

レンズ一体型カメラ

ESV - S821

カメラ部

撮像素子

1/3型インターライン転送方式CCD

有効画素数

約38万画素、768(水平)×494(垂直)

走査面積

4.8mm(水平)×3.6mm(垂直)

テレビジョン方式

NTSC方式準拠

カラー撮像方式

単板色差順次方式

走査周波数

水平:15.734kHz、垂直:59.94Hz

同期方式

外部(適合CCUからの特殊C.SYNC、4段階位相調整付)

水平解像度

580TV本

S/N

52dB(AGC OFF)

最低被写体照度

カラー:0.05lx(50IRE), 0.025lx(25IRE), 0.0125(50IRE/4倍), 0.00625lx(25IRE/4倍)

(F1.2,AGC High)

白黒:0.03lx(50IRE), 0.015lx(25IRE), 0.0075(50IRE/4倍), 0.00375lx(25IRE/4倍)

映像出力

カメラ:VBS0.85V(p-p)、75、BNC/モニター-VBS1.0V(p-p)、75 ピンジャック

レンズ部

焦点距離

2.8mm~10.5mm(約3.75倍)

最大口径比

F1.2(f=2.8mm)~F2.7(f=10.5mm)

包括角度(水平×垂直)

f=2.8mm:99.5°×73.2°、f=10.5mm:27.4°×20.6°

絞り範囲

F1.2~F360相当

機能

カメラタイトル

簡易(CAM001~256)

逆光補正

ON/OFF

電子シャッター

1/60、1/100(フリッカーレス)、1/250、1/500、1/1000、1/2000、1/4000、1/10000

AGC

High/Mid/OFF

電子感度アップ

×128、×64、×32、×16、×8、×4、×2、OFF

Day&Night機能

簡易式

エンハンサー

水平垂直両効き

ホワイトバランス

ATW(自動追尾)/AWC(ワンプッシュ)

3次元DNR

High/Normal

プライバシーマスク

最大4ヶ所設定可

電子ズーム

×1、×1.4、×2

マイクロホン

TK-M60対応(別売)

ケーブル延長距離

最大800m(5C-FB使用時)*カメラ-CCU間、同軸ケーブル/CCUにより異なります。

総合部

電源

専用CCUより供給

消費電流

最大120mA

周囲温度

-10~+50(動作)、0~+40(推奨)

湿度

35%~90%RH(結露なきこと)

外形寸法/質量

W55×H61×D175mm/約330g

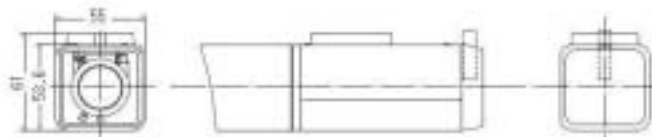
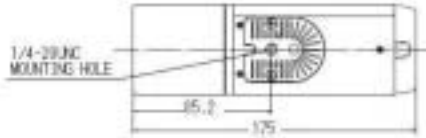
仕上

本体:パールグレー、レンズマウント部:ライトシルバー、ベース:ダークグレー

機器概要

本製品は、水平解像度580TV本の高画質監視用屋内用レンズ一体型カメラです。

- ・電源方式は同軸重畳方式を採用、VP多重電源ユニットから同軸ケーブル1本で電源を供給し動作します。
- ・簡易Day&Night機能の搭載により、低照度時には自動的に白黒モードに切り替えることで、24時間監視を実現します。
- ・約3.75倍の変倍レンズを装備。取付け場所に応じて画角を調整することができます。
- ・マイクユニットTK-M60に対応(別売)。映像とともに音声も同軸ケーブル経由で伝送することができます。



この商品は株式会社エルモ社の製品です。

単位 mm

営業

AB04