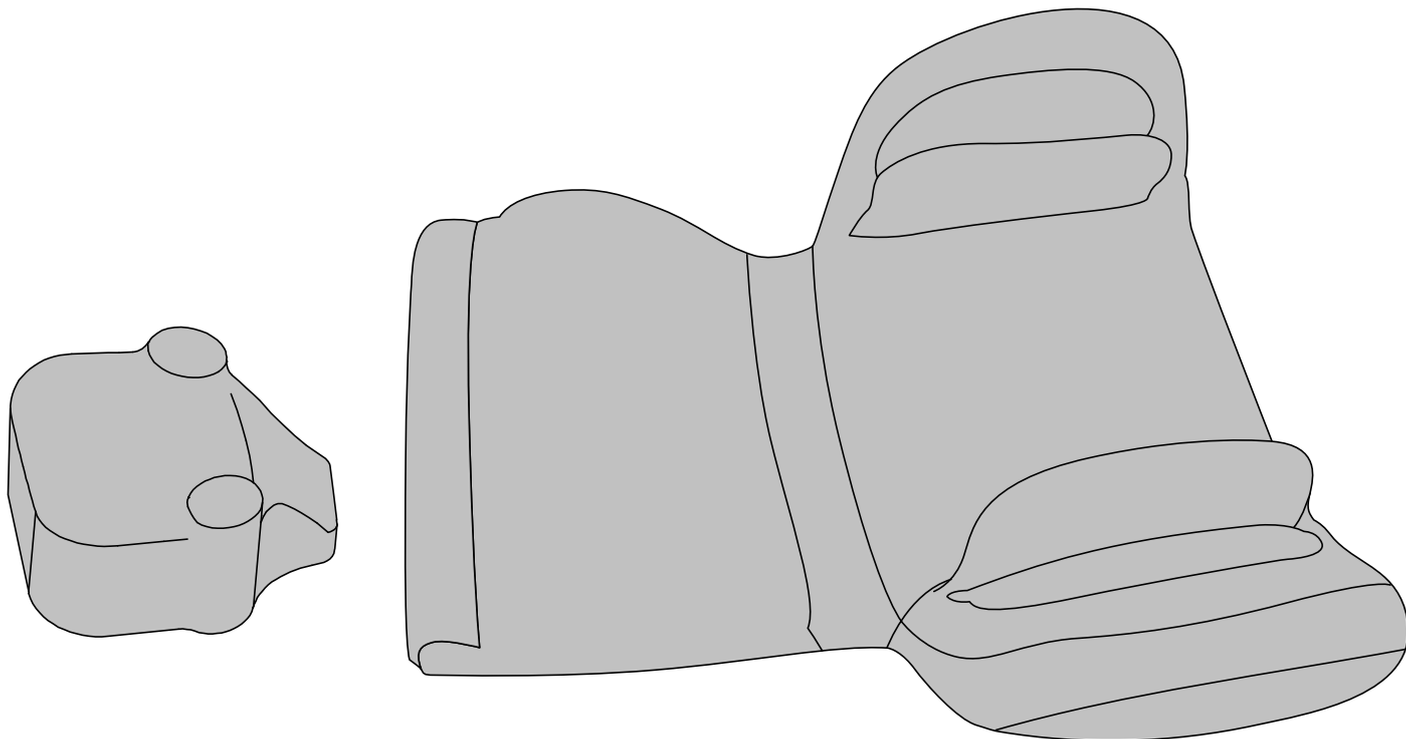


## 取扱説明書(保証書付)

### 家庭用フィットネス機器



このたびは、当社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す。  
本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。  
また、読み終わったあとはいつでも取り出せる場所に大切に保管してください。

#### 主な製品仕様

電 源	AC100V 50/60Hz DC12.8V ≒ 2.0A	重 量	(約) 4.3kg ※クッション含む
消費電力	25.6W	耐 荷 重	100kg
充電時間/使用時間	(約) 2.5 時間 / 3.5 時間	材 質	構造部材 : スチール 張り材 : ポリエステル、ポリウレタン クッション材 : ウレタン、EVA リモコン : ABS
製品サイズ	本体フルフラット時 (約) : D 640mm × W 540mm × H 220mm 本体チェア時 (約) : D 350mm × W 540mm × H 330mm クッション (約) : D 240mm × W 220mm × H 135mm	生 産 国	中国

