

μLEDS Hb Canopy

ミューレツズ
エイチビー キャノピー

LED高天井照明



薄型設計

器具の厚みが82mmと薄型設計で、設置後は天井にフィットします。

屋外で使用可能

防雨形構造なので、屋外で使用できます。
ガソリンスタンド、スポーツ施設、軒下照明などに最適です。

瞬時点灯が可能

スイッチのON・OFFによる瞬時点灯・消灯・再点灯が可能です。
瞬時再点灯が可能なので、使用しない時間帯は消灯させることで、節電に大きく貢献します。

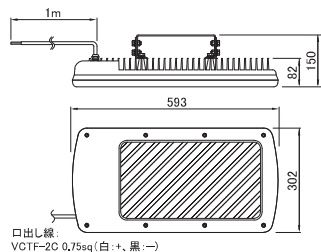
60000時間の長寿命

LED光源が60000時間と長寿命。ランプ交換も不要なのでメンテナンス費を大幅に削減できます。

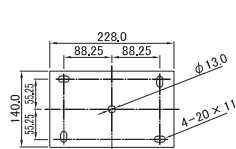
4種類の配光

狭角・中角・広角・超広角の4種類の配光をラインナップしました。

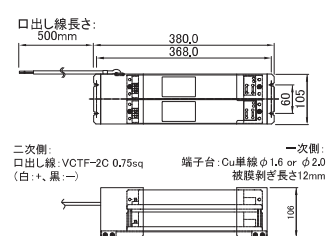
サイズ (単位:mm)



取付部寸法 (単位:mm)



付属電源装置 (単位:mm)



仕様

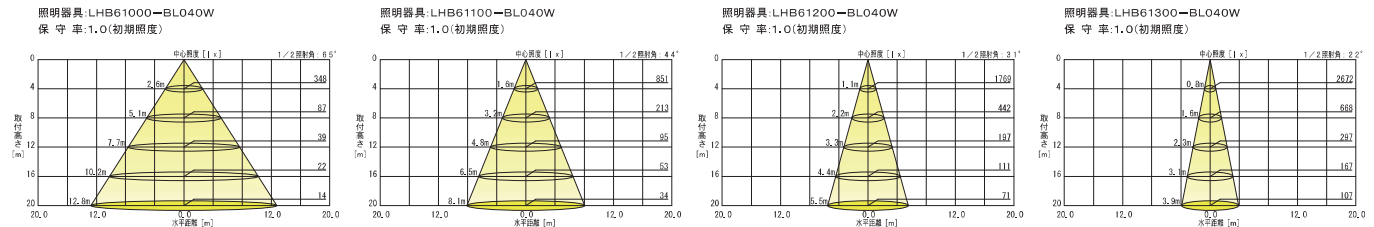
LEDモジュール寿命	60000時間以上 (光束維持率70%)
昼白色LED	相関色温度5000K
平均演色評価数	Ra70
電源装置	別置 (付属)
周波数	50/60Hz
周囲温度	-10~50°C
本体	アルミダイキャスト
塗装色	白色
質量	9.6kg
設置条件	屋内・屋外用

水銀灯400W相当

型式	配光	調光機能	入力電圧(Vac)	定格入力電流(A)	定格入力電力(W)	固有エネルギー消費効率(lm/W)※1	定格光束(lm)	
LHB61000-BL040W	超広角	-	100/200	1.75/0.95	175/175	83.4	14610	
LHB61000-BL040W-D		50%						
LHB61100-BL040W	広角	-				50%	79.3	13890
LHB61100-BL040W-D		50%						
LHB61200-BL040W	中角	-				50%	78.2	13700
LHB61200-BL040W-D		50%						
LHB61300-BL040W	狭角	-				50%	81.3	14230
LHB61300-BL040W-D		50%						

※1 200Vac時の値

直射水平面照度(初期照度)

