

2022年12月1日

REVIL QUEEN[®] レビルクイーン

爬虫類・小動物製品のご紹介



目次

1. レビルウォーターサーバー.....	1	
2. パワースタンド.....	2	
3. レビルDCコントローラー.....	3	
4. レビルポンプ.....	3	
5. 電源コード1m.....	4	
6. レビルスネークプール17cm.....	4	
7. レビルプランツ.....	5	
8. レビルブランチ.....	7	
9. レビルファン4010KIT	10. レビルファン4010用ACアダプター.....	8
11. レブタイルBOX用ガラスふた	12. 防水パネルヒーター.....	9
13. サーモスタット本体	14. サーモスタット用防水温度センサー.....	10
15. レビルロック・パープル.....	11	
16. レビルロック・ブラウン.....	12	
17. レビルロック・グレー.....	13	


18.	レビルグルー	14
19.	レビルサーモメーター	15
20.	マメロングピンセット	16
21.	レビルピンセットホルダー	17
22.	レビルカルシウムサンド	18
23.	マメバクテリア・ニトロフレッシュ	19
24.	マメアイアン	20
25.	マメミニライト	21
26.	マメスイッチ	22
27.	マメサブスイッチ	23
28.	マメフロート	24
29.	マメクリーニングブラシ	25
他.	関連商品、補修部品、共通部品、オプション品	26

1. レビルウォーターサーバー



常に水を循環させて水に動きをもたせた
樹上性生物用の水飲み場です。
多様なケージに合わせやすいコンパクトで
シンプルな設計。
コードは2mあり、
おおきなケージにも対応



商標：レビルウォーターサーバー（JAN：4571252973559）	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■常に水を循環させて流すため、水が揺らぎ樹上性生物に飲み水と認識させます ■完全防水のマグネットポンプを使用、壊れにくく音も静かです ■流量コントローラで流れる水の量を調節できます ■上2つの水皿は水が溜まるようになっており樹上性生物の水飲み場となります ※高さを環境に合わせて変えられます ■一番下の受け皿で落下する水をタンクに集めます ■タンクに水を溜められるので数日間連続稼働させることができます ■フィルターでポンプをごみ等から守ります
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■本体：14.2x9.0xH36.4cm ■タンク：700ml ■水皿：直径6cm ■線長：2m ■上部水皿縁垂直耐荷重：800g ※オプションの”パワースタンド”使用で2.1kgにUP！ <div style="text-align: right;">  <p>パワースタンド</p> </div>
設置条件	<ul style="list-style-type: none"> ■800gまでの樹上生物に使用可 ※オプションの”パワースタンド”で2.1kgまでの樹上生物使用可！ カメレオン、クレストドゲッコウ、カエル、トカゲ、イグアナなど ■平で傾きがないこと
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■水飲み困難で諦めていた樹上生物に♪ ■心配な生体の脱水症状・スポイト生活から解放されます

2. パワースタンド



レビルウォーターサーバーの最上部水皿にかかる垂直耐荷重が 800g → 2.1kg に！

大きめの生体でも安心♪

商標： パワースタンド(JAN:4571252974600)	
機能	■最上部水皿にかかる垂直耐荷重が800g → 2.1kgになります
仕様	■本体:22.7x22.7xH6.3cm ■アクリル
設置条件	■平で傾きがないこと
アピールポイント	■レビルウォーターサーバーが2.1kgまでの樹上生物に使えるようになります

3. レベルDCコントローラー



LEDを調光したり
DCポンプ、DCモーターの速度を調節できます。
※調節用ドライバー付属

商標: レベルDCコントローラー(JAN:4571252974235)	
機能	■LEDを調光したり、DCポンプ、DCモーターの速度を調節できます。
仕様	■本体:5.5x4.0xH2.0cm (コード含む全体長さ:約23cm) ■入力電圧:DC4.5~28V / 出力電圧:DC0.8~20V(MAX3A) ※付属のマイナスイドライバーで調節
設置条件	■DCジャック5.5/2.1mm(オス・メスで接続) ■濡らさないこと
アピールポイント	■強すぎるLEDの光を細かく無段階で弱くできます ■強すぎるポンプやモーターを細かく無段階で弱くできます

4. レベルポンプ



音が静かで壊れにくい流量調節付マグネットポンプ、
テラリウム、パルダリウム、給水、水流作りなどに。
※レベルウォーターサーバーのポンプではありません

商標: レベルポンプ(JAN:4571252974242)	
機能	■音が静かで壊れにくい ■流量調節可能 ■マグネットポンプ
仕様	■本体:4.0x37.5xH4.5cm (コード長さ:約150cm) ■排水口径8mm、入力5.5V~12V、パワー3W、MAX200l/h
設置条件	■DCジャック5.5/2.1mmメス ■完全防水(DCジャック以外)
アピールポイント	■静か ■流量調節ができる

5. 電源コード1m



レビルウォーターサーバーをUSB電源で動かせる！
煩雑になるコンセントの整理に♪

商標： 電源コード1m(JAN: 4571252974617)	
機能	■5VをUSBソケットからとれる ■USB→DCジャック5. 5/2. 1mm変換
仕様	■コード長さ:約100cm
設置条件	■入力:USB ■出力:DCジャック5. 5/2. 1mmオス
アピールポイント	■レビルウォーターサーバーをUSB電源で動かせる ■煩雑になるコンセントの整理ができる

6. レビルスネークプール17cm



ひっくり返りにくく、水ハネしにくく、割れにくい
へビ用のプール 兼 水飲み場

商標： レビルスネークプール17cm(JAN: 4571252974020)	
機能	■ひっくり返りにくい ■水ハネ(水こぼれ)しにくい ■割れにくい ■脱皮不全防止
仕様	■本体:16. 8x16. 8xH6. 5cm ※透明丸型樹脂
設置条件	■100cm～140cmのスネークまで
アピールポイント	■おしゃれにスマートにへビを飼育できます ■脱皮不全防止 ■ひっくり返りにくく、水ハネ(水こぼれ)しにくい、割れにくい

7. レビルプランツ

本物そっくり！リアルなフェイクプランツ(人工植物)
色落ちしにくいので、霧吹きで濡らして生き物に水分をあたえる事ができます。
手入れがいらないので管理が簡単です。



01 ツタ 1 m



02 フロストマット



03 スパニッシュモス 80cm x 3



04 ファーン



05 ベゴニア



06 ボックスウッド x 2



07 モンステラ



08 ミックスリーフ



09 ファーンバイシ x 2



10 マーブルポトス x 2



REVL QUEEN

11 リーフハンガー



多肉植物 x 2



商標：レビルプラント 01 (JAN: 4571252972897) / レビルプラント 02 (JAN: 4571252972811) / レビルプラント 03 (JAN: 4571252972798) / レビルプラント 04 (JAN: 4571252972842) / レビルプラント 05 (JAN: 4571252972873) / レビルプラント 06 (JAN: 4571252972880) / レビルプラント 07 (JAN: 4571252972781) / レビルプラント 08 (JAN: 4571252972828) / レビルプラント 09 (JAN: 4571252972804) / レビルプラント 10 (JAN: 4571252973573) / レビルプラント 11 (JAN: 4571252972743) / 多肉植物 (JAN: 4571252972927)