# 安全のために必ずお守りください

本製品は安全を十分に考慮して設計されていますが、電気製品は取り扱いを誤ると大きな事故につながるおそれがあります。お使いになる前に、この「安全のために必ずお守りください」をよくお読みになり、正しく安全にご使用ください。

## 警告・注意表示について

 <b>警告</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡や重傷を負うおそれがある内容
 <b>注意</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容

## 安全記号について

この取扱説明書では、安全に関する警告や注意を記載する場合、以下の記号を併記して注意を促しています。

	絶対に行わないでください。		必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
	絶対に触れないでください。		絶対に分解・修理・改造はしないでください。
	強制・指示		

## 警告

 医療機関で治療中の人や次のような人は、使用する前に医師や専門家に相談する。

- 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型医用電気機器を使用している人
- 悪性腫瘍のある人
- 心臓に障害のある人
- 妊娠中、または出産直後の人
- 糖尿病などによる高度な末梢循環障害を原因とする知覚障害のある人
- 皮膚に創傷のある人
- 安静を必要とする人
- 有熱期の人 例：急性炎症症状(倦怠感、悪寒、血圧変動など)の強いときや、衰弱しているとき
- 現在、腰痛の人や、過去に首、腰、脚を痛めたことのある人
- 首、腰、脚、手にしびれがある人
- 呼吸器に障害のある人
- 高血圧症の人
- 内臓疾患(胃炎、肝炎、腸炎)などの急性症状のある人
- 腰痛(椎間板ヘルニア、脊椎すべり症、脊椎分離症)などのある人
- 変形性関節炎、リウマチ、痛風の人
- 骨粗しょう症の人、脊椎の骨折、捻挫、肉離れなどの急性疼痛性疾患の人
- 皮膚に温度感覚喪失が認められる人
- 低温やけどをしたことのある人
- 背骨に異常のある人、背骨が左右に曲がっている人
- 血行障害、血管障害など循環器に障害のある人
- リハビリテーションで使用される人
- 上記以外に、とくに身体に異常を感じている人

事故や体調不良、症状の悪化をおこすおそれがあります。

 次の人は使用しない。  
医師から運動やストレッチを禁じられている人  
例：血栓(塞栓)症、重度の動脈瘤、急性静脈瘤、各種皮膚炎、各種皮膚感染症(皮下組織の炎症を含む)など症状を悪化させるおそれがあります。

 自分で意思表示ができない人、自分で操作できない人には使用させない。  
事故やけがのおそれがあります。

 本製品に触れる部分に過度な装飾や突起物のあるものを着用して使用しない。  
事故やけが、破損のおそれがあります。

 子どもに使用させない。また、使用中は子どもを近づけない。  
事故やけがのおそれがあります。

 2人以上で同時に使用しない。  
事故やけがのおそれがあります。

## 警告

 本体を頭、首、胸、腹部に使用しない。また、正しくない体勢で使用しない。  
事故やけが、体調不良を起こすおそれがあります。

 必ず交流100Vで使用する。また、付属のACアダプタ以外は使用しない。  
火災や感電、故障の原因になります。

 ご使用前には、必ず本製品のカバーが破れていないか確認する(どんなに小さな破れでも、すぐに使用を中止し、電源プラグを抜き、修理を依頼してください)  
布地が破れた状態で使用すると、感電やけがのおそれがあります。

 ACアダプタの電源プラグやDC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になります。

 電源プラグやDCプラグのホコリや汚れなどは定期的に除去する。  
電源プラグやDCプラグにホコリなどが溜まると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。定期的に乾いた布で拭いてください。

 電源コードに負荷をかけたり、傷つけたりしない。電源コードや電源プラグの誤った取り扱いは、電源コードに負荷をかけたり、傷つけたりすることによる感電や火災の原因となります。次のことをお守りください。

- 電源コードを加工したり傷つけたりしない。
- 電源コードを熱器具に近づけない。
- 電源コードの上に重いものを載せたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしない。
- 電源コードが傷ついていたたり、コンセントへの差し込みがゆるんでいたりするときは使用しない。
- コンセントから電源プラグを抜くときはコードを引っ張らず、必ずACアダプタ本体を持って抜く。
- 電源コードを本製品に巻きつけない。
- コンセントや配線器具など、たこ足配線などで定格を超える使いかたはしない。

