

ドイツの技術力が生んだ、レプタイル用品の最高傑作!!

HID-Lamp

- ・特別設計の反射鏡と組み合わせは70,000Luxを実現。
- ・圧倒的紫外線量70W=1580 μW/qcm (15cm)
- ・安定器内蔵型UVランプと比較し、約7倍 (同W数比較)の紫外線量。
- ・生体のベストコンディションを創りだす太陽光を超えた光。
- ・太陽光に近い最適な色温度 (5000K)
- ・一目瞭然の美しさ。生体の色も極めたい方に!

※他社製品との併用はおやめください。

商品名	JAN	希望小売価格
HIDランプ35W (HIDランプ35W+35W用安定器+クランプランプ)	4934743004871	OPEN
HIDランプ50W (HIDランプ50W+50W用安定器+クランプランプ)	4934743004888	OPEN
HIDランプ70W (HIDランプ70W+70W用安定器+クランプランプ)	4934743004895	OPEN



小型の手のひらサイズ

クランプランプ



インバーターユニット



・クリップ部分には、すべりにくいゴムを使用。ランプステー付。
・安心/安全な高品質デザイン。ライトカバー付。
・ランプサイズ:
35Wφ63×60mm (口金含む88mm) 70Wφ95×94mm (口金含む121mm) 50Wφ95×94mm (口金含む121mm)
・クランプサイズ:φ130×180mm

・静音性とコンパクト性に優れた業界No.1

35Watt Spot

50Watt Spot

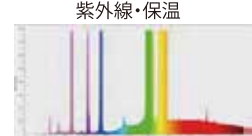
70Watt Spot

商品名	JAN	希望小売価格
HIDランプ35W交換球	4934743004680	OPEN
HIDランプ50W交換球	4934743004697	OPEN
HIDランプ70W交換球	4934743004703	OPEN

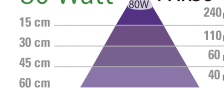
UV Mercury Lamp (安定器内蔵型UVランプ)

- ・紫外線UVA/UVBを強力に照射するドイツで開発された安定器内蔵型UVランプ。
- ・これ一台で紫外線の照射と保温ができます。
- ・反射鏡の特別な設計により熱効率を強化。
- ・内蔵されている高性能安定器により、長期間高レベルのUVを照射。
- ・太陽光に近い最適な色温度 (5000K)
- ・トゲオアガマやフトアゴヒゲトカゲなど、スポットランプの照射温度を高くしたい方にオススメ。
- ・波長にもこだわり、生体が美しく映えます。

UVA/UVB 紫外線・保温



80 Watt PAR38



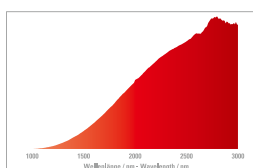
100 Watt PAR38



定格寿命	口金	商品名	JAN	希望小売価格
3000時間	E-26	マーキュリーランプ80W	4934743004673	OPEN
		マーキュリーランプ100W	4934743004666	OPEN

Heating-Lamp (遠赤外線ランプ)

- ・反射鏡を用いて赤外線によるホットスポットをつくります。
- ・可視光線を発しないので、生体の生活に影響を与えることなく昼夜ご使用できます。
- ・ソケット付近の特殊構造や反射鏡を使用し、効率を上げる事により安全なワット数で、昼夜使用しても灯具に与えるダメージが少ないです。
- ・発熱部分はカバー内部に入っており、直接触れる事のない安全性の高い構造です。
- ・クランプサイズ:φ110×88mm



定格寿命	口金	商品名	JAN	希望小売価格
6000時間	E-26	ヒーティングランプ60W	4934743004833	OPEN

ランプ一覧表

UVB	UVA	可視光線	赤外線	遠赤外線
<p>A ソーラーラプター HID 35.50.70W</p>				
<p>B ソラリウム 35.50.70W</p>				
<p>C UV マーキュリーランプ 80.100W</p>				
<p>D ストロングバスキング スポットランプ 20.40.60.100W</p>		<p>E マイクロサン スポットランプ 28.53W</p>		
<p>F ストロングインフラレッド ヒートランプ 20.40.60.100W</p>		<p>G マイクロインフラレッド ヒートランプ 20.40W</p>		
<p>H ストロングムーンライトランプ 20.40.60.100W</p>				
<p>I ミニック ブラック 20.40.60W</p>		<p>J ヒーティングランプ 60W</p>		

