご注意

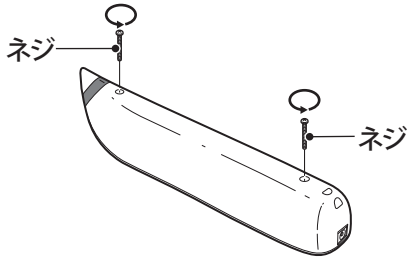
⚠ 注意	
⊘	本製品専用の充電電池です。他の機器に使用しないでください。
⊘	取り出した充電電池を分解・改造しないでください。 発熱、発火、破裂の原因となります。
⊘	短絡(ショート)や発熱、発火、破裂の原因となりますので、以下の点にご注意ください。 <ul style="list-style-type: none">● ネックレスやヘアピン、コイン、鍵などと一緒に保管しない。● 直射日光、高温多湿の場所に保管しない。● 高所から落としたり、投げつけたりして強い衝撃を与えない。● 水、ジュースなどの液体で電池を濡らさない。● 火中に投入したり、加熱したりしない。● 外装チューブをはがしたり、傷つけたりしない。
❗	電池の液が皮膚や衣服についたら、水で洗い流してください。 万一、目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い流して、医師の診察を受けてください。

■ ニッケル水素充電電池の取り出し方

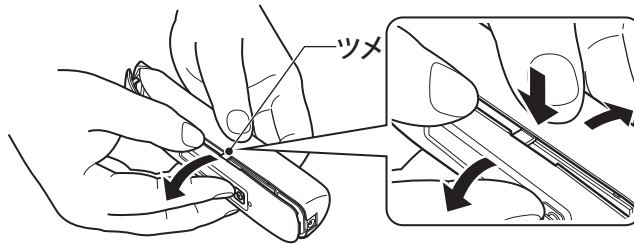
以下は、製品を廃棄するための手順です。修理用ではありません。
廃棄時以外は分解しないでください。火災、感電、故障の原因になります。

- ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 充電残量がある場合は、電池を使い切ってください。
- ネジ穴のゴム栓を取り除いてからネジを外してください。

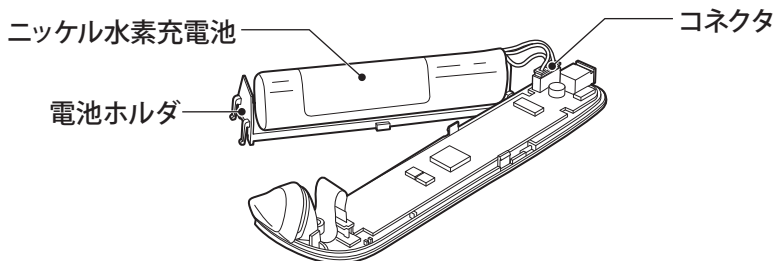
- 1 +ドライバーを使用して、2本のネジを外します。



- 2 本体カバー側面の底面側を押し広げるようにしてツメを外し、本体カバーを取り外します。



- 3 電池ホルダからニッケル水素充電電池を外します。
ニッケル水素充電電池と電池ホルダは両面テープで固定されています。



- 4 ニッケル水素充電電池のコネクタを外します。

6. こんなときには

本製品に異常が発生したときは、以下の事項をご確認ください。

それでも解決しない場合は、販売業者または製造販売業者へお問い合わせください。

項目	原因	対応
電源が入らない	電池残量がないもしくは AC アダプタが接続されていない	充電もしくは AC アダプタを接続してご使用ください。
使用中に電源が切れる	電池残量がない	
きゅう(灸)点部が温まらない	電池寿命または機器故障	販売業者または製造販売業者にご相談ください。
充電しても数分しか使用できない		
液晶表示がつかない	機器故障	
ボタンが動作しない		
AC アダプタが異常に熱い	機器故障	ただちに使用を中止し、販売業者または製造販売業者にご相談ください。
きゅう(灸)点部が異常に熱い		
エラー番号が表示される (E1 ~ E7)	異常検知または機器故障	エラー内容を確認してください。(19 ページ参照)

- 製品の外観に多少のむらが見える場合がありますが、強度や機能を保つための構造によるものですので、製品の不良ではありません。変形、変色が見られる場合はただちに使用を中止し、販売業者または製造販売業者にご相談ください。

