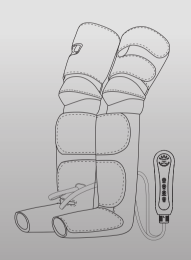
フットケア

家庭用 取扱説明書



もくじ

安全上のご注意 1-2
各部のなまえ3
準備する 4-6
フットケアする7-10
お手入れ10
定格·仕様11
よくあるご質問 12-13
修理を依頼される前に 13-14
伊証レフラカ 井 ビフ 1/1

このたびは、弊社の製品をお買い上げ頂き、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- 保証書付きますから取扱説明書を大切に保管してください。

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■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区分して、説明しています。

⚠ 警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

/() 注意

「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

♠ 警告

事故や体調不良、 けがなどを防ぐために



症状について



- ●次の人は使用しない
- (1) 医師からマッサージを禁じられている人(例:血栓(塞栓)症、下肢深部静脈血 栓症、肺塞栓症、重度の動脈りゅう (瘤)、 急性静脈りゅう (瘤)、静脈炎、 各種皮膚炎 および皮膚感染症 「皮下組織の炎症を含む」など)
- (2) 骨粗しょう(鬆)症の人、せきつい(脊椎)を骨折している人、ねんざ(捻挫)、 肉離れなどの急性とう(疼)痛性疾患の人
- (3)ペースメーカー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 機器を使用している人
- (4) 妊娠中や出産直後の人
- (5)脚部に重度の血行障害のある人(事故、体調不良、症状を悪化させる原因)
- 自分で意思表示ができない人、または操作できない人に使わせ ないまた、安全に責任を負う人の監視または指示がない限り、 補助を必要とする人に単独で使わせない。

(事故やけがの原因)

● この機器は表面が熱くなるため、熱に敏感でない人は、 十分注意を払って使用する

(事故や体調不良をおこす原因)

トラブルを防ぐために



●お子様に使わせない。また操作器やアタッチメントの上で 遊ばせたり、のせたりしない

(事故や怪我の原因)



● この機器で遊ぶことがないように、お子様を監視する (事故やけがの原因)

使用時間は



各モード1回約 15分、 1日の使用時間約60分以内にご使用する

(低温やけど、逆効果や怪我の原因)

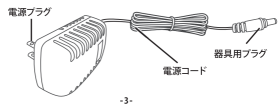
※比較的低い温度(40℃~60℃)でも、長時間皮膚の同じ箇所に触れていると、 熱い・痛いなどの自覚症状がなくても、低温やけどの原因になります

お年寄り、皮膚の弱い方、皮膚感覚が弱い方は使用直後に肌に赤みが出る 場合があります。一時間程経過しても赤みが消えない場合は、医師にご相 談ください

各部のなまえ

本体 操作器 表示ランプ アタッチメント 電源・タイマー モードー **(B)** 強さ -温感ボタン・ 接続ホース -ホースプラグ差込口 - 器具用プラグ差込口

ACアダプター



準備する

お使いのときは



- ●アタッチメントの左用、右用を逆に装着して使わない (体調不良の原因)
- ●使用中に立ったり歩いたりしない
- ●片足だけで使わない
- ●足・ふくらはぎ・ひざ周り・太ももの ケア 以外の目的で使わない
- ●首に使わない(事故やけがの原因)
- ●製品を布団やコタツの中に入れて使わない(やけどや感電の原因)



- ●使う前には、必ず布地が破れていないか確認する どんな小さな破れでも、直ちに使用を中止し、ACアダプターを抜き、 修理を依頼する(けがや感電の原因)
- ●初めて使用する人や、使い慣れるまでは「強さ:弱」で使用する (けがや体調不良の原因)
- ●足のアクセサリーなどの装身具ははずして使用する(事故やけがの原因)

次の点も注意ください



- ●アタッチメントにピンや針を突き刺さない、または、刃物で傷つけない (アタッチメントにある温感(ヒーター)部を傷つけ、火災や感電、やけど の原因)
- ●改造したり分解しない (発火したり、異常動作したりして、けがをする原因)



