

UVC カメラ for マシンビジョン

130万画素・200万画素・500万画素

FA・工業用途、顕微鏡にも最適！



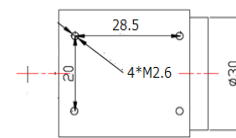
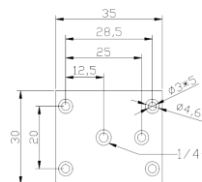
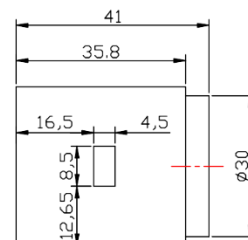
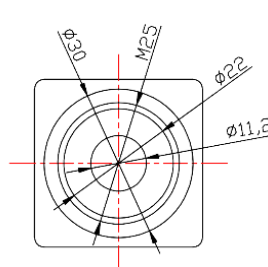
ACH130-UVC・ACH200-UVC・ACH500-UVC

特長

- ◎UVC に対応した高解像度カメラ 130万/200万/500万画素
- ◎130万画素 30 フレーム / 200万画素 30 フレーム / 500万画素 15 フレーム
- ◎使い易いビューアソフト、日本語・英語・中国語の選択表示
- ◎AWB 機能、AE 機能が ON/OFF切り替えで可能
- ◎計測ソフトと録画ソフトが標準付属で優れたコストパフォーマンス
- ◎PC に接続するだけで自動画像表示、ドライバのインストール不要
- ◎Linux 認識と容易な接続性
- ◎安心のローコスト

仕様

解像度	130 万画素	200 万画素	500 万画素
センサーメーカー	ON Semiconductor	Omnivision	ON Semiconductor
インターフェイス	USB2.0		
シャッター方式	ローリングシャッター		
光学サイズ	1/3 インチ	1/2.7 インチ	1/2.5 インチ
出力解像度	1280(H)*960(V)	1920(H)*1080(V)	2592(H)*1944(V)
有効撮像面積	4.86(H)*3.66(V)mm	5.85(H)*3.27(V)m m	5.7(H)*4.280(V)mm
画素サイズ	3.75(H)*3.75(V) μ m	3(H)*3(V) μ m	2.2(H)*2.2(V) μ m
色配列	RGB		
感度	5.5V/lux-sec	3.3V/lux-sec	1.4V/lux-sec
レンズマウント	C マウント		
フレームレート	30fps	30fps	15fps
API	ダイレクトショー		
電源	DC5V(USB コネクタ給電)		
動作温度	0°C~+50°C		
質量	55g		



直付ケーブルタイプ(カスタム)

