

PCSA-CTG70は、顔認識と音声方向検出・動作検出機能を内蔵したトラッキングカメラユニットです。

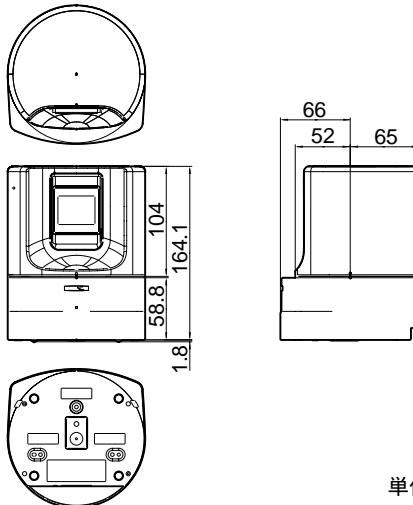
対応機器：PCS-G70S、PCS-G70N

### 主な仕様

映像信号	NTSCカラー
映像素子	1/4型カラーCCD(有効画素数約38万画素)
レンズ	f = 3.1 ~ 31mm, F1.8 ~ 2.9, 水平画角6.6 ~ 65度
最短近撮影距離	100mm(WIDE端) 600mm(TELE端)
最低被写照度	3.5ルクス(F1.8)/50IREにて
被写照度範囲	3.5 ~ 100,000ルクス
ズーム	光学...10倍(電動) 電子ズーム...4倍 (光学ズームとの組み合わせで最大40倍)
水平画角	約6.6 ~ 65度
水平解像度	470TV本
パン・チルト機能	水平±100度、垂直±25度
内蔵マイクロホン	周波数帯域...18kHz、指向特性...狭角度指向性
電源	本体より供給
動作温度	5 ~ 35
動作湿度	20 ~ 80%
保存温度	-20 ~ +60
保存湿度	20 ~ 80%(結露なきこと)
外形寸法(幅×高さ×奥行)	約130×166×131mm(突起部含まず)
質量	約1.3kg
付属品	カメラケーブル(3m×1) VISCA変換ケーブル(0.15m×1) マジックテープ(3) 取扱説明書(1) B&Pワランティブックレット(保証冊子×1、無償保障修理記入シート×1×1)

PCS-G70NのVer1.2以降の対応となります。  
プレゼンターモードはPCS-G70S、PCS-G70NのVer2.1以降に対応しています。

### 外形寸法図



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。