 本製品の上に立ち上がらない。  
事故やけがのおそれがあります。とくに小さなお子様が遊んだりしないようご注意ください。

# 安全のために必ずお守りください

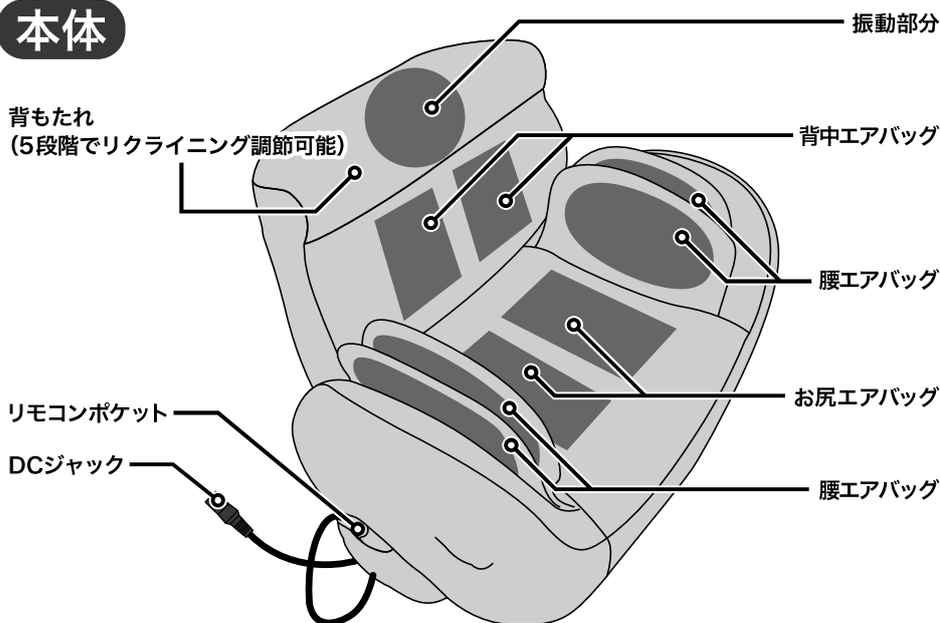
 <b>警告</b>	
	付属のACアダプタを他製品に使用しない。 ACアダプタの故障や、火災や感電の原因になります。
	絶対に分解や改造、修理をしない。 また本体やクッションのファスナーを開けない。 感電の原因になります。また発火や異常動作をして、けがをするおそれがあります。
	手や体が濡れた状態で使用しない。 感電の原因になります。

 <b>注意</b>	
	使用中、体に痛み、めまい、吐き気、動悸など異常を感じたときは、ただちに使用を中止する。 そのまま使い続けると症状が悪化し、事故や体調不良を起こすおそれがあります。
	本製品の1回の使用時間は約15分以内とし、連続使用を避ける。 同じ部位への連続使用は、筋肉や神経に対して必要以上の刺激が与えられ、事故やけが、体調不良をおこすおそれがあります。
	使用間隔は 30 分以上あけ、1日の使用回数は 2~3 回までとする。 本製品の異常発熱や故障の原因となります。
	本製品を使用する際は、十分な広さがある水平な場所に設置する。 事故やけがのおそれがあります。
	筋力に自信のない人や、初めてお使いになる人は、無理な使用をしない。 事故やけが、体調不良をおこすおそれがあります。
	次のようなときは使用しない。 ●疲労が激しいとき ●食前、食後の1時間 ●酒に酔っているとき 体調不良をおこすおそれがあります。
	髪の長いかたはまとめて使用する。 また、アクセサリを外してから使用する。 事故やけがのおそれがあります。
	ご使用前には、必ずスイッチなどが正常に作動するか確認する。 事故やけがのおそれがあります。
	動かなくなったり、異常を感じた場合は、ただちに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。 漏電やショートなどによる感電や火災の原因になります。
	停電が発生した時は、ただちに電源プラグをコンセントから抜く。 電源プラグがコンセントに差し込まれたまま通電が再開した場合、事故やケガのおそれがあります。
	使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く。 電源プラグにホコリなどが溜まると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

