

# QCU/QCL/UHQ/LHQ

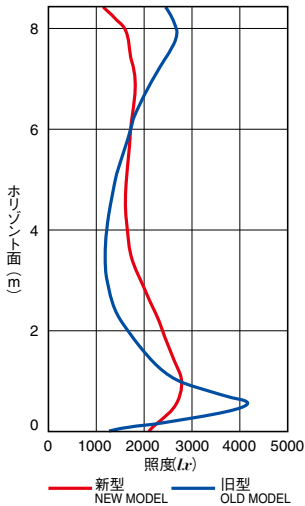
広い面積を均等に明るく照射する Horizont ライト。

The Cyclorama Light series produces an even distribution of bright light over a wide area of the cyclorama.

Horizont ライトには、舞台上部から吊り下げて照射するアッパー Horizont ライトと、舞台床面から照射するローア Horizont ライトがあります。QCU、QCL、UHQ、LHQ 型ともに、Horizont 幕の広い面積を均等な明るさで照射することができ、容量、サイズなどに幅広いバリエーションをそろえているため、あらゆる演出空間の Horizont ライトに使用できます。

The top cyclorama lights shine from above the stage where they are hung. The bottom cyclorama lights illuminate from the floor of the stage. All of the lights in this series, the QCU, QCL, UHQ, and LHQ, provide a bright band of light over a large area. Every performance space can use these cyclorama lights for a wide variety of coverage depending on capacity and size.

## 新型リフレクタ採用 QCL/QCU QCL/QCU with new type reflector



ハイパワーモデルの QCL/QCU は、新設計のリフレクタを採用し、Horizont 中央部への光のノビに優れた配光を実現しました。従来のモデルと比べて明かりのムラが少なく、Horizont を美しく染めることができます。単体モデルは 300W から 1000W まで、連続モデルは 200W から 500W までの電球に対応したモデルをラインナップしています。

The QCL/QCU high-power models use a newly designed reflector to provide smooth light distribution to the central part of the horizon, offering more uniform lighting and making the horizon more beautiful than conventional models. The single model can be used with 300W to 1000W lamps and the linked model with 200W to 500W lamps.

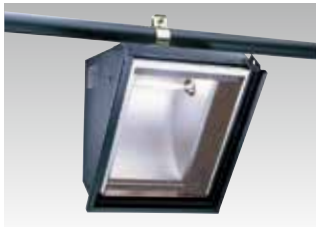
- UPPER HORIZONT LIGHT  
電球 1000W 壁より 2m 間隔 1m
- LOWER HORIZONT LIGHT  
電球 500W 壁より 1m 間隔 1m

## 単体タイプの A モデル Model A single-type

アッパー Horizont ライト QCU とローア Horizont ライト QCL には、灯体が単体タイプの A モデルがラインナップされています。

For the upper cyclorama light QCU lower cyclorama light QCL, the stage light line-up consists of the Model A single-type.

### ■アッパー Horizont ライト Upper Horizont Light



QCU5A φ42.7mm パイプに対応  
φ42.7mm pipe mounting

### ■ローア Horizont ライト Lower Horizont Light



QCL5A 床面置き  
Floor setting

## 軽量、小型の UHQ、LHQ 型

UHQ and LHQ - compact and lightweight

UHQ、LHQ 型は、85W12 灯、130W12 灯、200W12 灯のそれぞれに、3 色配線と 4 色配線を用意した連続灯具。小ホールや展示場、また移動用の Horizont ライトに最適です。

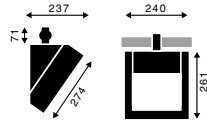
The UHQ and the LHQ are available with three-color and four-color wiring in twelve-light connectable modules with the following wattage: 85W, 100W, 150W and 200W. These are convenient as portable cyclorama lights as well as suitable for small venues, exhibitions, or multipurpose use.

## 85W から 1000W までのワイドバリエーション Wide variation from 100W to 1000W lamps

UHQ、LHQ は 85W から 200W まで、QCU は 300W から 1000W まで、QCL は 200W から 1000W まで、豊富なバリエーションをラインナップしています。

The UHQ and LHQ models mount the lamps of 85W to 200W while the QCU, QCU models mount from 300W to 1000W, and QCL models mount from 200W to 1000W.

