

Alice - 1469C アリス 1469C - LED 600W



- **タイプ** : フォロースポット
- **光源** : LED 600W
- **ズーム** : 13 - 24°
- **色温度** : クール ホワイト
- **仕様** : 110V 北米タイプ

見逃せないまばゆさ

常にフォロースポットデザインの最先端を担うブランド、ロバートジュリア。このLEDフォロースポット『Alice(アリス)』が証明します。600W クールホワイトLEDを使用したこのロングスローモデルは、1200 Wディスチャージフォロースポットに匹敵する明るさを誇る業界初のプロフェッショナルLEDフォロースポットです。コンパクトで静音設計、スムーズなディミングが特長で、ランプ交換は不要です。パワフルな出力のアリスは、大規模会場や劇場のトラススポットに理想的な製品です。

特長

- **取り外し式アイリス** : 簡単に着脱可能。背面プレートを組み込むことで熱を遮断し、より長い使用が実現
- **共通ゴボホルダー** : Aサイズのガラスゴボやメタルゴボが使用可能
- **人間工学ベースの操作設計** : 片手で操れるダウザー、パン&チルト
- **手元での操作** : 内蔵ポテンショメータにより、手元で照度調節
- **水平カッター(オプション)** : TVスタジオや広いステージでのマスクングに使用
- **内蔵ガラスフィルタホルダー** : カラーガラス、ダイクロイックガラス、テクスチャーガラスの使用が可能
- **独立カラーフレーム** : カラーカセットを取り外すことなく個々に取り替え
- **カラーチェンジャー** : 複数フィルターを同時に使用できる6色「プッシュ・プル式」カラーチェンジャーを搭載
- **USBコネクタ** : アクセサリーの接続に使用
- **調節可能なレスポンス** : DMXで調節可能。まるでタングステンのようなディミングカーブを演出(squareモード)
- **コントロール** : DMX、RDM、Art-Net、sACNプロトコルに対応
- **セットアップ** : RDMプロトコルでローカルまたはリモートでセットアップが完了。通常は本体ディスプレイから操作可能
- **DMX制御** : 8 bitまたは16 bitでの照度調節およびストロボ機能
- **ディスプレイ** : ディミングカーブやレスポンスの値を手元のボタンで変更、確認。ディスプレイは自動消灯機能付
- **コントロール** : ローカル、DMX、ワイヤレスDMX(オプション)での操作に対応
- **自然さを追求したディミング能力** : squareまたはlinearから選択可能
- **フォーカス目盛り** : 灯体側面の目盛りで素早く簡単にフォーカスが可能
- **アーム(オプション)** : 吊込みの際のポジショニングがスムーズ
- **カウンターウェイト** : 長距離照射の際の微細な動きも安定した操作が可能
- **スタンド** : バランスの取れた灯体操作のため計算し尽くされた重量感。セットアップも簡単、三種類の安全システム搭載

光学システム

- **長寿命LED光源** : 超長寿命のLEDでランプ交換の必要がなく、省メンテナンス
- **高出力** : 1200 Wディスチャージフォロースポットに匹敵
- **ゴボ** : 美しいゴボ投影が可能
- **幅広いズーム範囲** : あらゆるビーム角でシャープなフォーカスが可能、ズームとフォーカスを独立コントロール
- **完璧なディミングカーブ** : 低照度でもクリッピングやカットアウトがなく、滑らかなライトカーブを描く調光能力が特長
- **色温度** : 照度を変化させても色の変化なし

