

AVer EVC170

フルHD対応 エンドポイント(子機)モデル



パッケージ同梱物

- . コーデック本体
- . 電動PTZカメラ
- . EVC専用マイク
- . 赤外線操作リモコン(単 4 電池x2使用)
- . 電源アダプタ
- . 各種ケーブル ※詳細はクイックガイド参照
- . 製品保証書
- . クイックガイド

通信方式

- . H.323, SIP 標準, SIP TLS
- . WebRTC (要別売ライセンス)
- . 通話品質 64Kbps~8Mbps
- . LAN (10/100/1000Mbps)
- . 最大通信帯域のマニュアル設定

カメラ仕様

- . 電動 PTZ カメラ
- . 2メガピクセル CMOS センサー
- . 最大 18 倍ズーム (光学 12 倍+ デジタル 1.5 倍)
- . ±130° 左右パン; +90°/-25° 上下チルト
- . 72° FOV (水平); 43° FOV (垂直); 82° FOV (対角)

テレビ会議ビデオ解像度

- . HD 1080p (1920 x 1080),最大 60fps
- . HD 720p (1280 x 720),最大 30fps
- . 480p (848 x 480),最大 30fps
- . 4CIF (704 x 576),最大 30fps
- . CIF (352 x 288),最大 30fps
- . SIF (352 x 240),最大 30fps

コンテンツ共有時ビデオ解像度

- . HDMI 入力信号 対応解像度
 - 1080p (1920 x 1080)
 - 720p (1280 x 720)
 - D1 (720 x 480)
 - SXGA (1280 x 1024)
 - XGA (1024 x 768)
 - SVGA (800 x 600)
 - VGA (640 x 480)

出力解像度:

- 最大HD1080p (1920 x 1080) 最大 60fps

対応ビデオコーデック

- . H.264, H.264 HP, H.264 SVC, H.263+, H.263
- . H.239 デュアルビデオストリーム
- . BFCP コンテンツ共有

ビデオ処理

- . 3D ノイズ除去

ビデオ入力端子

- . 電動 PTZ カメラ入力
- . コンテンツ共有用 HDMI x1 VGAx1

ビデオ 出力端子

- . HDMI x 2
- . VGA x 1

対応オーディオプロトコル

- . G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C, AAC-LD, G729

音声処理

- . オート・ゲイン・コントロール (AGC)
- . ノイズリダクション (NR)
- . アコースティック・エコー・キャンセラー (AEC)

音声入力端子

- . EVC 専用マイク用接続端子
- . HDMI 入力
- . ライン入力端子 (3.5 mm ステレオミニ端子・ラインレベル)

音声出力端子

- . HDMI x 2
- . ライン出力端子 (3.5 mm)

その他 対応通信プロトコル

- . H.224, H.225, H.245, H.281, H.323 Annex Q, H.460
- . RTP, RTCP, H.350, SRTP, H.235, HTTP, HTTPs, Telnet, DHCP, DNS

ユーザーインターフェイス

- . シングル/デュアルモニター
- . 多言語対応 OSD メニュー
(23 言語: 英語、繁体字中国語、簡体字中国語、チェコ語、デンマーク語、オランダ語、フィンランド語、フランス語、ドイツ語、ハンガリー語、イタリア語、日本語、韓国語、ノルウェー語、ポーランド語、ポルトガル語、ブラジル、ルーマニア語、ロシア語、スペイン語、スウェーデン語、タイ語、トルコ語、ベトナム語)

ネットワーク仕様

- . 10/100/1000Mbps
- . NAT/ファイアウォールトラバーサル (H.460)
- . 高効率ロストパケットリカバリ機能(HELPeR™)
- . Telnet による API 制御
- . パケットロスリカバリ (PLR)
- . Wake-on-LAN (WOL) 対応
- . IPv4 または IPv6
- . ネットワークテスト機能
- . QoS
- . VLAN (802.1Q / 802.1P)
- . EAP 802.1x

セキュリティ

- . AES 暗号化 (128-bit) H.235
- . システム設定のアドミンパスワード保護
- . Web ツールのアドミンパスワード保護

Web 管理ツール

- . 遠隔操作・設定の変更
- . カメラ映像のライブ表示
- . 機器ファームウェアの更新
- . 電話帳の保存 /アップロード/編集
- . システムの復元
- . HTTP/HTTPs 対応

その他 便利機能

- . ビデオ録画機能
 - 通話中または非通話時の映像録画
 - USB メモリへの直接録画
 - 再生中のレイアウト切り替えに対応
 - ソフトウェア VCPlayer による PC での動画変換 (.MOV または MP4 形式)

. EZMeetup / EZMeetup Plus

- 30 日間の無料トライアル期間
- H.264 または H.264 HP
- ビデオ受信解像度最大 1080p /30fps
- ビデオ送信解像度最大 1080p /30fps
- コンテンツ共有・映像録画機能

. EZDraw App

- インポート対応形式.JPG, .PNG, .GIF and .BMP
- エクスポート対応形式 .PNG
- 最大 10 デバイス同時接続

- . ソフトウェア ScreenShare (ワイヤレスコンテンツ共有)
- . ソフトウェア VCLink (スマートフォンからのリモコン操作)
- . 2 画面同時出力
(HDMI1 カメラ映像 HDMI2 コンテンツ共有映像)
- . ファンタッチダイヤル機能(10 個まで)
- . カメラプリセット(登録数最大 100 個まで)

- . USBドライブによるオフラインでのファームウェア更新
- . 自動電源 OFF 設定・スクリーンセーバー機能
- . 時刻自動取得(NTP)
- . USBドライブへの静止画保存
- . SIP 音声コール対応
- . iSCSI 対応
- . SIP サーバー内蔵
- . AVer Register Server (ARS)対応
- . 遠隔カメラ制御
- . Meeting ID 方式(EZ-Meetup 用)

電源仕様

- . AC 100V ~240V, 50/60 Hz
- . 消費電力: EIAJ 12V, 5A

動作環境

- . 動作温度: 0 ~ 40°C
- . 動作湿度: 20 ~ 80%
- . 保管温度: -20 ~ 60°C
- . 保管湿度: 20 ~ 80%

寸法

- . 製品パッケージ 寸法: 376 x 300 x 243 mm
- . 製品パッケージ 重量: 6.49kg (14.31lbs)
- . コーデック本体: 260 x 158.7 x 33 mm
- . 電動 PTZ カメラ: 180 x 144 x 184 mm
- . EVC 専用マイク: 131.9 x 118.6 x 25.5 mm

オプション販売品

- . 増設用マイク
- . カメラマウント
- . USB-RS232 変換コネクタ(API 制御用)

ソフトウェアオプション

- . WebRTC ライセンス

製品保証

- . カメラ/コーデック本体/マイク: 3 年間
- . 上記以外の付属品: 1 年間

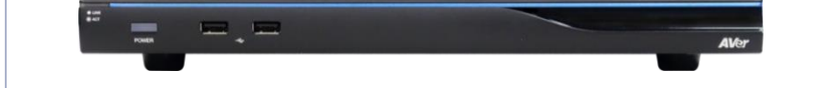
*G.722.1/G.722.1C, Polycom®よりライセンス付与
 “仕様は国によって異なる可能性や、予告なしに変更する場合があります”

製品外観

PTZ カメラ



正面パネル



背面パネル



©2019 AVer Information Inc. All rights reserved.
 All brand names and logos are trademarks of their respective companies.

jp.aver.com