

LEDムービングライト

SolaFrame 750

HIGH END SYSTEMS

an ETC. Company

■ 主な特長と機能

- Solaシリーズで最小コンパクトボディ
- 小・中規模空間に適したサイズと出力(11300 lm)
- 4方向から光を切るフレーミングシャッター搭載
- レンズの曇りを抑制するレンズデフォッグシステムでシャープなゴボ演出
- 深みのある色彩を作りだすリニアCMYカラーミキシングとCTOフィルタ

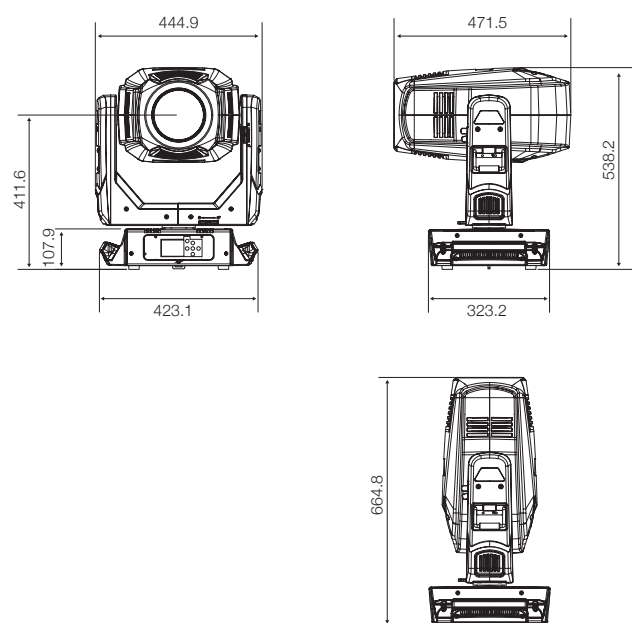
■ 主な仕様

品番	SolaFrame 750
光源特性	
LED	270 W 高輝度白色LED光源
色温度	7000K(高演色タイプ: 6000K)
光束	11300 lm(高演色タイプ: 9000lm)
演色性	CRI 72(高演色タイプ: CRI 91)
光学特性	
ズーム範囲	6 ~ 50°
動作特性	
パン/ティルト	540° / 265°
最高動作速度	360°(2.27 秒) / 180°(1.31 秒) パン・ティルトロック
カラー	
	リニアCMY リニアCTO (~ 2800 K) 7色固定カラーホイール(交換可能) + オープン
ゴボ	
回転ゴボ	7種(交換可能)+オープン
機能	
	フレーミングシャッター ライトフロスト 3面回転プリズム 回転アニメーションホイール アイリス(16ブレード) 16ビット調光 レンズデフォッグシステム(曇り防止) フリッカーコントロール 2.4kHzまたは16kHz
制御	
制御信号	DMX / RDM / ArtNet / sACN対応
制御チャンネル	47チャンネル
制御入出力端子	DMX: XLR 5ピン イン・アウトパネルコネクタ ArtNet sACN: イーサコンRJ45コネクタ
操作・設定	LCDグラフィックディスプレイ + 6タッチキー(自動表示回転) 電源未接続時のディスプレイシステム設定用バックアップバッテリー
電源特性	
定格電圧	100-240V AC 50 / 60 Hz
定格電力	最大562W
定格電流	5.6A/100V、2.2A/240V
電源コネクタ	パワコンTRUE1 イン・アウトパネルコネクタ
外観特性	
外形寸法	W444.9 x H664.8 x D323.2 mm (ヘッド上向き時)
本体重量	28.6kg
本体塗装色	黒
その他	
冷却ファンモード	3種類(スタンダード、連続、スタジオ)
防塵防滴保護等級	IP20
動作周辺環境温度	0°C ~ 45°C
適合規格	CE Certification, CSA STD, UL STD
付属品	クランプ取り付けアタッチメント 安全ワイヤ 電源ケーブル



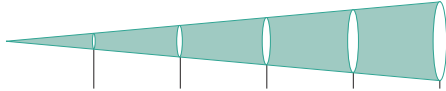
■ 外形寸法図

(単位:mm)



■ 配光データ

Narrow 7°



距離 (m)	5	10	15	20	25
照射径 (cm)	53	106	158	211	264
中心照度 (lx)	29900	7480	3320	1870	1200

High CRI Narrow 7°

距離 (m)	5	10	15	20	25
照射径 (cm)	53	106	158	211	264
中心照度 (lx)	21168	5295	2350	1324	850

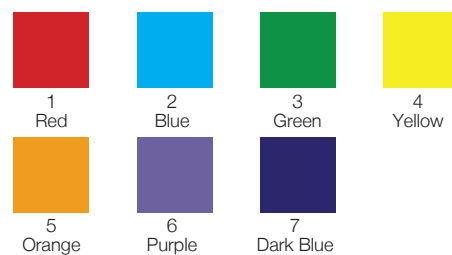
Wide 50°

距離 (m)	2	4	6	8	10
照射径 (cm)	185	370	555	740	925
中心照度 (lx)	6240	1560	690	390	250

High CRI Wide 50°

距離 (m)	2	4	6	8	10
照射径 (cm)	185	370	555	740	925
中心照度 (lx)	4417	1105	489	276	177

■ カラーホイール



■ 回転ゴボホイール



回転ゴボサイズ外寸：φ30mm(図柄寸法 φ21mm)
 厚み：0.5mm(アルミニウム)または、1.1mm(ガラスボロフロート)

■ アニメーションホイール

