

<製品仕様>

品番	FJ-15C1R
撮像素子	1/3 ｲﾝﾁ SONY SUPER HAD
有効画素数	25 万画素
映像出力	NTSC 1.0VP-P75Ω
水平解像度	420 TV本以上
S/N 比	48dB 以上 (AGC OFF)
最低照度	0.5Lux@F1.2/ 0 at IR ON
GAINコントロール	オート
電子シャッター	オート (1/60~1/120,000)
ホワイトバランス	オート
逆光補正	オート
ガンマ特性	0.45
電源	DC 12V
消費電力	最大 3.5W (カメラ+IR LED ON)
照明方式	IR (赤外) LED 14 灯
レンズ	f=3.6mm/F2.0 水平 72° 垂直 53° 対角 92°
温度範囲	動作時：-10℃~+50℃ (RH95%)、保管時：-20℃~+60℃ (RH95%)
寸法	Φ68mm × 105mm (L)
重量	約 250g (カメラ本体)
付属品	ブラケット

<参考>

- * Super HAD CCD は、ソニー（株）の高性能 CCD である HAD (Hole-Accumulation Diode) センサに、新規開発された半導体技術を導入し、大幅に感度を向上した CCD です。
- * IP66 とは、いかなる方向からの水の直接噴流を受けても内部に水が入らないものを意味します。