- ●異常・故障時には直ちに使用を中止し、ACアダプターを抜く (発煙・発火、感電の原因)
 - <異常·故障例>
 - ・ACアダプターやホースプラグがこわれている
 - ・ACアダプターのコンセントの差し込みがゆるい
 - ・ホースプラグの操作器への差し込みがゆるい
 - →自分で修理せず、すぐに販売店へ点検・修理を依頼してください

雷源について



- ●ぬれた手で、ACアダプター、ホースプラグの抜き差しはしない (感電の原因)
- ●電源プラグ・電源コードを破損するようなことはしない
- ●傷つける、加工する、熱機器に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物をのせる

(感電、ショートによる発火・火災の原因)

→電源ブラグ・電源コードの修理は、販売店にご相談ください

- ACアダプターを抜くときは電源コードを引っ張らない (感電、ショートによる発火・火災の原因)
- ●ホースブラグを抜くときは接続ホースを引っ張らない
- ●収納時に電源コードを操作器またはACアダプターに巻きつけない、また、 ねじれたままで収納しない

(電源コードや接続ホースに負荷がかかり断線し、ショートによる火災·感電の原因)

- ●ACアダプターの電源ブラグや器具用プラグのすき間にピンやゴミ、水分などを付着させない
- ●使用中に、ACアダブターをコンセントから抜いたり、操作器側から器具用 プラグを抜いたりしない (感電、ショートによる発火・火災の原因)
- ●使用前・使用中は、同梱品以外のものを使ったり、他の機器に使わない (事故、けが、感電、ショートによる発火・火災の原因)
- ●浴室など湿気の多い場所で使わない (感電の原因)
- ●操作器やアタッチメントに水などをこぼさない、アタッチメントを水洗いしない

(感電、ショートによる発火・火災の原因)

- ●使用中に眠らない
- ◆本品の使用によって発疹、発赤、かゆみなどの症状があらわれた場合は、 使用を中止し医師に相談する (事故や体調不良の原因)
- 0
- ●コンセントや配線器具の定格を守る
- ●電源プラグは根元まで確実に差し込む (感電や発熱による火災の原因)
- お手入れの際は必ずACアダプターをコンセントから抜く (感電ややけどの原因)
- 使用時以外はACアダプターをコンセントから抜く (木コリや湿気で絶緑劣化になり、漏電火災の原因)
- ●停電時は、ただちにACアダプターを抜く (思わぬ事故の原因)

まず確認

●布地に破れがないか?

(製品が破損する恐れがある)

●電源を入れると正常に動くか?(しばらく使用しなかったときも確認する)



肌に使用跡がつく場合があります。使用跡が気になる場合は… ソックスやズボンの上から装着してください。

ふくらはぎ・足・ひざ周り・太ももに使用跡がつき、すぐにとれない場合がありますので、お出かけ前の使用にはご注意ください。

装着する前に、ソックスやズボンをはく ことをお勧めします。 ご注意:ファスナーや金属物付きズボンは使 用しないでください。 肌への使用跡を防ぐことができます。

2 装着時に、洋服やストッキングに面ファスナーがつかないようにご注意ください。



不注意に服に面フ ァスナーをついて しまう

マタッチメントを巻きつける前に、右用・左用を確認ください。





強さを変えるときひざの温度を調節するとき

フットケアの時間のめやす

- ●使用時間の目安:各モード1回約15分、1日の使用時間約60分以内
- ●長時間の使用は、筋肉や神経に必要以上の刺激となり、逆効果になることがあります。

<u>↑</u>

初めて使用する人や、使い慣れるまでは「強さ:弱」で使用する (けがや体調不良の原因)

1 アタッチメントを巻きつける前に +--7連続報に「!・+用、「P」も用を

ホース連続部に「L」左用、「R」右用を確認する。

足先から順に固定する

例 左用)

1)面ファスナーの端を持って

足先→足首→ふくらはぎ→太もも→ひざの順で固定する

2)面ファスナーが浮かないように端部をもう一度押さえつける

3)アタッチメントの巻きかたによって、圧迫感を調節できます。

圧迫感か強い→ゆるめに巻いてください。

圧迫感が弱い→すき間なく巻いてください。



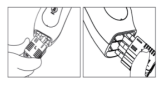
3 ホースプラグを操作器に差し込む 準備が終わったら・・・ フットケアする

ご注意:

●「L」ホースプラグは、操作器の「L」差 し入れ口に差し込む必要があります。

「R」ホースプラグは、操作器の「R」差し入れ口に差し込む必要があります。

● ホースプラグを操作器に差し込むときに、ホースプラグの「L」と「R」の表記が外向けにしてください。つまり、「L」の表記が上に、「R」の表記が下にあります。そうしないと、空気圧を発生させることができません。



4 操作器でモードを変える



◎

(B)
(B)

[Power]

- 1) ポタンを三秒以上押すと、表示ランプが点灯し、電源ON/OFFにします。
- 2) ボタンを短く押すと、タイマーが切り替わります。

ご注意:初期設定は15分です。



3) 設定されたタイマーで自動的に電源が切れます。
途中で使用を終了したい場合は、【Power】ボタンを3秒長押ししてください。

[Mode]

- 1) ボタンを押すと動作モードを変えます。
- 2) 下記の順番で切替わります。



- ① M1モード(初期設定はM1モードです)
 - ふくらはぎ上部と太ももをケアしてから、ふくらはぎ下部と足を ケアして、最後は脚全体を同時にケアします。そのプロセスを繰 り返します。
- ② M2モード

ふくらはぎ上部と太ももをケアしてから、ふくらはぎ下部と足を ケアします。そのプロセスを繰り返します。

③ M3モード

ふくらはぎ上部と太ももをケアしてから、しばらく待ちして、ふくらはぎ下部と足をケアして、しばらく待ちして、最後は脚全体を同時にケアして、しばらく待ちします。そのプロセスを繰り返します。

[Intensity]

1) ボタンを押すと強さが切替わります。

ご注意:初期設定は「1段階」の強さです。

、000 「1段階」 強さ 、000 「2段階」 強さ 「3段階」

「4段階」

「5段階」 強さ

[Heat]

1)温感ボタンを押すと、温感モード(低→中→高→オフの順)が切り替わります。

初期設定は「低温」です。







高温(約50℃)

- 2) 温感 (ヒーター) の表示ランプが消える 場合に、温感 (ヒーター) 機能がオフに なります。
- 3) 温感(ヒーター)部は膝の部分のみ温めます。

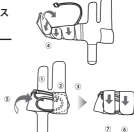


使い終わったら

必ず電源「切」の状態で行ってください。 アタッチメントを足からはずし、 ACアダブター・電源ブラグ・ホースブラグを抜く

収 納

足先、足首、ふくらはぎ部分の面ファス ナーをとめ、足先を内側に折りこむ



P 足首、ふくらはぎ部分を折りた たみ接続ホースを丸めて、ベル トの面ファスナーで 固定する

保管

温度・湿度が高くならず、日光のあたらない所に置く

- 小さな子供の手の届く所に置かない
- 操作器やアタッチメントの表面にものを置いた状態で保管しない (表面に跡がつく・色が移る・変色する原因)



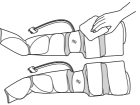
お手入れ

必ず電源「切」の状態で行ってください。

シンナーやベンジン、アルコールは絶対使用しない (故障や部品の割れ、変色などの原因)



- 水に布をひたし、よくしぼる (よごれが気になる場合は、台所用中性洗剤をぬるま湯か水で約5%にうすめた ものを使用する)
- よごれをふく
 ●無理な力を加えない





面ファスナーにゴミ、髪の毛などがからまった場合は、 つまようじなど で取り除いてください

● ホースプラグ差込口には異物を入れない

定格・仕様

電源	AC 100-240V 50-60HZ(海外でも使用可能)
定格消費電力	30W
膝温感	40/45/50℃(低-中-高)
タイマー	10/15/20/25/30分
使用時間	各モード1回約15分、 1日の使用時間約60分以内にご使用する
エアー圧力	脚:30-32-34-36-38kpa ふくらはぎ:22-24-26-28-30kpa 太もも:22-24-26-28-30kpa
アタッチメント対応 サイズ	足サイズ:約26 ~36cm ふくらはぎ周囲:約42~55cm 太もも周囲:約53~75.5cm
電源コードの長さ	1.5m
付属品	専用ACアダプター、日本語取扱説明書
質量	1700g
梱包寸法	2100g
梱包質量	33*19*24cm

よくあるご質問

1日何回使ってもいいですか?

