



爬虫類・両生類飼育用ケージ

グラステラリウム

ナノキューブ/ナノ/3030/3045/3060/4530/4545/4560/
6030/6045/6060/9030/9045/9060

取扱説明書

グラステラリウムシリーズは、
幅**20~90cm**サイズの**全14タイプ**



※写真は6045です。

■セット内容:

ケージ本体(トップカバー付)、バックグラウンド、ランプステー

※ナノ、ナノキューブにはランプステーは付属していません。

このたびは、「グラステラリウム」をお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品は、屋内爬虫類・両生類飼育用ケージです。この取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お読みになった後は、いつでも取り出せるところに保管してください。

この取扱説明書には下記のマークを付けています。

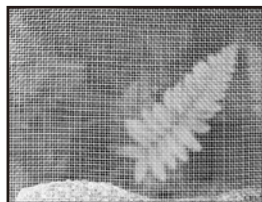
- ⚠ 拡大損害および器具損傷が予想される事項
- 🚫 禁止行為
- 🚫 分解禁止
- 🔥 必ず行う
- 🔧 差し込みプラグを抜く

- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- 本製品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社にご連絡ください。

各部の名称と特長

トップカバー(着脱式)

- 快適な通気のステンレスメッシュスクリーン



フロントドア

- お手入れがラクラク
- ※ナノ、ナノキューブは一枚扉

ドアロックノブ

- 脱走を防止

水槽部

- 水をためたり、床材を厚く敷きつめることが可能

コード穴

- 電源コードやチューブ類の設置用

ランプステー

- クリップスタンドを利用した保温器具や照明器具の設置時に使用
(ナノ、ナノキューブには付属していません)

バックグラウンド

- リアルな自然の景観を再現

フロント通気孔

- 通気性をよくして、フロント面のくもりを防止



※写真は4530です。サイズによってコード穴等の数や位置が異なる場合があります。

安全上のご注意

【ご使用前によく読んでください】



重大な事故の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害	
⊘	●本書記載以外の用途に使用しない。	火災、器具損傷の原因になる。	
⊘	●電気製品を使用する場合、掃除やレイアウト変更でケージ内に手を入れるときは、全ての差し込みプラグを抜く。	火災、感電の原因になる。	
⊘	●フィルター、エアーポンプ、観賞魚用ヒーター等の電源コードがランプ本体や照明器具に接触しないように設置する。	火災、感電、破損の原因になる。	
⊘	●観賞魚用ヒーターを使用する場合は、必ずバックグラウンドを取り外す。	火災、変形の原因になる。	
⊘	●電気製品(フィルター、エアーポンプ、観賞魚用ヒーター等)の差し込みプラグやコントローラー部は、必ずケージの外に出して設置する。	火災、感電、漏電の原因になる。	
⊘	●幼児や小さな子供の手の届く場所には設置しない。	転倒などによるケガやケージの割れ、火災、感電の原因になる。	



ケガや器具損傷の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害	
⊘	●屋内爬虫類・両生類・観賞魚・虫等の飼育以外では使用しない。	破損、水漏れの原因になる。	
⊘	●分解、改造しない。	ケージの割れ、破損によるケガの原因になる。	
⊘	●ガラスに割れ、欠け、ヒビが発生した場合は、絶対に使用しない。	破損、ケガの原因になる。	
⊘	●落としたり、ものをぶつかけたり、荷重をかけたり、無理な力を加えたり、キズをつけたりしない。	破損の原因になる。	
⊘	●レイアウト用品や床材を入れたまま移動しない。	破損、ケガの原因になる。	
⊘	●ケージを持ち運ぶときは、必ず底面部を持つ。	破損、ケガの原因になる。	
⊘	●子供にセットさせる場合は、必ず大人の監視のもとで行う。	破損、ケガの原因になる。	
⊘	●屋外で使用しない。	破損の原因になる。	
⊘	●直射日光のあたるところには設置しない。	破損、劣化を早める原因になる。	
⊘	●人通りの激しいところ、振動のあるところには設置しない。	破損、ケガの原因になる。	
⊘	●畳やじゅうたん、カーペットの上などの不安定な場所や滑りやすい場所、傾いた場所には設置しない。	破損、水漏れの原因になる。	
⊘	●本製品を設置するときは、ケージ底面全体が載る安定した強固な台の上に水平になるように設置する。	破損、水漏れの原因になる。	
⊘	●お手入れなどで水がかからないように、電気製品の近くや上に設置しない。	電気製品の故障、破損の原因になる。	
⊘	●トップカバーのメッシュスクリーンの上には、1kg以上のものを載せない。	変形、破損の原因になる。	
⊘	●ランプを使用する場合は、霧吹きなどでランプに水がかからないようにする。	ランプの破損の原因になる。	
⊘	●40℃以上のお湯を直接注がない。	変形、破損の原因になる。	
⊘	●水をはる場合は、あらかじめ水にぬれても良い場所で水を入れ、水漏れの有無を確認する。	輸送中に破損していると、水漏れの原因になる。	
⊘	●水をはり、フィルター・エアーポンプ等を使用する場合は、水位を通気孔より3cm下までにする。	通気孔や扉の隙間から水漏れする原因になる。	