7. 仕様

<管理医療機器>

販売名	セラミック電気温灸器
型式	CQ5000
類別	機械器具 (80) はり又はきゆう用器具
一般的名称	温灸器
医療機器認証番号	229AKBZX00029000
使用目的または効果	局所への加熱によるきゆう(灸)の代用。一般家庭で使用すること。
電気定格 (本体)	本体定格 DC9V 0.8A 内部電源 DC3.6V 2.2A (専用ニッケル水素充電電池)
電気定格 (AC アダプタ)	入力 AC100V 50/60Hz 0.3A 出力 DC9V 1.6A
きゆう(灸)点部温度	43℃ /46℃ /49℃ /52℃ /55℃ (5段階設定) 設定温度±1℃以内 (屋内 25℃環境下において弊社指定の熱電対および測定器を使用した場合)
充電および駆動時間	約 60 分充電で 90 分以上使用可能 (工場出荷時)
タイマー	約 30 分 (30 秒ごとに通知音が鳴ります)
通知音	強 / 弱 2 段階
使用環境	温度 0 ~ 40℃ (充電時 0 ~ 35℃) 湿度 30 ~ 85%RH (結露なきこと)
保管環境	温度 -10 ~ 45℃未満 湿度 10 ~ 85%RH (結露なきこと)
本体寸法	長さ 165 × 幅 31 × 高さ 37 mm
本体重量	140g (AC アダプタ含まず)
AC アダプタ コード長さ	1.8m
付属品	専用 AC アダプタ UM115-0916 JMUR-0007 台座 寸法：長さ 199 × 幅 47 × 高さ 39mm 添付文書、取扱説明書 (本書、保証書付き)

■ 記号の意味

本製品に使用されている記号の意味は、以下のとおりです。

 Ni-MH	リサイクルマーク
	直流
	取扱説明書に従うこと

8. アフターサービスについて

使用方法やお手入れ、修理などに関して、まず、お買い上げの販売店にご相談ください。

修理のご相談の際は、保証書をご準備いただき、以下の内容をお伝えください。

- 具体的な故障内容
- エラー番号(液晶表示)

保証規定

1. 取扱説明書、本体に貼付されているラベル等の注意書きに従った使用状態で、お買い上げ後1年以内に故障した場合には、無償修理または交換をいたします。
2. 無償の保証期間内に故障して修理をご依頼になる場合は、保証書を添えて、お買い上げになった販売店へお申しつけください。
3. 次の場合には、無償の保証期間内でも、原則として有償修理になります。
 - 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) お買い上げ後の輸送、落下などによる故障および損傷。
 - ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害や硫化水素などのガス害、電源の異常電圧、指定外の電源使用(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
 - 二) 保証書が添付されていない場合。
 - ホ) 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - へ) 消耗部品。
 - ト) 修理対象製品を直接販売店等へ送付される場合の送料等はおお客様負担となります。また、出張修理等を行った場合、出張料はおお客様負担となります。
4. 保証書は日本国内においてのみ有効です。
5. 保証書は再発行いたしません。大切に保管してください。
6. 保証書は本規定に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理または交換することをお約束するものです。したがって、この保証書によって、事業者およびお客様の法律上の権限を制限するものではありません。
7. 保証期間経過後の修理については、販売店にお問い合わせください。

このたびは、「セラミック電気温灸器 CQ5000」をお買い上げいただき、ありがとうございます。本保証書は、お買い上げ後1年以内に故障した場合、弊社の保証規定に基づき、無償修理または交換することを、お約束するものです。

保証書	
型式	: CQ5000
お買い上げ年月日	:
お客様名	:
ご住所	:
お電話番号	:
販売店	:
住所	:
電話番号	:

印

■お問い合わせはセイリン株式会社まで

電話：0120-100890 (通話料無料ダイヤル)

URL：http://www.seirin.jp

【販売業者】

セイリン株式会社

住所：静岡県静岡市清水区大内1 4 7 番地

【製造販売業者】

株式会社村田製作所

住所：神奈川県横浜市西区みなとみらい四丁目3番8号

