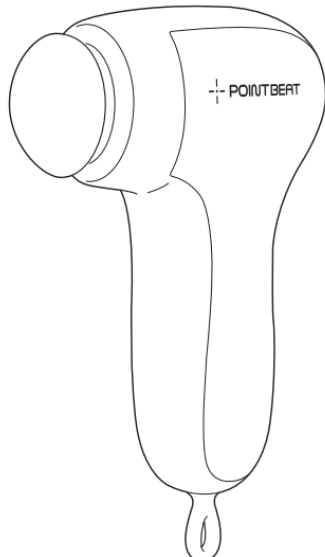


ポイントビート ウォータープラス DMG-2301

取扱説明書・保証書



このたびは、弊社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。正しくご使用いただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みください。なお、お読みになられたあともいつでも見られるように大切に保存してください。

もくじ

安全上の注意	P.2～P.3
各部の名称とはたらき	P.4
使用前の準備	P.4～P.5
正しい使いかた	P.5～P.6
お手入れと保存	P.6～P.7
修理・サービスを依頼する前に	P.7
アフターサービスについて	裏表紙
保証書	裏表紙

リチウムイオンバッテリー(LiB)搭載製品

仕様

品名	ポイントビート ウォータープラス
型名	DMG-2301
電気定格	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	DC5V 10 W
内蔵充電池	リチウムイオン充電池 7.4 V 850 mAh
充電時間／使用回数	約3時間／約11回～(室温18°C) ※「強」で使用時
タイマー	約10分自動オフ
外形寸法	(約)幅12.0×奥行4.4×高さ17.3cm(本体のみ)
防水性能	IPX8準拠
質量	約380g(本体のみ)
材質	本体:ABS+PC、シリコン
付属品	ACアダプター×1、充電用USBケーブル(約1m)×1、取扱説明書・保証書×1

●仕様等は改善・改良のため、予告なく変更することがあります。

●この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。

(This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

安全上のご注意

- ご使用になる前に、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安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。



警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

(物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペット等にかかる拡大損害を示します。)

図記号の意味と例



Ⓐは、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、Ⓐの中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)



Ⓑは「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、Ⓑの中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「電源プラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

⚠ 警告

	医師の治療を受けている人や、次のような人は医師にご相談ください。 ●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。 ●安静を必要とする人。 ●熱の高い人(38°C以上・有熱期)。(例:急性炎症症状倦怠感(けんたい)感、悪寒、寒天変動などの強い時期、衰弱しているとき)。 ●骨粗しょう症の人は、脊椎の骨折、ねんざ、肉離れなど急性[疼痛(とうつう)性]疾患の人。 ●妊娠初期の不安定期又は出産直後の人。 ●皮膚に異常のある人。 ●皮膚に創傷のある人。 ●温度感覚喪失が認められる人。 ●使用しても効果が現れない人。 ●その他医療機関で治療中の人は。
	次のような人は使用しないでください。 症状を悪化させるおそれがあります。 ●医師からマッサージ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。
	付属のACアダプター以外は使用しない。 火災・感電の原因になります。 ACアダプターに布をかけたり、覆ったり、熱のこるも使いかたをしない。 火災・感電の原因になります。 充電用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、たばねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない。 火災・感電の原因になります。 USBプラグやACアダプターの差し込みがゆるいときは使用しない。 感電・ショート・発火の原因になります。 子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使わない。 けが・感電の原因になります。 本体のすぐ間にビンや針金などの金属物等、異物を入れたりふさいだりしない。 感電・けが・やけどの原因になります。 本体・充電池が高温になったり、故障や寿命を短くする原因になります。
	運転中・充電中に製品のお手入れをしない。 感電・けが・火災の原因になります。 本体を火の中に投入したり、加熱しない。 火災や充電池の破裂の原因になります。 炎天下の自動車車内など高温の場所に置かない。 火災や故障・充電池の破裂の原因になります。 異常時(けげ臭い・発煙など)は電源を切って、使用を停止し、コンセントからACアダプターを抜く。電源接続部からマグネットプラグを抜く。 火災・感電の原因になります。
	ACアダプターはコンセント、USBプラグはUSB端子の奥までしっかり差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。 ACアダプターの刃やUSBプラグ・マグネットプラグにホコリが付着している場合はふきとる。 ホコリが付着したままコンセントUSB端子に差し込む・電源接続部に取り付けると、ショート・火災の原因になります。
	分解しない。また、修理技術者以外の人は修理しない。 火災・感電・けがの原因になります。 修理はお買い上げの販売店にご相談ください。
	ぬれた手で、ACアダプターやマグネットプラグ・USBプラグを抜き差しあしない。 感電の原因になります。

