

仕 様 書

品 名 白色バリエブルLED投光器

型 式 WR-LV10-113 (PTC-113 シリーズ 組合せ時の品番: WRLV10)

概 要 本器は、PTC-113シリーズ(以下 PTC-113)搭載用の白色LED投光器です。
省電力・長寿命を特徴とし、投光量・照射角度の調整が可能です。
また、カメラのズーム動作に連動した照射角度の自動切り替えも可能です。

- 仕 様
- 1) 使用条件 屋外一般 夜間
 - 2) 使用温度 -30℃～+60℃ (0° 以下は通電時とする)
 - 3) 使用湿度 95%RH 以下 (ただし結露ないこと)
 - 4) 使用電源 DC24V ±3V (PTC-113 の内部電源から供給)
 - 5) 消費電力 PTC-113 仕様書参照
 - 6) 使用材質 アルミ合金及びステンレス鋼板、アクリル樹脂
 - 7) 外観処理 ポリウレタン系塗装(マンセル N3 半ツヤ 近似色)
及び、フッ素樹脂系塗装仕上げ
 - 8) 外形 PTC-113 外形図参照
 - 9) 質量 PTC-113 仕様書参照
 - 10) 防水性 防塵・防水性能 JIS C 0920 保護等級 IP66 及び IP67, IP68 準拠
 - 11) 機能 点灯/消灯/投光量調整/照射角度調整
 - 12) 色温度 3500K (ウォームホワイト色)
 - 13) 照射角度・距離・範囲

照射角度 ^{※1}	12° (狭角)	46° (中角)	79° (広角)
照射距離 ^{※2}	100m	40m	20m
照射範囲	φ 21m	φ 34m	φ 33m

※1: 中心光量に対し、全角で50%の範囲。

※2: 照射距離地点の照度は1 lx。

Ver.1.00

△ ×					初版:	承認:	設計:
△ ×					承認	検 図	設 計
△ ×							
△ ×							図 番
	年 月 日	内 容	承認	設計			21-2035-5425
							MIKAMI & CO., LTD.