

■仕様

品名	表面温度	電源	消費電力	ヒーター本体サイズ (mm) 凸部除く			発熱サイズ (mm)	コード長 (m)		
				W	D	厚		W	D	本体コード アダプター コード (付属品) 接続コード
デジタルビバヒート S	30~50°C 1°C単位可変式 室温約20°C以上時	DC5V	8W	150	200	3	110	160	約0.2	—
デジタルビバヒート slimM		DC5V	12W	175	300	3	135	260	約0.2	—
デジタルビバヒート M		DC12V	18W	220	320	3	180	280	約0.2	約0.2
デジタルビバヒート LONG		DC12V	18W	120	630	3	80	590	約0.2	約0.2

品名	アダプター仕様		推奨ケージサイズ	1日あたりの電気料金のめやす*
	入力	出力		
デジタルビバヒート S	AC100V~240V (50/60Hz)	DC5V・2A	幅30~45cm以下、小型容器、小型キャリーバッグなど	約3円
デジタルビバヒート slimM		DC5V・3A	幅36~60cm以下、中型キャリーバッグ、カートなど	約4円
デジタルビバヒート M		DC12V・2A	幅45~70cm以下など	約6円
デジタルビバヒート LONG		DC12V・2A	幅45~90cm以下、小型容器複数など	約6円

*「推奨ケージサイズ」のめやすは、あくまでもケージの底に使用した場合となります。ケージ側面等での使用時とは異なります。

*「1日あたりの電気料金のめやす」は、設定温度50°C、室温約20°Cの部屋で24時間稼働させた場合の実測値を、

1kWh=28円（全国10電力会社平均・2020年5月現在）の電気料金契約をしているとしての試算となります。あくまで目安にしてください。

保証書

- 初期使用時の不作動及び正常な使用状態における故障については、お買い上げ日より「1か年」無料交換・修理いたします。※本製品の誤った使用によって他の器具機器に被害が出た場合は、弊社としては、保証しかねます。又、生体も対象外となります。予めご了承ください。
- 次のような場合には、保証期間中でも有料となります。予めご了承ください。
 - 誤ったご使用や、不注意による故障または損傷、火災・水害・地震等天災による場合。
 - 異常電圧等による故障または損傷、不当な改造や修理による場合。
 - 本保証書に販売店の購入証明(レシート等)及びご購入日の記載がない場合。

製品名	お買い上げ日 年 月 日	保証期間：お買い上げ日より1か年
<input type="checkbox"/> DG-708 デジタルビバヒート S	お客様ご氏名	お客様ご住所
<input type="checkbox"/> DG-716 デジタルビバヒート slimM	連絡先	販売店様欄 この欄にお買上げ時の精算レシート等、販売を証明する物を貼付してください。
<input type="checkbox"/> DG-718 デジタルビバヒート M		販売店様へ・・・ この保証書は、お客様へのアフターサービスの実施を明確にするものです。必要事項をご確認の上、弊社へご連絡ください。また、店頭で修理しよう試みないでください。分解された形跡がみられる場合は、無料修理が受けられなくなる場合がございます。現品状態のまま受け付けてください。
<input type="checkbox"/> DG-720 デジタルビバヒート LONG	販売元 株式会社ビバリア レップカルジャパン 大阪府東大阪市西石切町5-2-17	

