



爬虫類用UV LEDライト

# テラスカイUV スライド10W

## 取扱説明書

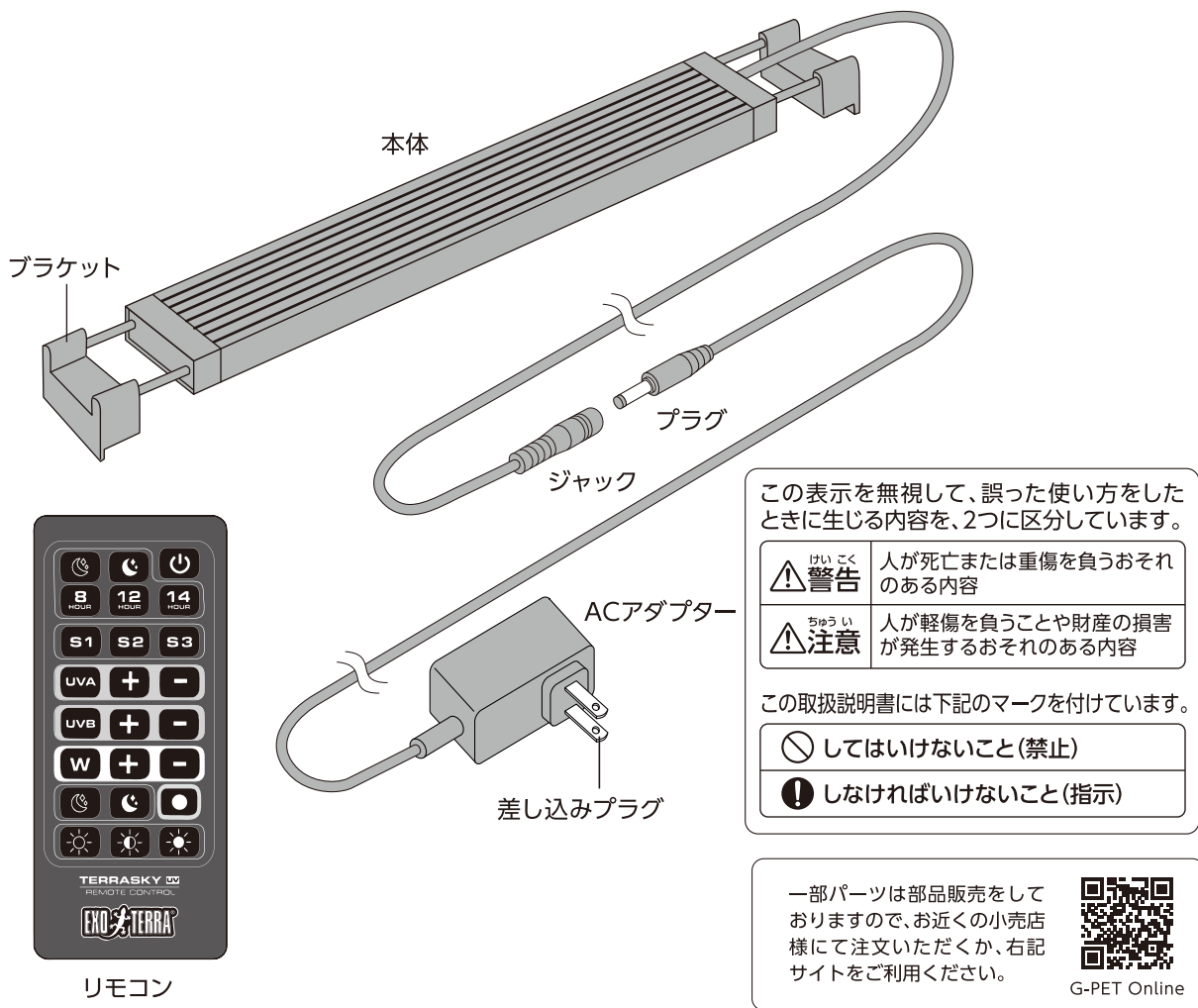
この製品は日本国内専用です  
FOR JAPAN USE ONLY

屋内用

このたびは、「テラスカイUV スライド10W」をお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品は、UVA・UVB・可視光線を照射する爬虫類・両生類飼育用LEDライトです。  
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場所に保管してください。

- 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。
- この説明書は保証書を兼用しています。大切に保管してください。
- 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