機能	<ul style="list-style-type: none"> ■レビルプラントを霧吹きで濡らして生き物に水をあたえられます ■生き物に隠れる場所をあたえられます ■日に当てる必要がないため管理が楽になります ■土が必要ないためコバエ等が発生しません ■枯れないので安定して使用ができます
デザイン	<ul style="list-style-type: none"> ■本物そっくりな質感 ■柔らかい素材で触り心地を良くしています ■細かい部分まで再現 ■色落ち防止加工を施しています ■豊富なラインナップ(全12種類) ※種類が増減する場合があります
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ■色止め防止加工と殺菌処理済みです。そのままご使用ください。※埃、汚れなどある場合は洗ってからお使いください ■長い場合は切ってお使いください。※種類によっては茎の中に針金が入っている場合があります ■水中でもご使用いただけます。■砂などに差して使用される場合、レビルグルーで土台を作って頂くと安定します。
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■色落ち防止加工で色落ちにくい(生体に毒(色)を与えない) ■枯れない ■手入れが簡単 ■環境再現ができる

8. レビルブランチ



好きな形に曲げられる頑丈な
フェイクブランチ(人工枝)
レビルプランツを巻き付ければ樹上などの
自然環境をリアルに再現できます。
枯れないので管理が簡単です。

REVIL^QQUEEN

商標： ブランチ3枝タイプ(JAN: 4571252972910)／ブランチ2枝タイプ(JAN: 4571252973030)／ブランチ1枝タイプ(JAN: 4571252973979)／ブランチ平タイプ(JAN: 4571252972903)

機能	<ul style="list-style-type: none"> ■レビルプランツを巻き付けて樹上などの自然環境を再現できます。 ■頑丈なので生体に乗ってもたわみません(枝状3種類)。 ※ブランチ端はワイヤーや結束バンド等でケージに留めればよりしっかりと固定できます ■自由に曲げられるのでオリジナルの環境を作れます。 ■カビ、ダニ、コバエ等が発生しません。 ■枯れないので安定して使用ができます。
デザイン	<ul style="list-style-type: none"> ■自由に曲げられます。■枝タイプ3種類(頑丈)／平タイプ1種類の4種類ラインナップ。■色落ち防止加工を施しています。
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ■色落ち防止加工と殺菌処理を施しております。そのままご使用ください。 ※埃、汚れなどある場合は洗ってからお使いください ■長い場合は切ってお使いください。 ※アルミ芯が入っています。大きめのニッパー等で切って、切った箇所の処理をしてください ■ケージに合わせて折り曲げてください。 ワイヤーケージの場合はレビルブランチとワイヤーケージが接触する箇所をワイヤーや結束バンド等で固定するとよりしっかりします。
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■ある程度の生体に乗ってもたわみません■頑丈■自由に曲げられる■リアル

※発送箱に合わせて折り曲げての発送になります。

9. レビルファン4010KIT



お手持ちのケージに換気扇を取り付ける事ができるキット♪
ケージ内臭みや結露の激減、
爽やかな飼育環境を作れます♪

商標: レビルファン4010KIT(JAN: 4571252974129)	
機能	■緩やかにケージ内を換気をさせる事ができます
仕様	■本体: 4.0x4.0xH1.0cm ※コード含まず ■0.5mmピッチ・ファンガード付き ■錆びないポリカーボネイトボルトΦ3mm使用 ■入力電圧: DC3.0~5.0V
設置条件	■別途レビルファン4010用ACアダプターが必要 ■別途Φ38mmホールソー、Φ3ドリルが必要
アピールポイント	■お手持ちのケージに換気扇が付きます! ■穴開けガイド付きで簡単に穴を開けられます ■ケージ内の臭みがかなり緩和されます ■ケージ内の結露を防止できます ■レプタイルBOXは天面をガラスに変更できます

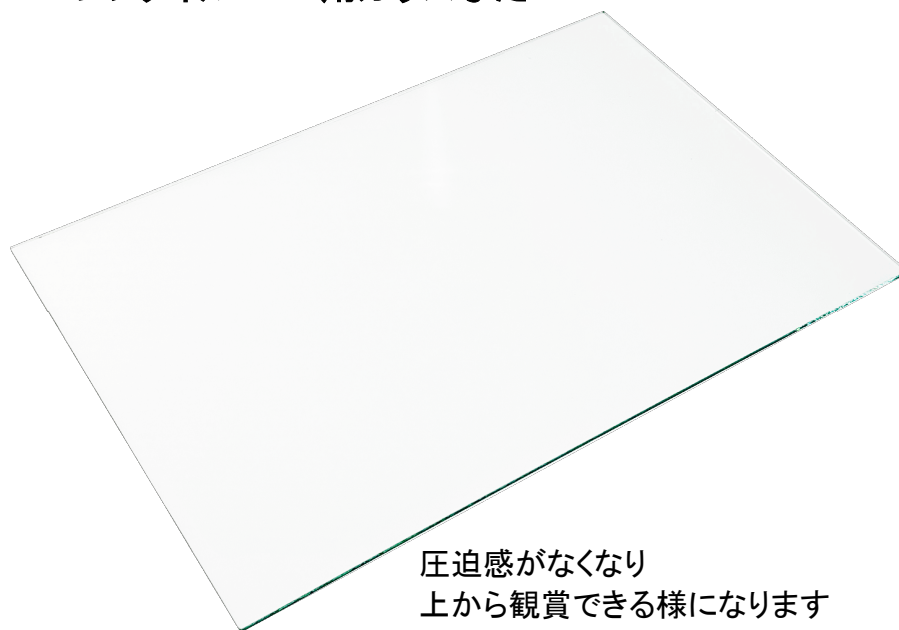
10. レビルファン4010用ACアダプター



レビルファン4010用の
ACアダプター

商標: レビルファン4010用ACアダプター(JAN: 4571252974136)	
機能	■レビルファン4010を緩やかに回せます
仕様	■入力電圧: 100-240VAC50-60Hz 出力電圧: DC3.0V/1A
設置条件	■DCジャック5.5/2.1mmオス ■濡らさないこと
アピールポイント	■レビルファン4010を緩やかに回し、ケージ内の騒音や臭み、結露を抑えます

