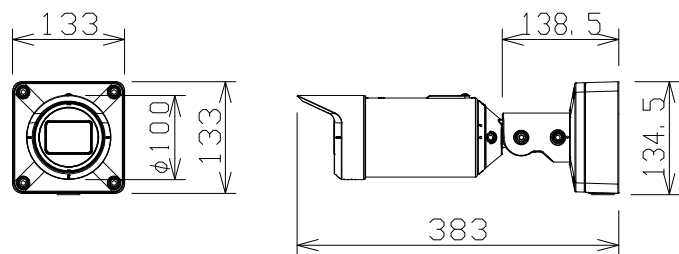


屋外4Kハウジング一体型AIカメラ：耐重塩害

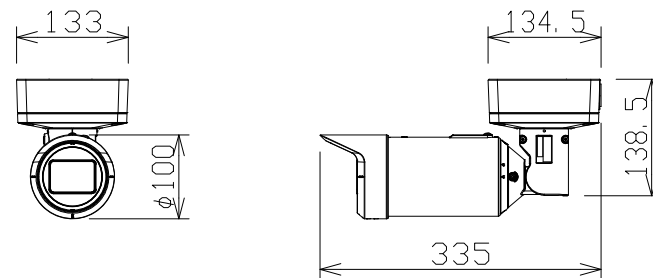
WVS15700V2LK



電源・消費電力・質量	DC12V 約12W、PoE (IEEE802.3af 準拠) 約11.5W・約2.4kg
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/1.8型 CMOSセンサー・約840万画素・プログレッシブ
最低照度	(F1.5) カラー:0.004lx、白黒:0.002lx/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】3840×2160 (30fps)
スマートコーディング	GOP制御、スマートVICS、スマートPピクチャ制御
レンズ部	f=4.3~8.6mm (2.0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・耐重塩害	IP66、Type4X、NEMA4X 準拠・IK10・ISO14993 準拠
機能	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機能(拡張機能)	AI-VMD、AIプライバシージャード、顔アプリ、人物属性アプリ、車両属性アプリ

屋外4Kハウジング一体型AIカメラ：耐重塩害

WVS15700V2LK-2



電源・消費電力・質量	DC12V 約12W、PoE (IEEE802.3af 準拠) 約11.5W・約2.4kg
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/1.8型 CMOSセンサー・約840万画素・プログレッシブ
最低照度	(F1.5) カラー:0.004lx、白黒:0.002lx/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】3840×2160 (30fps)
スマートコーディング	GOP制御、スマートVICS、スマートPピクチャ制御
レンズ部	f=4.3~8.6mm (2.0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・耐重塩害	IP66、Type4X、NEMA4X 準拠・IK10・ISO14993 準拠
機能	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機能(拡張機能)	AI-VMD、AIプライバシージャード、顔アプリ、人物属性アプリ、車両属性アプリ