

## ■ 主な特長と機能

- 防滴IP65
- 1000Wの高効率LEDモジュール
- 色温度7000K 高出力51000ルーメン
- リニアCTO搭載 CMYカラーミキシングシステム
- フルクローズ可能なフレーミングシステム
- 2層の7枚回転Goboホイール
- 2層の回転アニメーションホイール

## ■ 主な仕様

光源特性	S	TC
LED	1000W 白色LEDエンジン	ライフ:40,000時間
色温度	7000K	6500K
出力	最大51000ルーメン	最大36400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° ~ 60°

### 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  
6色カラーホイール

### Gobo

回転Gobo 2つの回転Goboホール 7枚+OPEN  
※両方向にスピード調整可能

### 機能

ストロボ 最速 25fps  
アイリス 調整可能 15 ~ 100%  
フレーミング 独立 4層シャッターブレード モジュール回転 +/-60°  
フロスト リニア (ライト+ヘビー)  
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 2つ  
プリズム 回転プリズム 2つ (5面プリズム+4面リアプリズム)

### 制御

コントロール DMX/Artnet/sACN/LumenRadio™ receiver内蔵  
DMXチャンネル 44~66チャンネル: 3つのDMXモード選択

### 電源

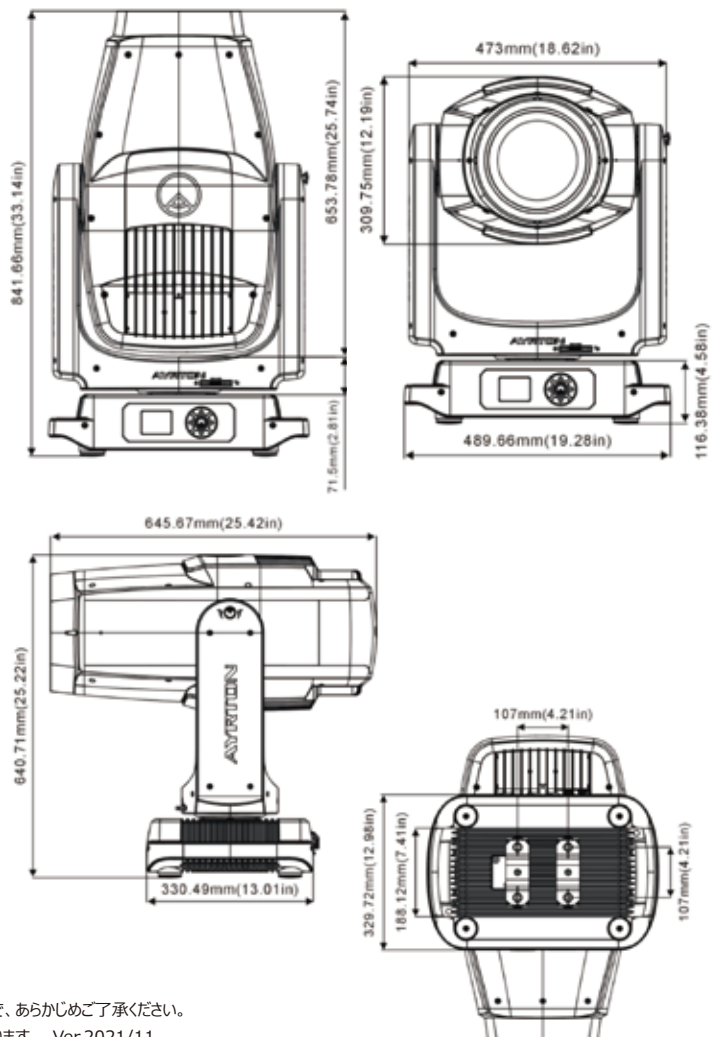
定格電圧 120~240VAC, 50/60Hz  
消費電力 最大1800W

### 外観特性

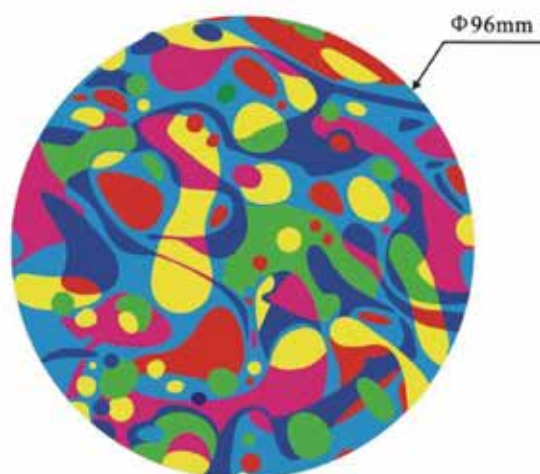
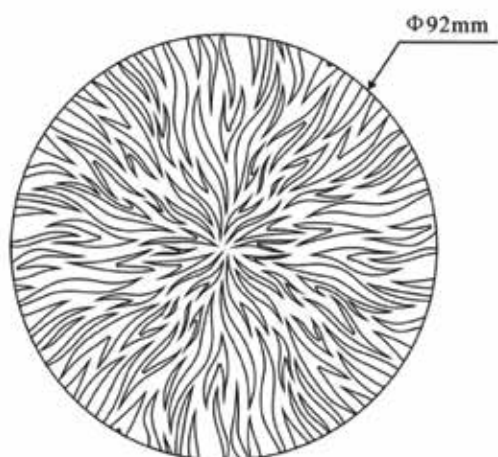
サイズ 490 x 841 x 330  
重量 52kg  
ボディ アルミニウムダイカスト  
保護等級 IP65



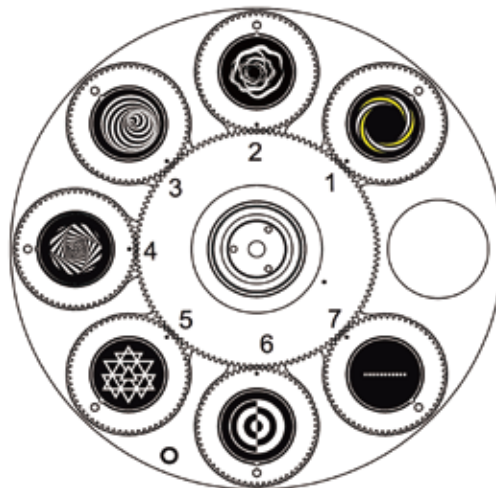
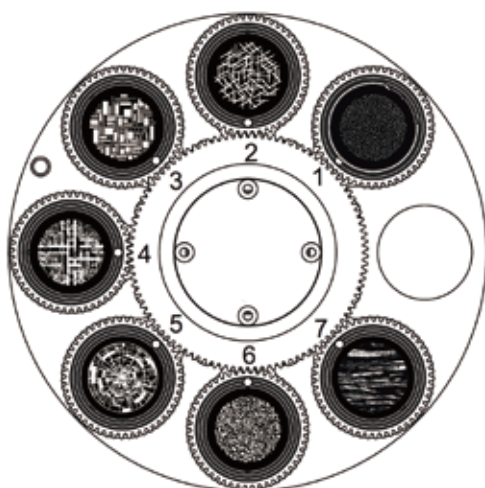
## ■ 外形寸法図 (単位:mm)



■ アニメーションホイール



■ 回転ゴボホイール



■ カラーホイール

