

ハロゲンスポット  
500W置き換え

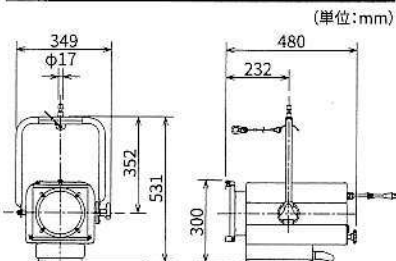
6型平凸  
AL-LED-ASJ6-L



主な仕様

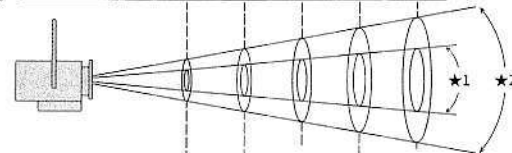
6 型平凸	
形名	AL-LED-ASJ6-L
商品コード	548 11936
定格電圧	AC100V※1
定格消費電力	102W
相関色温度	3000K※2
平均演色評価数	Ra95
光源寿命	20000 時間
使用周囲温度	5 ~ 35°C
最高表面温度	65°C
本体質量	8.2kg
材質	AIP(アルミニウム)、SPC(銅板)、ホウケイ酸ガラス
ダボ	φ17mm
塗装色	メラミン焼付塗装(黒)
プラグ	平行接地極付プラグ
電源コード	VCTF(ビニルキャブタイヤケーブル)2mm <sup>2</sup> ×3芯×1.5m
落下防止ワイヤー	φ3mm×400mm
使用角度範囲	45° 90°
オプション 形名[商品コード]	フィルタホルダ AL-FILTER-HOLDER-6[548 24027]

外形図



照度データ

★1: 1/2照度角。最大照度の1/2となる角度。★2: 最大照度の1/10となる角度。						
投光距離(m)		3	5	10	15	20
スポット	投光円径(m)	φ0.3	φ0.6	φ1.1	φ1.7	φ2.3
★1 4.1°	中心照度(lx)	14067	5064	1266	563	317
★2 6.5°						
フラッド	投光円径(m)	φ3.0	φ5.0	φ10.0	φ15.1	φ20.1
★1 38.5°	中心照度(lx)	633	228	57	25	14
★2 53.3°						



※1 純直電源をご使用ください。 ※2 LED素子にはバラツキがあり、同一の形名においても光色、明るさが異なることがあります。 本仕様は弊社の標準仕様を表しています。

ハロゲンスポット  
500W~1kW置き換え

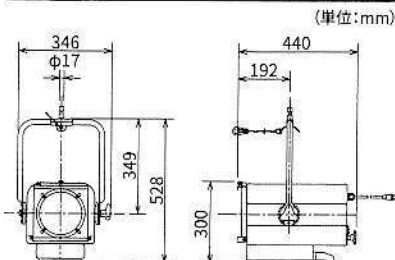
6型フレネル  
AL-LED-FSHT6-L



主な仕様

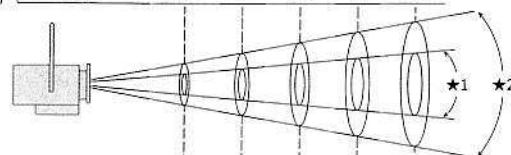
6 型フレネル	
形名	AL-LED-FSHT6-L
商品コード	548 11939
定格電圧	AC100V※1
定格消費電力	102W
相関色温度	3000K※2
平均演色評価数	Ra95
光源寿命	20000 時間
使用周囲温度	5 ~ 35°C
最高表面温度	65°C
本体質量	8.0kg
材質	AIP(アルミニウム)、SPC(銅板)、ホウケイ酸ガラス
ダボ	φ17mm
塗装色	メラミン焼付塗装(黒)
プラグ	平行接地極付プラグ
電源コード	VCTF(ビニルキャブタイヤケーブル)2mm <sup>2</sup> ×3芯×1.5m
落下防止ワイヤー	φ3mm×400mm
使用角度範囲	45° 90°
オプション 形名[商品コード]	フィルタホルダ AL-FILTER-HOLDER-6[548 24027]

外形図



照度データ

★1: 1/2照度角。最大照度の1/2となる角度。★2: 最大照度の1/10となる角度。						
投光距離(m)		3	5	10	15	20
スポット	投光円径(m)	φ1.0	φ1.6	φ3.2	φ4.8	φ6.4
★1 11.9°	中心照度(lx)	6904	2485	621	276	155
★2 18.3°						
フラッド	投光円径(m)	φ2.8	φ4.7	φ9.5	φ14.2	φ19.0
★1 41.7°	中心照度(lx)	1288	464	116	52	29
★2 50.8°						



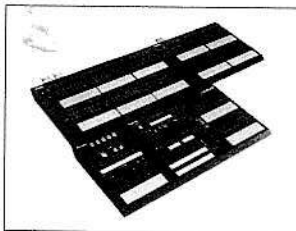
※1 純直電源をご使用ください。 ※2 LED素子にはバラツキがあり、同一の形名においても光色、明るさが異なることがあります。 本仕様は弊社の標準仕様を表しています。