⚠️警告

	本体を手に持つて使用する。 本機は手の力加減で使用してください。本体に体重をかけるなどといった使用はしないでください。		炎症や傷などがあるときは使用しない。 炎症や傷が悪化することがあります。		マグネットプラグに電源接触部以外の金属を接触させない。吸着させない。 感電および故障の原因になります。
	くびやひざ、ひじ、背骨などの骨部分には使用しない。 けがの原因になります。		業務用として使用しない。		子供にマグネットプラグに触れさせない。なめたりさせない。 感電および事故の原因になります。
	改造しない。 発火や異常動作、けがの原因になります。		浴室など温氣の多い場所では充電しない。 感電および故障の原因になります。		サウナに持ち込まない。50°C以上の熱湯の中に入れない。 感電および故障の原因になります。

⚠️注意

	浴室に持ち込むときは、本体外側を傷や穴がないか十分に確認する。 傷などがあった場合、内部に水が入り、感電や故障の原因になります。		お手入れの際は住宅用洗剤・シンナー・ベンジン・アルコール・磨き粉などを使わない。 変色・変形・感電・故障の原因になります。		使用中は眠らない。 無意識での使用は、からだへの異常やけがの原因になります。
	使用開始時は短い時間の使用から始める。 からだが強い刺激に慣れていないため、けがの原因になります。		次のようなときは使用しない。 ・疲労が激しいとき。 ・酒に酔っているとき。 ・湿疹が生じているとき。 （食前、食後、それぞれ1時間） 体調不良をおこすことがあります。		落したり、強い衝撃を与えない。 感電やショート、事故の原因になります。
	1回の使用時間は10分以内にし、同一箇所への連続使用はさける。 逆効果やけがのおそれがあります。		直射日光が当たったり、高温になる場所に本体や付属品を置いたりしない。 色あせ、熱による変形、故障の原因になります。		肌が弱いひとは、肌に直接使用しない。 体調不良を起こすことがあります。
	使用中、からだに異常があらわれた場合は、ただちに使用をやめて、医師に相談する。 事故やけがのおそれがあります。		他の治療器具と一緒に使用しない。 事故やけが、体調不良を起こすおそれがあります。		付属の充電用USBケーブルを巻き付けておかない。 断線などの原因になります。

充電池について

充電池は消耗品です（消耗品のため保証対象外になります）。

- 内蔵充電池（リチウムイオン電池）は、約300回の充放電ができますが、徐々に使用時間は短くなります。充電池寿命は周囲温度、使用時間など、使用条件により変化します。
- 約5時間充電しても、著しく使用時間が短くなったときは、充電池が寿命と考えられます。充電池は消耗品のため、初期不良以外は交換しかねます。