仕様

- **完全自社製造** : 製造全工程における厳密な品質管理を徹底
- **PSU** : 内蔵型PSU(フリッカーフリー)を採用。プラグ・アンド・プレイ感覚での設置が可能
- **電源コネクタ** : Neutrik® powerCON TRUE1の入力・出力コネクタを使用しデジチェーン方式で複数灯体を接続
- **イーサネット-DMXノードとしての能力** : デジチェーン方式の接続でRJ45コネクタを通してデータ入力、DMXでデータ出力
- **冷却システム** : TVスタジオやオペラハウスなど雑音にシビアな環境での使用に最も適した静音ファンを採用
- **温度調節システム** : オーバーヒートの恐れなく、最高のパフォーマンスを保証
- **筐体** : 強固な金属薄板を採用し、高い耐用性が特長
- **人間工学ベースのハンドル** : どのような操作ポジションでも安全、実用的に取り扱えるよう設計
- **可動部** : 熱を帯びていてもスムーズな動き
- **持ち運び用ノブ、ハンドル** : 高所作業や運搬の際も安全に取り扱える構造
- **内部構造** : クリーニング、ランプ交換、メンテナンスがしやすいよう設計

Picture:

DSEN292_1469C_Preliminary - 03/08/2018 - Preliminary
Robert Juliat reserves the right to change or alter any of the items detailed on this page, to increase or improve manufacturing techniques without prior notice.
Robert Juliat S.A.S., 32 rue de Beaumont, 60530 Fresnoy-en-Thelle - France
Telephone : +33 (0)3 44 26 51 89 - fax : +33 (0)3 44 26 90 79 - info@robertjuliat.fr
www.robertjuliat.com



ROBERT JULIAT

光源

- ・ランプタイプ : LED
- ・出力 : 600 W

LED光源	出力*	ルーメン*	色温度*	寿命*	CRI* (最低値)
LED 600W	600 W	28 000 lm	6000K	20 000 h	91

(*) 製造社によるデータ

光学システム

仕様

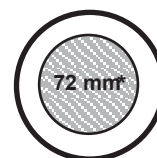
- ・タイプ :ズーム
- ・ビーム角 : 13° - 24°
- ・焦点距離 : 169 - 316 mm

カラーフィルター

- ・形状 : 円
- ・スタンダードサイズ : 210 mm (8.3 inch)

ゴボ

- ・サイズ : A
- ・素材 : メタル
ガラス

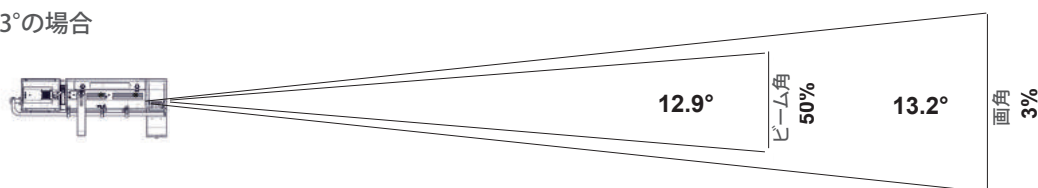


100 mm
*最大イメージサイズ

明るさ

LED 600 W 光源使用時

・13°の場合

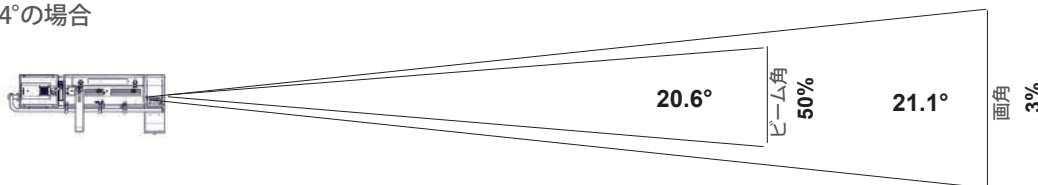


ビーム照度
502,300 cd
フィールドルーメン
18,400 lm

距離	15 m	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m	
直径	3.5 m	4.6 m	5.8 m	6.9 m	8.1 m	9.3 m	
照度	2 250 lux	1 300 lux	810 lux	560 lux	420 lux	320 lux	
距離	50 ft	65 ft	80 ft	100 ft	115 ft	130 ft	
直径	11.6 ft	15 ft	18.5 ft	23.1 ft	26.6 ft	30.1 ft	
照度	210 fc	120 fc	80 fc	55 fc	38 fc	30 fc	

