



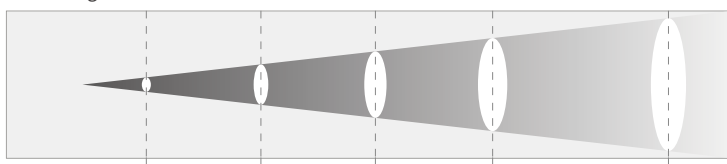
MC10は最先端の1000W・6色LEDエンジンを採用した、ビーム、スポット、ウォッシュ、プロファイルの4機能を1台に統合した次世代ムービングライトです。

色温度は1800K~10000Kで調整可能、マゼンタ～グリーンの色相補正にも対応しCRI97・R9値97以上という極めて高い演色性を実現しました。またRGBCAMによる最新の色混合技術とX/Y座標により複数台使用時でも色の一貫性をキープできます。

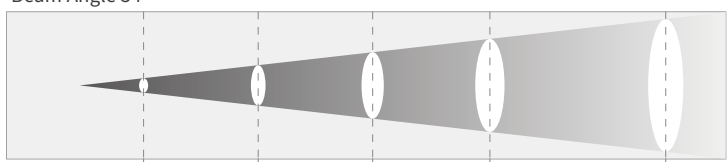
更に静音性に優れた冷却システムと高速かつ滑らかなパン／チルト動作により、劇場やスタジオ環境においても積極的に活用できます。

制御プロトコルはDMX512、RDM、sACN、ArtNetに幅広く対応、高い互換性と操作性を備えています。

Beam Angle 5.4°



Beam Angle 54°



⚠ 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用の前に必ず取扱説明書をお読みください。

*製品の仕様は予告なく変更することがあります。

主な仕様

光源	1000W 6色LEDエンジン
色温度	1800-10000K
光束	最大21000LM
CRI	>97
R9	>97
LED寿命	30000H
ビーム角	5.4~54°
パン/チルト	540° /270°
カラーシステム	RGBCAM + CMY + CTO + HUE + カラーホイール (5色+オープン)
ゴボシステム1	回転ゴボホイール1 (6種類+オープン)
ゴボシステム2	回転ゴボホイール2 (6種類+オープン)
アニメーション	アニメーションホイール (スピード調整可)
フレーミングシステム	単一ブレード ±35° 、回転 ±60°
フロスト	1° +5° 、0~100% リニアフロスト
ストロボ	1 - 30HZ
調光	0~100%リニア、ディマーカーブ4種、22ビット制御
プリズム	ラウンド/リニア4面プリズム、双方向インデックス
プロトコル	DMX512/RDM/sACN/Artnet
DMXチャンネル	50CH/42CH/44CH
データ接続	XLR In/Out

電源

入力電圧	100V-240V,50/60Hz
消費電力	1350W@230V
1電源系統最大接続台数	2台
1信号系統最大DMX台数	32台
動作環境温度	-10~45°C

サイズ・重量

サイズ	464×308×764mm
重量	34Kg
付属品	オメガブラケット