W	UPPER	LOWER
85	UHQ [12灯]	UHQ [12灯]
130	UHQ [12灯]	UHQ [12灯]
200	UHQ [12灯]	LHQ [12灯] QCL5 [8灯・9灯]
300	QCU5A	QCL5A QCL5 [8灯・9灯]
500	QCU5A	QCL5A QCL5 [8灯・9灯]
750	QCU5A	QCU5A
1000	QCU5A	QCU5A



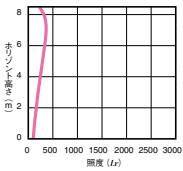
## QCU5A-300W / QCU5A-500W / QCU5A-750W\* / QCU5A-1000W\*

※受注生産品

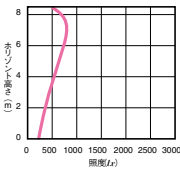
### ■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	QCU5A-300W	QCU5A-300W-LG	QCU5A-500W	QCU5A-500W-LG
定格電圧 Voltage	100V	100V	100V	100V
適合電球 Suitable Lamp	J100V300WF	J100V300WF	JP100V500WBF JP100V500WCF	JP100V500WBF JP100V500WCF
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°	40°	40°	40°
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	100°	100°	115°	115°
本体質量 Body Weight	2.5kg	2.6kg	2.5kg	2.6kg
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Object	0.2m	0.2m	0.2m	0.2m
最小照射距離 Minimum Throw Interval to Object	0.2m	0.2m	0.2m	0.2m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	R7s	R7s	R7s	R7s
電源コード長さ Cable Length	0.6m	0.9m	0.6m	0.9m
プラグ Plug	C-20P	C-20P	C-20P	C-20P
適合パイプ径 Adopt Pipe Diameter	φ42.7mm	φ42.7mm	φ42.7mm	φ42.7mm
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm

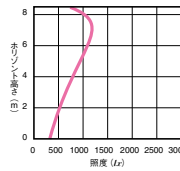
型式名称 Model	QCU5A-750W*	QCU5A-750W-LG*	QCU5A-1000W*	QCU5A-1000W-LG*
定格電圧 Voltage	100V	100V	100V	100V
適合電球 Suitable Lamp	JP100V750WBF JP100V750WCF	JP100V750WBF JP100V750WCF	JP100V1000WBF JP100V1000WCF	JP100V1000WBF JP100V1000WCF
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°	40°	40°	40°
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	150°	150°	170°	170°
本体質量 Body Weight	2.5kg	2.6kg	2.5kg	2.6kg
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Object	0.3m	0.3m	0.3m	0.3m
最小照射距離 Minimum Throw Interval to Object	0.2m	0.2m	0.2m	0.2m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	R7s	R7s	R7s	R7s
電源コード長さ Cable Length	0.6m	0.9m	0.6m	0.9m
プラグ Plug	C-20P	C-20P	C-20P	C-20P
適合パイプ径 Adopt Pipe Diameter	φ42.7mm	φ42.7mm	φ42.7mm	φ42.7mm
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm



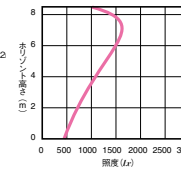
**QCU5A-300W**  
電球 Lamp J100V300WF  
設置高さ Installation Height 8.5m  
ネリゾント面より From The Cyclorama 2m  
設置間隔 Interval 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



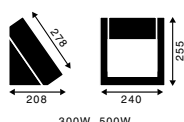
**QCU5A-500W**  
電球 Lamp JP100V500WCF  
設置高さ Installation Height 8.5m  
ネリゾント面より From The Cyclorama 2m  
設置間隔 Interval 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



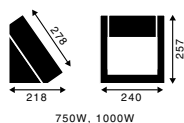
**QCU5A-750W**  
電球 Lamp JP100V750WCF  
設置高さ Installation Height 8.5m  
ネリゾント面より From The Cyclorama 2m  
設置間隔 Interval 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



**QCU5A-1000W**  
電球 Lamp JP100V1000WCF  
設置高さ Installation Height 8.5m  
ネリゾント面より From The Cyclorama 2m  
設置間隔 Interval 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



