

MS-403FHA

アナログHD 1/2.9インチ210万画素カラーカメラ

電源重畳！



特徴

- 29(H)×29(W)×29(D)mmと小型サイズ
- 1/2.9型 210万画素CMOSセンサー
- 解像度1920×1080
- Cマウント
- ミラー反転(オプション)
- 低消費電力
- 電源重畳
- TV方式はアナログHDに対応
- コストパフォーマンスに優れたタイプ

1/2.9Type

210万画素
CMOS
センサー

1920×1080

0.5Lux
(F1.4)

アナログHD

ミラー反転
(オプション)

Cマウント

29(H)×29
(W)×29(D)
mm

約85g

電源重畳

外部接続コネクタ

電源・映像BNCコネクタ

ピン番号	信号名
1	VIDEO/12V
2	GND

MS - 403FHA

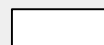
型式

レンズマウント



C : Cマウントレンズ
NM : マウント無し

レンズタイプ



CH40 (f=4mm)
CH60 (f=6.0mm)
CH80 (f=8.0mm)
CH120 (f=12mm)
CH160 (f=16mm)
CH250 (f=25mm)



CH40 (f=4mm)

CH40 (f=6mm)

CH80 (f=8.0mm)

CH120 (f=12.0mm)

CH160 (f=16.0mm)

CH250 (f=25.0mm)



使用例

MS-403FHA
(アナログHDカメラ)



PC



USB2.0

MS-PVM25AU-FH
(アナログHD→電源重畳、USB2.0変換BOX)



DC12V

MR-1004M
(4ch DVR)



アナログHD

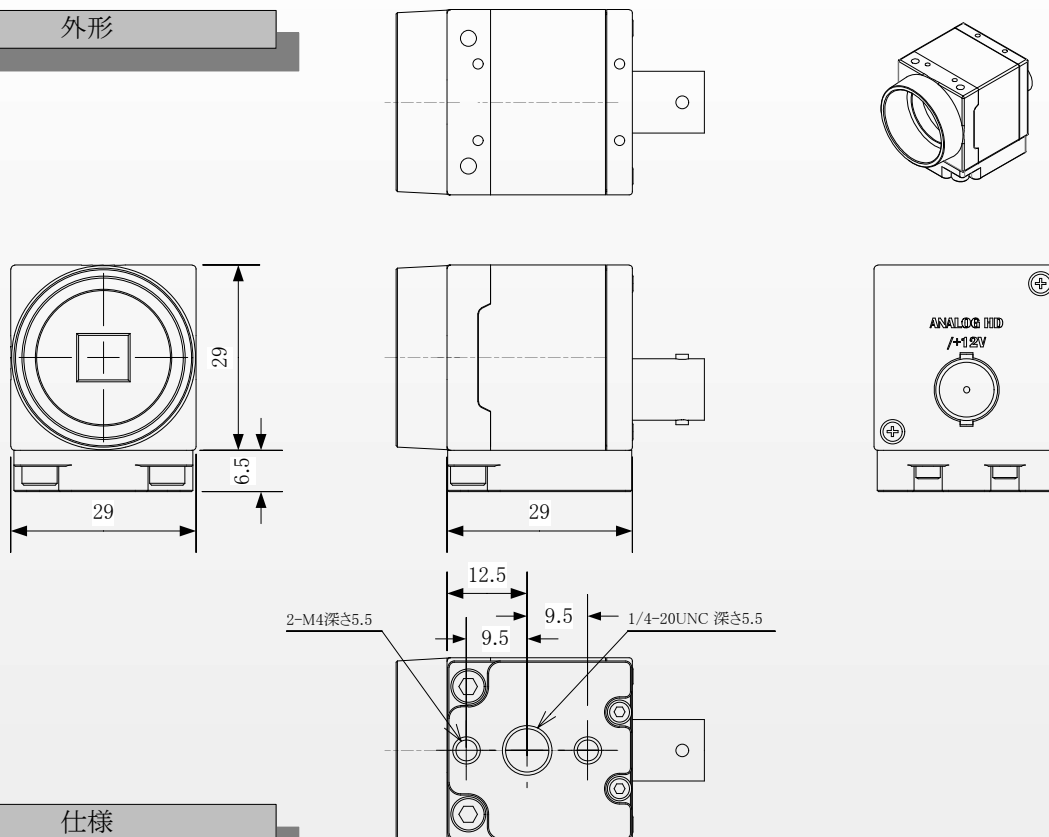
アナログHD

ML-7AHR

(7インチモニター、レコーダー機能付,1080p)



外形



仕様

項目	仕様
型式	MS-403FHA
画像サイズ	1/2.9インチ カラー CMOSセンサー
信号方式	アナログHD
映像出力画素数	1920(H) × 1080(V)
ユニットセルサイズ	2.8 μ m(H) × 2.8 μ m(V)
フレームレート	30fps
走査方式	プログレッシブスキャン方式
同期方式	内部同期
映像出力	VBS:1.0p.p / 75 Ω
最低被写体照度	0.5Lux(F1.4)
S/N比	45dB
AWB	AUTO
AGC	AUTO
シャッター	AUTO
レンズ	ラインナップ f=4mm/f=6mm/f=8mm/f=12mm/f=16mm
電源電圧	電源重畳
消費電力	1.3W
外形寸法(ボード)	29(H)×29(W)×29(D)mm(三脚アダプター無)
重量	約85g
動作温度	-10℃～+50℃
動作湿度	20～80%(非結露)