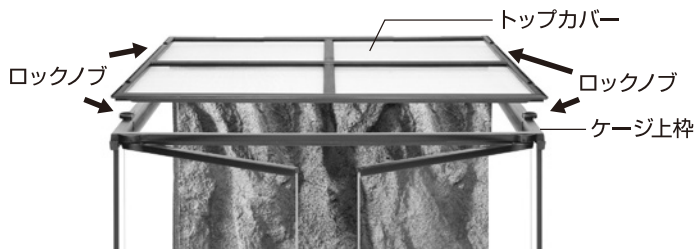
使用方法

【ご使用上の注意】

- 水道水を飼育水として使用する場合は塩素を取り除いてください。1~2日くみおきするか、観賞魚用塩素中和剤を用いてください。
- フロントドアやトップカバーの開閉時は、指や生体、機器のはさみ込みに注意してください。
- トップカバーに霧吹き等で水をかけたり、濡らしたりしないでください。錆びの原因になります。
- 生体や活餌の種類によっては、バックグラウンドの裏側に入り込んでしまう場合がありますのでご注意ください。
- 観賞魚用ヒーターをご使用になられる場合、ヒーターが空気中に出ないように、水位に注意してください。火災の原因になります。

使用方法

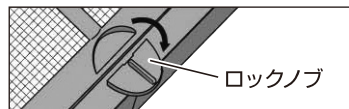
【トップカバーの着脱】



※写真は4530です。サイズによってロックノブ数、位置などが異なります。

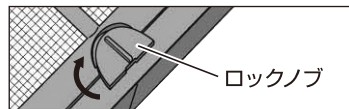
【はずし方】

トップカバーのロックノブを180度回転させ、ロックを解除してください。

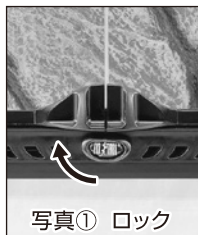


【取り付け方】

トップカバーを取りつけた状態でロックノブを180度回転させ、ロックしてください。



【フロントドアの開閉】



- フロントドアを閉じた状態でドアロックノブを写真①の向きにすると、フロントドアがロックされます。ドアロックノブを回すと(写真②)、フロントドアは自由に開閉できます。
- エサやりやメンテナンス時には、左右どちらかのフロントドアを閉じた状態でもロックをかけることができます(写真③)。開口部が狭くなり、生体の脱走防止に効果的です(ナノ、ナノキューブは1枚扉のため除く) ※フロントドアを開きすぎると破損する恐れがありますのでご注意ください。

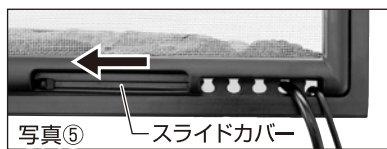


注意

ケガや器具損傷の原因となる。

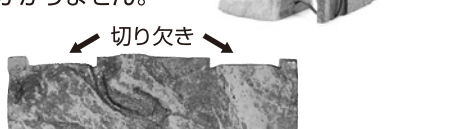
絵表示	重要事項	危害・損害
!	●フロントドアやトップカバーのロックはしっかりと閉める。	生体が脱走する原因になる。

【コード類の設置】



- 電源コードやチューブ類の設置は、トップカバーをはずしてから行ってください。
- ①ケージ上枠のコード穴に、コードをはめ込みます。(写真④) ※必ず左右端側の穴から設置し、コード穴の間隔を空けてセットしないでください。 ※ナノ、ナノキューブはコード穴は片側しかありません。
- ②スライドカバーを開いた状態(写真⑤)にしてトップカバーを取りつけ、スライドカバーを移動させて写真⑥のように使用していないコード穴を閉じてください。 ※脱走防止のため、使用していない穴は必ず閉じてください。

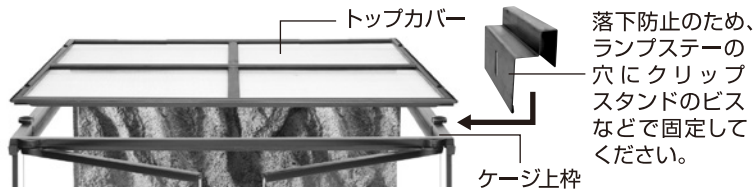
電源コードやチューブ類は右写真のようにバックグラウンド背面の溝に沿わせてください。チューブ等を上から出す場合は、バックグラウンドの切り欠きを上にして設置するとチューブ等に負担がかかりません。



【ランプステーのセット】

付属のランプステーをガラステラリウムに設置し、EXO-TERRA「グロースタンド」などを用いて、別売の白熱球や蛍光ランプを使用することができます。その際は、ランプがケージやバックグラウンド、生体などに触れないように設置してください。

- トップカバーとケージ上枠の間にはさんでください。ケージ上枠の左右どちらでもセットできます。 ※ナノ、ナノキューブには付属していません。設置スペースがないため、ケージ内でクリップスタンドは使用しないでください。 ※ケージ内2カ所に使用される場合は、別途EXO-TERRA「ランプステー」をお求めください。



