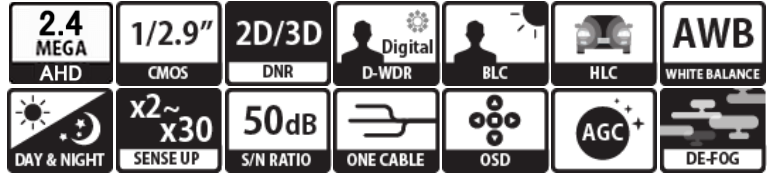


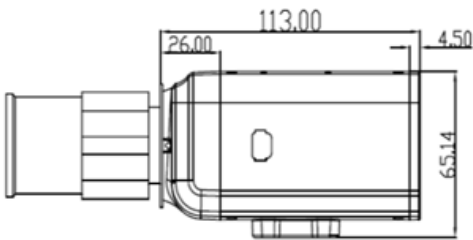
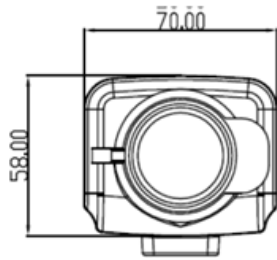
製品概要

- ・ 1/2.9inch 248万画素 SONY CMOS センサー 搭載
- ・ フルHD解像度(1920×1080)対応
- ・ 逆光等で明暗差が生じた際に画像補正を掛けるD-WDR 機能
- ・ ノイズを軽減し、映像をより鮮明に映し出す3DNR 機能
- ・ レンズ収差・照明ムラなどを補正するシェーディング補正機能
- ・ 特定箇所を隠しプライバシーに対応可能なプライバシーマスク機能
- ・ レンズマウントはC/CSマウントに対応



注・ 本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法



端子形状

主な仕様

映像素子	1/2.9inch 248万画素 SONY CMOS センサー
総画素数	2000(H) x 1241(V) = 2,482,000 画素
有効画素数	1984(H) x 1225(V) = 2,430,400 画素
最低照度	0.1 Lux (50 IRE・AGC OFF 設定時)
解像度	AHD : 1920×1080(30p)
S/N 比	More than 50dB (AGC off)
映像出力フォーマット	AHD : 1080p Analog : NTSC・PAL (点検用)
デイ & ナイト 切替	AUTO/COLOR/B&W/EXTERN
レンズ	C/CSマウントレンズ対応(本製品にレンズは付属しません)
感度補正(SENS-UP)	OFF / x2 ~ x30
電子シャッター	AUTO / MANUAL(1/30(25)~1/50,000)
ホワイトバランス	AWB / ATW / PUSHLOCK / INDOOR / OUTDOOR MANUAL
その他機能	2/3DNR・D-WDR・MOTION・PRIVCY・MIRROR V-FLIP・ROTATE
表示言語	英語・日本語等(15か国語対応)
電源方式	対応ユニットから供給 (別売) 伝送距離 : 5C-FB使用時・最大約300m
動作環境	-10℃ ~ 50℃ / ~ 90% RH(結露状態を除く)
寸法・質量	70(W)x58(H)x113(D)mm