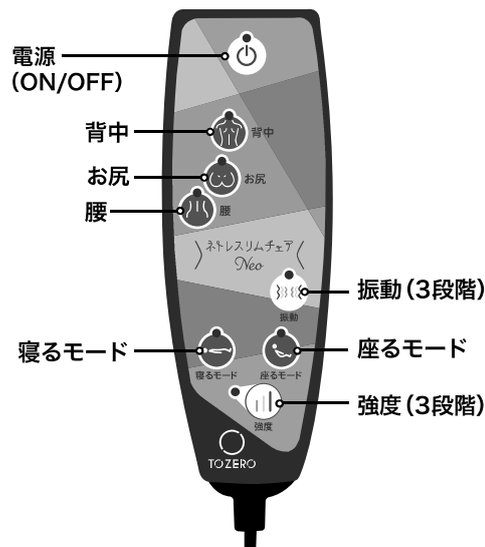
 <b>注意</b>	
	体重が100kg以上の人は使用しない 事故やけが、本体破損の原因になります。
	裸で使用しない。また、エアバッグ部分が皮膚に直接触れないようにする。 摩擦などにより、皮膚を痛めるおそれがあります。トレーニングやストレッチに適した服装で使用してください。
	本製品のカバーをはずして使用しない。 事故やけがのおそれがあります。
	生地を無理に引っ張ったり、刃物やとがったもので突き刺したりしない。 けがや故障の原因になります。
	本製品やACアダプタを落としたり、強い衝撃を与えない。 火災や感電、故障の原因になります。
	エアバッグに故意に力を加えて無理に止めない。 けがや故障の原因になります。
	本製品は一般家庭用であり、業務用として使用しない。 不特定多数の方が使用できる場所には設置しないでください。
	浴室など湿気が多い場所では使用しない。 事故やけが、破損のおそれがあります。
	ストーブなどの火気の近くで使用したり、電気こたつの中や電気カーペットなど暖房器具の上で使用しない。 火災や事故、故障の原因になります。また、たばこを吸いながらの使用も、火災の原因になります。
	本製品に布や毛布などを被せて使用しない。 内部の温度が上昇し、火災や事故、故障の原因になります。
	高音多湿になる場所や、直接日光のあたる場所で使用保管しない。 本体内部の温度が上昇し、火災や事故、故障の原因になります。また変形や変質など外装を傷めるおそれがあります。
	浴室など本製品に水のかかりやすい場所や湿気が多い場所で使用しない。 火災や感電、故障の原因になります。
	お手入れするときは、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。 電源が入った状態や、電源プラグがコンセントに差し込まれたままだと、火災や感電の原因になります。
	長期間使用しない場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜く。 絶縁劣化になり、感電や漏電火災の原因になります。
	長時間使用しなかったときは、動作確認をする。 内部部品が劣化している場合は、事故やけがのおそれがあります。
	お手入れに、ベンジン、シンナー、アルコール、アルカリ性洗剤、漂白剤などは使用しない。 変形や変質など外装を傷めるおそれがあります。

# 各部の名称

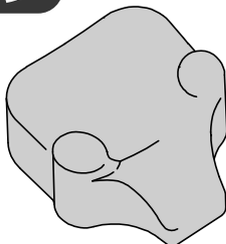
## 本体



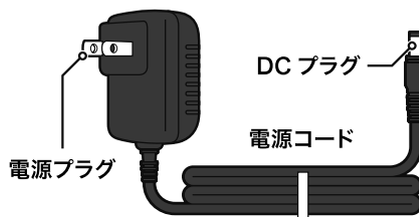
## リモコン



## クッション



## 専用ACアダプタ



**警告**  
付属の AC アダプタ以外は使用しないでください。電源コードを束ねたまま使用しないでください。

# ご使用前の準備

## 1 本体に損傷がないか、カバーが破損していないかを確認します。

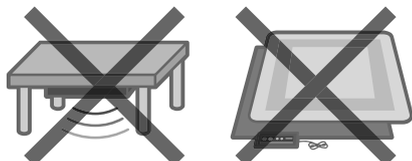
ご使用前に必ずカバーが破損していないかを確認してください。カバーが破れた状態で使用すると、感電やけがをするおそれがあります。

