

ULP/Sai

照射物を鮮やかに際立たせるLEDフォローピンスポットライト LED Follow Spotlight

バンケットルームや小ホール、学校の体育館などでご使用いただける近・中距離向けのLEDフォローピンスポットライトです。照射距離5～10mにはULP-200、10～15mにはSai-300、15～25mにはSai-500がそれぞれ適しています。ゴボの投影も可能で、多彩な演出が可能です。Sai-300は手元ツマミ操作での調光、Sai-500はレバー操作での調光に加え、DMXによる調光制御が可能です。

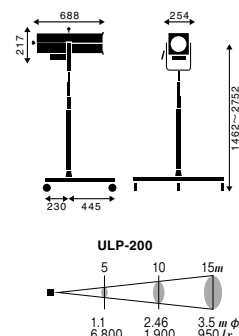
This LED follow pin spot light is for close / intermediate range and can be used in banquet rooms, halls, or school gymnasiums. For an irradiation distance of 5 to 10m, 10 to 15m, and 15 to 25m, ULP-200, Sai-300, and Sai-500 can be used, respectively. Gobo projection is also available and various types of staging can be realized. Sai-300 can be modulated by operating a handy knob. Sai-500 is modulated by operating a lever and controlled by DMX.



ULP-200

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	ULP-200S ※
灯体型式名称 Lamp Body Model	ULP-200
定格電圧 Voltage	AC100V
定格消費電力 Wattage	205W
光源 Light Source	白色LED (COBタイプ)
相関色温度 Color temperature	5000K
演色性 color rendering	typ.Ra80
最高周囲温度 Maximum ambient temperature	40°C
最高表面温度 Maximum surface temperature	50°C
本体質量/スタンド質量 Body weight/stand weight	13.0kg/6.4kg
スタンド使用角度範囲 Tilt angle/stand use	UP50° DN 50°
最小離隔距離 Minimum safe interval to flammable object	0.1m
最小照射距離 Minimum throw distance from flammable object	0.3m
電源コード長さ Cable Length	3.0m
プラグ Plug	2極接地極付平行15A
本体材質 Body Material	Steel, Aluminum die casting
仕上げ色 Color	Ivory
付属品 Accessory	2P3P (アース付) 変換プラグ カラーチェンジャー Color Changer
オプション Option	ゴボホルダ Gobo Holder



※上記のスポット径は最小径で、最大径は約1.4倍以上となります。

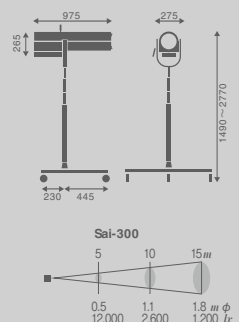
※ULP-200Sは、灯体ULP-200にスタンドがセットされた製品です。



Sai-300

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	Sai-300CB-S ※1
灯体型式名称 Lamp Body Model	Sai-300CB
定格電圧 Voltage	AC100V-240V
調光範囲 Light control range	0～100% 手元ツマミ操作
定格消費電力 Wattage	230W
光源 Light Source	白色LED (COBタイプ)
相関色温度 Color temperature	5800K
演色性 Color rendering	typ.Ra90
最高周囲温度 Maximum ambient temperature	35°C
最高表面温度 Maximum surface temperature	48°C
本体質量/スタンド質量 Body weight/stand weight	17.0kg/13kg
スタンド使用角度範囲 Tilt angle/stand use	UP45° DN 45°
最小離隔距離 Minimum safe interval to flammable object	0.1m
最小照射距離 Minimum throw distance from flammable object	0.3m
電源コード長さ Cable Length	3.0m
プラグ Plug	2極接地極付平行15A
本体材質 Body Material	Steel, Aluminum Die casting
仕上げ色 Color	Black※2
付属品 Accessory	2P3P (アース付) 変換プラグ ゴボホルダ Gobo Holder
オプション Option	カラーチェンジャー Color Changer



※上記のスポット径は最小径で、最大径は約2.3倍以上となります。

※1 Sai-300CB-Sは、灯体Sai-300CBにスタンドがセットされた製品です。

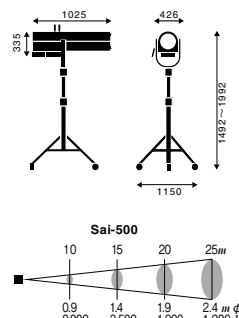
※2 白塗装色もあります。詳しくはお問い合わせください。



Sai-500

■定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称 Model	Sai-500CB-S ※
灯体型式名称 Lamp Body Model	Sai-500CB
定格電圧 Voltage	AC100V-240V
調光範囲 Light control range	0～100% レバー操作 / DMX
定格消費電力 Wattage	440W
光源 Light Source	白色LED (COB)
色温度 Color temperature	5800K
演色性 color rendering	typ.Ra92
最高周囲温度 Maximum ambient temperature	35°C
最高表面温度 Maximum surface temperature	53°C
本体質量/スタンド質量 Body weight/stand weight	29kg / 16kg
スタンド使用角度範囲 Tilt angle/stand use	UP20° DN 52°
最小離隔距離 Minimum safe interval to flammable object	0.1m
最小照射距離 Minimum throw distance from flammable object	1.0m
電源コード長さ Cable Length	3.0m
プラグ Plug	2極接地極付平行15A
本体材質 Body Material	Steel
仕上げ色 Color	Black
付属品 Accessory	2P3P (アース付) 変換プラグ ゴボホルダ Gobo Frame カラーチェンジャー Color Changer
オプション Option	照準器 Sight



※上記のスポット径は最小径で、最大径は約2倍以上となります。

※Sai-500CB-Sは、灯体Sai-500CBにスタンドがセットされた製品です。