※正常な使用下における欠陥や故障に対してのみ、取扱店を通じて交換させて顶きます。

その他、飼育生体、その他の損害については一切責任を負いません。予めご了承ください。

曲げても使える！ペット用ヒーター

デジタルビバヒート S・slimM・M・LONG

取扱
説明書
保証書付属

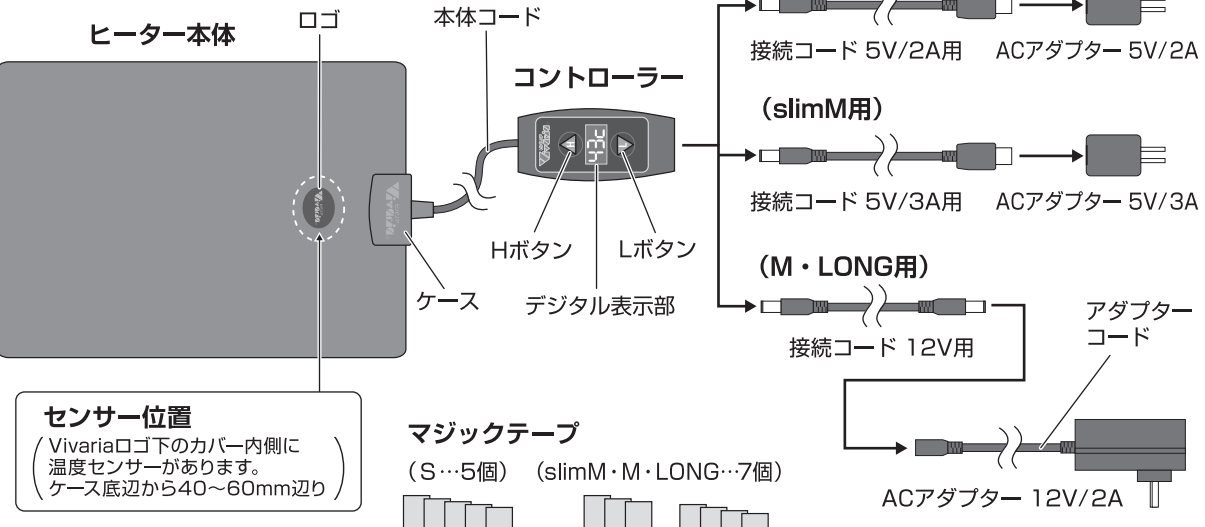
1°C単位で温度*が変えられる 設定温度範囲：30°C~50°C (設定値誤差±2°C)

(*本製品内側の発熱部温度)

この度は、弊社製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご使用になる前に、この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。なお、この取扱説明書には保証書の欄がございます。

お買い上げ精算時のレシートと共に大切に保管してください。

■各部の説明



※イラストのヒーター本体、コントローラーはMタイプです。S・slimM・LONGタイプも同様です。

【安全にお使いいただくために必ずお守りください】

- 警告** 誤った取扱いによって重大な事故の可能性があるもの
- 注意** 誤った取扱いによって軽傷や器具の損害・損傷になるもの

■以下のマークで取扱い上の説明をしています。



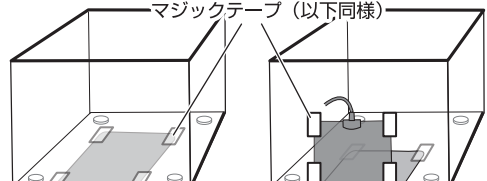
必ず実行する

⚠ 警告 ⚡	⚠ 警告 ⚡
<ul style="list-style-type: none"> ■本製品はいかなる場合も分解・改造をしない。(火災・感電・故障の原因) ■ペット飼育以外での使用や他の目的での使用はしない。(火災・感電・故障の原因) ■多湿になる場所や屋外では使用しない。(火災・感電・故障の原因) ■コントローラー、ACアダプターは、いかなる場合も濡らさない。濡れた状態で使用しない。(火災・感電・故障の原因) ■水中及び水のかかる場所では使用しない。(火災・感電・故障の原因) ■電源プラグは濡れた手で抜き差ししない。(感電の原因) 	<ul style="list-style-type: none"> ■専用のACアダプターを使用し、必ず定格の電源で使用する。(火災・故障の原因) ■本製品は、ケージ内や飼育容器内に設置して使用しない。(破損・故障・漏電の原因) ■分解、修理、改造しない。(火災・故障・漏電の原因) ■本製品を設置する時は、プラグを抜き電源を切った状態で行う。(感電の原因)