## 2 本体を設置します。

使用する際は、十分な広さがある水平な場所に設置してください。



**警告**  
※こたつの中や電気カーペットの上では使用しないでください。本体内部の温度が上昇し、事故やけがのおそれがあります。

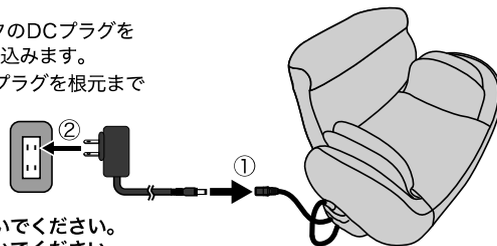


## 3 ACアダプタを本体と接続して、コンセントに差し込みます。

- ① 本体のDCジャックにACアダプタのDCプラグを根本(カチッと音がする)まで差し込みます。
- ② コンセントにACアダプタの電源プラグを根本までしっかりと差し込みます。



付属のACアダプタ以外は使用しないでください。動作中にDCプラグを抜き差ししないでください。



### コードを繋いで使用の場合

コンセントに差し込んだ AC アダプタを本体に繋いままご使用ください。コンセントからの電源で動作します。動作中に充電も行われます。

### コードレスで使用の場合

AC アダプタをコンセントから外し、本体から AC アダプタプラグを外してください。なお初めて使用する時、または長時間使用しなかった時は、電池が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。約2.5時間のフル充電で、約3.5時間使用できます。※使用する環境などによって異なります。



こちらの LED ランプが光ります

ご使用方法と電源 ON/OFF の状態に応じて、下表の通り LED ランプが光ります。

ご使用方法	電源 ON	電源 OFF
コードを繋いで使用	通電中は ● 赤ランプが点灯します。	内蔵バッテリーが充電されます。充電中は ● 赤ランプが点滅します。充電完了で ● 緑ランプが点灯します。
コードレスで使用	通電中は ● 赤ランプが点灯します。電池残量が少ない時は ● 赤ランプが点滅します。(電池残量約10%以下で点滅)	電源が切られた状態です。LED ランプは消灯します。

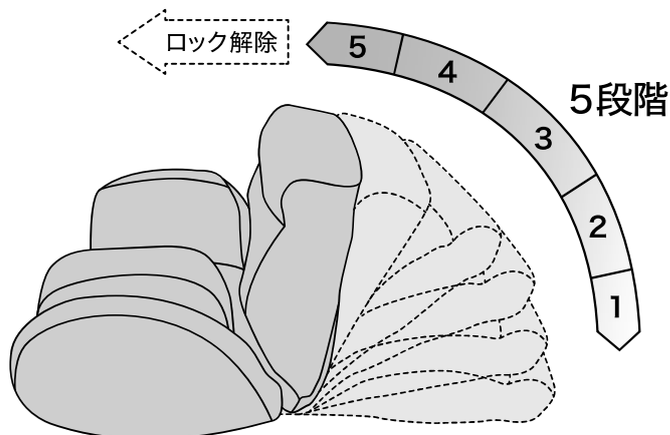
# 使用方法

**1** 使用する姿勢を決めます。  
背もたれのリクライニング (5段階) を調節いただき、お好みの姿勢でご使用いただけます。

- ① 背もたれを一番起こした状態から手前に倒すと、ロックが解除されます。
- ② 背もたれを一番倒した状態から起こしていくと、カチッと音がする所 (5段階) で固定できます。

