

FLF

コンパクト蛍光ランプを採用したフラッドライト。
floodlight adopting compact fluorescent lamp.

コンパクト蛍光ランプを光源にしたフラッドライト。フラッドライトFLFは、調光器の出力に対応した位相調光制御のモデルPと、DMX制御のモデルDの2タイプをラインナップ。それぞれ2灯、4灯、6灯の3つの光源バリエーションをそろえ、合計6点の製品ラインナップです。

FLF series are the floodlight which use compact fluorescent lamp for the light source. Total 6 models of floodlight FLF available in 2-, 4-, 6-lamp of 55W model match three stabilizers.

光源にコンパクト蛍光ランプを採用

Adopting a compact fluorescent lamp as a light source

ハロゲン電球や白熱電球に比べて、発光効率の高いコンパクト蛍光ランプを採用したモデルです。消費電力が少なく、ランプからの発熱が少ないため、比較的小規模なスタジオ設備や、熱に弱い被写体や長時間の至近距離からのライティング機材として最適です。また、コンパクト蛍光ランプは3000Kから5000Kを超えるランプまで、幅広い色温度バリエーションがそろっており、目的に合わせた色温度選択が可能です。



This model adopts a compact fluorescent lamp that offers better luminous efficiency than halogen or incandescent lamps. Due its smaller power capacity and heat generation, the compact fluorescent lamp is ideal for relatively small studio equipment or for lighting heat-sensitive subjects at close range for long time. The compact fluorescent lamp offers a wide range of color temperatures from 3000K to 5000K, according to the purpose.

2灯から6灯のワイドバリエーション

Wide range of 2-lamp to 6-lamp models

	モデルP 位相調光	モデルD DMX調光
2 灯		
4 灯		
6 灯		

フラッドライトは、DMX信号調光のモデルD、調光器の出力に対応している位相調光制御のモデルPの、2つの安定器バリエーションに、それぞれ2灯・4灯・6灯のランプバリエーションをそろえ、合計6製品の幅広いラインナップです。6灯モデルは受注生産対応です。

Total 6 models of floodlight available in 2-, 4-, and 6-lamp model match three stabilizers: model D for DMX signal dimming and model P for phase control like the dimmer output. The 6-lamp model is available on request.

操作性に優れたDモデルのコントロールパネル

D-model user-friendly control panel



Dモデルのコントロールパネルは、DMX信号制御の他、灯具のコントロールパネルで手元調光操作や、調光レベルの表示などの多彩な機能を備えています。

The D-model control panel has various functions; such as DMX signal dimming, dimming by control panel for the lighting equipment and dimming level indication.



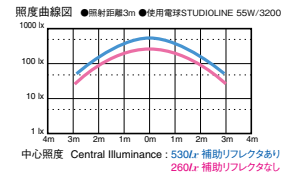
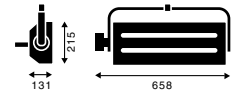
FLF-552-P / FLF-552-D

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	FLF-552-P	FLF-552-D
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V
定格電流 Current	1.3A	1.2A
調光制御 Dimming Control	位相調光制御	DMX512制御
定格周波数 Frequency	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz
適合ランプ Suitable Lamp	OSRAM STUDIO LINE×2 GE LIGHTING F558X/Studio Blix GE LIGHTING F558X/CINPLUS×2	
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	35℃	35℃
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	60℃	60℃
本体質量 Body Weight	6.2kg	6.5kg
ハンガー使用角度範囲 Tilt Angle/Suspended Use	HORIZONTAL DN90°	HORIZONTAL DN90°
スタンド使用角度範囲 Tilt Angle/Stand Use	UP90° DN30°	UP90° DN30°
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.1m	0.1m
ソケット Lamp Base	2G11	2G11
電源コード長さ Cable Length	1.5m	1.5m
プラグ Plug	C-20P	C-20P
本体材質 Body Material	Aluminum	Aluminum
仕上げ色 Color	Black	Black

※制御信号は、1990年版USITTの規格です。

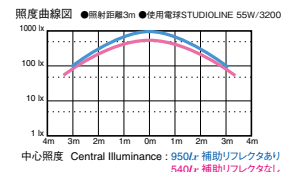
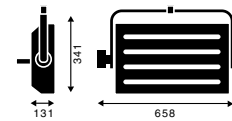
※Lighting control signal is based on the standard of USITT 1990



FLF-554-P / FLF-554-D

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	FLF-554-P	FLF-554-D
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V
定格電流 Current	2.5A	2.3A
調光制御 Dimming Control	位相調光制御	DMX512制御
定格周波数 Frequency	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz
適合ランプ Suitable Lamp	OSRAM STUDIO LINE×4 GE LIGHTING F558X/Studio Blix GE LIGHTING F558X/CINPLUS×4	
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	35℃	35℃
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	65℃	65℃
本体質量 Body Weight	8.8kg	9.0kg
ハンガー使用角度範囲 Tilt Angle/Suspended Use	HORIZONTAL DN90°	HORIZONTAL DN90°
スタンド使用角度範囲 Tilt Angle/Stand Use	UP90° DN20°	UP90° DN20°
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.1m	0.1m
ソケット Lamp Base	2G11	2G11
電源コード長さ Cable Length	1.5m	1.5m
プラグ Plug	C-20P	C-20P
本体材質 Body Material	Aluminum	Aluminum
仕上げ色 Color	Black	Black



FLF-556-P / FLF-556-D※

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	FLF-556-P	FLF-556-D
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V
定格電流 Current	3.7A	3.4A
調光制御 Dimming Control	位相調光制御	DMX512制御
定格周波数 Frequency	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz
適合ランプ Suitable Lamp	OSRAM STUDIO LINE×6 GE LIGHTING F558X/Studio Blix GE LIGHTING F558X/CINPLUS×6	
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	35℃	35℃
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	65℃	65℃
本体質量 Body Weight	11.6kg	11.8kg
ハンガー使用角度範囲 Tilt Angle/Suspended Use	HORIZONTAL DN90°	HORIZONTAL DN90°
スタンド使用角度範囲 Tilt Angle/Stand Use	UP90° DN20°	UP90° DN20°
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.1m	0.1m
ソケット Lamp Base	2G11	2G11
電源コード長さ Cable Length	1.5m	1.5m
プラグ Plug	C-20P	C-20P
本体材質 Body Material	Aluminum	Aluminum
仕上げ色 Color	Black	Black

※受注生産品

