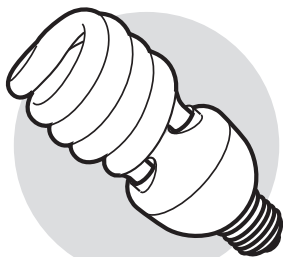




取扱説明書

この製品は日本国内専用です
FOR JAPAN USE ONLY

屋内爬虫類・両生類飼育用UVランプ ナチュラルライト・レプタイルUVB 100/150



本製品には、ケージ内を暖める機能はありません。

本製品をご使用の際は必ず、爬虫類・両生類飼育用の規格に合った照明器具をご使用ください。

※エキソテラ「ナチュラルライト」・「レプタイルUVB」には、13Wと26Wがあります。

このたびは、「ナチュラルライト」・「レプタイルUVB」をお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品は、屋内爬虫類飼育用UVランプです。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。

- ⚠ 拡大損害が予想される事項
- 🚫 禁止行為
- 🚫 分解禁止
- 🚫 めれ手禁止
- 🚫 接触禁止
- ⚠ 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。

ナチュラルライト・レプタイルUVBについて

本シリーズの製品は、製品ごとに照射されるUVBの量が異なります。生体の種類や飼育環境によって必要な紫外線照射量が異なりますので、適した製品をお選びください。

レプタイルUVB100/150は、ヤモリなどの夜行性の爬虫類飼育には使用しないでください。生体に悪影響を与える場合があります。













品名	UVB照射量の目安 (5段階で表示)	対象となる生体の目安
ナチュラルライト	○ ○ ○ ○ ○	全ての爬虫類・両生類
レプタイルUVB 100	● ● ● ○ ○	熱帯・亜熱帯に棲息する爬虫類
レプタイルUVB 150	● ● ● ● ○	砂漠・サバンナに棲息する爬虫類

*レプタイルUVB100/150をご使用の際は、自然に近い明るさを再現し、ケージ内にUVの強い場所と弱い場所を作るため、ナチュラルライトと併用してください。

*各製品ごとの、ランプからの距離と光の強度の目安は、パッケージ記載の表をご確認ください。

安全上のご注意 〔ご使用前によく読んでください〕

警告 重大な事故の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害
	●屋内爬虫類・両生類飼育以外での使用はしない。	火災、故障の原因になる。
	●本書記載以外の用途に使用しない。	火災、感電、故障の原因になる。
	●日本国内AC100Vの電源以外では使用しない。	火災の原因になる。
	●分解、改造しない。	火災、感電、故障の原因になる。
ランプについて		
	●必ずランプの口金(E26)に適合した爬虫類、両生類飼育専用の器具を使用する。	火災、異常放電、不点灯、チラツキ、短寿命の原因になる。
	●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)などの近くに設置しない。	火災、ヤケド、変形の原因になる。
	●ランプに塗料などを塗らない。 また、引火性の揮発油や酸などで拭かない。	火災、破損の原因になる。
	●ランプはソケットに確実に取り付ける。	火災、破損、落下の原因になる。
	●ランプ、器具の上に物をかぶせない。	火災、破損、変形の原因になる。
	●ランプ、器具は濡らさない。	火災、感電の原因になる。
	●ランプ、器具は濡れた手で触らない。	感電の原因になる。
	●点灯中はランプを直接見ない。	視力障害の原因になる。



分解・改造をしない












物をかぶせない



濡れた手で触らない

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
	●ランプから近距離のところで長時間作業をしない。	皮膚障害の原因になる。
	●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。	ケガ、器具損傷の原因になる。
	●本体を落下させるなど、強い衝撃を与えない。	器具損傷の原因になる。
	●ランプは割らずに専門の回収業者(お住いの地域の役場等におたずねください)に処分を依頼する。	環境汚染、ケガの原因になる。
	●生体に適応した紫外線出力のランプを使用する。	紫外線の過剰照射は生体に悪影響を与える原因になる。
	●点灯中や消灯直後は、熱いので触れない。	ヤケドの原因になる。
	●取り付け、取り外しや掃除の時は必ず、差し込みプラグを先に抜く。	感電、ヤケドの原因になる。
	●ランプが、破損した状態では使用しない。	発火、破損の原因になる。
	●ランプはガラス部を持たず、基盤部を持って取り付ける。	ケガ、破損の原因になる。