CCT
5,630 K
CRI
91

・24°の場合



ビーム照度
191,000 cd
フィールドルーメン
18,350 lm

距離	15 m	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m	
直径	5.6 m	7.4 m	9.3 m	11.2 m	13 m	14.9 m	
照度	850 lux	480 lux	310 lux	220 lux	160 lux	120 lux	
距離	50 ft	65 ft	80 ft	100 ft	115 ft	130 ft	
直径	18.6 ft	24.2 ft	29.8 ft	37.2 ft	42.8 ft	48.4 ft	
照度	80 fc	46 fc	30 fc	20 fc	15 fc	12 fc	

CCT
5,970 K

リモート操作

- ・データプロトコル : USITT DMX512-A
RDM / Art-Net / sACN

- ・データ入力コネクタ : 5 ピン XLR オス + RJ45
- ・データ出力コネクタ : 5 ピン XLR メス



IN

OUT

Mode 1 (8 channels)

Dimmer
Dimmer fine
Master dimmer
Master dimmer fine
Strobe duration
Strobe speed
Response time
Control mode

Mode 2 (6 channels)

Dimmer
Master dimmer
Strobe duration
Strobe speed
Response time
Control mode

Mode 3 (6 channels)

Dimmer
Master dimmer
Strobe duration
Strobe speed
Response time
Control mode

Mode 4 (5 channels)

Dimmer
Mode de contrôle
Strobe speed
Response time

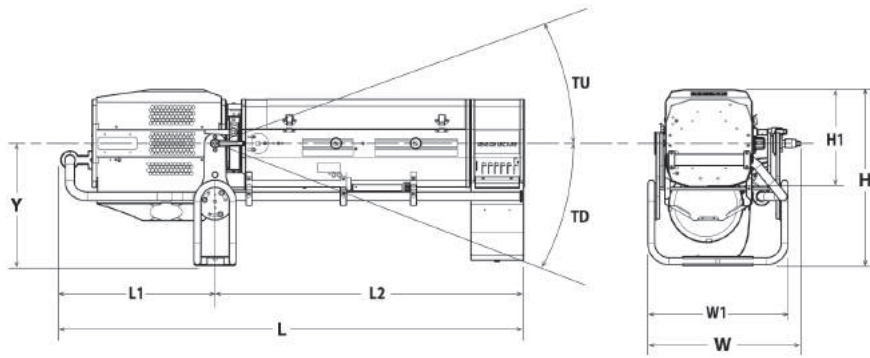
Mode 5 (2 channels)

Dimmer
Dimmer fine

Mode 6 (1 channels)

Dimmer

寸法と重量



重量：40 kg

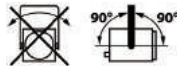
高さ	長さ	幅	アーム	チルト
H= 480 mm (18.9 in) H1= 375 mm (14.8 in)	L= 1033 mm (40.7 in) L1= 441 mm (17.4 in) L2= 592 mm (23.3 in)	W= 418 mm (16.5 in) W1= 350 mm (13.8 in)	Y= 325 mm (12.8 in)	TU= 35° TD= 45°

仕様

- 重量 : 48 kg
- 体積 : 0.39 m³

設置

- 照射面までの最小離隔距離 : 1.0 m
- 操作の向き :



保証

- 期間：2年
詳しくは本国ウェブサイトの「General Sales Condition」を参照

認証規格



静音稼動

- ノイズレベル：<38.2 db(A)

仕様

- 筐体 : 金属薄板 - アルミニウム
- 色 : ブラック
- 冷却 : 静音ファン
- 最高使用周囲温度(Ta) : 40°C
- 最高表面温度 : 65°C
- 全放熱量 : 2,389 BTU / h
- 防塵・防水保護等級 : IP20

電源互換(自動検出式)