300W, 500W



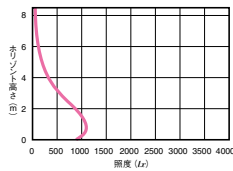
750W, 1000W

## QCL5A-300W / QCL5A-500W / QCL5A-750W\* / QCL5A-1000W\*

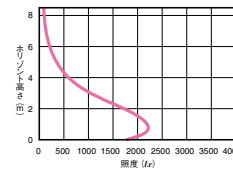
※受注生産品

### ■定格・仕様 Rating, Specifications

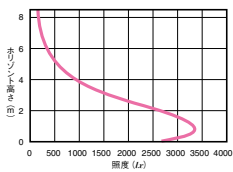
型式名称 Model	QCL5A-300W	QCL5A-500W	QCL5A-750W*	QCL5A-1000W*
定格電圧 Voltage	100V	100V	100V	100V
適合電球 Suitable Lamp	J100V300WF	JP100V500WBF JP100V500WCF	JP100V750WBF JP100V750WCF	JP100V1000WBF JP100V1000WCF
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°	40°	40°	40°
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	110°	160°	200°	230°
本体質量 Body Weight	2.1kg	2.1kg	2.1kg	2.1kg
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Object	0.2m	0.4m	0.5m	0.6m
最小照射距離 Minimum Throw Interval to Object	0.1m	0.1m	0.2m	0.2m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	R7s	R7s	R7s	R7s
電源コード長さ Cable Length	0.6m	0.6m	0.6m	0.6m
プラグ Plug	C-20P	C-20P	C-20P	C-20P
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm	272mm×236mm



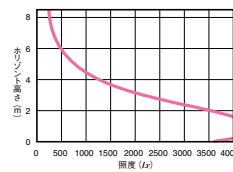
**QCL5A-300W**  
電球 Lamp JP100V300WCF  
設置高さ Installation Height 床面 Floor Surface  
ネリゾント面より From The Cyclorama 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



**QCL5A-500W**  
電球 Lamp JP100V500WCF  
設置高さ Installation Height 床面 Floor Surface  
ネリゾント面より From The Cyclorama 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



**QCL5A-750W**  
電球 Lamp JP100V750WCF  
設置高さ Installation Height 床面 Floor Surface  
ネリゾント面より From The Cyclorama 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness



**QCL5A-1000W**  
電球 Lamp JP100V1000WCF  
設置高さ Installation Height 床面 Floor Surface  
ネリゾント面より From The Cyclorama 1m  
幕面照度 Cyclorama Brightness

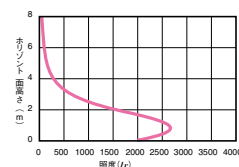
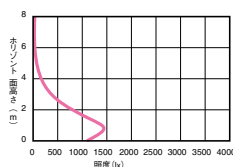
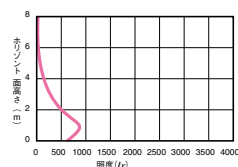


## QCL5-200W8L / QCL5-300W8L / QCL5-500W8L

受注生産品

### ■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	QCL5-200W8L-4C	QCL5-300W8L-4C	QCL5-500W8L-4C	QCL5-500W8L-4CC6
定格電圧 Voltage	100V	100V	100V	100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1600W	2400W	4000W	4000W
適合電球 Suitable Lamp	J100V200WAF×8	J100V300WF×8	JP100V500WBF×8 JP100V500WCF×8	JP100V500WBF×8 JP100V500WCF×8
回路数 Circuit	4	4	4	4
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°	40°	40°	40°
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	110°	130°	200°	200°
本体質量 Body Weight	21.0kg	21.0kg	21.0kg	25.2kg
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Object	0.3m	0.3m	0.3m	0.3m
最小照射距離 Minimum Throw Interval to Object	0.1m	0.2m	0.4m	0.4m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	R7s	R7s	R7s	R7s
電源コード長さ Cable Length	0.7m	0.7m	0.7m	0.7m
プラグ Plug	C-30P	C-30P	C-30P	C-60P
コネクタ Connector	C-30B	C-30B	C-30B	C-60B
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	243mm×243mm	243mm×243mm	243mm×243mm	243mm×243mm

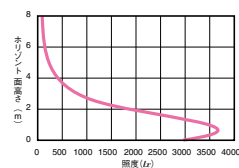
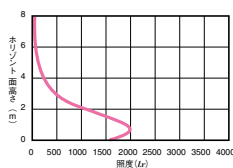
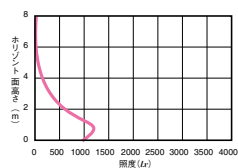


