



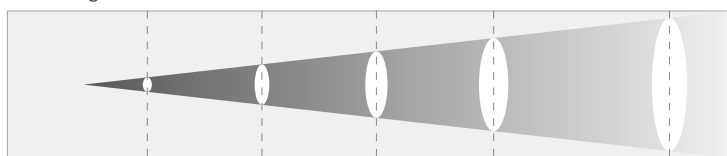
MC10は最先端の1000W・6色LEDエンジンを採用した、ビーム、スポット、ウォッシュ、プロファイルの4機能を1台に統合した次世代ムービングライトです。

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RGBCAMIによる最新の色混合技術とX/Y座補正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。

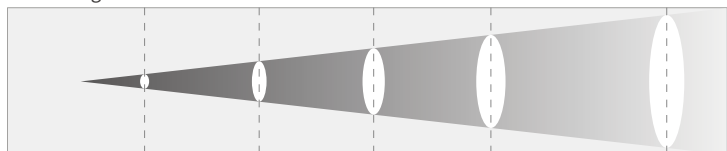
制御プロトコルはDMX512、RDM、sACN、ArtNetに幅広く対応、高い互換性と操作性を備えています。

Beam Angle 5.4°



| Distance (m) | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|
| 3200K/CRI97 (Lux) | 52000 | 13000 | 5778 | 3250 | 2080 |
| 5600K/CRI97 (Lux) | 64300 | 16075 | 7144 | 4019 | 2572 |
| ALL(Lux) | 77700 | 19425 | 8633 | 4856 | 3108 |

Beam Angle 54°



| Distance (m) | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
|-------------------|------|-----|-----|----|----|
| 3200K/CRI97 (Lux) | 885 | 221 | 98 | 55 | 35 |
| 5600K/CRI97 (Lux) | 1112 | 278 | 124 | 70 | 44 |
| ALL(Lux) | 1320 | 330 | 147 | 83 | 53 |

△ 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用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℃ |

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 |