220/230 V - 50 Hz	220/230 V - 60 Hz
245 V - 50 Hz	100 V - 50 Hz
110/120 V - 60 Hz	100 V - 60 Hz
208 V - 60 Hz	

電源入力



- タイプ : Neutrik powerCON TRUE1 コネクター付電源コード(取り外し可)
- ケーブル : 14 AWG SJ type (UL/CSA)
- 長さ : 1.5 m

電力消費

電圧	周波数	電流	出力
230 V	50 Hz	2.8 A	625 W
120 V	60 Hz	5.8 A	690 W
100 V	60 Hz	7 A	700 W






パワーサプライ

- PSU : 内蔵型PSU - フリッカーフリー(力率改善回路による)
- コントロール : Local / DMX

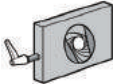










型番









1469C	LED 600W Followspot - 1469C Alice - Cool White - 13/24° - North american standard
--------------	---

オプション

PCP1716A	16A blue 2P+E 6h IEC60309 電源コネクター	
FRO/1117PV	強化アーム (微調整可能)	
FRO/SMEPV	TILT SpotMeセンサー(Eタイプ)付 強化アーム (微調整可能)	
PG80	Ø80mm カッターキット (G80+ GR120 + アダプター)	
FC1169	コンパクトシリーズ(LEDバージョン)用 本体 / GT スタンド / PSU / アクセサリーケース 寸法: 1340 x 710 x 700 mm - 重量: 55 Kg	

アクセサリ

CCU1	フル・クロージング・アイリスカセット - 重量: 1.33 Kg 1台同梱	
PF1011	Ø210 mm 金属製カラーフィルターホルダー 6個同梱	
SGUP	共通Aサイズゴボホルダー(メタル、ガラス、フロストガラス用) 1台同梱	
VDM100	Ø97 mm フロストガラス(ホルダー付) 1台同梱	
GT4000	三脚型スタンド - SWL: 40 Kg - 高さ最大: 1550 mm - 重量: 9.27 Kg	
GT4000RSM	三脚型スタンド (安全チェーン付) - SWL: 130 Kg - 高さ最大: 1030 mm - 重量: 7.91 Kg	
GT4000S	三脚型スタンド (安全チェーン無) - SWL: 130 Kg - 高さ最大: 1030 mm - 重量: 8.65 Kg	
JPP	一脚型スタンド (高所等設置用) - 重量: 3.6 Kg	
T1000	フォロースポット用スイベルヘッド付ダボ - 重量: 1.82 Kg	
T4000	Ø50 mm パイプ用吊込み金具 - SWL = 100 Kg - 重量: 4.88 Kg	
CAV700A	前面ダブルカセット (215 x 215 mm アクセサリー用) - 重量: 0.52 Kg	

CAV700NA	前面シングルカセット (254 x 254 mm アクセサリー用) - 重量: 0.26 Kg	
FCM100	Ø97 mm 色調補正用CTOフィルタ (5500K → 3400K) ホルダー付	
VD120	120 x 120 mm フロストガラス	
FRO/1017PD	強化アーム (微調整可能) - 重量: 4.33 Kg	
FRO/SMEPD	TILT SpotMeセンサー(Eタイプ)付 強化アーム (微調整可能)	
Kit G80	Ø80 mm カッターセット (G80+ GR120+ 対応用キット) - 重量: 0.69 Kg	
Kit TELRAD	ピンスポット照準器「Telrad」ユニバーサルタイプ、高さ調節機能付 - 重量: 1.23 Kg	
SDUP	フォロースポット キューシートホルダー 共通マウンティングキット付	
TCSM	SpotMe キャリブレーションツールキット	
SMS	SpotMe サーバー / センサーケーブル2本 / 運搬用ケース	
FC1169/S	コンパクトシリーズ(LEDバージョン)用 本体 / GT スタンド / PSU / アクセサリーツアーケース - 重量: 55 Kg	
W/GT800	GT800/1000 スタンド用ホイール3台セット - 重量: 2.33 Kg	