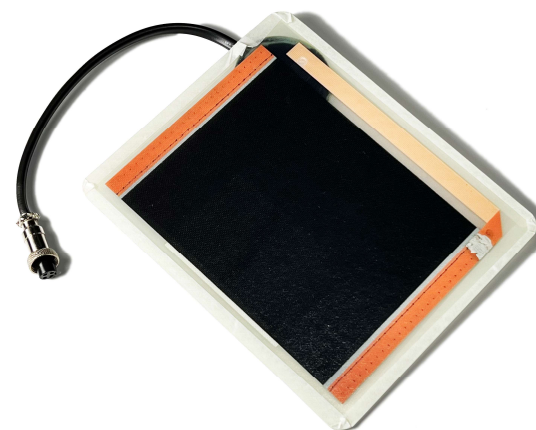
11. レブタイルBOX用ガラスふた



圧迫感がなくなり
上から観賞できるようになります

商標: ノーマルケージ30x20BOX用(JAN:4571252972446) ワイドケージ45x30BOX用(JAN:4571252972408)	
機能	■天面をガラスにすることで上から観賞できます
仕様	■ノーマルケージ用サイズ:297x191x厚さ3mm ■ワイドケージ用サイズ:392x297x厚さ3mm ■通常ガラス
設置条件	■レブタイルBOXに合わせたサイズ ■換気扇が付いたケージのみ使用可
アピールポイント	■上から観賞できます ■圧迫感がなくなります

12. 防水パネルヒーター



ケージ内をこれ1枚で40度まで
暖められて温度調節可!
※別途サーモスタット本体および
サーモスタット用防水温度センサーが
必要

商標: ノーマルケージ30x20BOX用(JAN:4571252972644) ワイドケージ45x30BOX用(JAN:4571252972576)	
機能	■ケージ内をこれ1枚で暖められます
仕様	■ノーマルケージ用サイズ:181x150x厚さ10mm ■ワイドケージ用サイズ:300x200x厚さ10mm ■航空防水コネクタメス4ピン
設置条件	■レビルケージBOX内に取り付け ■別途サーモスタット本体および サーモスタット用防水温度センサーが必要
アピールポイント	■BOX内パネルヒーターは世界初! ■ケージ内をこれ1枚で40度まで温度調節可! ※他に補助ヒーターを取り付ける必要なし!

13. サーモスタット本体



レビルケージ用温度調節

※別途防水パネルヒーターおよび
サーモスタット用防水温度センサーが
必要

商標： サーモスタット本体(JAN:4571252972446)	
機能	■防水パネルヒーターの温度調節
仕様	■約40°Cまで調整
設置条件	■レビルケージ(コネクタ付)用 ■AC100V(110V)
アピールポイント	■約40°Cまで温度調節可能 ■様々な生体の適温に合わせられます

14. サーモスタット用防水温度センサー



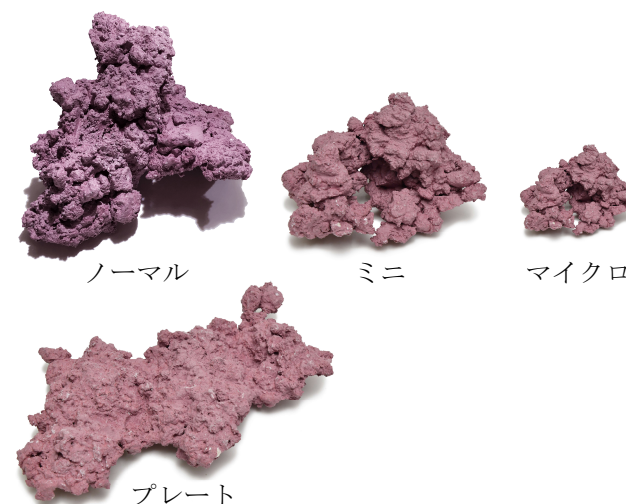
ケージ内をこれ1枚で40度まで
暖められて温度調節可！
※別途サーモスタット本体および
防水パネルヒーターが必要

商標： サーモスタット用防水温度センサー(JAN:4571252972576)	
機能	■サーモスタット用ケージ内温度測定
仕様	■航空防水コネクタメス2ピン
設置条件	■レビルケージBOX内に取り付け ■別途サーモスタット本体および サーモスタット用防水温度センサーが必要
アピールポイント	■BOX内パネルヒーターは世界初！ ■ケージ内をこれ1枚で40度まで温度調節可！ ※他に補助ヒーターを取り付ける必要なし！

15. レビルロック・パープル



純国産・天然カルシウム100%の人工ロック。
 既存の人工的なロックではなく天然岩の様な形状で
 ミネラル、カルシウム豊富なレビルカルシウムサンド
 を大量含有。安心してシェルター等に使用できます。
 複数使用でオリジナルシェルター作成可。
 超多孔質で保水量が多いのでウェットシェルター
 として最適です。白カビ等発生しません。
 水棲生物使用時はろ過材として使用でき、植物の
 活着も成長も早くなります。見た目が自然なので
 ケージや水槽内の景観をランクアップさせます



商標： レビルロック・パープル(JAN4571252973603)／レビルロック・パープルミニ(JAN4571252973610)／レビルロック・パープルマイクロ(JAN4571252973627)／ レビルロック・パープルプレート(JAN4571252973924)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■レビルカルシウムサンドを大量に含みミネラル豊富 ■不要成分や生物は付着していません ■内部まで水分を非常に多く含ませる事ができウェットシェルターに利用できます ■白カビが発生しません ■水棲生物に使用する場合はマメバクテリアを併用ください。すばやく約半日でバクテリアが定着し水質を安定させます ※マメバクテリア以外のバクテリアを使用しないでください安全な嫌気層が作れません ■超多孔質でバクテリアの定着が良く、飼育水浄化に役立ちます ■砂上設置や岩組みが容易 ■岩の乱獲をなくし環境保全に貢献
デザイン	レビルロック・パープル 150～170mm／レビルロック・パープルミニ 100～120mm／レビルロック・パープルマイクロ 55～65mm／ レビルロック・パープルプレート 190～220mm ※サイズは目安です。表記より小さい場合や大きい場合があります(重量的に近似)
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■炭酸カルシウム主成分。ミネラル豊富なレビルカルシウムサンドを大量に含有 ■特殊製法で毛細管現象が見られ超多孔質です ■専門機関協力のもと、レビルロックはレビルクィーン自社開発製品(純国産)です
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ■洗わずそのまま使用するか飼育水に入れてください。※飼育水に入れる場合、乾燥状態(購入時状態)時に水質の違う飼育水以外の水に浸けてしまうとバクテリアがレビルロック多孔質内部に入りこめず飼育水が不安定になります。飼育水に入れる際は一部を飼育水に浸して飼育水が浸透するのを待ち徐々に沈めてください。一気に入れても問題ありませんが多孔質内部に空気が入ったままとなりその空気がなくなる(飼育水に溶け込む)まではバクテリアが多孔質内部に入るのを阻害します ■水棲生物飼育の際、水質浄化用ろ材として機能させる場合はマメバクテリアを併用ください。約半日で生きたバクテリアが定着します。バクテリアがしっかりついたレビルロックは表面がバクテリアバリアーで守られコケが付きにくくなります ■安全な嫌気層で浄化システムを向上したい場合は同様にマメバクテリアを併用してください。3ヶ月以降より嫌気層が機能し始めます ■岩等接着はレビルロックセメントまたはレビルグルー(凹凸用接着剤)をご利用ください
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■超多孔質 ■ハンドメイドで同じ形状がありません ■頑丈 ■割れても断面は同じ色です

