

# JS-CH2011 EX-SDI対応2.2メガピクセル屋内ドームカメラ

## 外観 / 特長

215万画素  
屋内用  
3軸調整  
2.8~12mmレンズ  
バリフォーカル  
WDR  
逆光補正  
フリッカレス  
2D/3D DNR  
2WAY映像



- ・新映像伝送方式であるEX-SDIに対応。鮮明な映像をそのまま最長で約300m遠方まで送信します。
- ・スマートIR機能を搭載。被写体が近づいてきた際、赤外線の光量を調整し、画面が白くなるのを抑えて鮮明に撮影。
- ・日本が世界に誇る技術と美・最新機能を集結した安心と信頼の国産モデル。

## 仕様

イメージセンサー	1/2.8" SONY 2.13Mega CMOS Sensor
解像度	1920x1080
画素数	総画素数215万画素 有効画素数213万画素
画角	水平：約32.8~105.5° 垂直：約18.4~55.6°
映像出力	BNC×1 映像確認用×1（付属ケーブル使用）
動作可能周囲温度	-10~+50℃
最低被写体照度	カラー 0.001 lx 白黒 0.0001 lx
レンズ	f=2.8~12mm
赤外線照射距離	—
外形寸法	約φ128×101.8 (H) mm
質量	本体約331 g
電源	DC12V ±10%
消費電流	通常約170mA 最大約230mA
デイナイト機能	有り
フリッカレス機能	有り
オートゲインコントロール機能	有り
逆光補正機能	有り
オートホワイトバランス機能	有り
WDR機能	有り
IP等級	—