

# ガンタム DMX V2

Gantom DMX V2



\*ディフューザー×4種同梱 (ナロー, ミディアム, ワイド, オーバル)

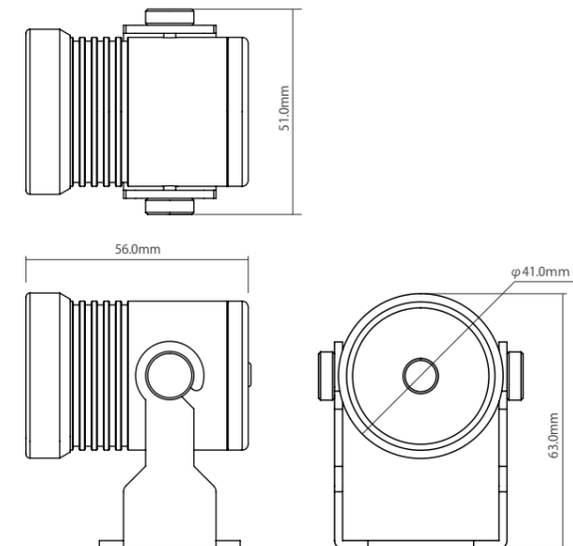
## 型番

タイプ	
LED	
DW (2650K-6000K)	GP291
RGBW (W: 6500K)	GP292

## 仕様

消費電力	4.8W
入力	12VDC, <400mA
保護等級	IP65
端子種類	Pro・ケーブルグランド
ハウジング材質	アルミニウム
重さ	150g
チャンネル設定	DW: 2ch RGBW: 4ch

## 器具図



## オプション

FA38 カウリングカバー, スマート, ルーバー, セット



## 光源データ: RGBW

ノーマル/ビーム角度:16° フィールド角度:32°	
距離	センター照度
	RGBW
1.0m	940 lx
2.0m	260 lx
3.0m	112 lx

## 光源データ: RGBW

ナロー/ビーム角度:18° フィールド角度:32°	
距離	センター照度
	RGBW
1.0m	771 lx
2.0m	218 lx
3.0m	98 lx

## 光源データ: RGBW

ミディアム/ビーム角度:30° フィールド角度:58°	
距離	センター照度
	RGBW
1.0m	330 lx
2.0m	99 lx
3.0m	44 lx

## 光源データ: RGBW

ワイド/ビーム角度:55° フィールド角度:98°	
距離	センター照度
	RGBW
1.0m	100 lx
2.0m	28 lx
3.0m	13 lx

## 光源データ: RGBW

オーバル/ビーム角度:16×39° フィールド角度:39×67°	
距離	センター照度
	RGBW
1.0m	230 lx
2.0m	66 lx
3.0m	30 lx

## 光源データ: DW

ノーマル/ビーム角度:23° フィールド角度:44°	
距離	センター照度
	DW
1.0m	1400 lx
2.0m	360 lx
3.0m	160 lx

## 光源データ: DW

ナロー/ビーム角度:24° フィールド角度:46°	
距離	センター照度
	DW
1.0m	900 lx
2.0m	263 lx
3.0m	115 lx

## 光源データ: DW

ミディアム/ビーム角度:34° フィールド角度:63°	
距離	センター照度
	DW
1.0m	460 lx
2.0m	125 lx
3.0m	55 lx

## 光源データ: DW

ワイド/ビーム角度:55° フィールド角度:99°	
距離	センター照度
	DW
1.0m	114 lx
2.0m	35 lx
3.0m	16 lx

## 光源データ: DW

オーバル/ビーム角度:30×50° フィールド角度:46×77°	
距離	センター照度
	DW
1.0m	315 lx
2.0m	83 lx
3.0m	36 lx