

世界初の安定器内蔵型
セラミックメタルハライドランプ

Neo Beam

コンパクトであらゆる機能を備えた
究極のメタハラ!!

ブルー球

ついに発売!!

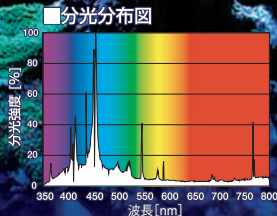
鮮やかなブルーでサンゴを美しく



NEW



ネオビーム ブルー球



ブルー球



ネオビーム3000K



ネオビーム4000K



ネオビーム10000K

希望小売価格・オープン価格

選べる4種類の色温度

大好評発売中

- ・3000K (爬虫類用) カルシウム形成に必要なUVB・UVAを照射
- ・4000K (淡水用) 水草を鮮やかに、成長を促進
- ・10000K (海水・淡水用) 透明感のある水色で水草やサンゴを美しく
- ・ブルー球 (海水・淡水用) 鮮やかなブルーでサンゴを美しく

■特長

- 安定器内蔵 安定器のスペースがいらないので設置が簡単すっきり。
- 省エネ 低電力なのでランニングコストが安い。
- 低温度 放熱量が少ないので水温上昇も安心。
- 高効率 24Wの消費電力で100Wのハロゲン球の明るさに匹敵。
- 取付け簡単 一般電球のソケット (E26) に取り付け可能。



◀ 取り付け例

弊社テラリウム用
クリップスタンド「ティラ」
に取り付け。

選べる色 異なる色温度の組み合わせでお好みの色を演出。

コンパクトサイズ 全長/143mm 球の直径/75.5mm

■色温度による違い



3000K

ビタミンD3の合成に必要なUVBと食欲増進させるUVAを十分に照射。



4000K

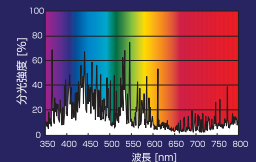
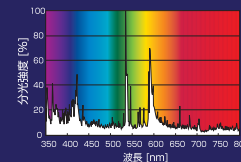
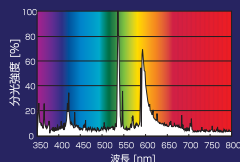
水草、淡水の飼育におすすめです。



10000K

水草、淡水、海水の飼育におすすめです。

■分光分布図



製造元 ウシオライティング (株)

観賞魚を科学する

発売元  カミハタ

〒670-0073 姫路市御立中3-3-20
Tel.(0792) 97-5420 Fax.(0792) 93-7898

ホームページでカミハタ製品の最新情報を提供!
水用品・器具・爬虫類・両生類用品を豊富にラインナップしています。
ホームページアドレス <http://www.kamihata.co.jp>

国産