16. レビルロック・ブラウン



純国産・天然カルシウム100%の人工ロック。
 既存の人工的なロックではなく天然岩の様な形状で
 ミネラル、カルシウム豊富なレビルカルシウムサンド
 を大量含有。安心してシェルター等に使用できます。
 複数使用でオリジナルシェルター作成可。
 超多孔質で保水量が多いのでウェットシェルター
 として最適です。白カビ等発生しません。
 水棲生物使用時はろ過材として使用でき、植物の
 活着も成長も早くなります。見た目が自然なので
 ケージや水槽内の景観をランクアップさせます



商標：レビルロック・ブラウン(JAN4571252973696)／レビルロック・ブラウンミニ(JAN4571252973702)／レビルロック・ブラウンマイクロ(JAN4571252973719)／ レビルロック・ブラウンプレート(JAN4571252973931)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■レビルカルシウムサンドを大量に含みミネラル豊富 ■不要成分や生物は付着していません ■内部まで水分を非常に多く含ませる事ができウェットシェルターに利用できます ■白カビが発生しません ■水棲生物に使用する場合はマメバクテリアを併用ください。すばやく約半日でバクテリアが定着し水質を安定させます※マメバクテリア以外のバクテリアを使用しないでください安全な嫌気層が作れません ■超多孔質でバクテリアの定着が良く、飼育水浄化に役立ちます ■砂上設置や岩組みが容易 ■岩の乱獲をなくし環境保全に貢献
デザイン	レビルロック・ブラウン 150～170mm／レビルロック・ブラウンミニ 100～120mm／レビルロック・ブラウンマイクロ 55～65mm／ レビルロック・ブラウンプレート 190～220mm ※サイズは目安です。表記より小さい場合や大きい場合があります(重量的に近似)
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■炭酸カルシウム主成分。ミネラル豊富なレビルカルシウムサンドを大量に含有 ■特殊製法で毛細管現象が見られ超多孔質です ■専門機関協力のもと、レビルロックはレビルクィーン自社開発製品(純国産)です
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ■洗わずそのまま使用するか飼育水に入れてください。※飼育水に入れる場合、乾燥状態(購入時状態)時に水質の違う飼育水以外の水に浸けてしまうとバクテリアがレビルロック多孔質内部に入りこめず飼育水が不安定になります。飼育水に入れる際は一部を飼育水に浸して飼育水が浸透するのを待ち徐々に沈めてください。一気に入れても問題ありませんが多孔質内部に空気が入ったままとなりその空気がなくなる(飼育水に溶け込む)まではバクテリアが多孔質内部に入るのを阻害します ■水棲生物飼育の際、水質浄化用ろ材として機能させる場合はマメバクテリアを併用ください。約半日で生きたバクテリアが定着します。バクテリアがしっかりついたレビルロックは表面がバクテリアバリアーで守られコケが付きにくくなります ■安全な嫌気層で浄化システムを向上したい場合は同様にマメバクテリアを併用してください。3ヶ月以降より嫌気層が機能し始めます ■岩等接着はレビルロックセメントまたはレビルグルー(凹凸用接着剤)をご利用ください
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■超多孔質 ■ハンドメイドで同じ形状がありません ■頑丈 ■割れても断面は同じ色です

17. レビルロック・グレー



純国産・天然カルシウム100%の人工ロック。
 既存の人工的なロックではなく天然岩の様な形状で
 ミネラル、カルシウム豊富なレビルカルシウムサンド
 を大量含有。安心してシェルター等に使用できます。
 複数使用でオリジナルシェルター作成可。
 超多孔質で保水量が多いのでウェットシェルター
 として最適です。白カビ等発生しません。
 水棲生物使用時はろ過材として使用でき、植物の
 活着も成長も早くなります。見た目が自然なので
 ケージや水槽内の景観をランクアップさせます



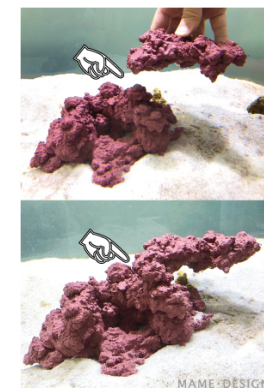
商標：レビルロック・グレー(JAN4571252973788)／レビルロック・グレーミニ(JAN4571252973795)／レビルロック・グレーマイクロ(JAN4571252973801)／ レビルロック・グレープレート(JAN4571252973948)	
機能	■レビルカルシウムサンドを大量に含みミネラル豊富■不要成分や生物は付着していません■内部まで水分を非常に多く含ませる事ができウェットシェルターに利用できます■白カビが発生しません■水棲生物に使用する場合はマメバクテリアを併用ください。すばやく約半日でバクテリアが定着し水質を安定させます※マメバクテリア以外のバクテリアを使用しないでください安全な嫌気層が作れません■超多孔質でバクテリアの定着が良く、飼育水浄化に役立ちます■砂上設置や岩組みが容易■岩の乱獲をなくし環境保全に貢献
デザイン	レビルロック・グレー150～170mm／レビルロック・グレーミニ 100～120mm／レビルロック・グレーマイクロ 55～65mm／ レビルロック・グレープレート 190～220mm ※サイズは目安です。表記より小さい場合や大きい場合があります(重量的に近似)
仕様	■炭酸カルシウム主成分。ミネラル豊富なレビルカルシウムサンドを大量に含有■特殊製法で毛細管現象が見られ超多孔質です■専門 機関協力のもと、レビルロックはレビルクィーン自社開発製品(純国産)です
使用方法	■洗わずそのまま使用するか飼育水に入れてください。※飼育水に入れる場合、乾燥状態(購入時状態)時に水質の違う飼育水以外の水に浸けてしまうとバクテリアがレビルロック多孔質内部に入りこめず飼育水が不安定になります。飼育水に入れる際は一部を飼育水に浸して飼育水が浸透するのを待ち徐々に沈めてください。一気に入れても問題ありませんが多孔質内部に空気が入ったままとなりその空気がなくなる(飼育水に溶け込む)まではバクテリアが多孔質内部に入るのを阻害します■水棲生物飼育の際、水質浄化用ろ材として機能させる場合はマメバクテリアを併用ください。約半日で生きたバクテリアが定着します。バクテリアがしっかりついたレビルロックは表面がバクテリアバリアーで守られコケが付きにくくなります■安全な嫌気層で浄化システムを向上したい場合は同様にマメバクテリアを併用してください。3ヶ月以降より嫌気層が機能し始めます■岩等接着はレビルロックセメントまたはレビルグルー(凹凸用接着剤)をご利用ください
アピールポイント	■超多孔質■ハンドメイドで同じ形状がありません■頑丈でくずれにくく組みやすい■白カビ無し■割れても断面は同色

18. レビルグルー



厚盛できる凹凸用接着剤！！

レンジで温める(または湯煎)新しいタイプの接着剤！！
レビルグルーを温めて柔らかくし凹凸面の間に入れて接着。
冷めれば固まるので作業性が格段にアップ。
失敗しても温めれば再使用が可能です♪ コスパ最強！