# 安全上のご注意

## 【ご使用の前によく読み、正しく安全にご使用ください】

この取扱説明書には下記のマークを付けています。

（×）してはいけないこと（禁止）

（！）しなければいけないこと（指示）

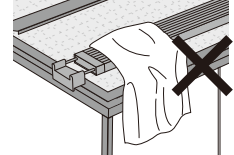


けい  
こく  
警告

重大な事故を防ぐために

- 本書記載以外の用途に使用しない。  
(火災・感電の原因)
- 分解・改造しない。  
(火災・感電の原因)
- 屋外で使用しない。  
(火災の原因)
- 直射日光の当たる場所、湯気や油煙の当たる場所、ほこりの多い場所では使用しない。  
(火災・感電の原因)
- 日本国内AC100Vの電源以外では使用しない。  
(火災の原因)
- 幼児の手の届く範囲で使用しない。  
(感電・ケガの原因)
- 差し込みプラグ・ACアダプター・コンセント・プラグ・ジャックはぬらさない。  
(火災・感電の原因)
- たこ足配線はしない。  
(火災・感電の原因)
- ACアダプター・プラグ・ジャックはぬれた手で抜き差ししない。  
(感電の原因)

- コードを傷める行為(曲げる・引っ張る・束ねる・重い物を載せるなど)はしない。  
(コードがショートや断線して、火災・感電の原因)
- ACアダプターは熱くなるので、風通しのよい状態で使用し、布や布団でおおったり、包んだりしない。  
(火災の原因)
- 付属のACアダプター以外のアダプターは使用しない。  
(火災の原因)
- 本体・リモコンをぬらしたり、水中に落としたりしない。  
(火災・感電・故障の原因)
- 製品の上に物をかぶせたり、壁面に近づけたりして放熱を妨げない。  
(発火・故障・変形の原因)
- 点灯中はライトの光を直接見たり、皮膚に当てない。  
(紫外線により目や皮膚を傷める原因)



- ACアダプター・プラグを抜くときは、コードを持たず、ACアダプター・プラグを持って抜く。  
(コードがショートや断線して、火災・感電の原因)



ちゅう  
い  
注意

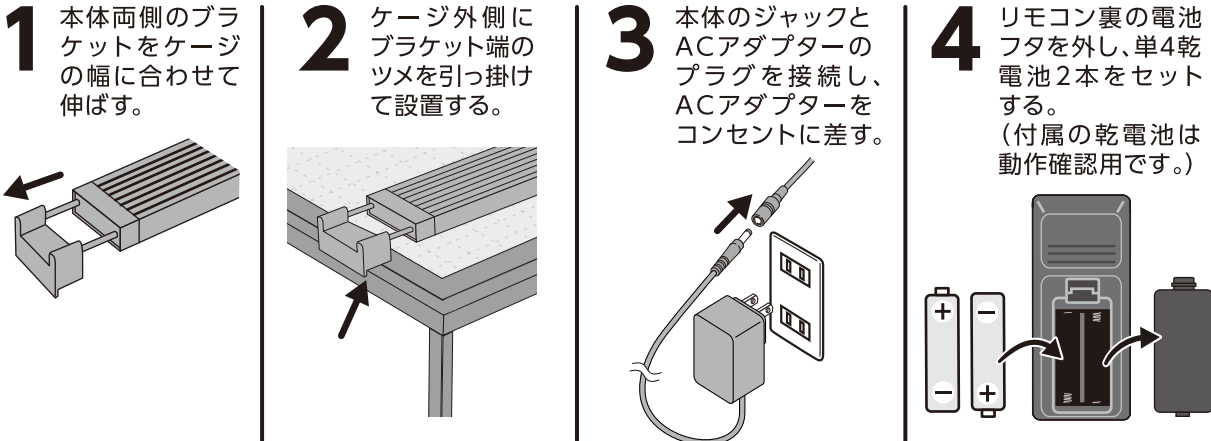
ケガや財産の損害を防ぐために

- ライトから至近距離の場所で長時間作業しない。  
(紫外線により目や皮膚を傷める原因)
- 本体を高所から落下させるなど、強い衝撃を与えない。  
(破損し、ケガの原因)

- 子供に操作・セットさせる場合は、必ず大人の監視のもとで行う。  
(ヤケド・ケガの原因)
- エサ・水やりやメンテナンスなどでケージの扉を開ける場合は、必ず先にライトを消す。  
(紫外線により目や皮膚を傷める原因)

