

■ 主な特長と機能

- 1000Wの高効率LEDモジュール
- 色温度6500K・50000ルーメンの高出力
- CTB/CTO/CTP搭載のダブルCMYシステム
- 6.2°～62°までの10倍光学システム
- 2種類のごボを1スロットに重ねた特殊エフェクト機能
- 水平垂直に加え横軸スクロール可能な特殊アニメーション

■ 主な仕様

光源特性	
LED	1000W 白色LEDエンジン ライフ:40,000時間
色温度	6500K
出力	最大50000ルーメン
演色性	CRI 70 以上

光学特性	
ズーム範囲	6.2° ~ 62°
動作特性	

パン / ティルト 540°/270°

カラー	
	ダブルCMYカラーミキシング
	リニアCTB/CTO/CTPシステム

ゴボ	
回転ゴボ	2つの回転ゴボホール 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 +/-45°
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	2 つの回転プリズム (5 面プリズム + 4 面リニアプリズム)

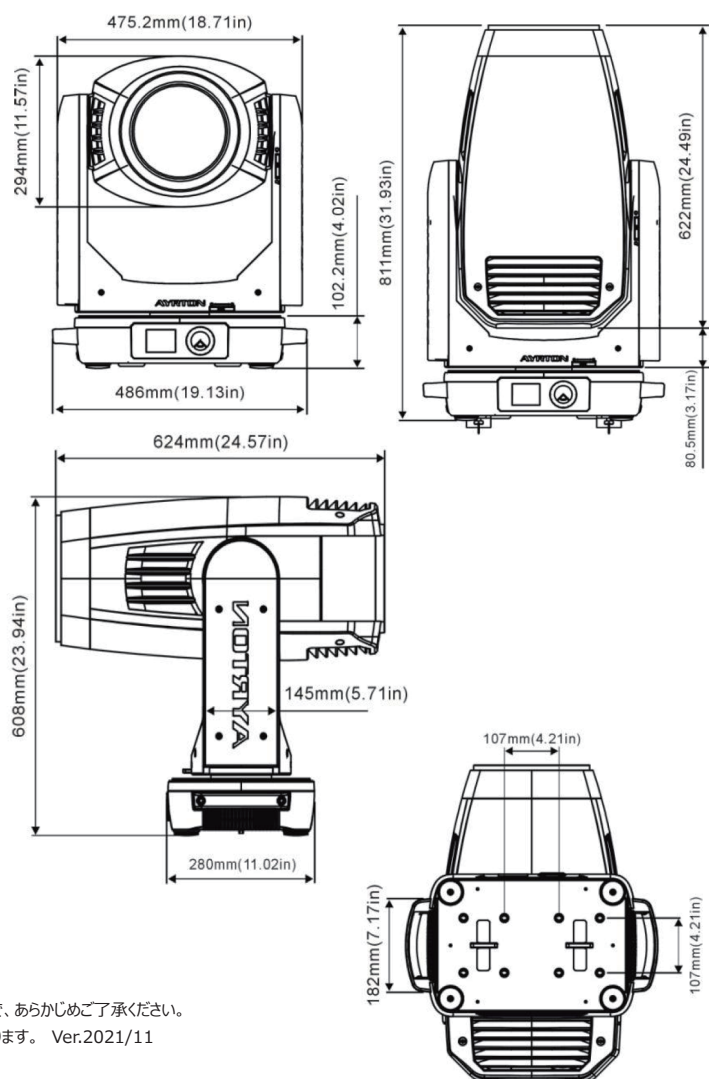
制御	
コントロール	DMX/Artnet/sACN/LumenRadio™ receiver内蔵
DMXチャンネル	44～70チャンネル:3つのDMXモード選択

電源	
定格電圧	120～240VAC, 50/60Hz
消費電力	最大1470W

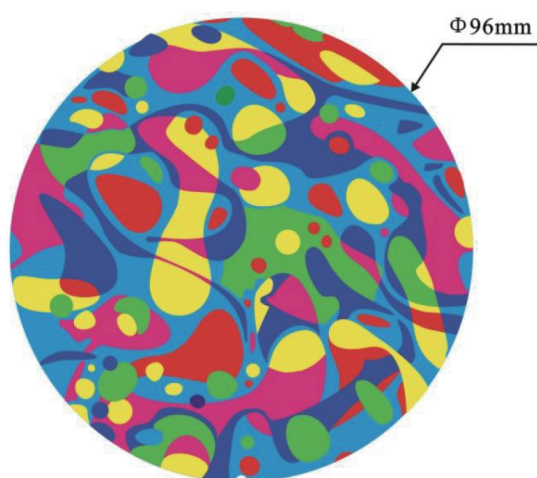
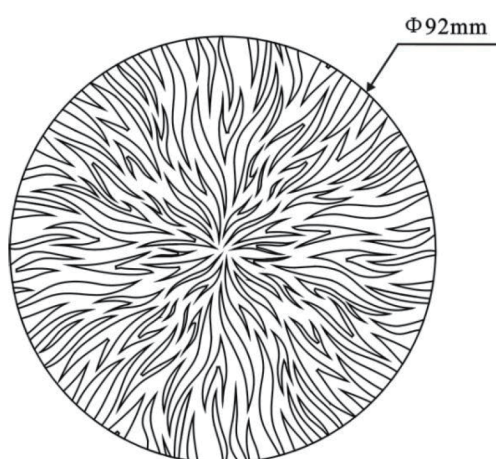
外観特性	
サイズ	494 x 832 x 302
重量	44.0kg
ボディ	アルミニウムダイカスト



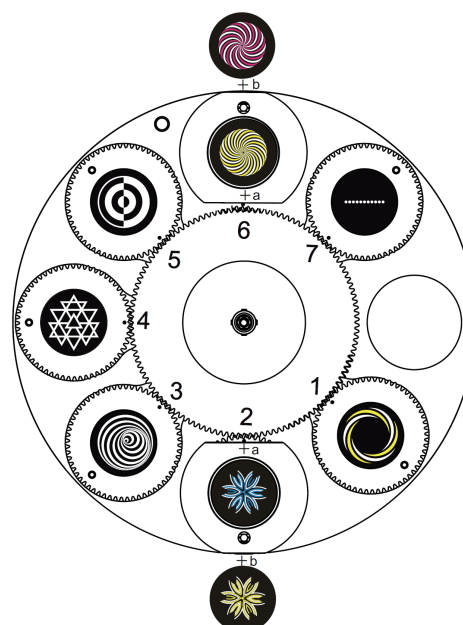
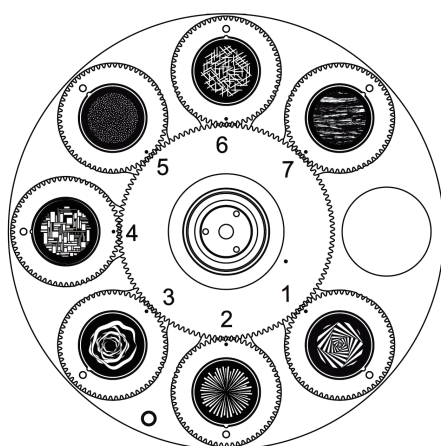
■ 外形寸法図 (単位:mm)



■ 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

