



項目	仕様
撮像素子	1/3 Super HAD CCD 38万画素
映像出力	VBS 1.0Vp-p 75Ω
最低照度	カラー：0.3Lx(F1.2)カラー：0.002Lx(F1.2)(電子増感時) 白黒：0Lx
水平解像度	カラー：520TV本 白黒：570TV本
S / N	50dB (AGC:OFF)
レンズ	x2.5 f3.8~9.5mm(F1.2)
レンズ画角	垂直：37.3°~95.5° 水平：30°~73°
防水性	IP65
電源/消費電力	DC12V/最大5.5W
外形寸法/質量	74(W)×74(H)×134.5(D)mm /約585g
付属品	取扱説明書 電源アダプター ケーブル

※OSD設定はSCC-100で設定します。

本仕様は予告なく変更する場合があります。



SIR-4150N 高性能IR LEDカメラ仕様書

名称 図番