商標: レビルグルー・パープル(JAN: 4571252973856) / レビルグルー・ブラウン(JAN: 4571252973870) / レビルグルー・グレー(JAN: 4571252973863)	
機能	<p>■レビルグルーは常温ではプラスチックの様に固く、レンジ(2分)や湯煎で温めたり60℃以上のお湯に浸せば柔らかくなります。接着時にはゆっくりと冷めて固まりますのであわてる事なく接着ができます。固まった後に表面だけを成型したい場合はドライヤーにて表面を温めてください。■失敗しても温めて何度でもやりなおせます。瞬間接着剤や他の接着剤の様に数か月で固まって使えなくなる事はありません。■レビルグルーは接着させるというよりはホールドさせる感覚です。得意なのは凹凸面の接着で、小さな凹凸を包みこむ様にレビルグルーを凹凸面に押さえつけて硬化させてください。■接着面に厚く盛る事ができます■接着力(ホールド力)が強いので岩を接着して反り立った崖の様な景観を作ることができます。■水中での接着作業も可能です■磁石を包み込んで岩に接着しガラス面に付ける事ができます。ネオジム磁石の様な錆びる物でも包みこめば錆びも発生させません。■プラグなどの固定ができます■サンゴを接着できます。レビルグルーを温めた直後は熱くなっておりますが接着時には瞬間接着剤の様に高温にならず、温かい程度なのでサンゴの接着に最適です。■生体に優しい。生体に影響する成分などの溶出はなく無害です。■使用期限がありません。瞬間接着剤や他の接着剤の様に数か月で固まって使えなくなる事はありません。</p>
デザイン	<p>■パープル(石灰藻カラー)※レビルロックに最適 / ブラウン※レビルロック・ブラウンに最適 / グレー※レビルロック・グレーに最適 ■温めて練るほどに色が濃くなります。レビルロックは乾燥状態と濡れた状態では色の濃さが違います。陸上で使用する場合はレビルグルーをあまり練らずに使用してください。水中で使用する場合はレビルグルーをよく練って濡れた岩の色に近づけてください。接着面が岩と近似色になり景観を損ねません。</p>
仕様	<p>■Φ36ミリ / 8グラム</p>
使用方法	<p>1. レビルグルーを耐熱容器に入れて本品が浸る程度に水を注ぐ。2. 芯が無くなるまで柔らかくする。レンジで2分～3分、または湯煎、60℃以上のお湯に浸しても柔らかくなります。※芯が無くなるまで完全に柔らかくしてください。※温め直後は熱いので火傷にご注意ください。3. 天然ゴムの手袋でお湯を切り色を濃くさせる場合はこねる。※触れられる温度になるまで冷ましてご使用ください。※厚手の天然ゴム手袋以外はレビルグルーが手袋に付いて取れなくなります。※レビルグルーが付かない様、ゴム手袋を濡らした状態で作業してください。※少し濃くする場合6～8回程度、最大に濃くする場合は20回程度こねる。4. 接着させたい物同士をつなぐ。(表面を荒く仕上げるのがコツ) ・岩と岩(反り立った景色など) ・岩に磁石を付けて水槽面に付けたり・爬虫類のウェットシェルター製作に・テラリウム製作に・パルダリウム製作に、等々。冷めると固まります♪※水中でもご使用いただけます！※温めれば何度でも使えます！※凹凸物の接着に強い！</p>
アピールポイント	<p>■何度でも使える ■期限なし ■凹凸に強い ■重量物に強い</p>

19. レベルサーモメーター



超小型の温度計(2個セット)で
ヒーターのある場所とない場所の
温度を同時に測る事ができます。

小さく目立たないので
景観を損ねません。



商標: レベルサーモメーター2個セット(JAN:4571252973887)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■ガラス式温度計によりデジタル温度計等より高い精度で温度を測れます ■超小型のため様々なシーンで景観を損ねません ■置く場所により気温、地表、地中の温度が測れます
デザイン	■小型 ■シンプル
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■気温を測る場合はケージ側面に両面テープで貼り付けてください ■地表温度を測る場合は地表に置いてください ■地中温度を測る場合は床材に差し込んでください ■ハ虫類等を飼育する際にヒーターを入れて温かい場所を作りますがのぼせ対策としてヒーターのない場所(逃げ場所)も作ります。それぞれの場所にレベルサーモメーターを設置(2個)して測定・管理してください
アピールポイント	■シンプルで小型 ■精度が高い ■2個セット

20. マメロングピンセット



マメロングピンセット全4種類！
 ラバーコーティングされた先端は生物が
 咬えた時などの怪我を防止します。
 危険生物などへの餌やりや水草なども
 やさしくしっかりと掴む事ができ、
 背の高いケージや水槽でも
 スムーズに作業が
 できます



商標： 38ストレート(JAN:4571252973078)／38カーブ(JAN:4571252973085) 48ストレート(JAN:4571252973092)／48カーブ(JAN:4571252973108)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■ 餌などをやさしく、しっかりと掴む事ができ、遠くから作業ができます ■ 生体への怪我を防止します ■ ケージや背の高い水槽で使用してもスムーズに作業ができます ■ サビにくいので長持ち ■ 合わせ部分が一体型ではないため金属疲労による折れが少ない作りです
デザイン	<ul style="list-style-type: none"> ■ 先端にラバーコーティング ■ ストレートタイプ と カーブタイプ ■ ステンレス製
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■ 38ストレート : 長さ380mm ※先端がストレート ■ 38カーブ : 長さ380mm ※先端がカーブ ■ 48ストレート : 長さ480mm ※先端がストレート ■ 48カーブ : 長さ480mm ※先端がカーブ
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■ ラバーコーティング ■ 生体に怪我をさせない ■ 長い ■ 軽いチカラで作業ができます

21. レビルピンセットホルダー



置き場に困るピンセット省スペースで
収納できます。

吊り下げ収納のため周囲の衛生を
保てます。



商標：レビルピンセットホルダー(JAN:4571252973962)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■縁に掛けるタイプのホルダーでピンセット先端を浮かせるので衛生的です。 ■立てて収納するので狭いスペース(横幅)に掛けられます。 ■ピンセットの収納、取り出しが簡単です。
デザイン	<ul style="list-style-type: none"> ■透明 ■小型 ■シンプル ■プラ製
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■12mmまでの縁に掛けられます。 ■太さ17～21mmのピンセットをホルダ穴内に差し込んで収納できます。 ※マメロングピンセットが全種類収納できます ※太さ17mm未満のピンセットはホルダ縁に掛けて収納できます ■ピンセットの収納および取り出しはピンセットをつまんで行ってください。
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■衛生的に収納 ■簡単

22. レビルカルシウムサンド



カルシウムやミネラルが主成分、爬虫類等の床砂に使えばうんちやおしっこ、餌の残り等を腐りにくくし、臭いを軽減します。カビ、ダニ、コバエが発生しないのでリセットが必要なく長く綺麗に使えるため非常にメンテナンスが楽です。うんち、おしっこをした箇所を砂と一緒に取り除くので消耗品としてリピートされます。水棲生物の敷き砂に使えば飼育水を綺麗にしてくれます。他にも多くの機能をもった多機能@安価版サンドです

