

LEDSFOCUS PRO

●フルカラータイプ ●ON/OFFタイプ ●調光タイプ

- 耐熱
- 耐振動 1G
- 耐ノイズ
- 耐UV
- 重耐塩
- 高防水 IP66



FULL COLOR & Dimmable Type **NEW**

フルカラータイプ (LLF0111A) と調光タイプ (LLF0111A、LLF0112A) を新たにラインアップ。

Full Color

Dimmable



あらゆるニーズにお応えする豊富なバリエーション

LEDの光を効果的に絞った超狭角配光から中角配光まで、各種演出やライトアップに幅広く使用できる照明を実現しました。

これまで照射不可能だったところまでシャープな光を届けます。

独自の光学系による美しい投影光、1度刻みの配光角制御と多彩なカラーバリエーションにより、様々なシチュエーションのあらゆる演出にお応えします。

超狭角配光

1/2ビームアングル最小1.5°の超狭角配光により、遠くの照射物を明るく照らすことができます。

配光制御

1.5°~10°まで1°刻みで配光を制御し、対象物を的確に照射できます。また、10°~50°の高出力中角配光を用意し、多様な用途に対応します。
※フルカラータイプは5°の狭角配光、10°~30°の中角配光をご用意しております。

美しい投影光

独自のLED・レンズ設計技術により、ムラのない美しい投影光を実現しました。

耐環境性能

IP66の防水・防塵構造はもちろん優れた重耐塩仕様により、過酷な環境下でも最高性能を発揮します。

カスタマイズ

配光・光色・サイズ・本体色・オプションパーツを自由にカスタマイズ可能であり、あらゆるシーンに最適な製品をご提供します。

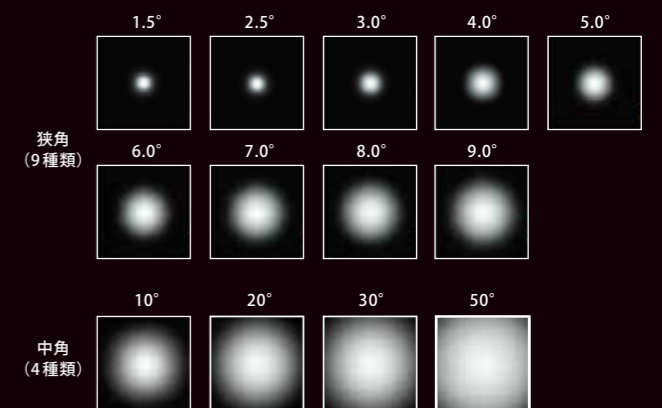
多彩な表現力 (フルカラータイプ)

RGBWの光源を採用することでパステル色を含む多様な色の光を表現できます。

用途に合わせた配光角バリエーション (LLF0111A)



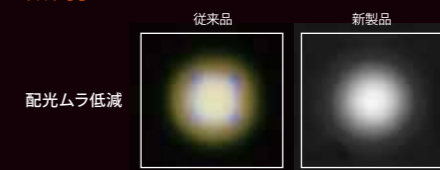
1°刻みの狭角バリエーション (LLF0111A)



多彩なカラーバリエーション (LLF0111A)



照射イメージ



LEDSFOCUS PRO LLF0113A

■狭角タイプ LLF0113A / SWWD007 / □□/□/□□ / S / BK / S / C / CE / 1

製品名 管理品名 光源色 配光角 a b c d e f

■中角タイプ LLF0113A / SWWD010 / □□/□/□□ / S / BK / S / C / CE / 1

製品名 管理品名 光源色 配光角 a b c d e f

※下記の仕様表の品名は光源色と配光角のみを表記しています。

a: 取付けタイプ [S] = 標準取付け
 b: 本体色 [BK] = チャコールグレー
 c: 制御 [S] = ON/OFF コントロール
 d: 塗装仕様 [C] = 重耐塩
 e: 規格 [CE] = CE/PSE
 規格 [TS] = TIS
 ※BlueはCEのみ適合
 ※2200KはPSEのみ適合
 f: 版数 [1] = 1版