# ご使用方法

## 【取り付け方】



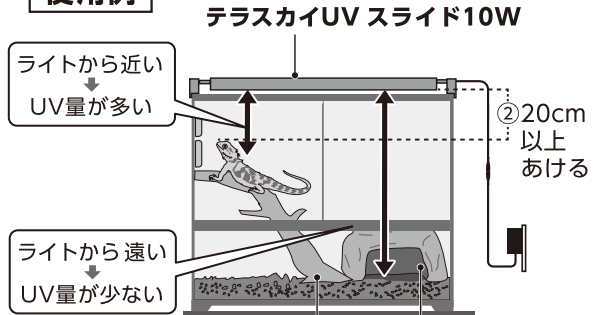
## 【UV(紫外線)について】

- 本製品は非常に強いUVを照射します。UVの過剰照射は、生体に悪影響を与えます。生体に最適な照射量を理解してご使用ください。
- 生体の種類や飼育環境によって必要なUV量は異なります。特にヤモリなどの夜行性の爬虫類は、過剰照射で悪影響を与える場合があります。詳しくは、生体をお求めになられた専門店などにご相談ください。

- ライトからの距離によってUVの照射量は変わります。UV照射を効率的に行うため、以下の点に注意してください。

- ① 生体が体調に合わせてライトに近づくことができるよう、オーナメント(登り木など)を設置する。
  - ② ライトと生体の距離は20cm以上あける。
  - ③ UVの過剰照射を避けられるよう、シェルターを設置する。
  - ④ 一日中点灯させるとUVの過剰照射や明るさにより生体に悪影響を与える場合があるため、夜間は消灯する。
- 照射時間の目安は1日に8~14時間です。生体の種類や健康状態、季節などによって調節してください。
  - 季節サイクルモードを使用すると、自動で24時間の太陽サイクルを再現できます。(P5参照)

### 使用例



※テラスカイUV スライド10W以外は別売です。

生体ごとのおすすめのUV照射量や距離など、詳しくはこちら



- UVは多くの場合、ガラスやプラスチックなどに吸収されます。本製品と生体の間のカバーやフタは、メッシュ状や穴が開いたものを使用し、光が直接生体に当たるように設置してください。(本製品のLED部分の透明カバーは、UVを吸収しにくい素材を使用していますので照射に影響はありません。)
- 本製品を長期間使用していると、UVによりケージなどが退色・劣化することがあります。

### ⚠ 注意 ケガや財産の損害を防ぐために

- 必ず生体から20cm以上離して設置する。(紫外線の過剰照射により生体に悪影響を与える原因)
- 生体が常時ランプの光を直視しないように、横向きではなく下向きに光が照射されるように設置し、オーナメントなどの設置位置にも留意する。(生体の目を傷める原因)

# ご使用方法

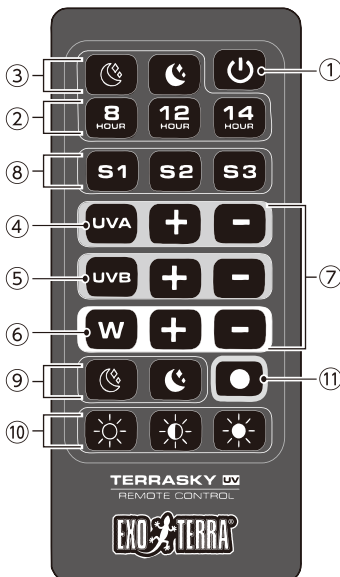
## 【ご使用前に製品のことをご理解ください】

- 本製品は「季節サイクルモード」と「カスタムモード」があります。「季節サイクルモード」に設定した場合、**UVA・UVB・可視光線の照射量を個別に変更することはできません。**  
「カスタムモード」に設定した場合は、24時間タイマーは使用できません。自動でライトのオン・オフをコントロールしたい場合は、別売のEXO-TERRA「タイマーサーモ」などをご使用ください。
- 本製品を並べて使用した場合、全ての本体が1台のリモコンからの信号を受信します。1m以上離してご使用になるか、個別に設定を行ってから設置してください。
- UVライトの寿命は約20,000時間です。明るさは保持されてもUV照射量は徐々に低下していきます。UV照射の効果を維持するために、4年を目安に交換することをおすすめします。