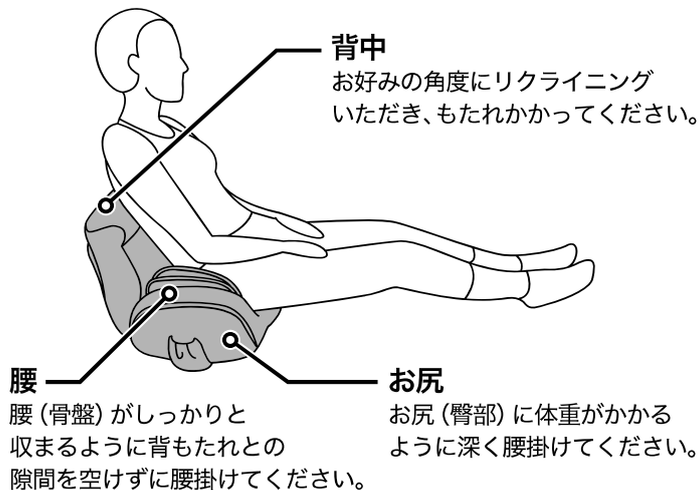
## ⚠ 注意

摩擦などにより多少の色落ち、色移りすることがあるので、ご注意ください。  
摩擦などにより毛羽立ちや毛玉が生じることがあります。



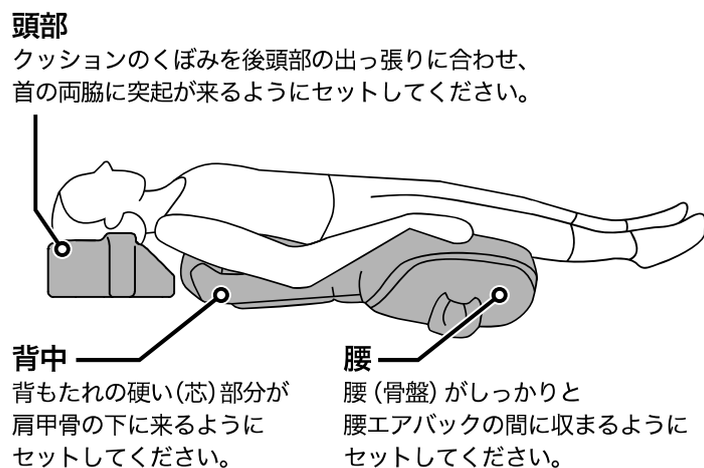
## 座る姿勢で使用する場合

背もたれを起こして座った姿勢で使用するスタイルです。座面深くに腰掛け、背もたれに体重を預けていただくことで、お尻や腰(骨盤)にアプローチできます。読書をしながらなど、ちょっとした合間でも使っていただきやすい姿勢です。



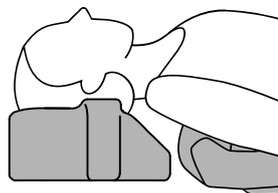
## 寝る姿勢で使用する場合

背もたれを後ろに倒して仰向けになるスタイルです。クッションを頭の下にセットいただくことで、腰(骨盤)～頭部までしっかり支えながら全身のストレッチ/トレーニングを行います。



## クッションPOINT

### 首と頭をしっかりホールド



クッションは首(頸椎)～頭を支える独自形状で、上半身までしっかりと安定させます。  
本体と併せての使用はもちろん、クッションだけの単独使用も可能です。  
前傾姿勢の習慣が原因で起こるストレートネックなどのケアにもおすすめです。  
※あごが上がらないように、体格に合わせてクッションの位置を調節ください。

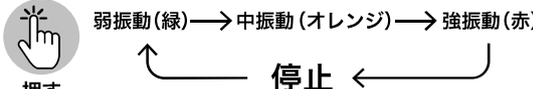
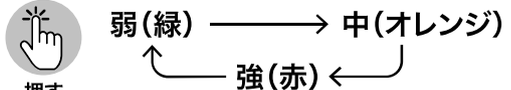
# 使用方法

## 2 リモコンボタンでモードを選択します。

モードボタンを押してから約 15 分稼働します。稼働が終わると自動的に電源が OFF になります。  
 ※電源 ON 状態でモードボタンを押さずに約 3 分経過すると自動で電源が OFF になります。

