60W/80W/100W/120W



















工場や倉庫などの高天井施設に最適なLED照明

Uボルトやチェーン、ワイヤーなどで吊下げて設置ができる HBシリーズ【 吊下げタイプ】

従来の水銀ランプ400Wと同等の明るさを100Wで実現、消費電力を約75%の削減します。効率の良い放熱で長寿命を実現し、交換修理に伴う メンテナンスコストも大幅に低減します。照射角度60°から120°までの豊富な発光面カバーをラインアップ。 明るさを重視した透明タイプや眩しさを抑えた乳白タイプなど使用する用途により選べます。

60Wタイフ



中角配光 ビーム角 60°

MPL-ID60HB-VE/M

定格光束: 9,000 lm 消費電力:60W

固有エネルギー消費効率:150lm/W

質:アルミAA1070 量:2.4kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID60HB-VE/W

定格光束: 9,000 lm

量: 2.4kg

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 質:アルミAA1070

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID60HB-VE/SW

定格光束: 9,000 lm

消費電力:60W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: アルミAA1070 量: 2.4kg

80Wタイフ

水銀ランプ300形相当



中角配光 ビーム角 60°

MPL-ID80HB-VE/M

定格光束: 12,000 lm

消費電力:80W 固有エネルギー消費効率:150lm/W 質:アルミAA1070

量: 2.4kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID80HB-VE/W

定格光束: 12,000 lm

固有エネルギー消費効率:150lm/W

質:アルミAA1070

量:2.4kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID80HB-VE/SW

定格光束: 12,000 lm

消費電力:80W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070 量:2.4kg

100Wタイフ

水銀ランプ400形相当



中角配光 ビーム角 60°

MPL-ID100HB-VE/M

定格光束: 15,000 lm

消費電力:100W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070

量: 2.4kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID100HB-VE/W

定格光束: 15,000 lm

固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070

量: 2.4kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID100HB-VE/SW

定格光束: 15,000 lm

消費電力:100W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070 量:2.4kg

120Wタイフ

メタルハライドランプ300形相当



中角配光 ビーム角 60°

MPL-ID120HB-VE/M

定格光束: 18,000 lm

消費電力:120W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070

量: 2.4kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID120HB-VE/W

定格光束: 18,000 lm

固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質: アルミAA1070 量: 2.4kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID120HB-VE/SW

定格光束: 18,000 lm

消費電力:120W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: アルミAA1070

量: 2.4kg

Mintage ミンテイジ株式会社

■ 共通仕様

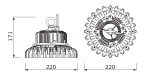
電源ユニット一体形 IP65 日亜LED 定格電圧: AC100V~277V 耐雷サージ: 10KV 平均演色評価数: Ra75 色 温 度:電球色 (3000K) 白 色 (4000K) 昼白色 (5000K)

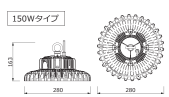
屋出色 (5000K) 屋光色 (6000K) 使用環境温度: -40℃~+50℃ 光源寿命: 60,000時間 (光束維持率85%) 本体カラー: ホワイト・ブラック

※ 落下防止ワイヤー付属

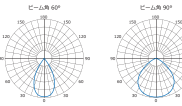
■ 寸法図

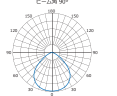
60W/80W/100Wタイプ

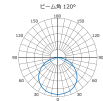




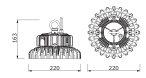
■ 配光曲線

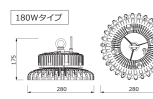


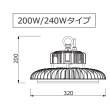




120Wタイプ









150Wタイフ

メタルハライドランプ400形相当



中角配光 ビーム角 60°

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID150HB-VE/W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070

MPL-ID150HB-VE/M

定格光束: 22,500 lm

消費電力: 150W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材質 質:アルミAA1070

量:3.3kg

定格光束: 22.500 lm

量:3.3kg

消費電力: 150W

180Wタイフ

水銀ランプ700形相当



中角配光 ビーム角 60°

MPL-ID180HB-VE/M

定格光束: 27,000 lm 消費電力:180W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:アルミAA1070 量:4.1kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-ID180HB-VE/W

定格光束: 27,000 lm

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 質:アルミAA1070

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID150HB-VE/SW

定格光束: 22,500 lm

消費電力:150W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: アルミAA1070

量:3.3kg

消費電力:180W

量:4.1kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-ID180HB-VE/SW

定格光束: 27,000 lm 消費電力:180W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: アルミAA1070

量:4.1kg

200Wタイフ



中角配光 ビーム角 60°

MPL-HB7-200/M

定格光束: 30,000 lm

消費電力: 200W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:マグネシウム合金

量: 4.5kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-HB7-200/W

定格光束: 30,000 lm 消費電力: 200W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 質:マグネシウム合金

量: 4.5kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-HB7-200/SW

定格光束: 30,000 lm 消費電力: 200W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: マグネシウム合金

量:4.5kg

240Wタイプ

水銀ランプ1000形相当



中角配光 ビーム角 60°

MPL-HB7-240/M

定格光束: 36,000 lm

消費電力: 240W 固有エネルギー消費効率: 150lm/W

質:マグネシウム合金

量:4.7kg

広角配光 ビーム角 90°

MPL-HB7-240/W

定格光束: 36,000 lm 消費電力: 240W

固有エネルギー消費効率:150lm/W

質:マグネシウム合金

量:4.7kg

超広角配光 ビーム角 120°

MPL-HB7-240/SW

定格光束: 36,000 lm

消費電力: 240W

固有エネルギー消費効率: 150lm/W 材 質: マグネシウム合金

量:4.7kg