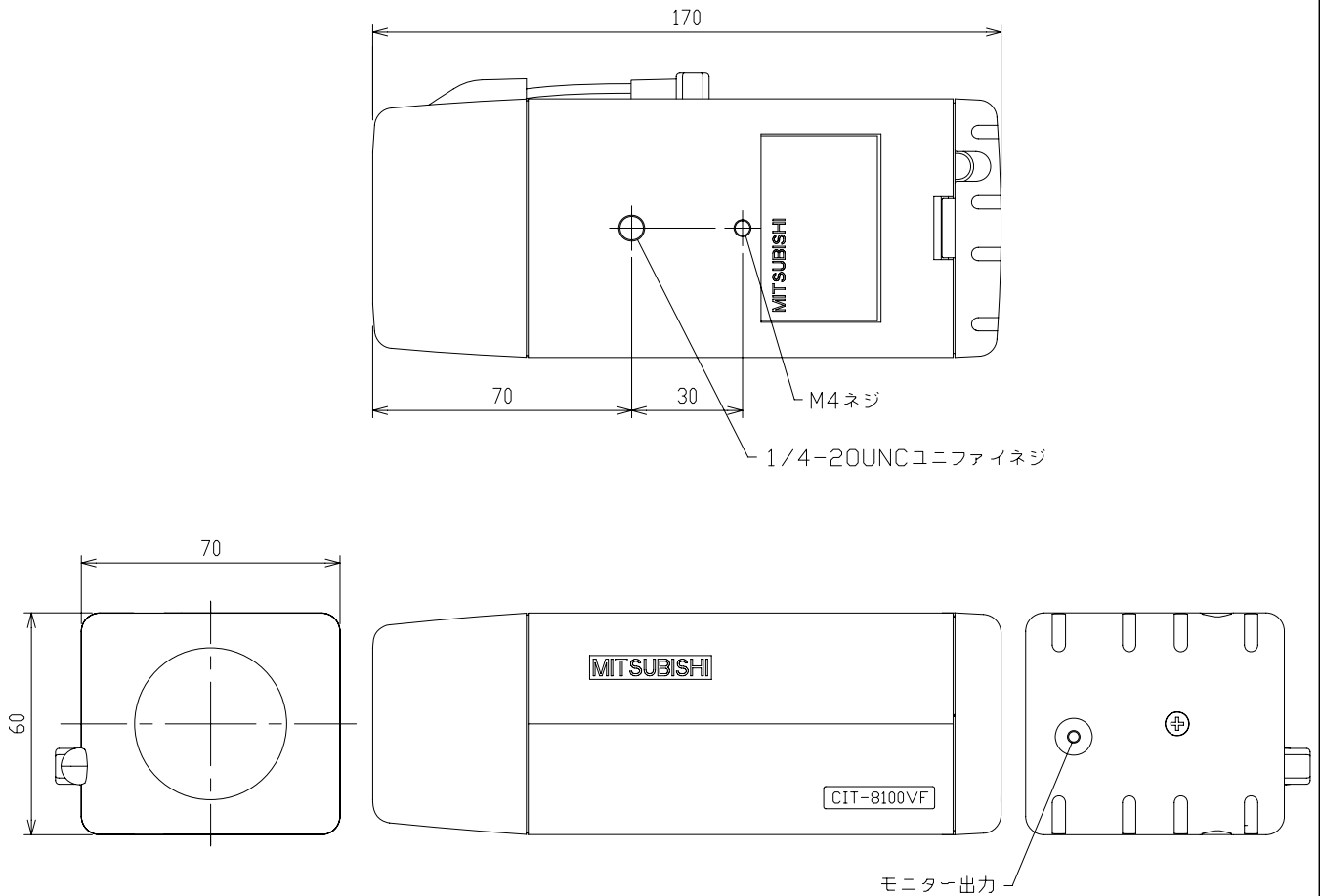


品名：カラーカメラ

形名：CIT-8100VF



SCALE 1:2

撮像素子	1/3型CCD, イターライク転送方式
有効画素数	768(H) × 494(V) ..... 約38万画素
最低被写体照度	標準時 : 0.800 lx (F1.4, 1/60 秒)
	電子増感時 : 0.05 lx (F1.4 電子増感16 倍)
使用レンズ	約2.8 倍バリアフォーカルレンズ(専用品)
焦点距離	f = 2.8mm~8.0mm
画角	水平 : 99.86°~35.23°, 垂直 : 73.28°~26.40°
逆光補正機能	スーパーファインビュー機能有り
塗装色	マンセル5.4Y7.2/0.5 近似色 (グレー)
電源	VP 多重 (カメラコントローラ相当品より供給)
外形寸法	70 (W) × 60 (H) × 170 (D)
質量	480g以下