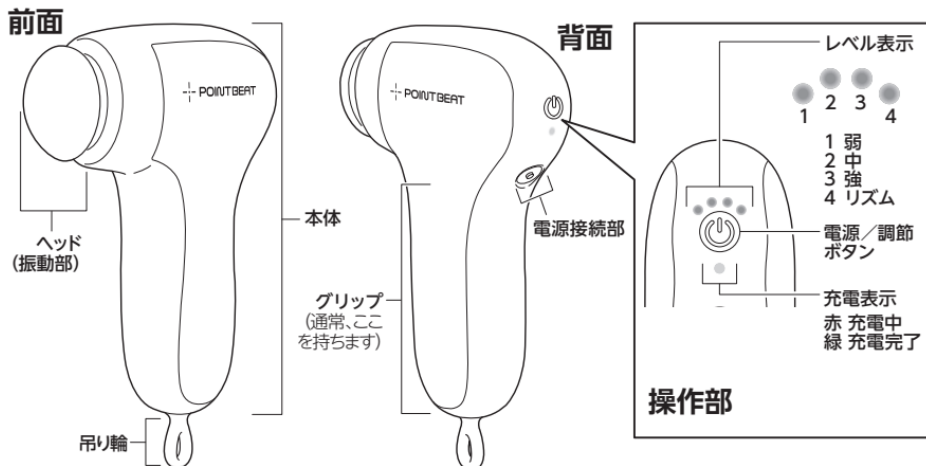
充電池の正しい使いかた

本機は本体に内蔵された充電池で動作します。使いかたを誤ると、充電池の寿命が大幅に短くなったり、充電池が破損することがあります。

以下をよくお読みになり、充電池を正しくお使いください。

	充電せずに放置しないでください。充電池切れのまま長時間放置すると充電池の寿命が大幅に短くなるおそれがあります。 ・電源が切っていても充電池は少しづつ消費されます。 ・充電池が切れたときは早めに充電してください。 充電は室温が5°C以上、35°C以下のところで行なってください。 ・室温が低いもしくは高い場合、正常な充電ができないことがあります。 ・運転時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。
--	--

各部の名称とはたらき



付属品



専用ACアダプター



USBプラグ
マグネットプラグ
充電用USBケーブル

使用前の準備

充電のしかた

1. 本体の電源接続部に付属の充電用USBケーブルのマグネットプラグを取り付ける

電源接続部・マグネットプラグとも、十分乾燥していて、ホコリなどが付いていないか確認してから取り付けてください。

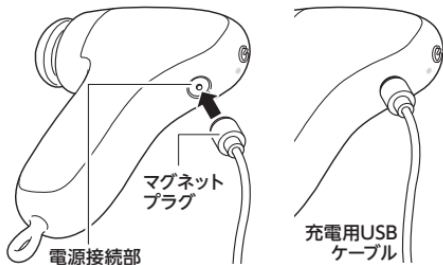
2. 充電用USBケーブルのUSBプラグを付属の専用ACアダプターのUSB端子に接続する

付属の専用ACアダプターを使用して充電をしてください。

3. 専用ACアダプターをコンセントに接続をする

充電ランプが赤色に点灯します。

※ 充電しながらの使用はできません。



- テレビ、ラジオなどから2m以上離して充電する。
雑音の原因になることがあります。
- ACアダプターや、USBプラグはしっかりと奥まで差し込む。

4. 充電中は充電表示が赤点灯し、満充電まで充電されると充電表示が緑点灯する
本機は充電式のため、通常、満充電状態まで充電をしてから使用します。

満充電までに約3時間かかります。

※初めての使用時には、必ず満充電まで充電してください。

5. 充電完了後は本体からマグネットプラグをはずし、コンセントからACアダプターを抜く



充電後は早めにACアダプターを抜く。
接続したままにしないでください。



- ・使用中や充電中、使用後しばらくは、本体が熱くなることがあります。
本体内部のモーターや充電池が発生する熱を放熱させています。使用後すぐにケースに入れたりすると、放熱できず、故障や寿命を短くする原因になります。
- ・充電直後に電源接続部の金属部が熱くなることがあります。
やけどの注意してください（故障ではありません）。



- マグネットプラグの使用について
 - ・金属を接触させない。吸着させない。
 - ・濡れた手でマグネットプラグに触れない。
 - ・子供にマグネットプラグに触れさせない。
なめたりさせない。
感電・火事・やけどの原因になります。

