



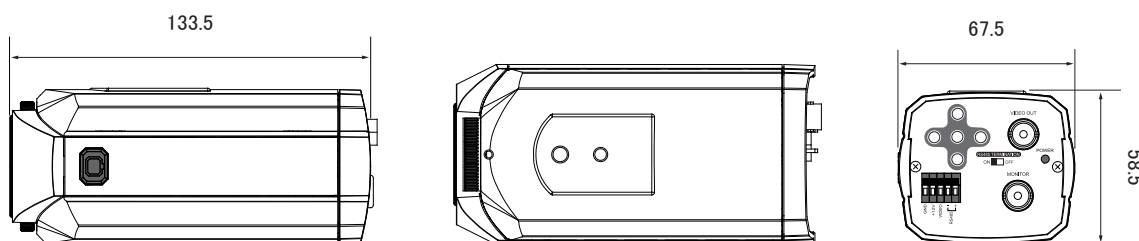
特長

- 38万画素のデナイト機能搭載ワイドダイナミックレンジカメラです
- デジタルスローシャッター機能により、被写体最低照度0.012ルクスを実現。暗間での撮影に威力を発揮します
- 同軸ケーブル(5C-2V)を使用する事で最大500mまで延長可能
- OSD機能搭載で優れた操作性を実現
- 映像信号のみを直接出力するサービスアウト端子を搭載していますので、設置工事時の焦点調整などに便利です

仕様

項目	NSC901WDVP
イメージセンサー	1/3インチ Sony Color CCD
画素数	38万画素
解像度	520TVライン
走査方式	2:1インターレース
被写体最低照度	0.65Lux/F1.2、0.012Lux/F1.2(感度アップ時)
S/N比	50dB以上
映像出力	1.0V(p-p)75Ω
AGC	9段階からレベル設定可能
ホワイトバランス	オートホワイトバランス、マニュアル、ワンプッシュ
逆光補正機能	6パターンから調整可能
ワイドダイナミックレンジ	有り
デジタルスローシャッター	最大510フィールド
デナイト機能	有り
プライバシーマスキング	4箇所(マスキング範囲は調整可能)
デジタルズーム	1.5倍、2倍、2.5倍
ミラー	水平/垂直
同期方式	内部同期
最大伝送距離	500m(専用電源間 5C-2V使用時)
レンズマウント	C/CS
電源	電源重畳方式 専用電源ユニット(NSE104VP、NSE109VP)より供給
消費電力	最大4.5W
動作可能周囲温度	-10~50度、湿度80%以下(結露なし)
外形寸法	67.5(幅)×58.5(高)×133.5(奥)mm
重量	450g

寸法図



単位:mm