## QCL5-200W9L / QCL5-300W9L / QCL5-500W9L

受注生産品

### ■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	QCL5-200W9L-3C	QCL5-300W9L-3C	QCL5-500W9L-3C	QCL5-500W9L-3CC6
定格電圧 Voltage	100V	100V	100V	100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1800W	2700W	4500W	4500W
適合電球 Suitable Lamp	J100V200WAF×9	J100V300WF×9	JP100V500WBF×9 JP100V500WCF×9	JP100V500WBF×9 JP100V500WCF×9
回路数 Circuit	3	3	3	3
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°	40°	40°	40°
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	110°	130°	200°	200°
本体質量 Body Weight	22.5kg	22.5kg	22.5kg	26.9kg
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Object	0.3m	0.3m	0.3m	0.3m
最小照射距離 Minimum Throw Interval to Object	0.1m	0.2m	0.4m	0.4m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	R7s	R7s	R7s	R7s
電源コード長さ Cable Length	0.7m	0.7m	0.7m	0.7m
プラグ Plug	C-30P	C-30P	C-30P	C-60P
コネクタ Connector	C-30B	C-30B	C-30B	C-60B
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	243mm×243mm	243mm×243mm	243mm×243mm	243mm×243mm





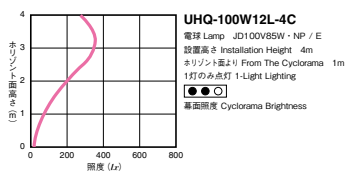
UHQ-100W

## UHQ-100W

### ■ 定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	UHQ-100W12L-3C	UHQ-100W12L-3CD	UHQ-100W12L-4C	UHQ-100W12L-4CD
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1200W MAX	1200W MAX	1200W MAX	1200W MAX
適合電球 Suitable Lamp	JD100V85W-NP/EX12	JD100V85W-NP/EX12	JD100V85W-NP/EX12	JD100V85W-NP/EX12
回路数 Circuit	3	3	4	4
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°C	40°C	40°C	40°C
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	120°C	120°C	120°C	120°C
本体質量 Body Weight	10.1kg	10.1kg	10.6kg	10.6kg
最小発火距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.4m	0.4m	0.4m	0.4m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	E11	E11	E11	E11
電源コード長さ Cable Length	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m
プラグ Plug	C-20P (上手側 Stage Left)	C-20P (下手側 Stage Right)	C-20P (上手側 Stage Left)	C-20P (下手側 Stage Right)
コネクタ Connector	C-20B (下手側 Stage Right)	C-20B (上手側 Stage Left)	C-20B (下手側 Stage Right)	C-20B (上手側 Stage Left)
適合パイプ径 Adopt Pipe Diameter	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	146mm×112mm	146mm×112mm	146mm×112mm	146mm×112mm

※標準品は上手電源仕様です。受注対応で下手電源仕様もご用意できます。

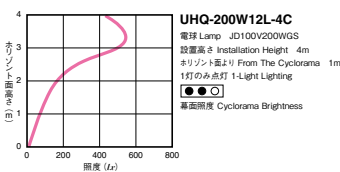
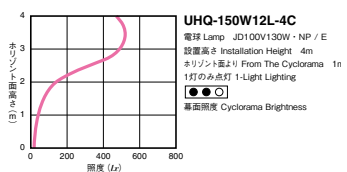
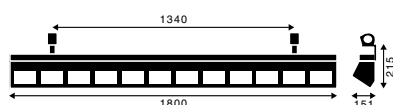


## UHQ-150W / UHQ-200W

### ■ 定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	UHQ-150W12L-3C	UHQ-150W12L-3CD	UHQ-150W12L-4C	UHQ-150W12L-4CD	UHQ-200W12L-3C	UHQ-200W12L-3CD	UHQ-200W12L-4C	UHQ-200W12L-4CD
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1800W MAX	1800W MAX	1800W MAX	1800W MAX	2400W MAX	2400W MAX	2400W MAX	2400W MAX
適合電球 Suitable Lamp	JD100V130W-NP/EX12	JD100V130W-NP/EX12	JD100V130W-NP/EX12	JD100V130W-NP/EX12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12
回路数 Circuit	3	3	4	4	3	3	4	4
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	130°C	130°C	130°C	130°C	140°C	140°C	140°C	140°C
本体質量 Body Weight	13.1kg	13.1kg	13.6kg	13.6kg	13.1kg	13.1kg	13.6kg	13.6kg
最小発火距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.6m	0.6m	0.6m	0.6m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	E11	E11	E11	E11	E11	E11	E11	E11
電源コード長さ Cable Length	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m
プラグ Plug	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)
コネクタ Connector	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)
適合パイプ径 Adopt Pipe Diameter	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm	φ42.7mm or φ48.6mm
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm

※標準品は上手電源仕様です。受注対応で下手電源仕様もご用意できます。





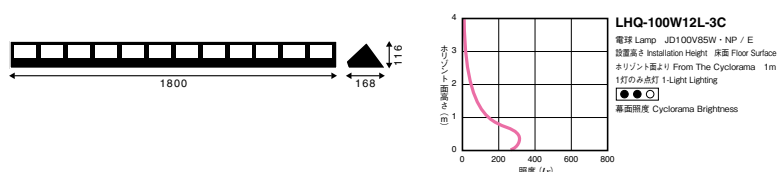
LHQ-150W / 200W

## LHQ-100W

### ■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	LHQ-100W12L-3C	LHQ-100W12L-3CD	LHQ-100W12L-4C	LHQ-100W12L-4CD
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1200W MAX	1200W MAX	1200W MAX	1200W MAX
適合電球 Suitable Lamp	JD100V85W-NP/E×12	JD100V85W-NP/E×12	JD100V85W-NP/E×12	JD100V85W-NP/E×12
回路数 Circuit	3	3	4	4
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°C	40°C	40°C	40°C
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	120°C	120°C	120°C	120°C
本体質量 Body Weight	8.9kg	8.9kg	9.4kg	9.4kg
最小発熱距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.4m	0.4m	0.4m	0.4m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	E11	E11	E11	E11
電源コード長さ Cable Length	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m
プラグ Plug	C-20P (上手側 Stage Left)	C-20P (下手側 Stage Right)	C-20P (上手側 Stage Left)	C-20P (下手側 Stage Right)
コネクタ Connector	C-20B (下手側 Stage Right)	C-20B (上手側 Stage Left)	C-20B (下手側 Stage Right)	C-20B (上手側 Stage Left)
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	146mm×112mm	146mm×112mm	146mm×112mm	146mm×112mm

※標準品は上手電源仕様です。受注対応で下手電源仕様もご用意できます。



## LHQ-150W / LHQ-200W

### ■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	LHQ-150W12L-3C	LHQ-150W12L-3CD	LHQ-150W12L-4C	LHQ-150W12L-4CD	LHQ-200W12L-3C	LHQ-200W12L-3CD	LHQ-200W12L-4C	LHQ-200W12L-4CD
定格電圧 Voltage	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格合計消費電力 Total Wattage	1800W MAX	1800W MAX	1800W MAX	1800W MAX	2400W MAX	2400W MAX	2400W MAX	2400W MAX
適合電球 Suitable Lamp	JD100V130W-NP/E×12	JD100V130W-NP/E×12	JD100V130W-NP/E×12	JD100V130W-NP/E×12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12	JCV100V200WGS×12
回路数 Circuit	3	3	4	4	3	3	4	4
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	130°C	130°C	130°C	130°C	140°C	140°C	140°C	140°C
本体質量 Body Weight	11.7kg	11.7kg	12.2kg	12.2kg	11.7kg	11.7kg	12.2kg	12.2kg
最小発熱距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.6m	0.6m	0.6m	0.6m
リフレクタ Reflector	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
ソケット Lamp Base	E11	E11	E11	E11	E11	E11	E11	E11
電源コード長さ Cable Length	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m	0.35m
プラグ Plug	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)	C-30P (上手側 Stage Left)	C-30P (下手側 Stage Right)
コネクタ Connector	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)	C-30B (下手側 Stage Right)	C-30B (上手側 Stage Left)
本体材質 Body Material	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel	Steel
仕上げ色 Color	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
フィルタホルダ Color Frame	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm	146mm×146mm

※標準品は上手電源仕様です。受注対応で下手電源仕様もご用意できます。

