

【フルハイビジョンHD-SDI(2.2メガピクセル)暗視カメラ 仕様書】

■仕様

撮像素子	1/3インチ Progressive Scan CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン方式
映像出力	デジタル)HD-SDI出力/1080P(25/30)、BNC アナログ)1.0vpp/75Ω、BNC
有効画素数	1944(H)×1092(V) 212万画素
水平解像度	1100TV本相当以上
最低照度	0.02Lux/F1.2 /0Lux(IR:ON)
レンズ	バリフォーカルオートアイリスレンズ(DCタイプ)内蔵 f2.8mmf~11mm/F1.2 水平画角95.5°~30.8°/垂直画角79°~23.3°
S/N比(AGC:OFF)	50dB以上
AGC	高/中/低/OFF選択
逆光補正(BLC)	BLC/HSBLC/OFF選択
Day&Night	赤外線自動照射(CDSセンサー)/IRカットフィルター
電子感度アップ	自動(最大×2~×60選定可)/OFF選択
D-WDR(ACCE)	高/中/低/OFF選択
電子シャッター	自動(1/60~1/50,000秒)
フリックカレス	設定可
ホワイトバランス	ATW/AWC/マニュアル/室内/屋外選択
赤外線照射距離	約25m 36LED/850nm
付加機能	OSDメニュー設定、2-DNR、3-DNR、SMART-NR、ミラー機能、スマート補正 カメラタイトル、プライバシーゾーン、RS-485制御
電源	DC12V±10%
消費電流	最大700mA
使用条件	-20°C~+50°C/90%RH以下
外形寸法/重量	Φ75.3×149.1(L)mm/680g(カメラ本体)
付属品	ACアダプタ(DC12V/1A)、設定テスト用ケーブル

■外形寸法