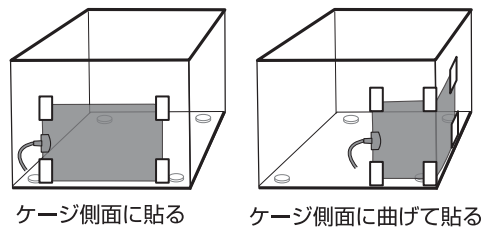
⚠ 注意 ⚡	⚠ 注意 ⚡
<ul style="list-style-type: none"> ■本製品は強い衝撃を与えると落とすなどしない。(破損・故障の原因) ■電源コードを束ねたり、引っ張ったり、ねじったりしない。(火災・感電・故障の原因) 	<ul style="list-style-type: none"> ■お子様が設置や操作するときは大人の監視のもとで行う。(感電・破損の原因)

■取扱方法【本体設置方法】

- ①ヒーター本体とACアダプターを接続コードでつなぎます(各部の名称参照)。
- ②ケージの下部や側面に、下記のように付属のマジックテープ等で貼り付けます。



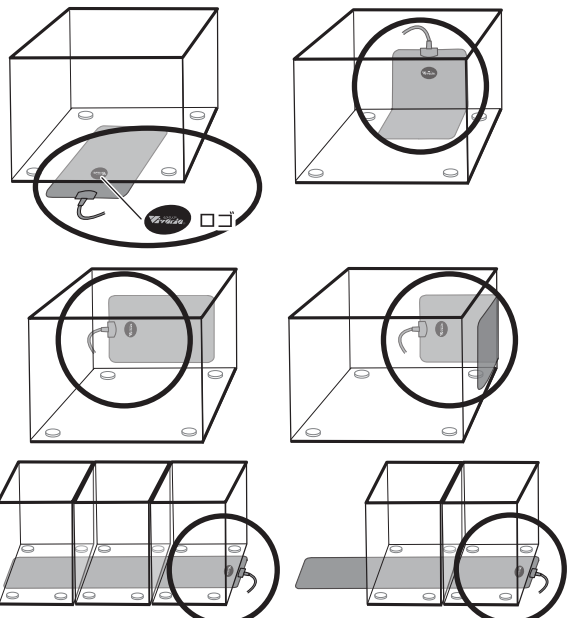
ケージ下に貼る
ケージ下から側面に曲げて貼る



ケージ側面に貼る
ケージ側面に曲げて貼る

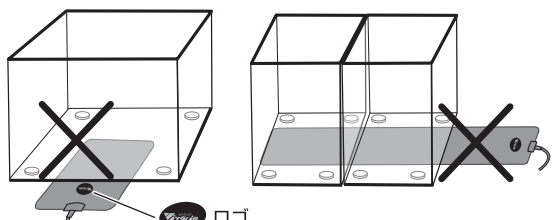
- Vivariaロゴ下の本体カバー内側にある温度センサー箇所は、必ずケージに貼りつけてご使用ください。ケージ面に接していない状態では、正確な温度検知ができません。

