

LEDタイプ

LEDボールライト(80W・120W・150W)

屋外用

●80Wタイプ(φ380照明カバー)

LLA-80K
80W
全光束 8,000ルーメン
三脚取付部 φ27
H483×W380

●120Wタイプ(φ500照明カバー)

LLA-120K
120W
全光束 12,000ルーメン
三脚取付部 φ27
H579×W500

三脚スタンドと組み合わせて高所照明に。
灯体と三脚をそれぞれの型式でご注文ください。

- 灯体
LLA-80K型
80W LEDボールライト
96,000円(標準価格)
- +
- 三脚
CBX-3N型
ハイライトスタンド
24,000円(標準価格)

※三脚は133ページに掲載

80Wと120Wの2タイプ、故障が少ないファンレス構造
ムラのない柔らかな光で360度を照らします

■特長

●大光量80W&120W LED採用

- ・LED寿命は約40,000時間
※使用状況、使用環境によって異なります
- ・電源投入ですぐに明るく点灯
- ・紫外線放射が少ないので、ほとんど虫を寄せ付けません

●影がでにくい全周囲均一照射

- 照射面にムラができません
- 照明カバーは転倒などの衝撃にも強く、耐薬品性なので溶剤で拭き取り清掃ができます
- 故障の心配が少ないファンレス構造
- コンセント付なので連結点灯が可能(8灯まで)



2段まで段積み可能

2段まで段積みが可能。
収納・保管スペースが2倍に利用できます。

型式	電線仕様		コンセント仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	三脚 取付部 寸法	質量 (kg)	標準価格 (円)
	長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)	定格	形状×個数					
LLA-80K	5	VCT 1.25 × 3 (接地付)	2P・12A・125V 接地付	④ × 1	80W白色LED	100V・80W 50/60Hz兼用	φ27	6.1	96,000
LLA-120K					120W白色LED	100V・120W 50/60Hz兼用		8.9	126,000

●上記製品には2P①/2P接地付④兼用フキユートビプラグが付いています。●本製品に三脚スタンドは付属していません。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●電源電圧はAC100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●本製品は仮設作業用です。施設照明用途には使用しないでください。●200Vタイプも受注生産致します。詳細は弊社までお問い合わせください。

●150Wタイプ(φ500照明カバー)

LLA-150K
150W
全光束 17,500ルーメン
三脚取付部 φ27
H595×W500

NEW

新型! 軽量・明るさパワーアップタイプ

■特長

●大光量150W LED採用

- ・LED寿命は約40,000時間
※使用状況、使用環境によって異なります
- ・電源投入ですぐに明るく点灯
- ・紫外線放射が少ないので、ほとんど虫を寄せ付けません

●影がでにくい全周囲均一照射

- 照射面にムラができません
- 照明カバーは転倒などの衝撃にも強く、耐薬品性なので溶剤で拭き取り清掃ができます
- 故障の心配が少ないファンレス構造
- コンセント付なので連結点灯が可能(8灯まで)



型式	電線仕様		コンセント仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	三脚 取付部 寸法	質量 (kg)	標準価格 (円)
	長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)	定格	形状×個数					
LLA-150K	5	VCT 1.25 × 3 (接地付)	2P・12A・125V 接地付	④ × 1	150W白色LED	100V・150W 50/60Hz兼用	φ27	7.4	130,000

●上記製品には2P①/2P接地付④兼用フキユートビプラグが付いています。●本製品に三脚スタンドは付属していません。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●電源電圧はAC100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●本製品は仮設作業用です。施設照明用途には使用しないでください。●200Vタイプも受注生産致します。詳細は弊社までお問い合わせください。