<p>A ソーラーラプターHID</p> <p>特別設計の反射鏡と組み合わせ70,000Luxを実現。圧倒的紫外線量70W=1580 μW/qcm (15cm)。安定器内蔵型UVランプ (マーキュリーランプ) と比較し、約7倍 (同ワット数比較)の紫外線量です。生体のベストコンディションを創りだす太陽光を超えた光。太陽光に近い最適な色温度 (5000K) 一目瞭然の美しさ。生体の色も極めたい方に!</p>	<p>B ソラリウム</p> <p>太陽光に近いメタルハイドランプ。豊富な紫外線量と、6000Kの可視光線により一で最適なバスキングスポットを作ることができます。共通安定器採用によりスイッチの切り替えだけで、すべての交換球が使用できます。スパイラルUVB灯などに比べ寿命が高いので、コストパフォーマンスが非常に高いのもポイント。メタルハイドランプの入門機種として最適です。</p>	<p>C UV マーキュリーランプ</p> <p>紫外線UVA/UVBを強力に照射するドイツで開発された安定器内蔵型UVランプです。これ一台で紫外線の照射と保温ができます。反射鏡の特別な設計により熱効率を強化。内蔵されている高性能安定器により、長期間高レベルのUVを照射。太陽に近い最適な色温度 (5000K) トゲオアガマやフトアゴヒゲトカゲなどの照射温度を高くしたい方にオススメ。</p>	<p>D ストロングバスキング スポットランプ</p> <p>バスキングランプはホットスポットを作るためのライトです。ケージ内に温度の高低差を作ることができます。生体が自分で温度を選べることで、快適な飼育環境をつくれます。W数のラインナップが多いストロングシリーズと、小型で使いやすいマイクロシリーズの2シリーズ6機種があります。</p>	<p>E マイクロサン スポットランプ</p> <p>バスキングランプはホットスポットを作るためのライトです。ケージ内に温度の高低差を作ることができます。生体が自分で温度を選べることで、快適な飼育環境をつくれます。W数のラインナップが多いストロングシリーズと、小型で使いやすいマイクロシリーズの2シリーズ6機種があります。</p>
<p>F ストロングバスキング スポットランプ</p> <p>インフラレッドは赤い光を発するランプです。赤い光はほとんどの生体の目に優しく、刺激の少ない色といわれています。1日を通しての保温やバスキングを必要としない生体の保温に最適です。W数のラインナップの多いストロングシリーズと、小型で使いやすいマイクロシリーズの2シリーズ6機種があります。</p>	<p>G マイクロインフラレッド ヒートランプ</p> <p>インフラレッドは赤い光を発するランプです。赤い光はほとんどの生体の目に優しく、刺激の少ない色といわれています。1日を通しての保温やバスキングを必要としない生体の保温に最適です。W数のラインナップの多いストロングシリーズと、小型で使いやすいマイクロシリーズの2シリーズ6機種があります。</p>	<p>H ストロングムーンライトランプ</p> <p>ムーンライトランプは紫色の光を微量出す夜用の保温球です。光量はインフラレッドランプよりも少なく、光に敏感な生体や夜行性の生体に最適です。日中にバスキングライトやインフラレッドランプを使用するケージの夜用ランプとして使用することができます。</p>	<p>I ミニック</p> <p>ミニックは直径4cmの小型の赤外線保温球です。赤い光を出しながら赤外線を発するインフラレッドと違い、光を出さず赤外線のみを出すのが特徴です。光を出さないため昼夜問わずお使いいただける他、非常に小型であるため幅広い飼育環境に対応できます。爬虫類、両生類、鳥類、哺乳類、虫類等に使用できます。また電球に比べ長寿命です。</p>	<p>J ヒーティングランプ</p> <p>反射鏡を用いて赤外線によるホットスポットをつくります。可視光線を発しないので、生体の生活に影響を与えることなく昼夜ご使用できます。ソケット付近の特殊構造や反射鏡を使用し、効率を上げる事により安全なワット数で、昼夜使用しても灯具に与えるダメージが少ないです。発熱部分はカバー内部に入っており、直接触れる事のない安全性の高い構造です。</p>