※Vivariaロゴ部分を必ずケージに貼りつける。

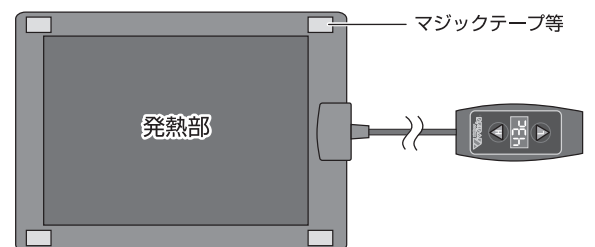


◆ロゴの貼付位置を説明するためのイラストです。
ヒーターサイズはケージ底面の1/2以下を推奨します。

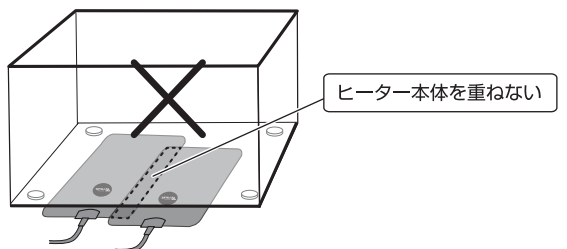
※Vivariaロゴ部分をケージに貼りつけていない設置例



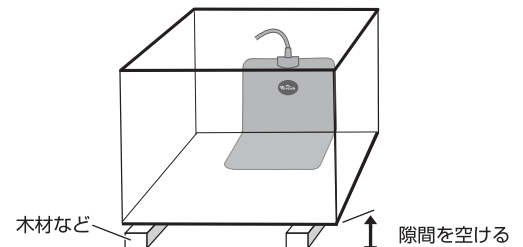
- 本製品は画鋲等で固定しないでください。破損の恐れがあります。
- 本製品の破損や事故を予防するために、本製品をケージや設置する場所はあらかじめ小石やゴミなどをきれいに取り除いてください。
- テープ類は、発熱部(イラスト参照)をさけ、できるだけ発熱面の外周に貼ってください。発熱部の真上では、熱により接着力が弱くなってしまいます。また、テープ類を貼る場所はあらかじめホコリ等の汚れを拭き取ってください。



- 本製品を複数ご使用になる場合、ヒーター本体が重ならないように設置してください。



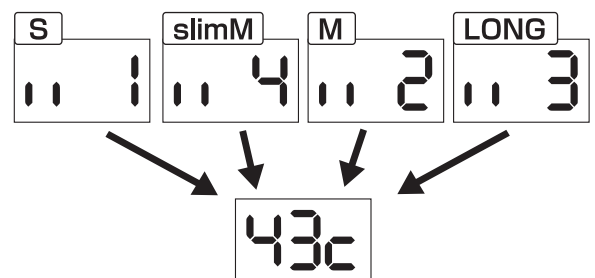
- 脚がないケージの場合、木材などの上にケージを置き、本製品を貼り付けて設置面の下に隙間を空けてご使用ください。(ケージ内で飼育生体が動き回った際、ケージが傾かないように安定させてご設置ください。)



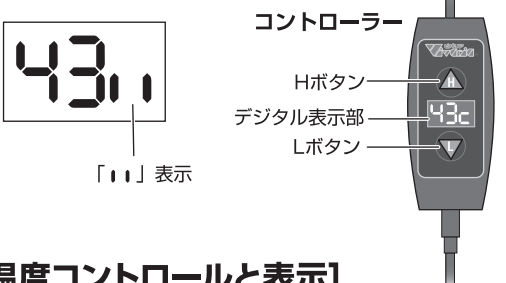
- ケージや設置場所の材質によっては、ヒーターにより暖まった部分が、変色や変形する場合があります。ご注意ください。

■温度設定方法

- ①家庭用コンセントにACアダプターをつなぐと通電し、デジタル表示部に製造型番が点灯した後、発熱部の現在温度表示になります。



- ②HボタンとLボタンを同時に長押し(3秒以上)すると、設定温度が表示されます。(設定温度の後ろに「」表示が出ます)
「」が表示されている間はH(高く)・L(低く)ボタンを押し、温度設定ができます。