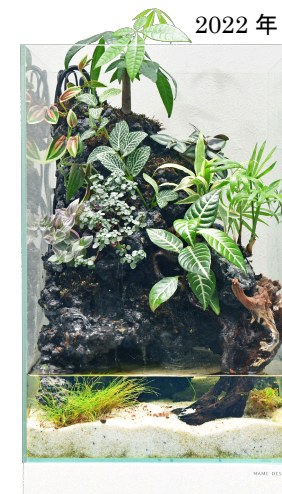


商標：レビルカルシウムサンドノーマルサイズ 3kg(JAN:4571252971609)／1kg(JAN:4571252971494) Mサイズ 5kg(JAN:4571252973047)／Lサイズ 5kg(JAN:4571252973054)	
機能	■誤飲しても排泄されるか消化される安全な結晶化されたカルシウム化石サンド ※生体飼育適温であれば消化不良はおこしません ■明るい色に仕上げたい生体の飼育に適しています ■カルシウムがおしっこやうんち等の臭いを軽減します ■カビ、ダニ、コバエが発生しない
仕様	■天然化石カルシウムサンド ■Sサイズ3kg(2.0リットル相当)／1kg(0.66リットル相当)粒大きさ:1mm※面取り済み ■Mサイズ5kg(3.3リットル相当)粒大きさ:5-9mm※面取り済み ■Lサイズ5kg(3.3リットル相当)粒大きさ:6-15mm※面取り済み
設置条件	■乾燥砂漠生物の床砂に最適です。 ■白い粉はそのままでも問題ありませんが気になる方は使用前に白にごりがある程度なくなるまでよく洗って乾かしてください。 ※水棲生物を飼育する場合は8回洗って9回目に砂中と水中のpHを合わせる為、飼育水と混ぜてください、洗い不足時は水槽に入れた時に白にごりします(白にごりは時間と共になくなります) ■水棲生物を飼育する場合は底砂として厚め最低3cm 敷いてください。(バクテリアが定着しろ過能力が上がります) ※3ヶ月ほど経つと安全な嫌気層が出来あがり砂の色が自然な風合い(サンゴ砂と同じやや黄色)になります。
アピールポイント	■国産天然成分100%、しかも化石で誤飲してもカルシウムとして消化されます ■脱臭効果があります ■明るい砂が生体の色上げに貢献します ■リセット不要！ 長く清潔で綺麗な状態を保てます。カビ、ダニ、コバエが発生しないので飼育環境の改善に♪ ■水棲生物い使用する際にマメバクテリアを添加すればろ過能力がUPします

23. マメバクテリア・ニトロフレッシュ



淡水で培養した淡水専用のバクテリア
水棲生物の飼育水を綺麗にします。
地球の生態系を作ったと言われる通性嫌気性細菌の
密度の濃い培養に成功し、圧倒的なバクテリア量を
封入する事ができました。
飼育水の立ち上げから維持までこれ一本！
200mlは1本で水量4トンに対応。



商標： マメバクテリア ニトロフレッシュ200ml (JAN:4571252971432) / マメバクテリア ニトロフレッシュ80ml (JAN:4571252972149)

機能	<p>■培養した通性嫌気性細菌をバランスよく配合しました。</p> <p>↓タンパク質(残餌、糞や死骸)※数時間でバクテリアが自然繁殖 ↓アンモニア ※①硝化菌ニトロソモナスバクテリアによって亜硝酸へ ↓亜硝酸塩 ※②硝化菌ニトロバクターバクテリアによって硝酸へ ↓硝酸塩 ※③無酸素領域では脱窒菌に変化して窒素(無害化)へ「通性嫌気性細菌」 (窒素)</p> <p>■圧倒的にバクテリアの量が多い。 ※200mlのボトル内には、高密度でバクテリアが存在しています。 ■特殊ゼリーがバクテリアの動きを抑制しています。 ■酸素がなくなっても生きていられます。 ■使用時に振る必要がありません。 ※生きているバクテリアがゼリーに守られているため沈殿しません。 ■飼育水に添加すると活発に活動を開始します。 ※自然成分のゼリーが溶けてバクテリアが解放されます。</p>
デザイン	■今後発売される全ての添加材のデザインと容器を統一予定
仕様	■200mlボトル / 80mlボトル ※各シュリンク包装
使用方法	<p>■飼育水20Lに対して 立ち上げ時:1日目20ml→2日目10ml→3日目2ml 以後、3~7日の水質維持時:1ml 水換え時1ml、水が汚れた時、または生体投入時:2ml</p> <p>※バクテリアの餌としてアンモニアが含まれています。飼育水に添加後、バクテリアが活性化して半日~2日程で処理するため、 生体を投入するのは3~4日後がベストです。</p>
アピールポイント	<p>■飼育水の立ち上げから維持までこれ一本！ 嫌気域にも使えます！ 底土(砂)内などに添加できます！ ■良質で大量なバクテリアを濃縮！ 必要なバクテリアをバランス良く配合！高濃度ながら低価格に抑えました。 ■特殊ゼリーで生きたバクテリアを保護していつも新鮮！ ■開封後10年でもバクテリアは元気に生きたまま ■1回の添加量少ないため、比重が変わる心配はありません。</p>

※マメバクテリアは①と②をバランスよく配合
※硝酸塩までのろ過がスムーズになります

*顕微鏡での比較映像など詳しい内容はホームページやブログをご覧ください。

24. マメアイアン



今後の必須添加剤のひとつとして新登場！！
 人間をはじめ全ての生物は”鉄”無くして生きていけません
 植物は”鉄”がないとしっかりとした光合成ができず、
 ほとんどの生物は”鉄”がないと酸素を全身に運べません
 またその他のミネラルなど栄養を吸収する際にも鉄は使われます
 このなくてはならない成分・二価鉄(鉄イオン)をキレートさせて
 植物や褐虫藻、全ての生物がスムーズに吸収できる様にしました