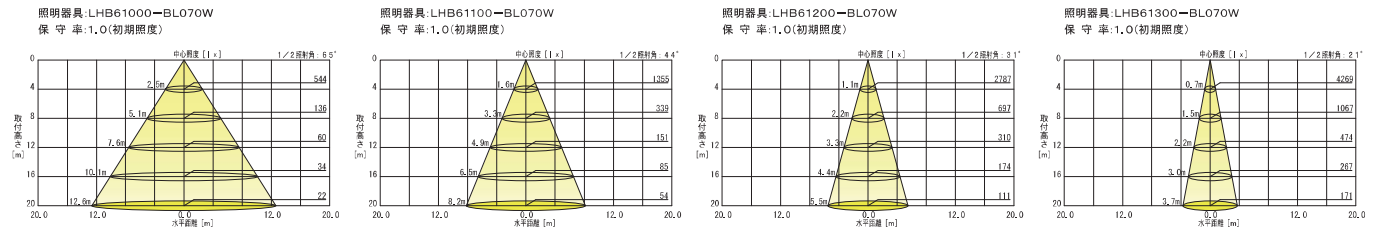


水銀灯700W相当

型式	配光	調光機能	入力電圧(Vac)	定格入力電流(A)	定格入力電力(W)	固有エネルギー消費効率(lm/W)※1	定格光束(lm)	
LHB61000-BL070W	超広角	-	100/200	2.55/1.36	254/253	89.8	22740	
LHB61000-BL070W-D		50%						
LHB61100-BL070W	広角	-				50%	87.5	22150
LHB61100-BL070W-D		50%						
LHB61200-BL070W	中角	-				50%	85.4	21620
LHB61200-BL070W-D		50%						
LHB61300-BL070W	狭角	-				50%	86.8	21970
LHB61300-BL070W-D		50%						

※1 200Vac時の値

直射水平面照度(初期照度)

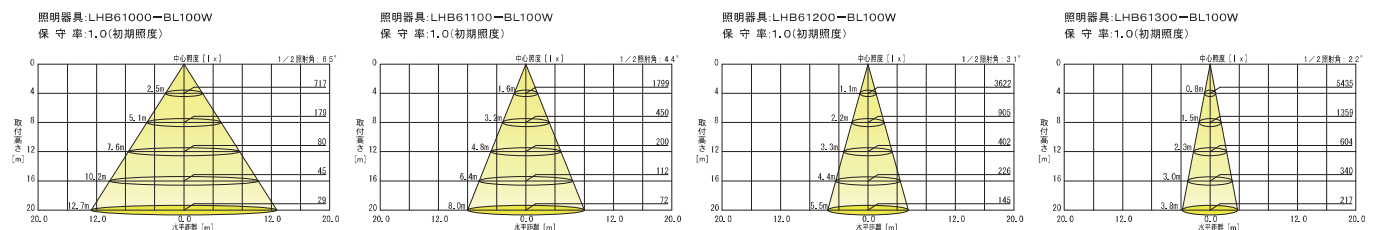


水銀灯1000W相当

型式	配光	調光機能	入力電圧(Vac)	定格入力電流(A)	定格入力電力(W)	固有エネルギー消費効率(lm/W)※1	定格光束(lm)	
LHB61000-BL100W	超広角	-	100/200	3.30/1.74	327/326	91.6	29890	
LHB61000-BL100W-D		50%						
LHB61100-BL100W	広角	-				50%	87.8	28650
LHB61100-BL100W-D		50%						
LHB61200-BL100W	中角	-				50%	86.9	28330
LHB61200-BL100W-D		50%						
LHB61300-BL100W	狭角	-				50%	87.1	28400
LHB61300-BL100W-D		50%						

※1 200Vac時の値

直射水平面照度(初期照度)



■使用上の注意

1.本製品は電源別置き型照明器具です。必ず付属の電源ユニットと組み合わせて使用してください。 2.物がぶつかる恐れがある場合は、ネットなどを装備してください。 3.昇降装置に使用できません。 4.構造物取付具は別途とします。