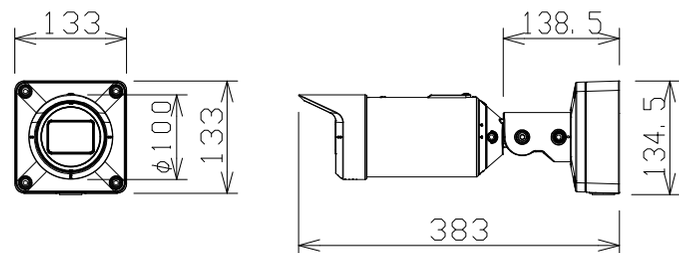


屋外2MP 一体型AIカメラ：IRLED

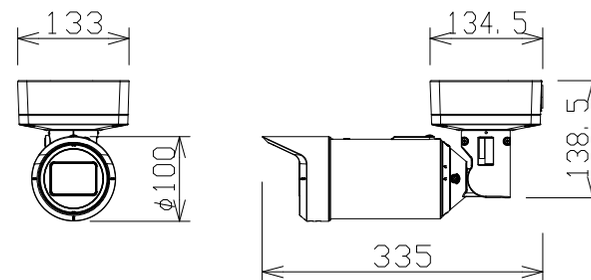


RBSS認定

電源・消費電力・質量	DC12V 約8.5W、PoE (IEEE802.3af準拠) 約9.1W・約2.4kg
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/2.8型 CMOSセンサー・約210万画素・プログレッシブ
最低照度	(F1.3) カラー:0.0006lx、白黒:0.0004lx/0lx (IR LED点灯時)
ネットワーク・画像圧縮方式	10BASE-T/100BASE-TX・H.265、H.264、JPEG
画像解像度(最大)	【16:9】1920x1080(60fps) 【4:3】1280x960(30fps)
モニター出力(監視用/調整用)	VBS:1.0V [p-p] / 75Ω、NTSC・PAL出力
	解像度(中心部): 水平500TV本以上、垂直450TV本以上
レンズ部	f=2.9~9mm (3.1倍、電動ズーム/電動フォーカス)
セキュリティ	ユーザー認証/ホスト認証/HTTPS
防水性・耐衝撃性	IP66、Type 4X、NEMA 4X 準拠・IK10
機能	JC-STAR適合、アドバンスド親水コート、インテリジェントオート、スーパーダイナミック、逆光/強光補正、カラー/白黒切替、IR LED、動作検知、妨害検知、音検知、MicroSDスロット、AI音識別、AIアプリ搭載可能

i-PRO:WV-S1536LDN

屋外2MP 一体型AIカメラ：IRLED



RBSS認定

電源・消費電力・質量	DC12V 約8.5W、PoE (IEEE802.3af準拠) 約9.1W・約2.4kg
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/2.8型 CMOSセンサー・約210万画素・プログレッシブ
最低照度	(F1.3) カラー:0.0006lx、白黒:0.0004lx/0lx (IR LED点灯時)
ネットワーク・画像圧縮方式	10BASE-T/100BASE-TX・H.265、H.264、JPEG
画像解像度(最大)	【16:9】1920x1080(60fps) 【4:3】1280x960(30fps)
モニター出力(監視用/調整用)	VBS:1.0V [p-p] / 75Ω、NTSC・PAL出力
	解像度(中心部): 水平500TV本以上、垂直450TV本以上
レンズ部	f=2.9~9mm (3.1倍、電動ズーム/電動フォーカス)
セキュリティ	ユーザー認証/ホスト認証/HTTPS
防水性・耐衝撃性	IP66、Type 4X、NEMA 4X 準拠・IK10
機能	JC-STAR適合、アドバンスド親水コート、インテリジェントオート、スーパーダイナミック、逆光/強光補正、カラー/白黒切替、IR LED、動作検知、妨害検知、音検知、MicroSDスロット、AI音識別、AIアプリ搭載可能

i-PRO:WV-S1536LDN