

# G-7 Spot Water-Proof LED Moving Head

Water-Proof LED Moving Head **G-7 Spot**



**PO1**  
モデル  
対応可



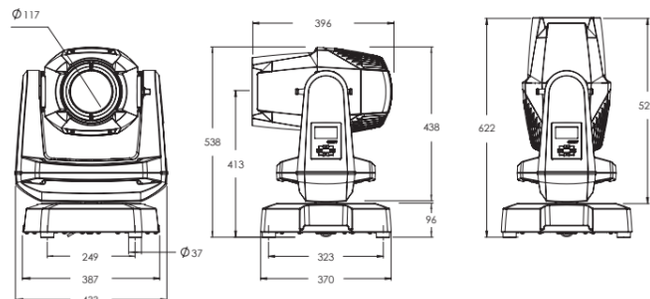
## あらゆる場面で活躍する ミドルサイズ、防水IP66ムービングヘッド

- 白色350wLEDエンジン
- 最大16,000ルーメン
- 内部への埃、砂塵、スモーク等の侵入を防ぎ、高いメンテナンスフリー性を実現
- 器具内部の湿気を排出する `Dehumidification`、機能を搭載
- CMYカラーミキシング、6-38°ズーム、6ローテイトゴボ
- 100-240Vで使用できるユニバーサル電源を採用

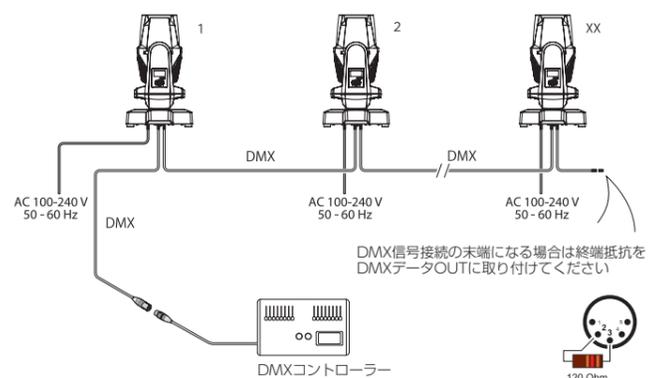
### 仕様

光源	6500k 白色 LED素子
器具光束	16,000lm
効率	28.6lm/w
LED素子平均寿命	20,000時間
配光	6 ~ 28.6° (1/10ビーム38°)
入力電源	AC100-240V 50/60Hz 自動切替
消費電力	500w (待機時65w)
ムービングライト機能	パン 640° /チルト 250° CMYカラーミキシング エレクトリックディマー、ストロボ、CTO/CTB ズーム、アイリス、エフェクトホイール、フロスト 3面プリズム 固定ゴボホイール (9種) 回転ゴボホイール (6種)
制御	USITT DMX512A スタンドアローン LumenRadioワイヤレスDMX RDM対応
接続	Switchcraft社製 XLR5pin
使用DMXch	22, 29
重量	27kg
材質	アルミニウム、 スチール、プラスチック及びガラス
使用可能温度(起動時)	-20 ~ 50°C
湿度環境	最大98%
冷却	自然空冷
保護等級	IP66
EMC関連規格	EN60598-1、EN60598-2-17、 EN62471、EN60529 EN55103-2、EN61000-3-2、 EN61000-3-3 EN61547、EN55015、EN55032
RoHS指令	準拠
付属品	クイックリリース式ブラケット (2個) Neutrik社製true1パワーケーブル
器具品番コード	G-7spot 黒 :80102500 G-7spot 白 :80102501

### 外形図



### システム構成例



- DMXケーブルで接続される器具は1系統で最大32台まで、ケーブルの総延長は100mまでとしてください。上記を超える接続をされる場合、別途信号増幅器等が必要となります。詳しくはお問合せください。
- DMXケーブルは規格に準拠した物をご使用ください。

### 照度データ

#### ナロー6°

照射距離 (m)	1/2照射径 (m)	全点灯 (Lux)
1	0.10	1196350
2	0.20	299087
3	0.30	132928
5	0.51	48854
10	1.01	11963
15	1.50	5317
20	2.0	2990
50	5.05	479

#### ワイド28.6°

照射距離 (m)	1/2照射径 (m)	全点灯 (Lux)
1	0.51	77208
2	1.02	19302
3	1.53	8578
5	2.55	3088
10	5.1	772
15	7.65	343
20	10.2	193
50	25.5	31

### アクセサリ

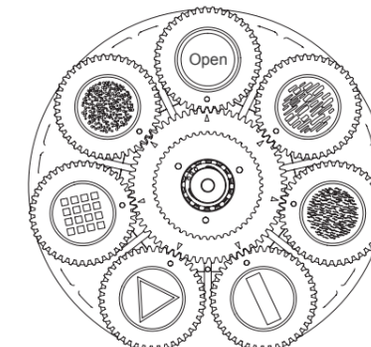


オメガブラケット  
品番コード: 83060602

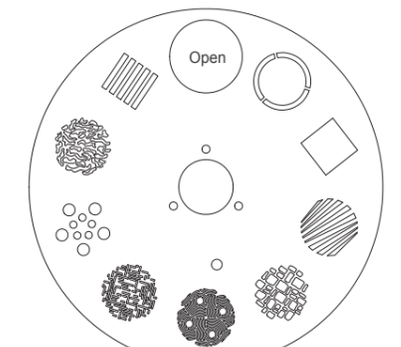


Neutrik TRUE1ケーブル  
品番コード: 07860040

### ゴボホイール



■ 回転ゴボ



■ 固定ゴボ