**警告** 使用中に体に異常を感じたり、非常事態が起こった場合は、ただちにリモコンの電源ボタンを押して停止してください。直射日光の当たる場所や高温多湿の場所でのご使用は避けてください。

### 各ボタンの機能

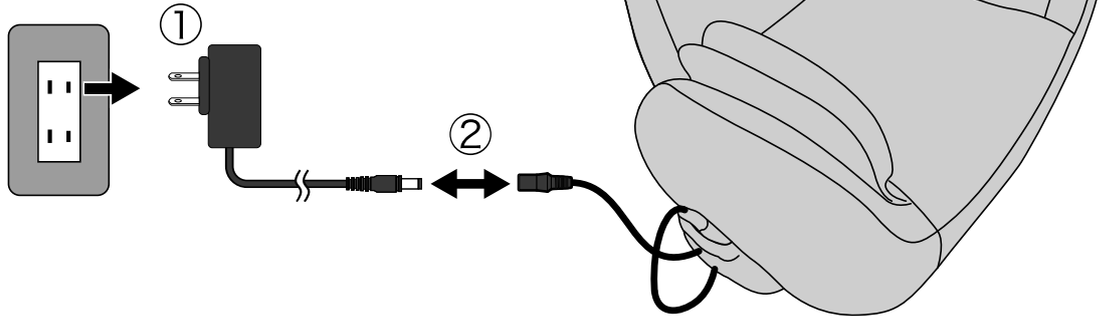
 <p><b>電源</b>                  電源 ON/OFF ボタンです。一度押すとボタンの上の LED が光り、電源が ON の状態となります。各操作は ON の状態で行ってください。もう一度押すと OFF になります。                  ※電源 ON/OFF の状態に応じて LED ランプが光ります。(P4 参照)</p>	 <p><b>背中</b>                  背中ケア START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で一度押すとボタンの上の LED が光り、スタートします。もう一度押すと LED が消え、ストップします。背中部分のエアバッグで背中を集中ケアするモードです。</p>
 <p><b>寝るモード</b>                  寝るモード START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で一度押すとボタンの上の LED が光り、スタートします。もう一度押すと LED が消え、ストップします。寝る姿勢での使用に適した、バランスケアができます。</p>	 <p><b>お尻</b>                  お尻ケア START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で一度押すとボタンの上の LED が光り、スタートします。もう一度押すと LED が消え、ストップします。お尻部分のエアバッグでお尻を集中ケアするモードです。</p>
 <p><b>座るモード</b>                  座るモード START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で一度押すとボタンの上の LED が光り、スタートします。もう一度押すと LED が消え、ストップします。座る姿勢での使用に適した、バランスケアができます。</p>	 <p><b>腰</b>                  腰ケア START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で一度押すとボタンの上の LED が光り、スタートします。もう一度押すと LED が消え、ストップします。腰部分のエアバッグで腰を集中ケアするモードです。</p>
 <p><b>振動</b>                  振動 START/STOP のボタンです。電源が ON の状態で押すと、背もたれに内蔵している振動体が「弱振動→中振動→強振動→停止→弱振動→…」の順に動作します。お好みで他のモードと組み合わせてご使用ください。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p>弱振動(緑) → 中振動(オレンジ) → 強振動(赤) → 停止 → 弱振動(緑) → …</p> <p>押す</p> </div>	 <p><b>強度</b>                  各モードの使用中にボタンを押すと、エアバッグの強度が「弱→中→強→弱→…」の順に変化します。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p>弱(緑) → 中(オレンジ) → 強(赤) → 弱(緑) → …</p> <p>押す</p> </div> <p>※エアバッグに空気を入れる時間が変化します。</p>

# 使用方法

- 3** 各モードは、モードボタンを押してから約 15 分で電源が OFF になります。  
ご使用後は床に手をつけて、ゆっくりと立ち上がってください。  
※電源 ON 状態でモードボタンを押さずに約 3 分経過すると自動で電源が OFF になります。

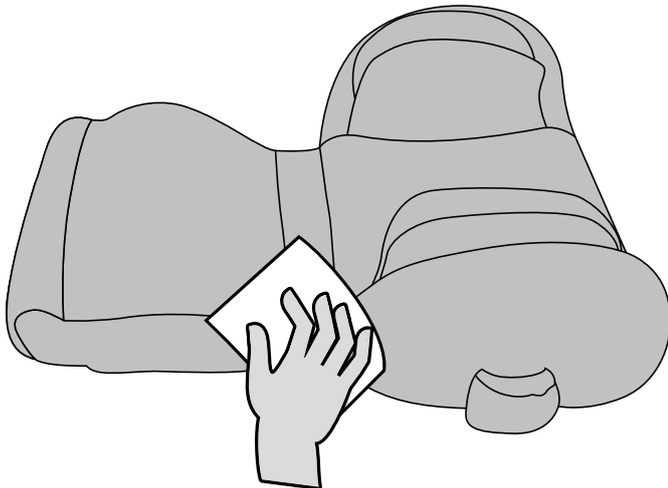
- 4** 使用後はACアダプタをコンセントから抜き、電源を切ります。  
※モードの途中で終了する場合は、必ずリモコンで電源をOFFにしてから  
ACアダプタを抜いてください。