落としたり、強い衝撃を与えない



ガラス部を持たない

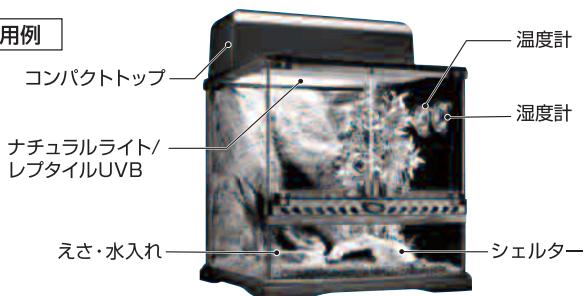
使用方法

【ご使用前に製品のことをご理解ください】

- 紫外線は、ガラスやプラスチックなどに吸収されます。照明器具と生体の間に障害物(ガラスやプラスチックなど)を置かず、光が直接生体にあたるようにしてください。
- ランプの定格寿命は約4000時間です。明るさは保持されていても紫外線の照射量は徐々に低下しています。紫外線照射の効果を維持するために、1年を目安に交換することをおすすめします。
- 本製品には、飼育容器を暖める機能はありません。必ず飼育する生体に適した保温器具と併用してください。

【セット方法】

使用例



- 必ず爬虫類・両生類飼育用照明器具に取り付けてご使用ください。エキゾテラ「コンパクトトップ」シリーズのご使用をおすすめします。
- 照明器具に取り付ける際は、ランプの基盤部を持って取り付けてください。

- 紫外線があたりすぎると、生体に悪影響を与える場合があります。レプタイルUVBはナチュラルライトと併用し、飼育容器内には必ず生体が隠られるシェルターを設置してください。
- 照射時間の目安は、1日に8～12時間です。生体の種類や健康状態によって調整してください。定期的に照射時間を管理できる、エキゾテラ「タイマーサーモ」のご使用をおすすめします。
- 飼育する生体や飼育環境によって、最適な紫外線照射量が異なります。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。

【おすすめの使い方】

- 本シリーズの照射にはエキゾテラ「コンパクトトップ」シリーズがおすすめです。



ナチュラルライト レプタイルUVB

レプタイルUVBはナチュラルライトより照度が落ちます。併用することで、ケージ内を明るく照らし、生体に快適なUV強弱のある環境を作ることができます。

※写真はコンパクトトップ45です。ナノ・30にはランプが一灯しか使用できません。

- ランプからの距離によってUV量・照度は変わります。生体がUVを効果的に浴びるようにオーナメント等を設置することをおすすめします。



- ランプを設置するときに、本体の「設置年月」欄に設置した日を記入しておくとう便利です。

設置年月	年 月	※1年を目安に交換すること
------	-----	---------------

【紫外線(UV)について】

一般に、波長が100～400nmの光を紫外線といい、さらにその波長によって以下のように3つの領域に分けられています。

- UVA・・・波長315～400nm（食欲の増進や脱皮の促進効果）
- UVB・・・波長280～315nm（カルシウム代謝効果）
- UVC・・・波長100～280nmよりも短い波長（殺菌作用効果）

* nm(ナノメートル) = 100万分の1mm

【ご使用上の注意】

本製品をご使用の際、次の事項をお守りください。

- 周囲温度が40℃を超える場所では使用しないでください。故障の原因となることがあります。
- ラジオなどの音響機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることがありますのでご注意ください。（雑音が入るときはランプから1m以上離して、ご使用ください。）
- 点灯後は色と明るさが安定するまで数十分間かかります。ランプの色に多少ばらつきがありますが、性能に問題はありません。
- 本製品が点滅を繰り返したり、異常な状態だと感じたら速やかにランプを交換してください。前もって交換用ランプをご用意していただくことをおすすめします。
- 振動や衝撃のあるところでは、本製品を使用しないでください。不点灯、短寿命、ちらつき等が発生したり、落下等の原因になることがあります。
- 保管の際は高温多湿、凍結する場所を避けてください。また、小さなお子様、認知症の方の手の届かないところに保管してください。
- 点灯中にランプの一部が黒ずんで見えることがありますが異常ではありません。製品の特性上、ガラス管に筋や凸凹及び塗料のムラが出る場合がありますが、性能に問題ははありません。
- 本製品を長期間使用していると、紫外線によりランプ基盤部や周辺器具などが退色・劣化することがあります。

基本仕様

	ナチュラルライト		レプタイルUVB 100		レプタイルUVB 150	
	13W	26W	13W	26W	13W	26W
品名	爬虫類・両生類用蛍光ランプ		爬虫類用蛍光ランプ			
用途	屋内爬虫類・両生類飼育用		屋内爬虫類飼育用			
定格電圧／周波数	AC100V 50/60Hz					
定格消費電力	13W	26W	13W	26W	13W	26W
口金	E26					
定格寿命	約4000時間					
原産国	中国(MADE IN CHINA)					

■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。



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」