



# 高輝度・長距離・高精度LEDプロファイル EAGLESTRIKE



## ■ 主な特長と機能

- 100,000ルクス (at 10m)
- フロントレンズサイズ 270mm
- 1,200Wの白色LEDモジュール
- LEDフォロースポット (AYRTON初)
- カメラ (オプション) と連動した自動追尾システム
- IP65仕様
- フレーミングシステム搭載
- 2.9°～43°の15倍ズーム

## ■ 主な仕様

### 光源特性

LED 1,200W 白色LEDエンジン

出力 55,000ルーメン

色温度 6,500K

演色性 CRI 70 以上

### 光学特性

ズーム範囲 2.9°～43°

### 動作特性

パン / ティルト 無限 (パン) 、 270° (チルト)

### カラー

CMYカラーミキシング

リニア CTO / CTP搭載

6色カラーホイール

### ゴボ

回転ゴボ1 ガラス5枚、ビームリデューサー×2枚

回転ゴボ2 メタル5枚、マルチカラー

### 機能

ストロボ 最速 25Hz

アイリス 調整可能 15～100%

フレーミング 4枚ブレードのフレーミングシステム ±90°回転

フロスト Light (1°) , Heavy (5°) 2種

アニメーションホイール 1枚

プリズム 5面、4面リニアプリズム 組み合わせ可能

### 制御

コントロール DMX (USITT DMX-512-A)  
RDM (ANSI/ESTA E1.20)

DMXチャンネル Mode 1 Std - 44 / Mode 2 Ext - 66

ファンモード Auto / Stage / Silence・Studio / Super Silence

### 電源

定格電圧 120～240VAC,50/60Hz

消費電力 最大1,450W

### 外観特性

サイズ 450 x 893 x 413 mm (L x H x D)

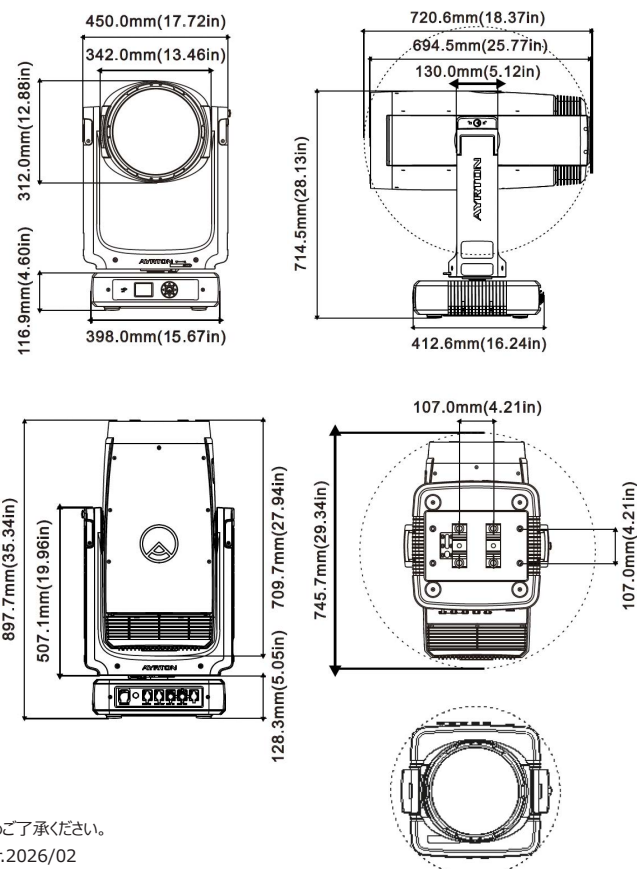
重量 54.7kg

ボディ アルミニウムダイカスト+スチール

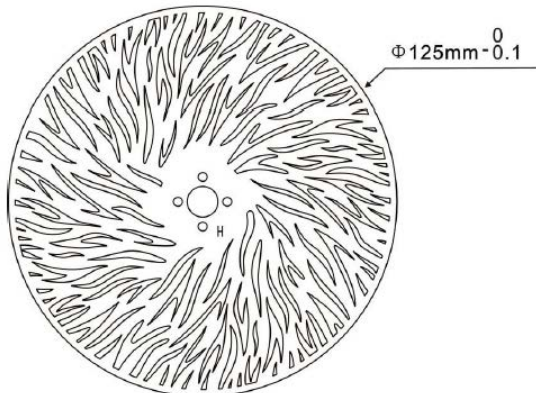
保護等級 IP65 / IP66



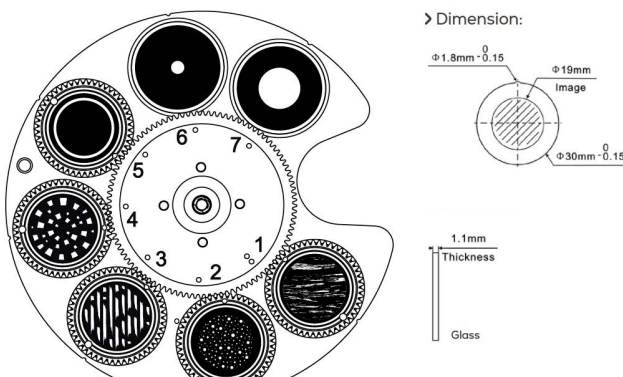
## ■ 外形寸法図 (単位:mm)



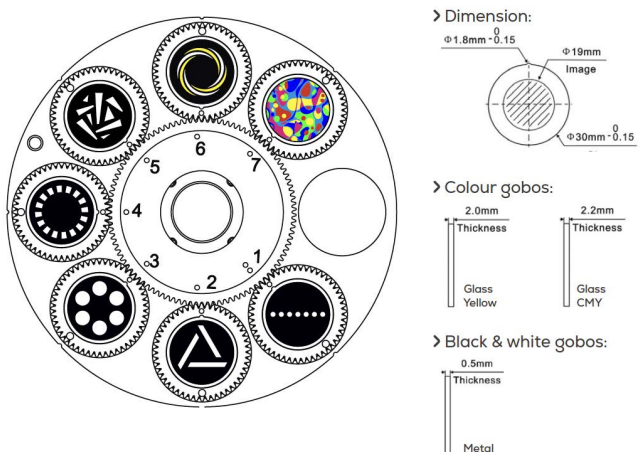
## ■ アニメーションホイール



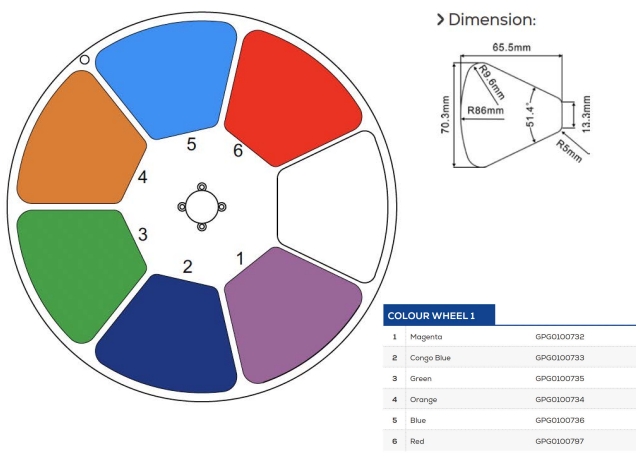
## ■ 回転ゴボホイール 1



## ■ 回転ゴボホイール 2



## ■ カラー ホイール 1



## ■ カラー ホイール 2

