

# EH-0301/0302

Beamax®  
日本応用光学株式会社

## Halogen Effect Projector

HALOGEN PROJECTOR



EH-0301(B)



EH-0302(W) アタッチメント取付部を回転

ウィンドウディスプレイや展示会など、多様な用途にご利用いただけます。アタッチメントの組み合わせと交換により、多彩な映像を投影できる高解像度のエフェクトプロジェクタです。

### ■優れた解像力・高い効率

非球面レンズを含む2枚の集光レンズと、3枚構成の投影レンズにより、優れた解像力と高い効率を実現しました。

### ■ランプハウスとゴボ(フィルム)の冷却

一つのファンにより、ランプハウスとゴボの冷却をしています。長時間連続使用しても、灯体が加熱したりゴボが熱で損傷する事はありません。

### ■豊富なアタッチメント

投影レンズの前のフロント・アタッチメント取付部と、後のバック・アタッチメント取付部を持ち、豊富なアタッチメントを組み合わせ、多彩な演出ができます。アタッチメントの電源は、灯体側面のコンセントから直接取ることができます。

回転ディスクを用いる場合、EH-0301では映像を水平方向にしか動かせません。EH-0302は、アタッチメント取付部が左右に90°回転しますので、雪・雨・炎などのパターンを斜めや上下に動かせます。

### ■高い安全性

冷却ファンの万一の故障に備えて、温度ヒューズを内蔵しています。ランプの破裂の原因となる、寿命末期の放電を防止するために、ランプ回路に電流ヒューズを入れています。ランプとヒューズが同時に切れることが多いので、4Aのガラス管ヒューズもご用意ください。当社からお客様に納入する交換ランプには、ヒューズを同梱しています。

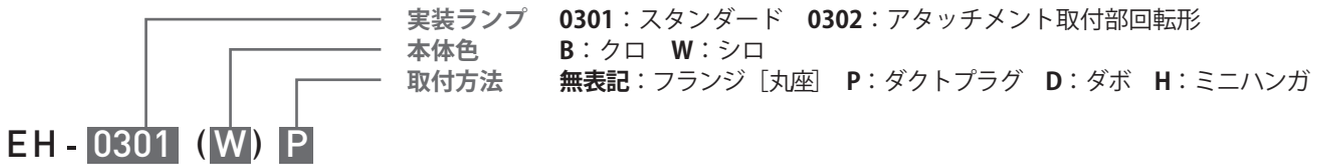
### 定格・仕様

型式名称	EH-0301/EH-0302
定格電圧・消費電力	AC100V 50/60Hz 305W
適合電球・定格寿命	ハロゲン JCD100V300WT [定格寿命 300 時間] ハロゲン DRA120V300W [100V 点灯寿命 1,000 時間]
冷却方法	ファンによるランプハウスとゴボの強制空冷
安全装置	電流ヒューズと温度ヒューズ [非復帰]
光学仕様	アパチャ直径 42mm
レンズ	集光レンズ：非球面レンズを含む2枚構成 投影レンズ：3枚構成 f=60mm
質量 [フランジ取付]	2.2kg
本体材質・仕上げ	薄鋼板 [メラミン焼付塗装シロ・クロ]
その他仕様	2回路仕様 [調光を可能にするためランプ・ファン回路を分離]