ON/OFFタイプ

仕様	6500K	5700K	5000K	4000K	3000K	2700K	2200K	Red	Green	Blue	Gold
■狭角タイプ											
1/2ビーム アングル 1.5°	品名 —	—	50/X/XN	—	—	—	—	—	—	—	—
中心光度 (cd)	—	—	199,000	—	—	—	—	—	—	—	—
光束 (lm)	—	—	157	—	—	—	—	—	—	—	—
定格消費電力 (W)	—	—	6.60	—	—	—	—	—	—	—	—
1/2ビーム アングル 2.5°	品名 65/X/VN	57/X/VN	50/X/VN	40/X/VN	30/X/VN	27/X/VN	22/X/VN	RE/N/VN	GR/N/VN	BL/N/VN	YE/N/VN
中心光度 (cd)	110,000	110,000	110,000	110,000	99,300	78,600	68,700	13,200	78,300	7,970	79,300
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 3°	品名 65/X/03	57/X/03	50/X/03	40/X/03	30/X/03	27/X/03	22/X/03	RE/N/03	GR/N/03	BL/N/03	YE/N/03
中心光度 (cd)	74,200	74,200	74,200	74,200	66,800	52,800	46,200	8,900	52,700	5,360	53,300
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 4°	品名 65/X/04	57/X/04	50/X/04	40/X/04	30/X/04	27/X/04	22/X/04	RE/N/04	GR/N/04	BL/N/04	YE/N/04
中心光度 (cd)	37,800	37,800	37,800	37,800	34,000	26,900	23,500	4,540	26,800	2,730	27,100
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 5°	品名 65/X/05	57/X/05	50/X/05	40/X/05	30/X/05	27/X/05	22/X/05	RE/N/05	GR/N/05	BL/N/05	YE/N/05
中心光度 (cd)	21,200	21,200	21,200	21,200	19,100	15,100	13,200	2,540	15,000	1,530	15,200
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 6°	品名 65/X/06	57/X/06	50/X/06	40/X/06	30/X/06	27/X/06	22/X/06	RE/N/06	GR/N/06	BL/N/06	YE/N/06
中心光度 (cd)	15,400	15,400	15,400	15,400	13,900	11,000	9,590	1,850	10,900	1,110	11,100
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 7°	品名 65/X/07	57/X/07	50/X/07	40/X/07	30/X/07	27/X/07	22/X/07	RE/N/07	GR/N/07	BL/N/07	YE/N/07
中心光度 (cd)	11,800	11,800	11,800	11,800	10,600	8,370	7,320	1,410	8,340	849	8,440
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 8°	品名 65/X/08	57/X/08	50/X/08	40/X/08	30/X/08	27/X/08	22/X/08	RE/N/08	GR/N/08	BL/N/08	YE/N/08
中心光度 (cd)	8,660	8,660	8,660	8,660	7,790	6,160	5,390	1,040	6,140	625	6,220
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
1/2ビーム アングル 9°	品名 65/X/09	57/X/09	50/X/09	40/X/09	30/X/09	27/X/09	22/X/09	RE/N/09	GR/N/09	BL/N/09	YE/N/09
中心光度 (cd)	7,400	7,400	7,400	7,400	6,660	5,270	4,610	888	5,250	535	5,310
光束 (lm)	158	158	158	158	142	121	106	18.3	110	18.9	129
定格消費電力 (W)	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.80	6.70	7.10	7.10
■中角タイプ											
1/2ビーム アングル 10°	品名 65/X/10	57/X/10	50/X/10	40/X/10	30/X/10	27/X/10	22/X/10	—	—	—	YE/N/10
中心光度 (cd)	18,900	18,900	18,900	18,900	15,700	15,700	12,600	—	—	—	17,300
光束 (lm)	524	524	524	524	437	437	349	—	—	—	480
定格消費電力 (W)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	—	—	—	9.80
1/2ビーム アングル 20°	品名 65/X/20	57/X/20	50/X/20	40/X/20	30/X/20	27/X/20	22/X/20	—	—	—	YE/N/20
中心光度 (cd)	6,790	6,790	6,790	6,790	5,660	5,660	4,530	—	—	—	6,230
光束 (lm)	524	524	524	524	437	437	349	—	—	—	480
定格消費電力 (W)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	—	—	—	9.80
1/2ビーム アングル 30°	品名 65/X/30	57/X/30	50/X/30	40/X/30	30/X/30	27/X/30	22/X/30	—	—	—	YE/N/30
中心光度 (cd)	2,960	2,960	2,960	2,960	2,470	2,470	1,970	—	—	—	2,710
光束 (lm)	524	524	524	524	437	437	349	—	—	—	480
定格消費電力 (W)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	—	—	—	9.80
NEW 1/2ビーム アングル 50°	品名 65/X/50	57/X/50	50/X/50	40/X/50	30/X/50	27/X/30	22/X/50	—	—	—	YE/N/50
中心光度 (cd)	1,050	1,050	1,050	1,050	876	876	701	—	—	—	964
光束 (lm)	524	524	524	524	437	437	349	—	—	—	480
定格消費電力 (W)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	—	—	—	9.80

定格消費電力はAC100V時 ※カタログ表記の数値は参考値であり、その値を保証するものではありません。



LEDSFOCUS PRO

1 LEDSFOCUS

2 LEDSBROAD

3 LEDSHIGHMAST

4 LEDSHIGHBAY

5 LEDSHIGHLIGHT

LLF0111A **NEW**
FULL COLOR & Dimmable Type

LLF0111A

LLF0112A

LLF0113A