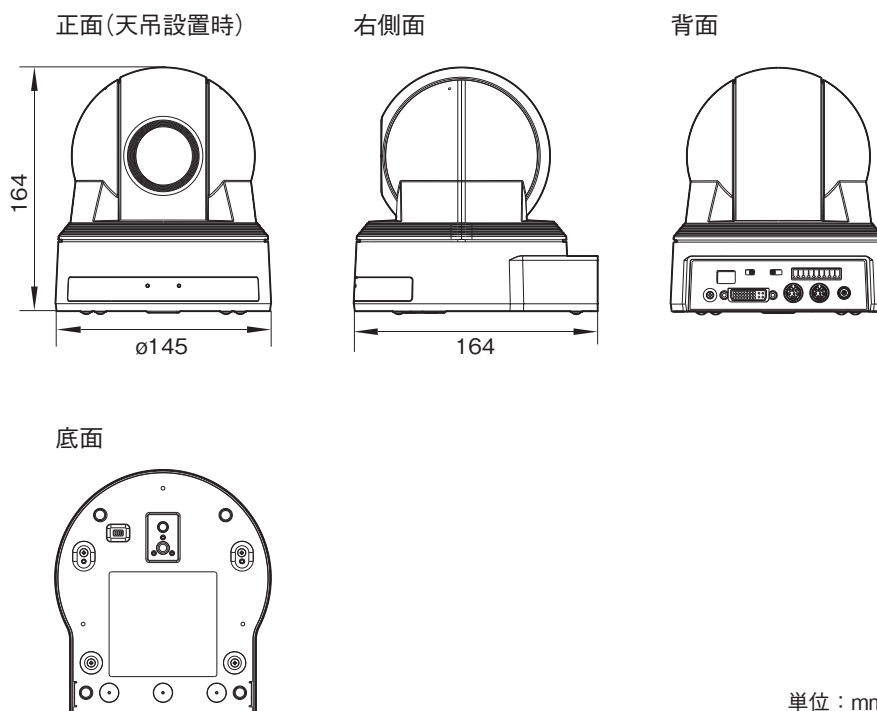


PCSA-CXG100は、PCS-XG100SとPCS-XG77S専用カメラです。“Exmor” CMOSイメージセンサーを搭載したことで、メインカメラとして接続し、参加者全体の映像をクリアに相手へ伝えることが可能です。

## 主な仕様

撮影素子	: 1/2.8型“Exmor” CMOS
有効画素数	: 約327万画素
プリセット	: 100カ所(コーデック本体に保存)
映像信号方式	: 1080p
フレームレート	: 29.97fps
フォーカス	: オート(オートゲインコントロール)
ズーム	: 240倍ズーム(光学20倍×デジタル12倍) f=4.7mm(wide)~94.0mm(tele), F1.6~F3.5
水平画角	: 約55.4度
パン・チルト機能	: 水平±170度/垂直+90度 -20度
電源	: 本体より供給
SN比	: 50dB以上
動作温度	: 0~35°C
保存温度	: -20~+60°C
外形寸法	: 約145(幅)×164(高さ)×164(奥行)mm(突起部含まず)
質量	: 約1.55kg
その他	: オートホワイトバランス、逆光補正、セカンドカメラへのVISCA出力、 天井吊り下げ設置(イメージフリップ)
付属品	
	シーリングブランケット(A)×1、シーリングブランケット(B)×1、 落下防止ワイヤーロープ×1、取り付けネジ(+M3×8)×8、取扱説明書×1、B&Pワランティブックレット×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。