商標: マメアイアン80ml	
効果	<p>■動物や植物が元気になります ■海水生物の海藻・サンゴ・生体・植物プランクトンなどが元気になります ■淡水生物の水草・生体・植物プランクトンなどが元気になります ■葉の色が薄く(黄化・白化)葉脈が際立っているのを治し緑にします ・葉色増進、葉緑素(クロロフィル)の合成に必要 ・光合成が活発化します ■赤系の水草を赤くさせる効果があります(照明にも依存します) ■根張りが良くなります ■切花が長持ちします ■ミネラルなど添加剤の吸収率を高くします ■ミトコンドリアにおけるエネルギーの生産を助けます ■水中では微生物を活性化させヘドロやコケを減らして水質を向上させます ■黒ひげコケを減少させます ■果物がおいしくなります ■褐虫藻を増加させ光合成を活発化させることができます ■硝酸やアンモニアをアミノ酸に変換させます(硝酸の還元に触媒として作用します) ■1~2ヶ月内でリン酸濃度が目に見えて下がります ・リン酸と鉄が結合しリン酸鉄となり沈殿します ■1~2ヶ月内で硝酸塩濃度が目に見えて下がります ・活性化した褐虫藻等による光合成に硝酸を消費 ・活性化した嫌気バクテリアによる硝酸の消費 ※褐虫藻、脱窒菌が存在する環境であること ■血液中の酸素運搬に必要です ※シアノバクテリアの増殖原因にはなりません</p>
デザイン	<p>■ブルーでデザイン ■使いやすい小ボトル ■半透明ボトルで内容が見えるようにしています ■添加量を計れる目盛り付き</p>
仕様	<p>■生き物の必須成分”二価鉄”は鉄をイオン化したもの。このままではとても不安定な物質で酸素に出会うとすぐに酸化(錆び)して三価鉄になってしまいます。二価鉄の大きさは小さくあらゆる生き物が吸収できる大きさですが錆びて三価鉄になってしまうと粒が大きくなってしまい植物や生き物が吸収する事が出来なくなります。マメアイアンは植物や生き物が吸収できる二価鉄の状態です(キレート化)ボトルに封入しました ■陸上動植物、淡水生体、汽水生体、海水生体、水草、海藻、サンゴ、植物プランクトンなど全てに使用が可能です ■防腐剤としてビタミンCを添加、脱酸素してボトルングしています。 ※よく振ってください。開封後は1年以内に消費してください。</p>
使用方法	<p>■植物の場合: 1mlを2Lの水で薄めて使用。週2回水やりを行ってください(目安) ※慢性的なあげすぎは控えてください ※160L分 ※理想の鉄分濃度: 0.5~1mg/L ■淡水の場合: 飼育水10Lに対して1mlを週2回。(目安) ※全ての生物が元気になるのでエアレーション量を増やしてください ※倍以上の添加が続くと悪影響となります。その場合は水換えを行ってください ※60x30x36レギュラー水槽で1.5ヶ月分 ※理想の鉄分濃度: 0.15~0.25mg/L ■海水の場合: 飼育水40Lに対して1mlを週2回。(目安) ※全ての生物が元気になるのでエアレーション量を増やしてください ※倍以上の添加が続くと悪影響となります。その場合は水換えを行ってください ※60x30x36レギュラー水槽で半年分 ※理想の鉄分濃度: 0.03~0.05mg/L</p>
アピールポイント	<p>■全ての植物と動物、生き物に使用ができます。</p>

25. マメミニライト

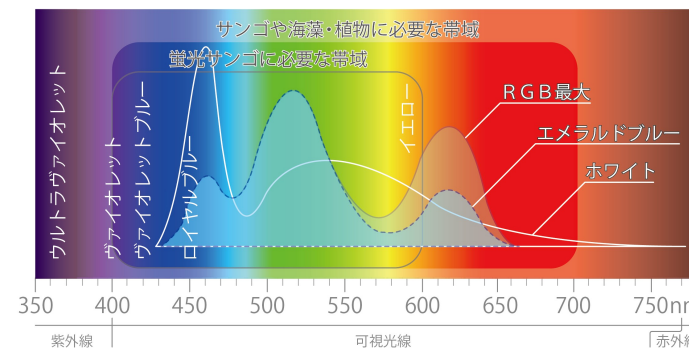


全9種類！

爬虫類、植物、水棲生物など、生き物を室内で飼育・生育させる事ができる小さくても本格的なLEDライト(照明)です。かさばらない！

目立たない！ 明るい照明マメミニライト！！

とても明るい10W！！



商標： ホワイト(JAN: 4571252970725) / クリアホワイト(JAN: 4571252972460) / イエローアンバー(JAN: 4571252972415) / ホワイトグリーン(JAN: 4571252972484) / エメラルドブルー(JAN: 4571252972309) / ロイヤルブルー(JAN: 4571252970701) / ヴェイオレットブルー(JAN: 4571252972422) / ヴァイオレット(JAN: 4571252972439) / リモコン調色(JAN: 4571252972316)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■爬虫類、植物、水棲生物などの生き物に使用できます ■各波長帯を揃えています ■パワーLEDの照射による水温上昇はありません ※本体は熱くなります ■照射角120°で生体の部分焼けを防いでいます ■マグネットにより好きな所に取り付ける事が可能(5mm厚まで) ■本体の角度を上下、左右に変えられます ■色(波長帯)別に揃えてます。ホワイト/クリアホワイト/ホワイトグリーン/イエロー/エメラルドブルー/ロイヤルブルー/ヴァイオレット/ヴァイオレットブルー/ヴァイオレット/リモコン調色
デザイン	■ヒートシンク一体型 ■マメミニライトの超小型版！ ■超小型でシンプルに
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■LED: 10ワット ■LED照射角: 120° ■LED寿命: 3年 ■放熱: アルミヒートシンク+超小型ファン ■取付方法: マグネット ■防水: IP7準拠 ■電源アダプタ: 入力AC100V / 出力12V1A
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ■ネオジム磁石(N52)により挟み込み取り付けます ※板厚5mmまで ■いびつな形状部や磁石のつく金属に取り付けられます ■小さな水槽やゲージ内外への設置が可能 ■アサリウム、テラリウム、ポトリウム、パルダリウム、観葉植物などへも照射可能 ■最低数目安: 30cm水槽=1ヶ/60cm水槽=2ヶ/90cm水槽=4ヶ
アピールポイント	■10Wと明るいのに超小型！ ■ゲージや水槽上部がすっきりします！

26. マメスイッチ



多機能な超小型フロートセンサー(水位センサー)
 水面に設置すれば水棲生物の蒸発した水を自動で足す事が
 でき、飼育を楽にさせることができます。
 長期旅行も安心して出かけられます♪
 大容量500Wのリレーで大きなポンプも制御可能！



商標: マメスイッチ (JAN:4571252970237)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■自動給水用の水位センサーとして使用できます。 ※水道→浄水器と直結すれば溜め水も必要ありません。 ■水漏れ事故防止用の水位センサーとして使用できます。 ■水が無くなった時のポンプ空回り防止用の水位センサーとして使用できます。 ■コンパクトに設計されています。 ■2種類の耐波機能が水面の波・ゆれによるセンサーの誤動作を防止します。 ■自動洗浄機能でセンサー部に付く汚れや塩ダレを防止します。 ■ガラスカバーが貝や漂流物および波からセンサー部を守ります。 ■センサー(マメサプスイッチ)(別売)を増設してさらに安全性が向上します。
デザイン	■シンプル・コンパクト設計
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ■マメスイッチからリレーBOXまでのコードの長さ1.5m ■リレーBOXからACコードの長さ1m ■定格電圧AC100V(定格電流5A)～240V ■ヒューズ(5A)
設置条件	<ul style="list-style-type: none"> ■添付されている取付部は水槽縁2.2cmまで対応 ※取付部の交換で幅広の水槽縁に対応します。(別売) ■水面設定:水槽縁上部より下へ9.5cmの範囲内(最大10段階)で設置が可能です。 ※レベルプレートLでさらに低い位置に設定可能です。(別売)
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■フロートスイッチの弱点である波やゆれで発生する誤動作(1mmの水面の上下で動作)がありません。 ■海水・淡水の両方で使用が可能です。 また、全ての水槽サイズに対応できます。 ■水槽の水が蒸発する理由から長く家を空けられない方や、オーバーフロー水槽の水漏れ防止などにおススメです。 ■事故防止および日々のメンテナンスを楽にしたい方におススメです。