■温度コントロールと表示

温度センサーは約5秒毎に温度測定をし、設定温度の上下約2°Cで、発熱の入切をコントロールします。

- 通電発熱中は、発熱面の現在温度の後ろに「c」が表示され、通電発熱が止まると消えます。



- 厳寒期など周囲温度が低い時は、発熱面の温度が設定温度に達するまでに時間がかかる場合や、設定温度に到達せずに通電発熱が続く場合があります。

■エラー表示

- センサーや電圧、電流などの異常が発生した場合、「-E-」を表示し通電発熱が止まります。



- 断熱やショートした場合、「OE」を表示し通電発熱が止まります。

■発熱部温度とケージ内温度

- コントローラーのデジタル表示の温度は、本製品カバー内側の発熱部の温度です。ケージ内の床や壁面の温度、ケージ内の空気の温度ではありませんのでご注意ください。保温目的の温度確認を必ず温度計でご確認ください。
- 発熱部温度とケージ内の床や壁面の温度との関係は設置条件で異なります。目的の位置の温度を確認するようにしてください。
- 飼育生体にとって床が熱すぎる時に避難できるように、床面積の半分以下の範囲で本製品を設置してください。
- 発熱面とケージ内の床や壁面の間に熱を吸収する物がない場合、床や壁面が発熱面の温度に近くなります。予め飼育生体の適正温度を調べ、飼育生体にあった温度でご使用ください。
- 周囲温度が低すぎると、ケージ内の床や壁面の温度が目標値に達しない場合があります。本製品の外側に市販品の断熱シートなどを使い、ケージ外への放熱を防いでください。
- 衣装ケースや発泡スチロール箱の内部に設置して複数の小型飼育ケースを保湿しないでください。飼育ケース内の結露、蒸れなどの原因となります。
- 本製品は、クワガタ虫の菌糸瓶の下に直接設置することは絶対に避けてください。

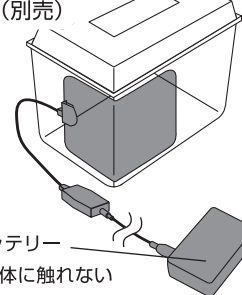
■停電時や移動用ヒーターとして (対象機種: S / slimM サイズ)

- 下記仕様のモバイルバッテリー(別売)に接続して使用できます。

S:出力 DC5V/2A以上
slimM:出力 DC5V/3A以上

※上記仕様でも一部の保護回路等のあるバッテリーでは使用できない場合があります。

モバイルバッテリー
※バッテリーはペットやヒーター本体に触れない場所に設置してください。



■△ご使用上のご注意

飼育生体や本製品へのダメージ回避のために必ずお守りください。

- 本製品は、ケージや飼育ケースの床面や壁面の一部を温めるスポット加温器具です。飼育環境全体の空気を温める場合は、白熱球やエアコン等の他の暖房器具と併用してください。

- 本製品は観賞魚飼育等の飼育水を温める能力はありません。また、水中での使用はできません。

- 本製品発熱面に圧力が加わると、本体内側にある温度センサーが破損する恐れがあります。特に水槽等の脚の無い飼育容器やケージの底に敷くようなご使用方法はしないでください。

- 霧吹きや水換え時に、コントローラーに水がかかった時は、すみやかに拭き取ってください。

- 本製品は精密機器です。強い衝撃を与えないでください。故障の原因となる恐れがあります。

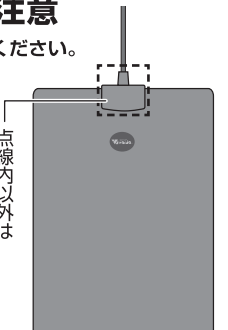
- 本製品を設置したままケージや飼育ケースを動かさないでください。本製品の破損や事故につながる恐れがあります。

■△メンテナンス上のご注意

本製品への破損を防ぐために必ずお守りください。

- 必ず電源を抜き、よく絞った布で汚れを拭き取ってください。

- 汚れがひどい時は、ケースやコントローラーやACアダプターに水がかからないように注意し、水洗いしてください。



- 水洗い後は、完全に乾燥させてからご使用ください。

- 汚れを取る時は、タワシ等の固いものや、洗剤・薬品等は使用しないでください。

■低温やけどについて

(床材を敷かずに使用する場合、特にご注意ください)

- 体の同一箇所に、40°C前後の温度を長時間あて続けると、皮膚障害を起こし、低温やけどを起こすことがあります。飼育生体がやけどの気づかないこともありますので、飼育生体の様子をよく観察し、異常だと思われる場合は直ちに使用を中止して獣医師にご相談ください。

- 低温やけどを起こしやすい温度は生体・固体差があります。獣医師にご相談ください。

- 幼体、高齢、けが、病気、皮膚のデリケートな飼育生体に本製品を使用される場合は特にご注意ください。