正しい使いかた

本体外側の確認

1. お風呂などで使用する場合、持ち込む前に、本体外側（特にヘッド周り）に穴や割れなどが発生していないことを確認する

経年劣化で傷んだり、傷をつけて、水が本体内に入ると、危険ですので、慎重に確認ください。穴や割れなどが確認された場合は、内部に水が入り、故障の原因になります。お風呂など水中で使用できません。

運転を開始／停止する

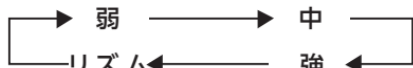
1. ◎電源／調節ボタンを2秒以上長押しして、電源を入れる

電源が入ると運転を開始し、操作部のレベル表示が1つ点灯します。

※充電中は動作しません。マグネットプラグを本体からはずし、充電を終了させてください。

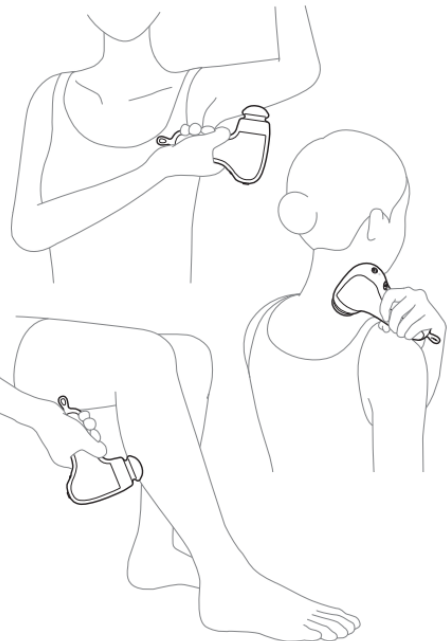
※電源を入れた直後に充電ランプが赤い点滅になつた場合は動作しません。充電量が少なくなっています。充電をしてください。

2. ◎電源／調節ボタンを押して、強さを切り替える



安全機能 強く当てると、運転を停止します。
停止しましたら、◎電源／調節ボタンで運転を開始させてください。

《主な使用例》



3. ヘッド部分を肌（体）に当てる

使いすぎや切り忘れを防止するため、タイマーにより約10分で自動で停止します。

正しい使いかた(つづき)

△注意

- 同一箇所への連続使用は3分以内、1回の使用時間は10分以内としてください。長時間使用は、逆効果やけがの原因になります。
- 使用中や充電中、使用後しばらくは、本体が熱くなることがあります。
本体内部のモーターや充電池が発生する熱を放熱させています。使用後すぐにケースに入れたりすると、放熱できず、故障や寿命を短くする原因になります。

4. 運転を停止させるときは、◎電源／調節ボタンを2秒以上長押しする

動作停止したのを確認し、使用後は充電をしておいてください。

△注意

充電残量の少ない状態にしておかないと、充電池劣化の原因になります。

5. お風呂などで使用したときは、使用後すぐに水洗いして、タオルなどで十分水分を取り、乾燥させる

入浴剤などが悪い影響を与えることがありますので、水洗いをしてください。

特に本体の電源接続部は早めにふき取り、水滴が付いたままにしないでください。

お風呂での使用上の注意

本機は防水仕様ですので、お風呂・水中で使用することができます。

本体外側の部分を傷めず、長く使用するために以下の注意を守ってください。

- 入浴剤の入ったお風呂で使用した場合や、シャンプー・トリートメントなどが付いた場合は、早めに真水で洗い流してください。
- ヘッド周りの可動部が一番傷みやすいため、本体外側を引つ張ったりしないでください。
- 本体外側に色が着くことがあります。問題ありません。無理に色を取るために、様々な洗剤を使用することはしないでください。
- 穴や傷をつける原因になるため、鋭利なもので触れたり、ヘッド部分を肌以外に当てないでください。