ゼンスイ株式会社 本社 〒566-0052 大阪府摂津市鳥飼本町 5-1-16 TEL.072-654-3743
 関東営業所 〒345-0036 埼玉県北葛飾郡杉戸町杉戸 1-9-20 TEL.0480-33-2058
 ホームページアドレス http://www.zensui.jp



ZENSUI CATALOG



爬虫類・両生類・鳥類・小動物





自然環境を再現するための光
これ1台で生体に最適な光を照射

メタルハライドランプセット

SOLARIUM UV

ソラリウム 35W/50W/70W

●共通安定器を採用！

出力切り替え操作により35・50・70W、すべての交換球が使用可能になります。生体の成長や照射距離に応じて、紫外線の照射量を変更できます。

●豊富な紫外線量により様々な環境を再現可能に！

有用紫外線が豊富に含まれているため、照射距離によって様々な環境を再現できます。

●専用設計されたクランプソケットを採用！

使いやすさと排熱効率を考え、クランプソケットを使用した設置や、ドームタイプとしての設置が可能です。

●強力なスタンドクリップを採用！

強力なクリップを採用することにより、安定した設置が可能です。



ソラリウムセット		ソラリウム専用交換球	
	35Wセット	50Wセット	70Wセット
安定器	各W数共通		
定格電圧	AC100V	50/60Hz	
定格消費電力	40W	54W	73W
対応ランプ	口金 E26		
電源コード	1800mm		
出力コード	1720mm		
サイズ	W187×D37×H83mm		
製造国	中国		
JAN	4934743004949	4934743004956	4934743004963
希望小売価格	OPEN	OPEN	OPEN

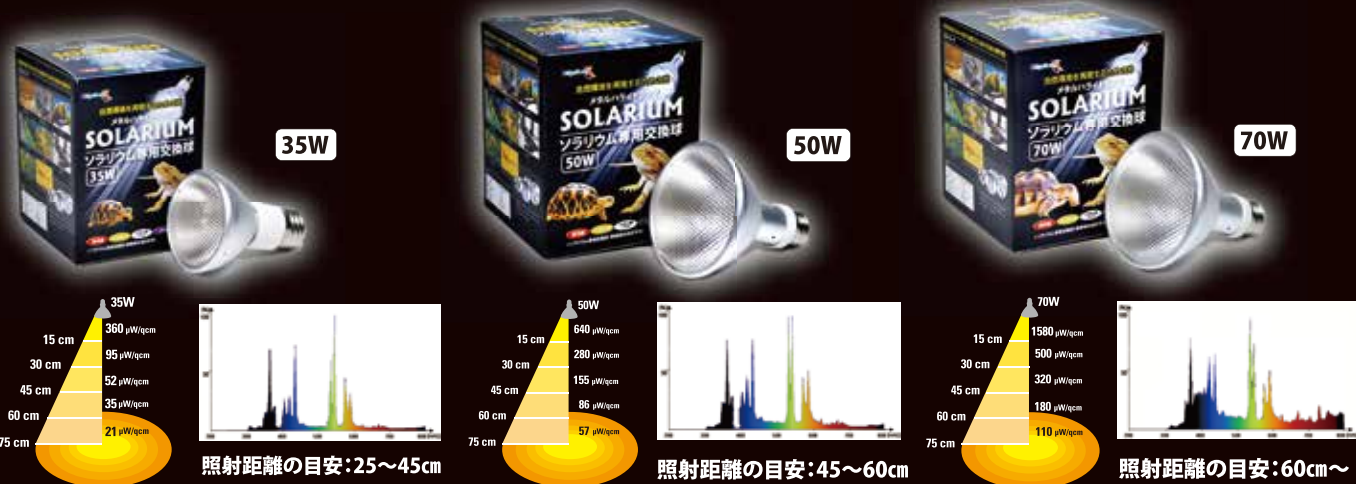
メタルハライドランプ

SOLARIUM

ソラリウム専用交換球

豊富な紫外線量(UVA+UVB)により様々な環境を再現可能に

メタルハライドランプ	35W	50W	70W
定格ランプ電力	35W	50W	70W
色温度	6000K		
対応安定器	ソラリウム共通安定器		
JAN	4934743004970	4934743004987	4934743004994
希望小売価格	OPEN	OPEN	OPEN



