

■ 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 ライトフロスト ※ヘビーフロストはオプションとなります。
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

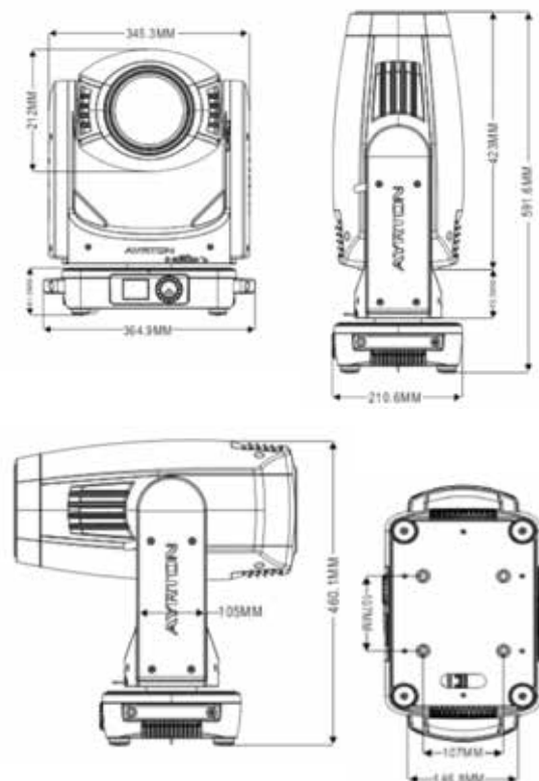
定格電圧 100~240VAC,50/60Hz
消費電力 最大550W

外観特性

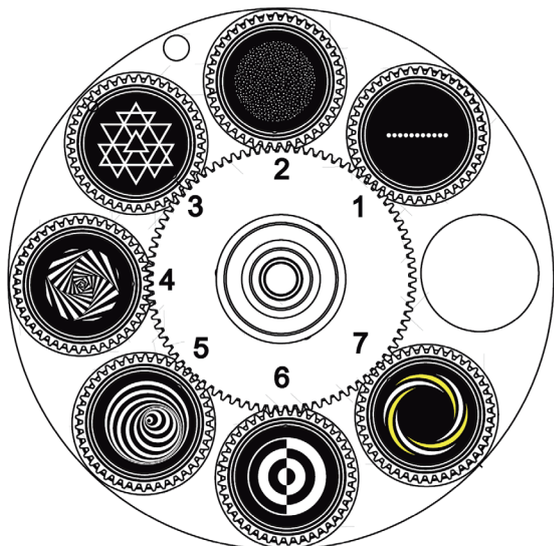
サイズ 365 x 591 x 212
重量 18.9kg
ボディ アルミニウムダイカスト



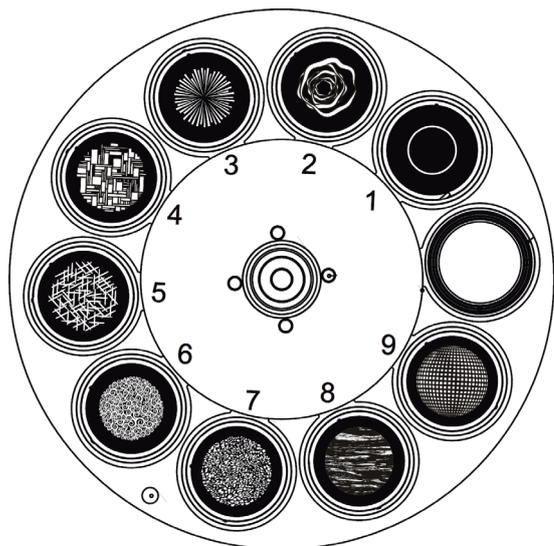
■ 外形寸法図 (単位:mm)



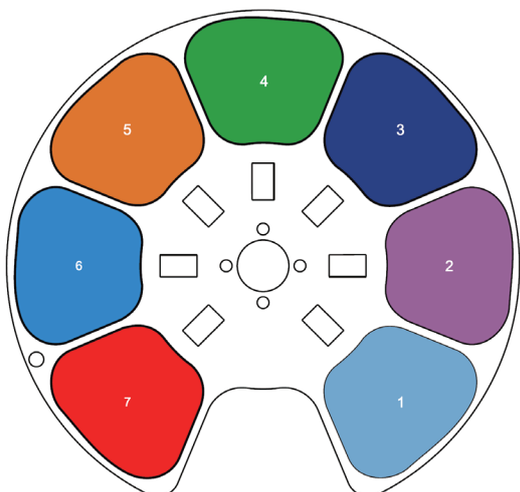
■ 回転ゴボホイール



■ 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

