

## ■ 主な特長と機能

- 300Wの高効率LEDモジュール
- 色温度7000K・18000ルーメンの高出力
- リニアCTO搭載、CMYカラーミキシングシステム
- 6.7°～53°までの8倍光学システム
- 7枚回転と9枚固定のゴボホイール搭載

## ■ 主な仕様

光源特性	S	TC
LED	300W 白色LEDエンジン ライフ:40,000時間	
色温度	7000K	6000K
出力	最大18000ルーメン	最大14000ルーメン
演色性	CRI 70 以上	CRI 90 以上

### 光学特性

ズーム範囲 6.7° ~ 53°

### 動作特性

パン/ティルト 540°/270°

### カラー

CMYカラーミキシング  
リニアCTO 色温度補正  
7色のカラーホイール

### ゴボ

回転ゴボ 7枚+OPEN ※両方向にスピード調整可能  
固定ゴボ 9枚+OPEN

### 機能

ストロボ 最速 25fps  
アイリス 調整可能 15 ~ 100%  
アニメーション 両方向に連続回転するアニメーションホイール  
フロスト リニア ※ライト or ヘビー選択可能  
プリズム 5面回転プリズム

### 制御

コントロール DMX  
DMXチャンネル 26~39チャンネル:3つのDMXモード選択

### 電源

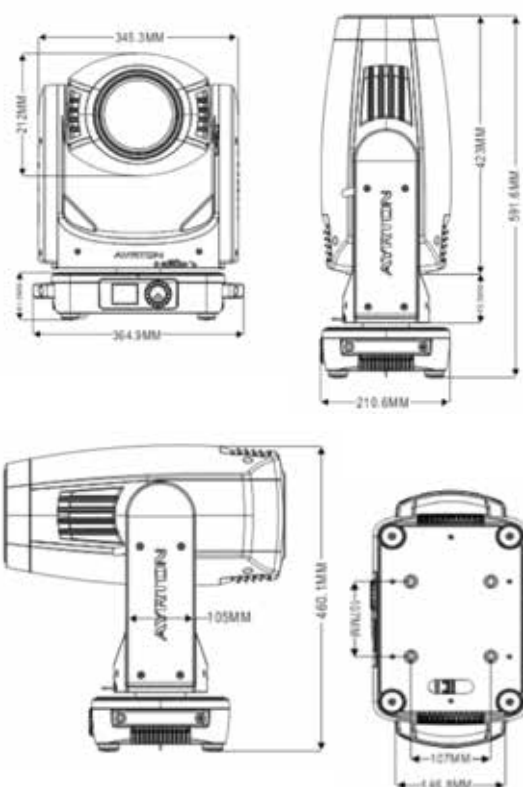
定格電圧 100~240VAC,50/60Hz  
消費電力 最大450W

### 外観特性

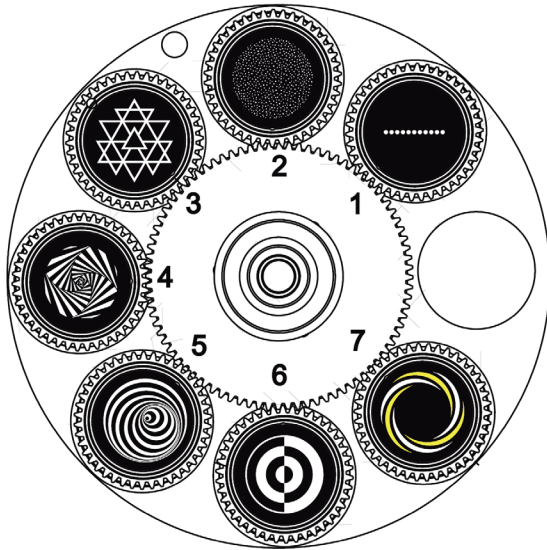
サイズ 365 x 591 x 212  
重量 18.9kg  
ボディ アルミニウムダイカスト



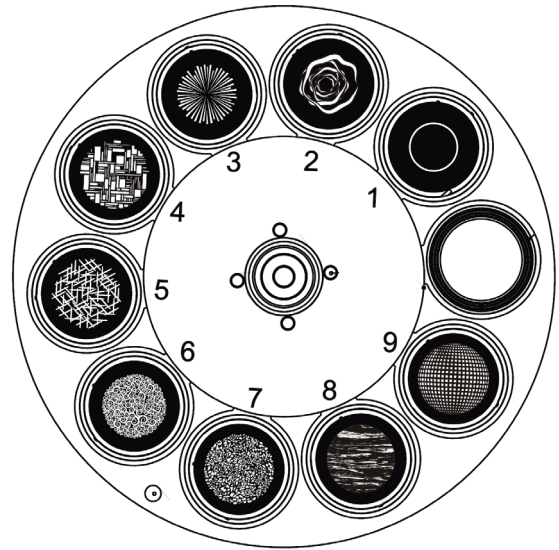
## ■ 外形寸法図 (単位:mm)



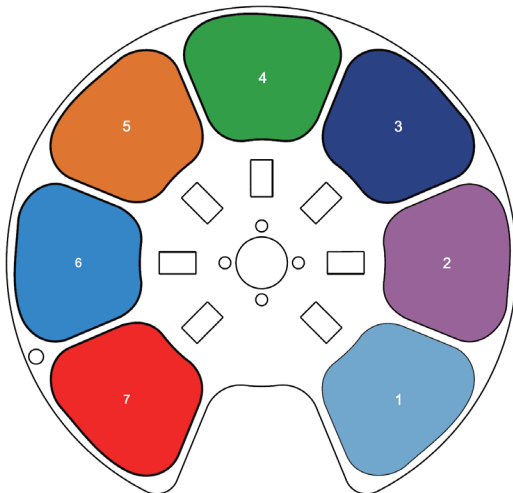
## ■ 回転ゴボホイール



## ■ 固定ゴボホイール



## ■ カラーホイール



## ■ アニメーションホイール