交換時期お知らせメールサービスに  
ご登録いただくと、交換時期が近づくとメールでお知らせします。



## 【操作方法】



- ①電源ボタン:本体をオン/オフします。  
初期状態ではUVA・UVB・可視光線すべてが100%照射されるように設定されています。  
各波長を調節すると設定が保存され、次にオンにした際は最後に使用した設定で各波長が点灯します。
- ②季節サイクルボタン:「季節サイクルモード」に設定します。  
春と秋(12時間)・夏(14時間)・冬(8時間)の3種類の季節の日照時間を自動で再現します。(詳細はP5参照)
- ③季節サイクルモード用夜間設定ボタン:季節サイクルモード設定中の、夜間の照射モードを2種類から選択できます。
  - 新月モード : UVA0.1%、UVB0%、可視光線0.1%
  - 半月モード : UVA0.5%、UVB0%、可視光線0.5%
- ④UVAボタン:UVAの波長のみ100%、それ以外を0%に設定します。
- ⑤UVBボタン:UVBの波長のみ100%、それ以外を0%に設定します。
- ⑥可視光線ボタン:可視光線のみ100%、それ以外を0%に設定します。
- ⑦+ボタン:UVA・UVB・可視光線ボタンの横の+/-を押すと、それぞれの波長のみ10%ずつ増減します。  
ボタンを長押しすると、増減を加速できます。
- ⑧カスタムボタン:それぞれの波長を好みの出力に設定した後、その設定を保存します。  
S1・S2・S3の3つまで保存可能です。  
UVA・UVB・可視光線を調節後、ボタンを4秒間長押ししすると本体の光が1回点滅し、設定が保存されます。  
保存した設定を使用する場合は、S1・S2・S3それぞれのボタンを押してください。
- ⑨夜間設定ボタン(通常時):夜間の照射モードを2種類から選択し設定します。(各モードの照射量は③と同じ)  
「季節サイクルモード」以外で夜間の照射モードを選択したい場合は、このボタンで設定します。
- ⑩日中設定ボタン:日中のUVA・UVB・可視光線の照射モードを、3種類のパターンから選択します。
  - 日の出/日没モード : UVA25%、UVB25%、可視光線25%
  - 午前/夕方モード : UVA50%、UVB50%、可視光線50%
  - 正午モード : UVA100%、UVB100%、可視光線100%
- ⑪蛍光ボタン:UVAのみを100%照射し、蛍光物質をもつ生き物を発光させます。

# ご使用方法

## 【季節サイクルモード】

日の出から日没までの太陽を、24時間タイマーで再現できるモードです。

日の出から日没までの時間を、季節に合わせて8時間・12時間・14時間に変更できます。

季節サイクルモード設定中は、UVA・UVB・可視光線の照射量を個別に変更することはできません。

それぞれの波長は以下のように自動で調整されます。

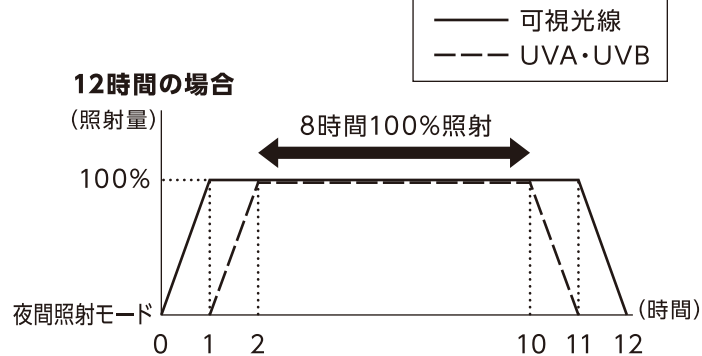
**日の出:**可視光線のみが、1時間かけて夜間照射

モードから100%までゆっくりと増加

→その後、UVA・UVBが1時間かけて  
夜間照射モードから100%まで  
ゆっくりと増加し、すべての波長が  
100%に

**日 没:**日没の2時間前から、UVA・UVBが  
1時間かけて100%から夜間照射モード  
までゆっくりと減少

→その後、可視光線が1時間かけて  
100%から夜間照射モードまで  
ゆっくりと減少し、すべての波長  
が選択した夜間照射モードに



## ■季節サイクルモードの設定方法

1. 本体電源をオンにして、日の出に設定したい時間にお好みの季節サイクルボタンを押す。

例: 日照時間12時間で午前7時に日の出を設定したい場合は、午前7時に **12 HOUR** のボタンを押してください。

2. 季節サイクルボタンを押すと、本体の光が短時間消灯し、タイマーが開始する。

●夜間設定は、初期状態では「新月モード」に設定されています。

夜間の光量を増やしたい場合は、③の を押して変更してください。

「新月モード」に戻したい場合は、同様に③の を押して変更します。

3. 季節サイクルモードを終了したい場合は、電源ボタンを押して本体をオフにする。

●もう一度電源ボタンを押してオンになると、季節サイクルモード設定前に使用していた波長で点灯します。

## 【お手入れ方法】



### 警告 重大な事故を防ぐために

- お手入れの前に、必ず差し込みプラグを抜き、  
プラグとジャックを外す。  
(感電・ケガの原因)
- コンセントや差し込みプラグの刃及び刃の取り  
付け面は、定期的に汚れやほこりを拭き取る。  
(火災の原因)

