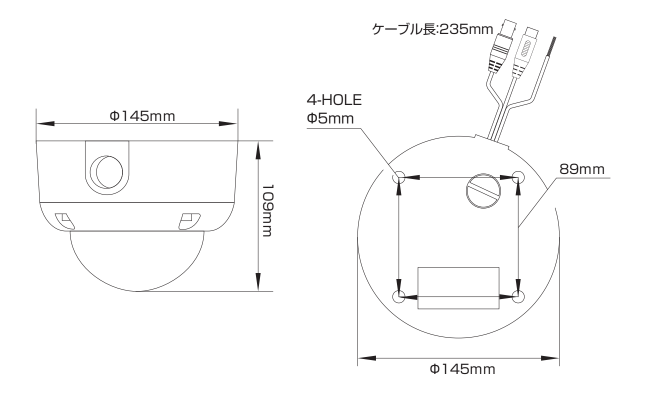
【52万画素WDR高解像度ドーム型暗視カメラ 仕様書】

■仕様

撮像素子	1/3インチ SONY Super HADII Double Density CCD(H-Res.960H CCD)
TV方式	NTSCカラー
映像出力	1.0vp-p/75Ω、BNC
有効画素数	976(H)×494(V) 48万画素
水平解像度	700TV本
最低照度	OLux(IR:ON)
レンズ	バリフォーカルオートアイリスIRレンズ(DCタイプ)内蔵
	f2.8mm~10.5mm/F1.2~2.6
	水平画角87.6°~27°/垂直画角68.2°~20.5°
S/N比(AGC:OFF)	50dB以上
AGC	高/中/低選択
逆光補正(BLC)	ON(レベル、エリア調整可)/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~×512選定可)/OFF選択
WDR	レベル設定(40段階)/OFF選択
電子シャッター	自動(1/60秒~1/100,000秒)/マニュアル
フリッカレス	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10m 24LED/850nm
付加機能	OSDメニュー設定、3D-DNR(ON/OFF)、ミラー機能、モーション検知機能
	正転映像切換、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	通常160mA /最大400mA(IR:ON)
使用条件	-10℃~+50℃/10%~85%RH以下
外形寸法/重量	φ145×109(H)mm /1135g(カメラ本体)
付属品	ACアダプタ(DC12V/1A)

■外形寸法



NS-H519WDIC