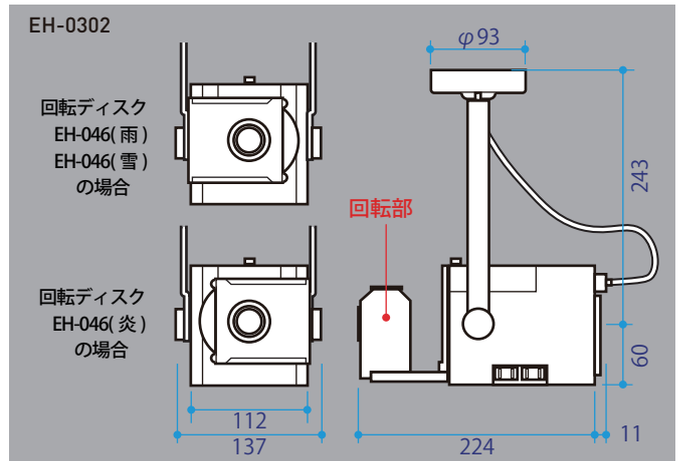
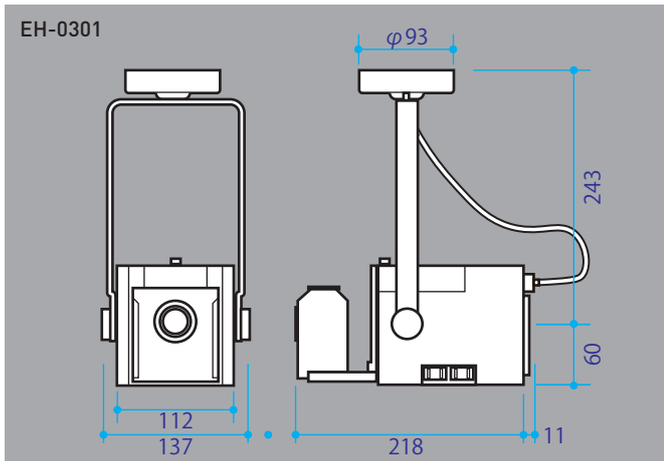
# EH-0301/0302

# Halogen Effect Projector

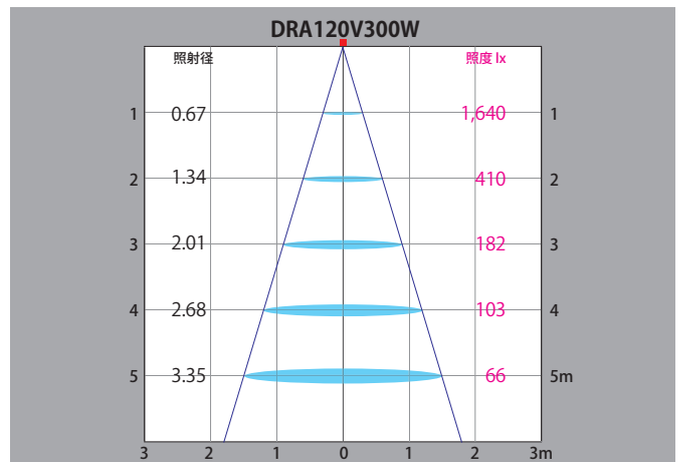
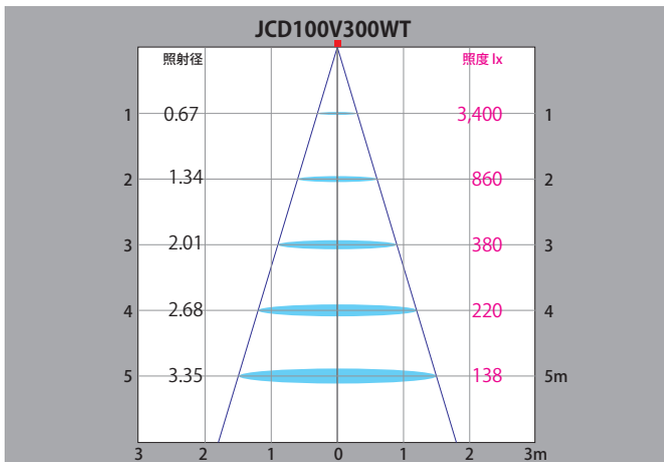
## ● バリエーション／型式名称



## ● 外形寸法 [フランジ取付]



## ● 配光 / 照度



## ● アタッチメント [後部]

投影パターンを作り出します  
バック・アタッチメント取付部に取り付けます



## ● アタッチメント [前部]

光の色調を変えたり、ゴボに更なる動きを与えます  
フロント・アタッチメント取付部に取り付けます



**Beamax**<sup>®</sup>

日本応用光学株式会社  
〒157-0071 東京都世田谷区千歳台 3-3-16H N千歳台ビル 6F  
電話 03-5490-3722 FAX03-5490-3755  
www.beamax.co.jp