落下防止のため、ランプステーの穴にクリップスタンドのビスなどで固定してください。

照明器具は、ケージの外に設置するEXO-TERRA「コンパクトトップ」「ライトドーム」をおすすめします。ケージ内の自由度が上がり、高さのあるレイアウトを楽しむことができ、生体がランプに触れてしまう事故も防ぐことができます。



警告

重大な事故の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害
⊘	●霧吹きや生体の動きなどで、ランプ・器具に水濡れが発生する環境で使用しない。	火災、感電、漏電、ケガ、ランプの割れ・球切れの原因になる。
!	●ランプを使用する場合は、生体、ディスプレイ、飼育ケージ(プラスチックフレーム、ガラス)などに直接触れないように設置する。	火災、ヤケド、変形の原因になる。

使用方法

【お手入れ方法】

●本製品を掃除する際は、キズが付かないよう、やわらかい布やスポンジを用いて、水かぬるま湯で行ってください。



ケガや器具損傷の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害
	●本製品を掃除する際、シンナー、ベンジンまたはアルコール及び有機溶剤を含むガラスクリーナーなどは使用しない。	器具損傷の原因になる。
	●金属ブラシやタワシなどでガラス面を傷つけたり、シリコン部分を強くこすったりすることは絶対にしない。	破損、水漏れの原因になる。

【保管方法】 ケージから用品を取り外し、下記の手順に基づき保管する。

- ① お手入れ方法にしたがって、汚れなどを取り除き、水気を拭き取って十分乾燥させる。 ▶ ② 購入時の梱包材などを使い、湿気の少ない冷暗所に保管する。

※電気製品をご使用の場合、電源コード類は無理な力を加えず丁寧にケージから取り外してください。
また、差し込みプラグをコンセントから取り外す時は、差し込みプラグ本体を持って取り外してください。

基本仕様

商品名	ケージサイズ	水槽部高さ (内寸)	製品重量	セット内容	フロント ドア
グラステラリウム ナノキューブ	約 幅21.5×奥行21.5×高さ22.7cm	約2.5cm	約2.3kg	●ケージ本体 (トップカバー付) ●バックグラウンド	一枚扉 片開き式
グラステラリウム ナノ	約 幅21.5×奥行21.5×高さ33.0cm	約2.5cm	約2.9kg		
グラステラリウム 3030	約 幅31.5×奥行31.5×高さ33.0cm	約7.0cm	約4.9kg	●ケージ本体 (トップカバー付) ●バックグラウンド ●ランプステー	二枚扉 観音 開き式
グラステラリウム 3045	約 幅31.5×奥行31.5×高さ48.0cm	約7.0cm	約6.6kg		
グラステラリウム 3060	約 幅31.5×奥行31.5×高さ62.5cm	約17.0cm	約8.1kg		
グラステラリウム 4530	約 幅46.5×奥行46.5×高さ33.0cm	約7.0cm	約10.8kg		
グラステラリウム 4545	約 幅46.5×奥行46.5×高さ48.0cm	約12.0cm	約13.7kg		
グラステラリウム 4560	約 幅46.5×奥行46.5×高さ62.5cm	約12.0cm	約17.3kg		
グラステラリウム 6030	約 幅61.5×奥行46.5×高さ33.0cm	約7.0cm	約13.0kg		
グラステラリウム 6045	約 幅61.5×奥行46.5×高さ48.0cm	約12.0cm	約17.1kg		
グラステラリウム 6060	約 幅61.5×奥行46.5×高さ62.5cm	約12.0cm	約21.1kg		
グラステラリウム 9030	約 幅91.5×奥行46.5×高さ33.0cm	約7.0cm	約17.4kg		
グラステラリウム 9045	約 幅91.5×奥行46.5×高さ48.0cm	約12.0cm	約22.1kg		
グラステラリウム 9060	約 幅91.5×奥行46.5×高さ62.5cm	約12.0cm	約28.4kg		

- 製品使用前に説明書をお読みにになり、十分理解した上でご使用ください。ご不明な点は、販売店または当社へお問い合わせください。誤った使用方法、勝手な修繕・改造などによる故障などにつきましては補償いたしかねます。
- 製品の製造管理には万全を期していますが、万一、当社の製造管理上の原因による品質不良がありました場合は、同等の新しい製品とお取り換えさせていただきます。それ以外の責任はご容赦ください。
- 製品の仕様、デザイン、価格等予告なく変更する事があります。
- 生体の病気や死亡、植物の枯れについての保証はいたしかねます。あらかじめご了承ください。

トップカバー等の一部パーツは部品販売をしておりますので、お近くの小売店様にて注文いただくか、右記サイトをご利用ください。



GEXオンラインショップ▶



このやさしさを人と社会へ
ジェックス株式会社
GEX URL <http://www.gex-fp.co.jp/>
〒578-0903 大阪府東大阪市今米1丁目14番5号

☎ 072-966-0054
「ジェックスサービスセンター」