

■ 主な特長と機能

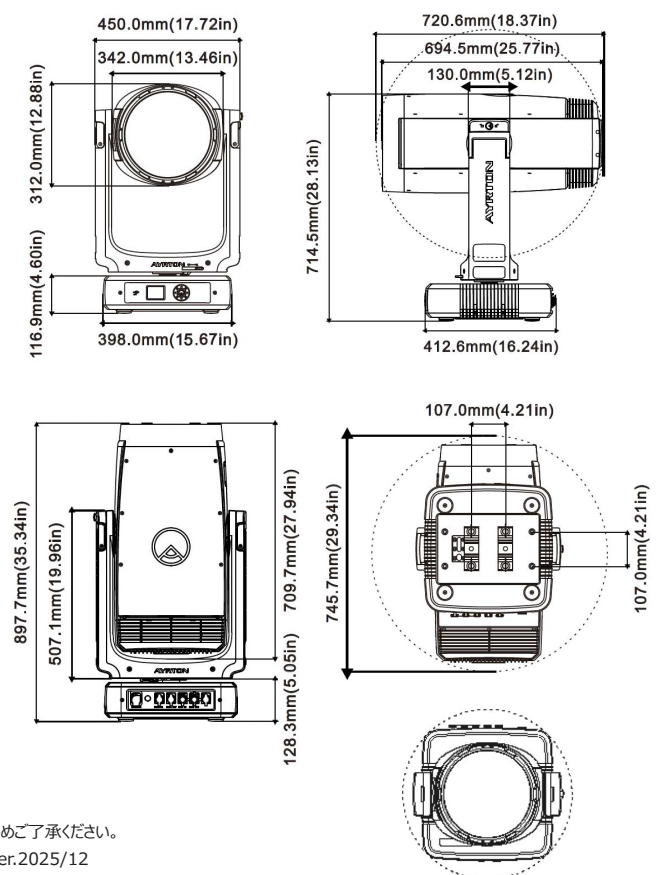
- 100,000ルクス (at 10m)
- フロントレンズサイズ 270mm
- 1,200Wの白色LEDモジュール
- LEDフォロースポット (AYRTON初)
- カメラ (オプション) と連動した自動追尾システム
- IP65仕様
- フレーミングシステム搭載
- 2.9°~43°の15倍ズーム

■ 主な仕様

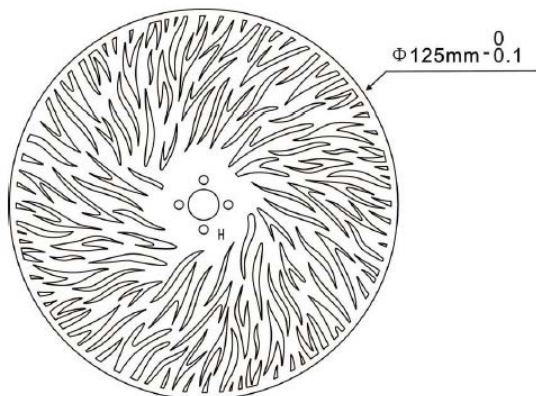
光源特性	
LED	1,200W 白色LEDエンジン
出力	55,000ルーメン
色温度	6,500K
演色性	CRI 70 以上
光学特性	
ズーム範囲	2.9°~43°
動作特性	
パン/ティルト	無限 (パン)、270° (チルト)
カラー	
	CMYカラーミキシング
	リニア CTO / CTP搭載
	6色カラーホイール
ゴボ	
回転ゴボ	5枚 + OPEN
回転ゴボ	5枚 + OPEN、ビームリデューサー×2枚
機能	
ストロボ	最速 25Hz
アイリス	調整可能 15~100%
フレーミング	4枚ブレードのフレーミングシステム ±90°回転
フロスト	Light (1°), Heavy (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	アルミニウムダイキャスト+スチール
保護等級	IP65 / IP66



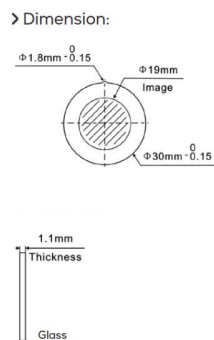
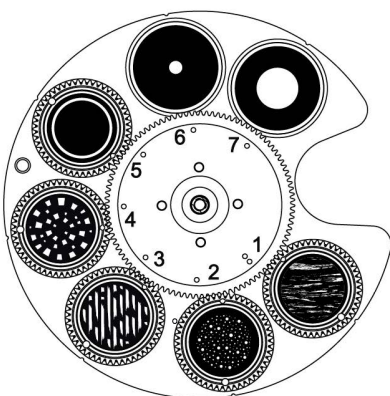
■ 外形寸法図 (単位:mm)



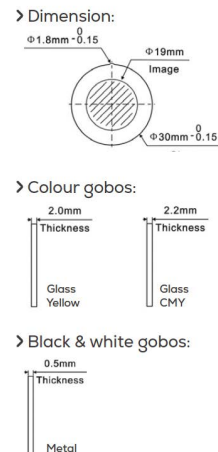
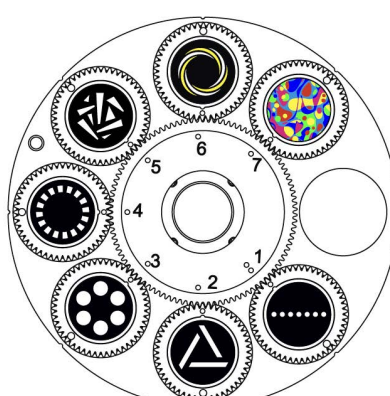
■ アニメーションホイール



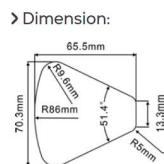
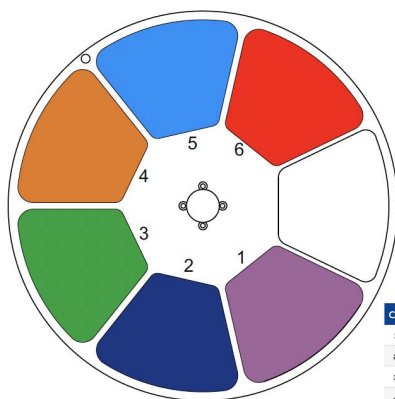
■ 回転ゴボホイール



■ 固定ゴボホイール



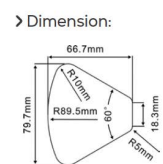
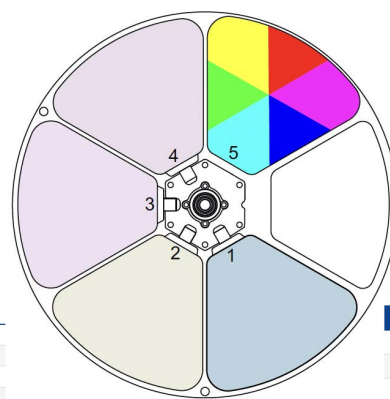
■ カラーホイール 1



COLOUR WHEEL 1	
1	Magenta GPG0100732
2	Congo Blue GPG0100733
3	Green GPG0100735
4	Orange GPG0100734
5	Blue GPG0100736
6	Red GPG0100737

This side facing towards light source

■ カラーホイール 2



COLOUR WHEEL 2	
1	Gobo correction (CTB) GPG0100755
2	Daylight CRI 80 GPG0100860
3	Half Minus Green GPG0100728
4	High CRI 90 GPG0100724
5	Multi-colour GPG0100789

This side facing towards light source