販売一時休止

27. マメサブスイッチ



マメスイッチに増設し安全性を高められます。
(センサーのみ ※取付部は付きません)



商標: マメサブスイッチ (JAN:4571252970244)	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■ 小型・増設用のフロートスイッチです。 ■ マメスイッチに増設して安全性を高めたり、機能を増やすことができます。 ■ 淡水、海水、水槽サイズに関係なく使用が可能です。 ■ お使いの水槽の縁に合わせた取付部を別途お買い求め下さい。 ■ コード長さ: 1.5m <p style="color: red; text-align: center;">※取付部は必要なサイズを別途お求めください。</p>
使用方法	■ マメスイッチに増設
アピールポイント	■ 水漏れ防止、ポンプ空回り防止、万が一マメスイッチが動作しなかった場合の保険や他の機能を増やしたい場合に最適

28. マメフロート



浮き輪で餌の拡散防止！
餌が散らばって水を汚すのを防ぎます。
見た目も美しいガラス製です。



商標： マメフロート（JAN:4571252970442）	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■餌拡散防止フロートです。 ■ハンドメイドで1つ1つを手吹きガラス製法にて仕上げています。 ■浮き輪の中に給餌をすれば餌を拡散させないので、テラリウムやカメ水槽、オーバーフロー水槽、マメオーバーフローなどサイフォン系オーバーフローにも使用ができてとても便利です。 ■透明度の高いガラス製でインテリア性UPさせます。
サイズ	■直径6×高さ1.1cm
注意	<ul style="list-style-type: none"> ■職人によるハンドメイドのため形状には個体差があります。(真円ではありません) ■製作が難しいため少量販売となります。
アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ■インテリア性UP！ ■涼しげで目でも楽しめる商品です。

29. マメクリーニングブラシ





こまめなメンテナンスに最適！
 丈夫なブタ毛とステンレス鋼を使用しているので
 とても長持ち！
 4種類のサイズ違いのブラシが重宝します。

商標： マメクリーニングブラシ（JAN: 4571252970466）	
機能	<ul style="list-style-type: none"> ■大・中・小・極小の4本セットで掃除にとっても便利です。 ■マメスイッチやパイプ内などの掃除に便利、おススメです。
サイズ	<ul style="list-style-type: none"> ■大：長さ20cm×径1.5～2.6cm ■中：長さ20cm×径1.5cm ■小：長さ20cm×径1.0～1.4cm ■極小：長さ10cm×径0.5cm
材質	■ブラシ(大・中・小)：ブタ毛、ブラシ(極小)：ナイロン、ブラシ軸：ステンレス鋼、リング：鉄・クロムメッキ
耐性温度	■約100℃
アピールポイント	■とてもよく売れています！ 材質が良いので長持ちします！


他. 関連商品、補修部品、共通部品、オプション品

① 関連商品

1) マメホース変換ジョイント

商標: マメホース変換ジョイント		
	■ホース変換ジョイント(12-4mm) (JAN: 4571252970268)	内径12mmのホースを内径4mmのホース に変換させるパーツです。
	■ホース変換ジョイント(12-8mm) (JAN: 4571252970404)	内径12mmのホースを内径 8mmのホース に変換させるパーツです。
	■ホース変換ジョイント(16-12mm) (JAN: 4571252970398)	内径16mmのホースを内径12mmのホースに変換させるパーツです。 水揚げ用ポンプなどから接続する場合などに使用します。
アピールポイント	■高品質のガラス製！ ■細部までガラスにこだわりたい方へおすすめ！	
	■ホース変換ジョイント(1/4→4mm) (JAN: 4571252970275)	内径4mmのホースをハードチューブ(1/4)に変換させるパーツです。 浄水器などからマメスイッチに接続する場合に使用します。 ※樹脂製 ハンドメイド仕上げ



2) バイコム・バフィ

バフィ (菊花棒) (JAN: 4510691009009)	
	■マメサンプの専用BOXに挿入することができます。 ■通常のセラミックろ過材などでは完璧にバクテリアを定着し着床させるには、限界があり、また時間的にも何ヶ月も要していましたがバイコムバフィーは、空隙や空孔を利用し、バクテリアを定着させる従来の方法とは異なり磁石のように吸い付ける方法によって、今まで難しかったバクテリアの定着を可能にしています。 ■定着し着床する率は、10時間で99.99%以上 (バイコム社実験結果)
使用方法	■マメサンプの専用BOXまたはその他のろ過BOX内に差込んで使用します。
アピールポイント	■バクテリアの定着が早く確実！ メンテナンスが簡単！









② 補修部品、共通部品

1) レビルウォーターサーバー用

本体 4571252974501	給水パイプ 4571252974518	受け皿 4571252974525	水皿 4571252974532	ホルダー2ヶ入 4571252974549	フィルター10枚 4571252974556	中枠 4571252974563	ポンプ 4571252974594
							

ドライバー2ヶ入 4571252974570	電源アダプタ 4571252974587						
							



2) マメスイッチ、マメサブスイッチ用

取付部S 4571252970169	取付部 M 4571252970176	取付部 L 4571252970183	ガラスカバー 4571252970343	ガラスカバー 4571252970350	ボルト 0406 4571252970497	クランプ 4571252970053	吸盤 2 ケット 4571252970046
							
水槽縁： ～ 22mm ボルト 0630 付き	水槽縁： 22mm～42mm ボルト 0630 付き	水槽縁： 42mm～62mm ボルト 0630 付き	給水パイプ あり	給水パイプ なし	2 個入り φ4mm 長さ 6mm	錆びず エア漏れ しません	やわらか素材



③ オプション品

各種オプション品を取り揃えています。(別注のご相談も承ります)



1) エアレーション用

アデックス X101 4990289011018	アデックス X202 4990289012015						
							

2) マメスイッチ・マメサブスイッチ用

マメ ELM パルプ 4571252971241	マメ ELM パルプ 4571252970930	DM メールコネクタ 4571252970930	レベルプレート L 4571252970251		
 メールコネクタ付き	 メールコネクタ無し				

3) マメミニライト用

ファン 4571252971807	クリアスタンド M/S 4571252972569				
					



MAME・DESIGN Co.,Ltd.

マメデザイン株式会社

〒226-0022 神奈川県横浜市緑区青砥町305-5-102

E_mail : pet@mame-design.jp

担当: 080-5956-2666

<http://mame-design.jp/rep>