

カンファレンスをより快適にする、Full HDカメラ



高画質・高フレームレートなライブ表示に加え、 PCで撮影可能なFull HDカメラ

- 210万画素CMOSセンサ搭載のフルHDカメラ
- カメラからモニターへダイレクト接続 (60fps、HDMIケーブル使用)
- Windows 8.1/10のPCに接続し、撮影も可能 (30fps 以上、USB3.0)*1
- 12色マトリクス調整機能により、
顕微鏡観察に最適な色再現モードを搭載



*1 Windows 8.1/10内のカメラアプリを使用する為、専用ソフトは不要です

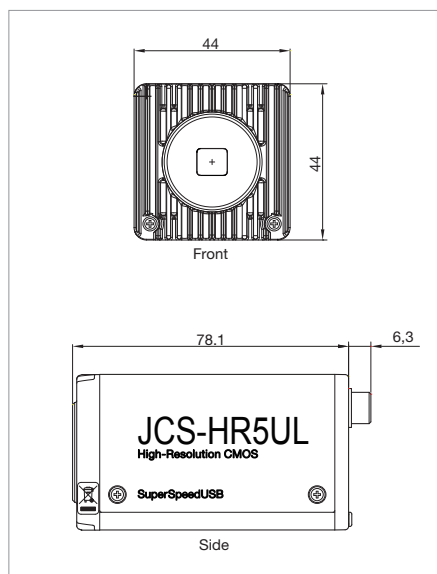
仕様

項目	仕様
撮像素子	1/2.8型 210万画素 CMOSセンサー
レンズマウント	Cマウント
映像出力	・HDMI: 1920×1080、60fps ・USB3.0 (ビデオクラス1.1): 1920×1080、Min30fps (Max60fps: ?) ※USB2.0の場合: 1920×1080、Max10fps

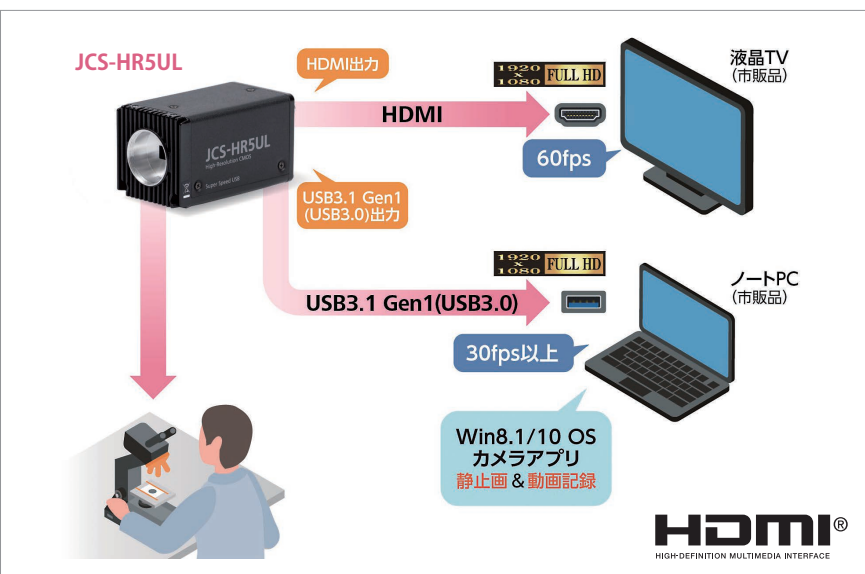
*2: PCの能力による

項目	仕様
撮影	静止画 (JPEG) / 動画 (MPEG4)
電源	DC12V (専用ACアダプタ使用)
ホワイトバランス	オート/マニュアル
色再現モード	Bio顕微鏡モード (デフォルト)、標準モード
寸法	カメラヘッド: W44mm × D78mm × H44mm
重量	カメラヘッド: 約150g

外観図 (mm)



提案システム例



EvidentScientific.com

株式会社エビデント

〒163-0910 東京都新宿区西新宿 2-3-1 新宿モノリス



EVIDENT Customer Information Center

お客様相談センター



0120-58-0414 受付時間 平日9:00~17:00

※携帯・PHSからもご利用になれます。

お問い合わせ: www.olympus-lifescience.com/ja/contact-us



EVIDENT CORPORATION
Shinjuku Monolith, 2-3-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0910, Japan

- 当社は環境マネジメントシステムISO14001の認証取得企業です。登録範囲は<https://www.olympus-lifescience.com/ja/support/iso>をご覧ください。
- 当社は品質マネジメントシステムISO9001の認証取得企業です。

●安全にお使いいただくために: 顕微鏡用照明装置には耐用年限がありますので、定期点検をお願い致します。詳細は当社HPをご覧ください。●このカタログに記載されている機器は、EMC性能において工業環境使用を意図して設計されています。住宅環境でお使いになりますと他の装置に影響を与える可能性があります。●モニタ画像ははめ込み合成です。●記載内容については、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。●このカタログに記載の社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。

取扱販売店名