## 調光操作卓

## TOLSTAR III

トルスタースリー

・小型・軽量でさまざまな場所に対応でき、シーンに応じた演出が可能です。



## ■メイン卓

形名	TRDM3-20M
商品コード	753 40101
外形寸法(mm)	W420×H68×D310
質量	約4.5kg (ACアダプタ含まず)
最大調光回路数	512
調光制御信号	DMX512/1990 1系統
ディマーパッチ	3場面+固定1場面
シーン	20シーン×10ページ
マスタフェーダ	プリセットマスタ1本、シーンマスタ1本
プリセットフェーダ	20本(サブマスタと切替)、20本×1段、10本×2段切替
クロスフェーダ	1組
チェイス再生	3パターン×25ステップ/場面
客席調光機能	自動調光、(ON/OFF機能、ワンタッチ再生切換式)
付属品	ACアダプタ、仕込み記入板

## ■プリセットフェーダユニット

形名	TRDM3-20J-2P	TRDM3-30J-2P	TRDM3-20J-3P	TRDM3-30J-3P
商品コード	753 40102	753 40103	753 40107	753 40108
外形寸法(mm)	W380×H68×D310	W535×H68×D310	W380×H83×D442	W535×H83×D442
質量	4.0kg	5.5kg	6.0kg	8.0kg
プリセットフェーダ	20本×2段	30本×2段	20本×3段	30本×3段
タッチ再生	+タッチ、-タッチ再生			
フリーフェーダ	プリセット、フリー切換式			
付属品	接続ケーブル、仕込み記入板			

## ■客席調光ユニット

形名	TRDM3-5J-HL
商品コード	753 40104
外形寸法(mm)	W200×H68×D310
質量	約2.5kg
客席調光機能	明、止、暗ボタンによる自動調光 客席フェーダによる手動調光
付属品	接続ケーブル、仕込み記入板

## ■PC設定器

設定機能	パッチ、アラーム情報
記憶機能	ハードディスク、USBによるSAVE、LOAD MENU画面、PATCH画面、EDIT画面、LIVE画面
表示画面	DIMMER画面、ALARM画面 他

※1 この商品は使用条件によっては、システム設計が必要となります。

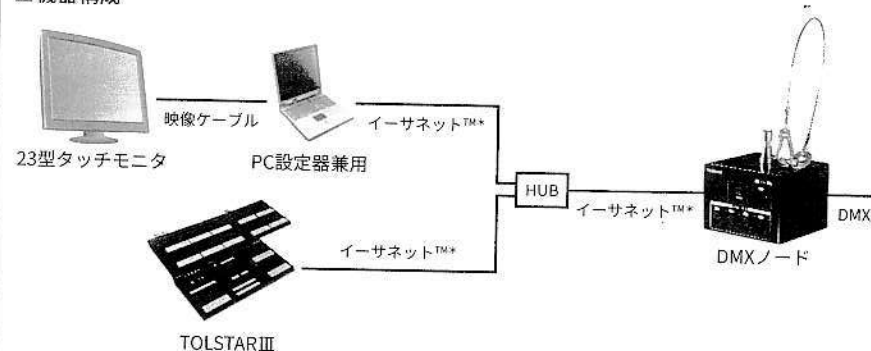
※2 TOLSTAR IIIは卓上置き型です。机、椅子が必要な場合は別途お問い合わせください。

●外形寸法 W:幅 H:高さ D:奥行 (mm)

## TOLSTAR III専用カラーLED器具操作システム

・TOLSTAR III専用のカラー制御を簡単に操作できるシステムです。

## ■機器構成



## ■仕様

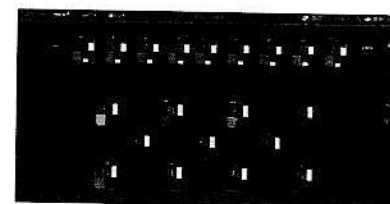
最大制御チャンネル数	最大制御器具台数	記憶シーン数
512	128	500

## ■照明器具リスト画面



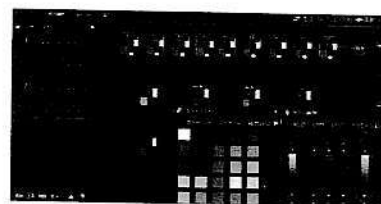
あらかじめ設定されている器具リストから任意の器具を登録します。

## ■レイアウト画面



登録した器具を画面上に配置します。照明ボタンやテキスト表示もレイアウトできます。

## ■操作画面



器具を選択して任意の色を設定し、調光レベルを決定します。  
シーンを作成後、本卓のシーンやサブマスタとリンクさせて再生します。

\*イーサネットTMは、富士ゼロックス株式会社の登録商標です。