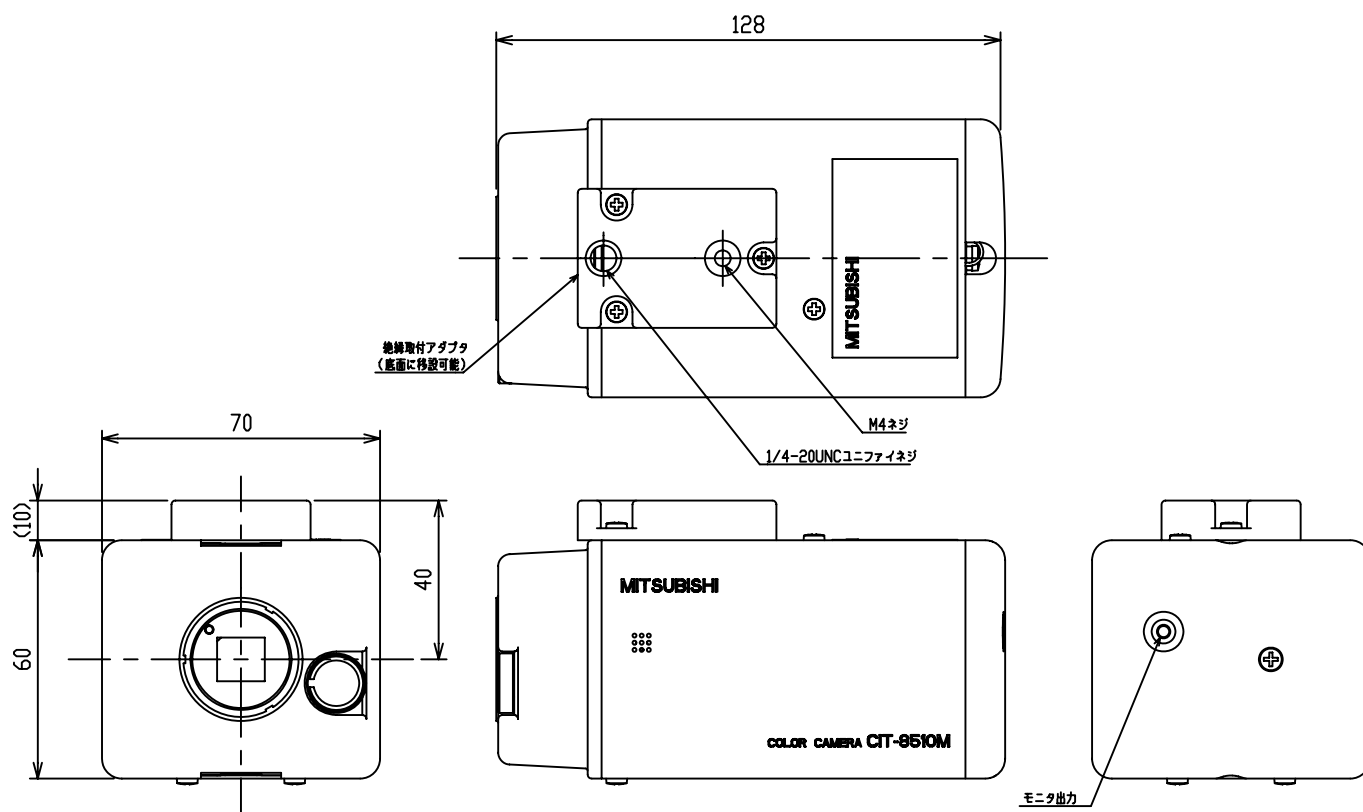


品名：カラーカメラ

形名：CIT-8510M

外形図



SCALE 1:2

撮像素子	1/3型, インターライン転送方式
有効画素数	768(H) × 494(V) ……約38万画素
解像度	標準時: 水平: 480本以上, 垂直: 350本以上
	電子増感時: 水平: 460本以上, 垂直: 260本以上
映像出力	VBS: 1.0Vp-p/75Ω(同軸ケーブル直付け)
最低被写体照度	標準時: 0.8lx(F1.4, 1/60s) 0.02lx(F1.4, 電子増感時40倍)
	白黒時: 0.08lx(F1.4, 1/60s) 0.002lx(F1.4, 電子増感時40倍)
SN比	50dB以上(AGC OFF)
塗装色	マゼンダ5Y8/1(5分ツヤ)相当
電源	DC(カメラコントローラなどにより供給)
外形寸法	70(W) × 60(H) × 164(D) mm(レンズカバー含む)
質量	約490g(レンズカバー含む)