- ①ACアダプタをコンセントから抜きます。  
②本体のDCジャックからACアダプタのDCプラグを抜きます。



# お手入れ方法

※本体、クッションのカバーは取り外しできません。



- ・本体やクッションの表面生地に付着したホコリなどは、はたかずに掃除機で吸い取ってください。汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・リモコンやプラグ、コードなどの汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどい時は、水または中性洗剤を染み込ませた布をよく絞って拭き取り、柔らかい布で乾拭きしてください。本体やクッション内部に水分が染み込まないようにご注意ください。
- ・日陰で自然乾燥させ、よく乾かしてください。



**警告**

お手入れする際は、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。また、濡れた手で電源プラグを抜き差しをしないでください。

## 保管方法

使用後は直射日光や高温多湿の場所を避けて保管してください。また、長期間使用しない場合は、汚れを取った後、布などのカバーをかけ、ホコリがかからない場所に保管してください。

## 廃棄方法について



Li-ion

本製品はリチウムイオン電池を内蔵しております。廃棄の際は、各自治体の廃棄方法に従ってください。

# 故障かなと思ったら

修理を依頼される前に、もう一度、次の項目をお確かめください。それでも解決しない場合は下記のお客様相談窓口までご連絡ください。また、付属品などを紛失し、購入されたい場合なども、お客様相談窓口までご連絡ください。

症状・現象	考えられる原因	対処方法
●動作中の音が気になる	●エアバックがふくらむとき、しぼむときの「ブシュー」「カチツ」という音。 ●ポンプが動くときの「ブーン」という音。	●構造上やむをえず発生するもので、機能などに影響はありません。
●表示が点灯しない ●動作しない ●使用中に止まった ●充電されない	●コンセントからACアダプタの電源プラグがはずれている。	●電源プラグを奥までしっかりとコンセントに差し込んでください。
	●本体とACアダプタが正しく接続されていない。	●本体のDCジャックにACアダプタのDCプラグを差し込んでください。
	●電源が入っていない状態でモードボタンを押している。 ●自動OFFタイマーが作動した。(P7参照)	●故障ではありません。再度電源ボタンを押し、モードを選択すると動作します。
	●充電がない状態でコードレスで使用している。	●ACアダプタを接続の上、充電ランプをお確かめください。

## 長年ご使用の「ネットスリムチェア Neo」の点検をお願いします。

しばらく使用していなかった機器を使用するときは、使用前に機器が正常に動作することを確認してください。

### こんな症状はありませんか

- 電源コードやプラグが異常に熱い
- 電源コードに深い傷や変形がある
- 焦げ臭いにおいがする
- 動作中に異常な音や振動がある
- 電源を入れても、ときどき動作しないことがある
- その他異常や故障がある

これらのような症状の場合は、けがや事故防止のため、ご使用を中止し電源プラグをコンセントから抜いて、必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

## 保証とアフターサービス ※必ずお読みください。

### (1)保証書

保証書は所定事項の記入および記載内容をご確認いただき大切に保管ください。

### (2)保証期間中に修理を依頼される場合

保証書の記載内容に従って修理いたします。

### (3)保証期間を過ぎて修理を依頼される場合

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

### (4)補修用部品の最低保有期間

当社はこの「ネットスリムチェア Neo」の\*補修用性能部品を製造打ち切り後最低 2 年間保有しております。(ただし、縫製部品は除きます。)

※補修用性能部品とは、その製品の機能を維持する為に必要な部品です。

### (5)ご使用中に普段と変わった状態になりましたら、ただちに使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・修理をご依頼ください。

※お客様ご自身の分解・修理は危険です。絶対におやめください。

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、まずはお買い上げ販売店にお申し付けください。

### お客様相談窓口



0120-540-743

受付時間 土日、祝日を除く平日 10:00~17:00

株式会社クレオテクノロジー 〒939-3524 富山県富山市水橋伊勢屋 158-1