△警告

- 浴室などの使用について
- サウナなど高温の場所には持ち込まない。
 - 50°以上の湯に入れない。
 - 穴や傷を見つけた場合、浴室などでは使用しない。

△注意

- 浴室で使用したあとは、すぐに真水で水洗いして、水分をふき取り、十分に乾燥させる。
浴室には、入浴剤やシャンプー・コンディショナーなど、本体表面を傷める原因がありますのでご注意ください。

お手入れと保存

△警告

お手入れの際は、電源を切り、本体の動作が停止したことを確認する。
感電やけが、やけどの原因になります。

お願い

- 住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使わないでください。
- 化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書きにしたがってください。

お手入れのしかた

- 通常は水洗いをしてください。
- 本体は、乾いた布でからぶきをしてほこりや汚れをふき取ります。それでも落ちない汚れは、少し水分を含ませた布や食器用中性洗剤(柑橘系を除く)を含ませた布で汚れを落とし、からぶきで水分を落とします。

保存のしかた

- 直射日光など当たらない場所であれば、本体の吊り輪を使用して、洗面台などに保存しておくことができます。



- 長期間使用されないときは、満充電状態にし、本体に付着したごみなどを取り除き、ホコリが付かないようにポリ袋などに入れて、日光の当たらない湿気の少ないところに保存してください。
- 6か月に一度を目安に、充電池劣化防止のため、充電を行なってください。
- 子供の手の届かないところに保存してください。

リサイクルについて

この製品はリチウムイオン電池を使用しています

通常の家庭ゴミとして廃棄することはできません。

ご不要になりました製品を廃棄する場合は、お住まいの自治体の分別方法に従ってください。



Li-ion

ドウシシャ福井家電カスタマーセンター(裏表紙参照)でも受け付けております。

修理・サービスを依頼する前に

⚠ 警告 修理技術者以外の人は分解したり修理をしない。

「故障かな?」と思ったときには次の点をお調べください。

症状	主な原因	処置
電源ボタンを長押ししても運転しない	充電されていない 充電中は運転しません	充電する 充電を中止する
充電できない	本体の電源接続部に、充電用USBケーブルのマグネットプラグが接続されていない 充電している室温が低い、もしくは高いため、正常な充電ができていない 付属の専用ACアダプターを使用していない	本体の電源接続部に、充電用USBケーブルのマグネットプラグをぴったり接続する 室温が5°C以上、35°C以下のところで充電をする 付属の専用ACアダプターを使用する
稼働時間が短い	十分に充電されていない 充電池の寿命 寒い環境で使用している	十分に充電をする ドウシシャお客様相談室に相談する 室温が5°C以上、35°C以下のところで使用する
本体があたたかい	多少あたたかいのはモーターや充電池の関係上、問題ありません	持てないほど熱い場合は使用をやめてドウシシャお客様相談室に相談する
運転中に停止した	強く当てた タイマーによって約10分で自動で停止する	安全機能で停止したので、再度電源／調節ボタンを押して運転を開始させる 1回の使用は10分以内とし、同一箇所への連続の使用は避けてください

長年ご使用の場合はよく点検を

このような症状はありませんか?

- 充電用USBケーブルが異常に熱い。
- コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- こげ臭い匂いがする。
- その他の異常・故障がある。

このような症状のときは、事故防止のため、すぐに電源を切り、電源接続部からマグネットプラグをはずして、必ず販売店またはドウシシャお客様相談室に点検をご相談ください。

製品についての
ご相談に関しては…

ドウシシャお客様相談室

ドウシシャ福井家電カスタマーセンター 〒915-0801 福井県越前市家久町41-1

0120-104-481

【受付時間】9:00~17:00 (祝日以外の月~金曜日)

*商品名、品番をご確認のうえ、お電話をいただきますようお願いいたします。

*お電話をいただいたときにお話いただく情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。

商品に関する Q&A

お客様サポートセンター

<https://www.doshisha.co.jp/support/faq/appliance/>



ドウシシャのパーツ購入は [ドウシシャマルシェ](#)
DOSHISHA Marché 公式オンラインストアで
<https://www.doshisha-marche.jp/>

