

MCC-1000MDは、圧倒的な高感度と広いダイナミックレンジを実現したHDビデオカメラです。

主な仕様

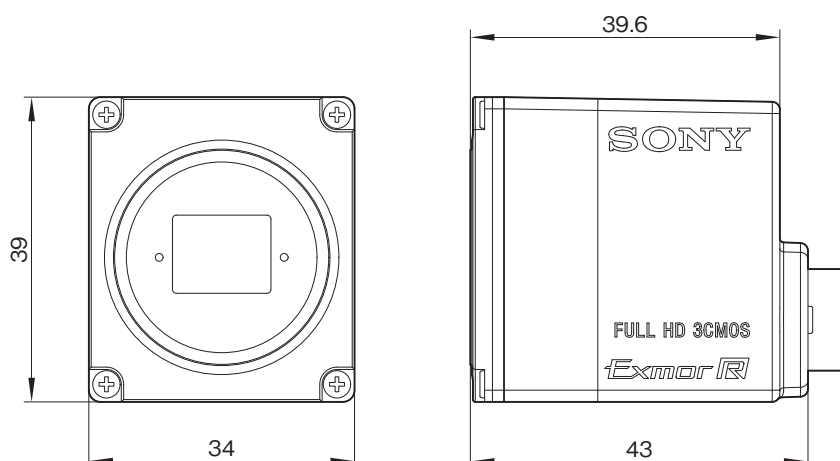
カメラヘッド	
撮像素子	: 1/2.8型、"Exmor R"CMOSセンサー RGB3板方式 有効画素数…1920(H) × 1080(V)
レンズマウント	: Cマウント
感度	: F13(標準) 1080/59.94iのとき 89.9%反射、2000lx F20*1 1080/59.94iのとき 89.9%反射、2000lx
水平解像度	: 1000TV本以上
S/N比	: 63dB(標準)
ゲイン	: 0~30dB
シャッタースピード	: 1/60~1/10000
カメラケーブル端子	: 丸型20ピン
カメラコントロールユニット	
映像出力端子	: 3G/HD-SDI(BNC型) × 2 HDMI(Type A Ver1.4b) × 1 S-VIDEO × 1 VIDEO(BNC型) × 1
入出力端子	: CAMERA(丸型20ピン) × 1 RS-232C(D-sub 9ピン) × 1 3D-SYNC(BNC型) IN × 1 3D-SYNC(BNC型) OUT × 1
リモート接点スイッチ端子	: ステレオミニジャック × 2
一般	
電源電圧	: AC 100~240V、50/60Hz
入力電流	: 0.4~0.25A
動作温度	: 0~40℃
動作湿度	: 20~80%(ただし結露なきこと)
動作気圧	: 700~1,060hPa
保存・輸送温度	: -20~+60℃
保存・輸送湿度	: 20~90%(ただし結露なきこと)
保存・輸送気圧	: 700~1,060hPa
外形寸法(幅×高さ×奥行)*2	: カメラヘッド…約34×39×43mm カメラコントロールユニット…約200×62×264mm
質量	: カメラヘッド…約60g カメラコントロールユニット…約1.9kg
付属品	
電源コード(1)、レンズマウントキャップ(1)、ご使用になる前に(1)、CD-ROM(PDF版取扱説明書を収録)(1)、保証書(1)、セールス会社窓口のしおり(1)、Information for Customers in Europe(欧州顧客向け情報)(1)	
安全規格	
CB	: IEC60601-1
VCCI	: Class A

*1: High Sensitivity On時。

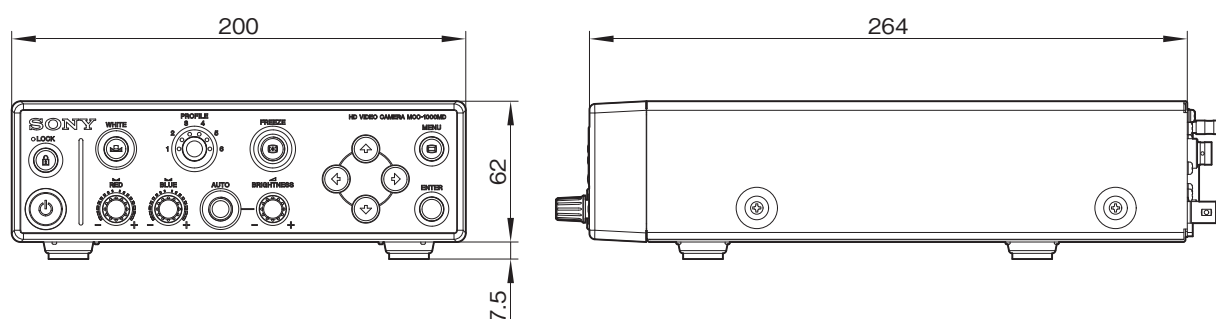
*2: 最大突起含まず。

外形寸法図

カメラヘッド



カメラコントロールユニット



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。