※バスキングスポットの熱量が足りない場合は別途ヒーティングランプをご使用下さい。 ※生体の特性に合わせて、照射距離を調整して下さい。

Fog

爬虫類・植物用加湿器

- 脱皮前など一時的にケージの湿度を上げたい時に！
- 多湿環境に生息する生体の湿度管理に！
- 冬場の乾燥したケージに！

仕様	
本体サイズ	W200×D160×H230mm
タンク容量	2.5ℓ
製品重量	830g
セット時重量	W200×D160×H340mm
セット時重量	3430g
生産国	中国
電源	100V 50/60Hz
消費電力	25W
加湿量(目安)	約300ml/h ※最大運転時
連続使用時間	10時間 ※最大運転時
安全装置	オートOFF機能(運転/赤色ランプ)
JAN	4934743017390
希望小売価格	OPEN

分岐パーツ付属!!
2ヶ所からの噴霧や、複数のケージに使用可能!

基本パーツ(初回付属)
*分岐パーツ×1
*フリーケース×3
*サクシヨウカップ×6

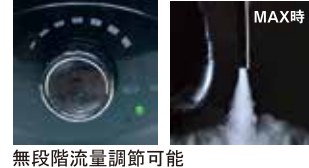
多湿環境を好む生体や、冬場の湿度管理に最適!



●セーフティセンサー



●ダイヤル



●分岐パーツ



●分岐パーツセット

分岐パーツセット(別売)を使用して、更に分岐を増やすことが可能!
*分岐パーツ×1
*フリーケース×2
*サクシヨウカップ×4

	JAN	希望小売価格
	4934743017406	OPEN

ナチュラルストーンボウル

天然素材の餌入れ
大きな生体でもむっくり返しにくい重さです。

	JAN	希望小売価格
	4934743004437	OPEN

Mini Ceramic Heater MINICK

ミニセラミックヒーター
赤外線保温球 / ミニニック
20W/40W/60W

直径4cmの小型の赤外線保温球。爬虫類、両生類、鳥類、小動物に使用でき、昼夜を問わず24時間保温できます。赤外線が体の芯まで届き血流を良くし効率的に温めます。電球と比べ長寿命です。

色	消費電力	JAN	希望小売価格
ブラック	20W	4934743004383	OPEN
ブラック	40W	4934743004390	OPEN
ブラック	60W	4934743004406	OPEN

口金 E26

ストロングスタンド接続例

飼育用照明器具

STRONG STAND

ストロングスタンド

使い方がいろいろ自由に組み合わせて、お楽しみいただけます!

- 高熱でも耐えるセラミックソケット!
- 球の寿命を延ばす、排熱スリット加工!
- 照射角を自由に調整可能なアームを使用!
- 微調整しやすい蝶ネジを採用!

口金 E26

100W まで対応

ON/OFF スイッチ付

コード長	消費電力	JAN	希望小売価格
1.8m	100W	4934743010896	OPEN

使用例



外側ガラスにひびが入っても
球切れしない

長持ち 二重ガラス構造!

※弊社電球比較実験

■ストロング バスキング スポットランプ

昼用日光浴保温球

爬虫類の日光浴に最適な光を放ちます!

- 電球に特殊な処理を施し、適度な光と熱を供給します。

■ストロング インフラレッドヒートランプ

昼夜兼用赤外線保温球

赤外線が体の芯まで効率的に温めます!

- 生体の表面を温めるだけでなく、赤外線が体の芯まで届き血流を良くし効率的に温めます。

■ストロング ムーンライトランプ

夜用保温球

やわらかな紫色の光で夜間の保温ができます!