● 1回の使用は各モードが20分未満の場合、複数回の合計使用時間を1日約60分以内に で使用してください。

長時間のご使用は筋肉や神経に必要以上の刺激となり、逆効果になることがあります。

个警告

使用時間は各モード1回約15分、1日の使用時間約60分以内にご使用する (低温やけど、逆効果やけがの原因)

足・ふくらはぎ・ひざ周り・太もも以外の部位に使えますか?

● 足・ふくらはぎ・ひざ周りおよび太もも用です。それ以外の部位に使用すると、事故やけがの原因になります。

使用できる足・ふくらはぎ・太もものサイズは?

- 使用可能な足サイズ:約26cm~36cm
- 使用可能なふくらはぎ周囲:約42cm~約55cm 使用可能な太もも周囲:約53cm~約75.5cm

かかとやふくらはぎが温かくないのですが・・・

● 温感 (ヒーター) 部は布地のひざ部分のみ温めます。

【 肌に生地や面ファスナーがあたって違和感を感じるのですが・・・

● 薄手のハンカチなどをあてて、使用してください。

アタッチメントの空気が抜けないのですが・・・

● アタ チメント(エアーバッグ)に残っている空気が多いと、空気が抜けるのに時間がかかる場合があります。ホースプラグを抜いて、空気が自然に抜けるまでしばらく待ってください。

下記のような音が鳴ります。異常ですか?

- パリパリ音 (アタッチメント (エアーバッグ) に空気が入るとき、面ファスナーが引っ張られる音です)
- カチカチ音 (操作器が空気を調整する音です)
- ウォーン音・ウィーン音 (モーター音です) 構造上発生するものですので異常ではありません。

1か月の電気代は?

● 1日15分毎日使用した場合、1ヶ月で約6.9円(税込)です。 (新電力料金目安単価30.57円/kWh(税込み)で計算)

修理を依頼される前に

下記の確認をお願いします。

確認後なお異常がある場合は、まず電源を切れてお買い上げの販売店へご連絡ください。

症状 確認していただくこと 電源が入らない ● ACアダプターが抜けているかどうかで確認ください。 空気 (エアー) が入らない ● 接続ホースが折れていませんか? ● 電源を入れてから、温感 (ヒーター) 部が約5分で温まります。 ひざに温かさを感じない ● 温感表示ランブが点灯しているかどうかで確認ください。 ● 温感ボタンを押すと、温感表示ランプが点灯します。

左右の温感の 感じ方が違う ▶ ● ホースプラグの片方が抜けていませんか?

▶ 1 ● 指定位置に合わせていますか?

エアーが抜け ない ● アタッチメントをはずし、ホースプラグを抜いて、再度取り付けてください。

廃棄について

お住まいの自治体の分別ルールに従って廃棄してください。

保証とアフターサービス

いつもお世話になっております。製品に関するいかなる問題がございましたら、ぜひご遠慮なくお問い合わせください。返金・交換品配送などのアフターサービスをご提供いたします。ご安心ください。

■ 保証規定

- 保証期間:お買いあげの日から1年間です。
- 保証期間中、故障がある場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。
- 対応をご依頼する際に、次のことをお知らせください。
 - 1、ご注文番号
 - 2、故障の状態(具体的に)
 - 3、故障の写真

■ 製品に関するお問い合わせのご案内

- ●「注文履歴」にアクセスし、該当する注文を見つけて、「注文に関する問題」をクリックして、ご連絡ください。
- Amazon.co.jpの商品の詳細ページで、在庫状況の下に表示される出品者名をクリックします。次に、「質問する」をクリックします。出品者へのお問い合わせ履歴は、メッセージセンターで確認できます。
 - ※ご注意:出品者に連絡する際は、お客様のメールソフトのドメイン設定でmarket-place.amazon.co.jpからのEメールを受信できるように設定してください。

営業時間:平日10:00-19:00 (土日や祝日など弊社休業日を除く)

営業時間外にいただいたメールには、最も早い営業日にご返信を差し上げます。