1. 薄めた中性洗剤を含ませた布で拭く。

2. 水にぬらしてかたく絞った布で洗剤を拭き取る。

3. 最後にやわらかい布で水気を完全に拭き取る。

### お願い

- シンナー・ベンジン・研磨剤またはアルコール  
及び有機溶剤を含むガラスクリーナーなどは  
使用しないでください。



## 【保管方法】

長期間使用しないときは、ACアダプターをコンセントから抜き、プラグとジャックを外し、下記の手順に基づき保管してください。

1. お手入れ方法にしたがって、汚れなどを取り除く。

2. 購入時の箱などを使い、湿気の少ない冷暗所に保管する。

※長期間使用しない場合は、リモコンから乾電池を取り外してください。

●廃棄する場合は、各自治体の廃棄  
ルールにしたがってください。

# 故障かな？と思ったら

| 症 状  | 点検・処置   |
|--|---|
| LEDが点灯しない  | ●ACアダプターの差し込みプラグがコンセントに差し込まれていますか?<br>●プラグとジャックが外れていませんか?                   |
| 「+」「-」ボタンを押しても光量が変化しない   | ●季節サイクルモードに設定されていませんか?<br>季節サイクルモード設定中は、UVA・UVB・可視光線を個別に調節することはできません。(P5参照) |
| その他、ご使用に際して異常と思われる場合は、ご使用を中止して、お買い求めの販売店もしくは当社にお問い合わせください。安全をご確認いただいた後、ご使用を再開してください。 |   |

## 基本仕様

|               |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| 機種名           | テラスカイUV スライド10W                    |
| 品名            | 爬虫類用照明器具                           |
| 用途            | 屋内爬虫類・両生類飼育用                       |
| 定格電圧/電流/消費電力  | DC24V 0.35A 8.4W                   |
| アダプター使用時の消費電力 | 10W                                |
| 使用アダプター       | 入力：AC100-240V 出力：DC24V 0.5A        |
| 製品サイズ         | 約 幅38.0～62.0×奥行き4.7×高さ3.0cm(本体部のみ) |
| コード長          | 約2.4m(中間接続部含む)                     |
| 原産国           | 中国(MADE IN CHINA)                  |

## 保証書

本保証書は、本記載の内容で無料修理(部品交換もしくは製品交換)を行うことをお約束するものです。取扱説明書及び本体添付のラベルなどの注意書による正常なご使用状態で、お買い上げの日から1年間以内に故障した場合には、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。無料修理(部品交換もしくは製品交換)させていただきます。

| ★お買い上げ日            | 年   | 月 | 日 | 保証期間               |
|--------------------|-----|---|---|--------------------|
| ★お客様<br>ご住所        | 〒   |   |   | お名前                |
|                    | TEL |   |   |                    |
| ★販売店<br>住 所<br>店 名 | TEL |   |   | 印<br>(印<br>またはサイン) |

\*印欄に記入のない場合は無効です。必ず記入の有無をご確認ください。ただし、記入のない場合、本保証書とレシート、または領収書をご提示いただければ、下記保証規定により、保証させていただきます。本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

\*この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて、無料修理(部品交換もしくは製品交換)をお約束するものです。したがって、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

### 保証規定

- お客様の取扱説明書または本体添付のラベルなどの注意書による正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合は、お買い上げの販売店に修理をご依頼のうえ、修理に際して、本書をご提示ください。無料修理(部品交換もしくは製品交換)させていただきます。
  - 保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明の場合は、お買い上げの販売店へご相談ください。
  - 次のような場合は保証期間内でも保証対象外になります。
    - ご使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障や損傷。
    - お買い上げ後の落下、または輸送上の故障や損傷。
- (3) 火災・塩害・ガス害・地震・風水害・落雷・異常電圧、またはその他の天災地変による故障や損傷。  
(4) 飼育されているペットによる故障や損傷。  
(5) 本書のご提示がない場合。  
(6) 本書に、お客様名・お買い上げ日・販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。  
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.  
5. 贈答品などでお買い上げ販売店に修理依頼できない場合には、当社へご相談ください。

- 製品使用前に説明書をお読みになり、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・価格など予告なく変更することがあります。
- 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。



このやさしさを人と社会へ  
**ジエックス株式会社**  
GEX URL <https://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  
「ジエックスサービスセンター」

