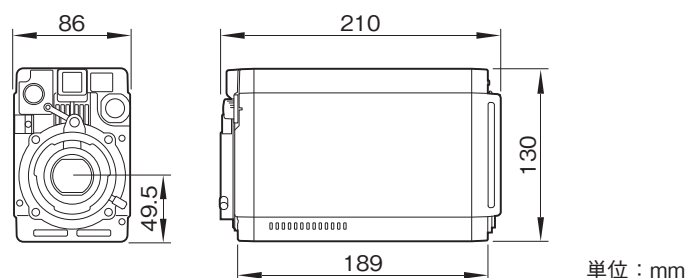


HXC-P70は、CMOSセンサーを搭載し、コストパフォーマンスに優れたマルチパーパスカメラ。カメラコントロールユニットに接続して、システム運用も可能です。

主な仕様

カメラ部	
撮像素子	: 2/3型3CMOSセンサー
有効画素	: 1920(H) × 1080(V)
分光系	: F1.4プリズム方式
内蔵フィルター	: 1: クリア, 2: 1/4ND, 3: 1/16ND, 4: 1/64ND
対応フォーマット	: 1080/59.94i, 50i, 29.97PsF, 25PsF, 720/59.94p, 50p
感度	: F12(59.94i) (2000lx、反射率89.9%)
S/N	: 60dB
水平解像度	: 1000TV 本以上
ゲイン	: 最大48dB
シャッタースピード	: 1/100, 1/125, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000 秒 (59.94i)
スローシャッター	: 最大64フレーム(1080モード)
入出力端子	
CCU	: 光電気複合コネクタ×1
DC IN	: XLRタイプ4ピン(凸) ×1
GENLOCK IN/TEST OUT	: BNC × 1
SDI OUT	: BNC × 2, HD/SD 選択式
REMOTE	: 8ピン × 1
LENS	: 12ピン × 1
LAN	: RJ-45(8ピン) × 1
USB	: タイプA × 1
EXT I/O	: D-sub9ピン(凹) × 1
一般	
電源電圧	: DC10.5~17V(DC入力) またはDC48V(CCUから供給)
消費電力約	: 17W
動作温度	: -10~+45°C
保存温度	: -20~+60°C
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約86 × 130 × 210mm
質量	: 約1.5kg
付属品	
取扱説明書(CD-ROM)(1)、タリーナンバープレート(1)	

外形寸法図



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。