- あらゆる夜行性の生体で使用でき、やわらかな光で夜間の保温ができます。

- 生体の体温が上がる事で、食べ物の消化や代謝を高める効果が得られます。
- 周囲の空気も暖め、生体が呼吸時に暖かい空気を体内に取り込む事ができます。
- 狭い範囲に熱を照射し、効率的にケージの下部まで温め、温度差を作る事ができます。

仕様	定格消費電力	定格寿命	口金
	20・40・60・100W	2,000時間	E26

消費電力	JAN	希望小売価格	性能		消費電力	JAN	希望小売価格	性能	
			UVA照射量	UVB照射量				UVA照射量	UVB照射量
20W	4934743004468	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆	20W	4934743008640	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆
40W	4934743004475	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆	40W	4934743008657	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆
60W	4934743004482	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆	60W	4934743008664	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆
100W	4934743004499	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆	100W	4934743008671	OPEN	☆☆☆☆	☆☆☆☆

小型バスキング保温球

- 昼行性の爬虫類全般にご使用いただけます。
- 小型で局所的にホットスポットを作り、ケージ内に温度差が作りやすく、生体に負担がかりません。
- 生体の体温が上がる事で、食べ物の消化や代謝を高め、繁殖行動を刺激する効果が得られます。
- 脱皮不全が解消され生体の健康維持に役立ちます。

※UVを多く必要とする生体には別途UV灯のご使用をおすすめします。

Mycro Sun

マイクロ サン

灯具も小さい!!
小型バスキングライト! +バスキング +保温球 +UV

初心者の方にイチオシ!!
スポット的に光・熱・UV照射!!

適合水槽容量目安
28W:30cm~45cm
53W:60cm~90cm

商品名	JAN	希望小売価格	仕様
Mycro Sun28W	4934743010902	OPEN	定格消費電力 28・53W 1,500時間 GU10
Mycro Sun53W	4934743010919	OPEN	

口金: GU10

UVA照射量	熱量	ホットスポットの作りやすさ
☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆

※最低15cmの照射距離をとってください。
・1日8時間を目安にご使用ください。

Mycron シリーズ 専用灯具

クリップスタンド Mycron

マイクロスリートをコンパクトに設置!!
取り付けイメージ

商品名	JAN	希望小売価格	仕様(灯具)
Mycron+Mycro Sun 28W セット	4934743010933	OPEN	28W
Mycron+Mycro Sun 53W セット	4934743010940	OPEN	53W
Mycron(灯具単品)	4934743010926	OPEN	60W 60W以下 GU10

口金: GU10

小型赤外線保温球

小さくてもパワフル! ケージ内で場所をとらない保温球!

高効率のホットスポット夜でも使用可能! 生体の活動周期を整えます!

- 爬虫類、鳥類、哺乳類、両生類に使用でき、生体の目にやさしい赤色の光で昼夜を問わず保温できます。
- 局所的にホットスポットを作り、ケージ内に温度差が作りやすく、生体に負担がかりません。
- 生体の表面を温めるだけでなく、赤外線が体の芯まで届き血流を良くし効率的に温めます。
- 生体の体温が上がる事で、食べ物の消化や代謝を高め、繁殖行動を刺激する効果が得られます。

Mycro Infrared

インフラレッドヒートランプ、遂に小型化へ!
スポット的に熱照射!!

適合水槽容量目安
20W:30cm~45cm
40W:60cm~90cm

商品名	JAN	希望小売価格	仕様
Mycro Infrared20W	4934743010957	OPEN	定格消費電力 20・40W 1,500時間 GU10
Mycro Infrared40W	4934743010964	OPEN	

口金: GU10

スポット温度電球W数+20W相当

赤外線照射量	熱量	ホットスポットの作りやすさ
☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆

※最低10cmの照射距離をとってください。・1日12時間を目安にご使用ください。

商品名	JAN	希望小売価格	仕様(灯具)
Mycron+Infrared 20W セット	4934743010971	OPEN	20W
Mycron+Infrared 40W セット	4934743010988	OPEN	40W
Mycron(灯具単品)	4934743010926	OPEN	60W 60W以下 GU10

口金: GU10

ケージには温度計を設置し、生体に合わせた温度管理をしてください。マイクロスリール専用灯具をご使用ください。*ご使用環境により異なります。*生体に合わせてご使用ください。*価格は税別です。