

# HD コミュニケーションカメラ

## 品番 GP-VD131J

※ 本仕様書は 2020 年 10 月生産（シリアルナンバー TJ\*\*\*\*\*）以前の製品が対象です。

### ■ 概要

- ・ 本製品は、1/2.8型フルHD CMOSセンサーとデジタルシグナルプロセッサーを採用した、回転台一体型フルHDカメラです。
- ・ 本製品は、弊社製HD映像コミュニケーションユニット専用モデルです。  
対象機種： KX-VC2000J、KX-VC1600J、KX-VC1300J

### ■ 特長

- 1/2.8型CMOSセンサー・高性能3倍ズームレンズを採用
  - ・ 1/2.8型フルHD CMOSセンサーとDSP (Digital Signal Processor) を搭載。  
多彩な映像処理で、高画質な映像が得られます。
  - ・ 光学3倍ズームレンズに加え、4倍のデジタルズームを備え、高画質で臨場感あふれる映像が得られます。
- HD映像コミュニケーションユニットのリモコンですべての操作が可能
  - ・ 各種機能の設定や切り替えも、メニュー画面を見ながら簡単に行うことができます。  
(HD映像コミュニケーションユニットが動作しているときだけ操作できます。)
- リモコンスルー機能、IRリピーター機能で柔軟な設置が可能
  - ・ HD映像コミュニケーションユニットのリモコン信号を本機のリモコン受信部で受信してHD映像コミュニケーションユニット本体を操作できるため、柔軟な設置が可能です。
- 高性能回転台との一体型で快適操作
  - ・ 90° / sの高速動作
  - ・ パン範囲：±100°、チルト範囲：±20° の広い旋回角度。
  - ・ 騒音レベルNC35(通常速度)、NC40(プリセット時)の静かな動作。
- コンパクトな本体設計で省エネルギーを追求
  - ・ 小型・軽量化により、低消費電力を実現。

仕 様							
品 番				GP-VD131J			
品 名				HD コミュニケーションカメラ			
作成年月	2014.5	変更年月	2020.12	版数	4.3	1/2 頁	

# 仕様

項目	GP-VD131J
【カメラ部】	
撮像素子	1/2.8型Full-HD CMOS
レンズ	電動3倍ズーム F1.2 (Wide 端) ~ F2.0 (Tele 端) (f=3.0~9.0mm)
フォーカス	自動/手動切替
フォーカス距離	ズーム全域: 3.0m
画角	水平画角 85.0° (Wide 端) - 30.0° (Tele 端) 垂直画角 52.0° (Wide 端) - 18.0° (Tele 端)
水平解像度	850 TV 本 Typ (中心部)
ホワイトバランス機能	あり
出力フォーマット	HD 1080 : 59.94p HD 1080 : 59.94i ※HDMI準拠
映像出力端子	HDMI (HDMIコネクタ)
【回転台部】	
PAN / TILT動作スピード	最高速90° / s以上
PAN動作範囲	±100°
TILT動作範囲	±20°
静粛性	NC35 (通常速度)、NC40 (プリセット時)
【総合】	
電源電圧	DC16V±10% (ACアダプター添付)
消費電流	600mA
動作周囲温度	0°C ~ +40°C
保存温度	-20°C ~ +50°C
許容湿度	20% ~ 90% (結露なきこと)
質量	約0.8kg
寸法 (幅×奥行×高さ)	133mm × 127mm × 139mm
仕上げ	シルバー

仕 様						
品 番		GP-VD131J				
品 名		HD コミュニケーションカメラ				
作成年月	2014.5	変更年月	2020.12	版数	4.3	2/2 頁