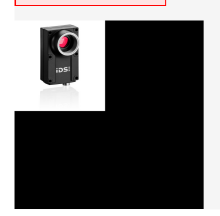
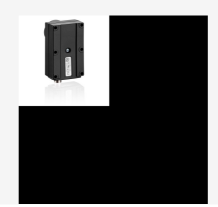


UI-1120ME-M-DL (AB. 0010. 1. 50700. 25)

生産終了

このカメラモデルは生産終了となりました。



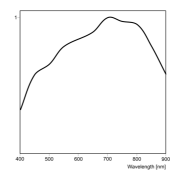




仕様

センサー

,	
センサーのタイプ	CMOS モノクロ
シャッター	ローリングシャッター
特性	対数
読み出しモード	プログレッシブスキャン
解像度/ピクセル	0.4 MP
有効画素数	0.44 メガピクセル
有効画素数 (h x v)	768 x 576 ピクセル
アスペクト比	4:3
ADC	12 bit
色深度(カメラ)	8 bit
光学センサークラス	1/1.8''"
撮像面積	7.680 mm x 5.760 mm
光学センサーの対角	9.6 mm (1/1.67")
画素サイズ	10 µm
メーカー	NIT
センサーモデル	NSC0806M
ゲイン(マスター/RGB)	-/-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,
AOI 水平	-
	,
AOI 水平	,
AOI 水平 AOI 垂直	<u>-</u> -
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅	- - 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅	- - 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直)	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平 ビニング垂直	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平 ビニング垂直 ビニング手法	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平 ビニング垂直 ビニング手法 ビニング係数	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平 ビニング垂直 ビニング手法 ビニング係数 サブサンブリング水平	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0 - - -
AOI 水平 AOI 垂直 AOI 画像の幅、ステップ幅 AOI 画像の高さ、ステップ幅 AOI 位置グリッド(水平/垂直) ビニング水平 ビニング手直 ビニング手法 ビニング係数 サブサンプリング水平 サブサンプリング垂直	- - 0 / 0 0 / 0 0 / 0 - - - -





UI-1120ME-M-DL (AB. 0010. 1. 50700. 25)

モデル

ピクセルクロック範囲	5 MHz - 31 MHz
フレームレートフリーランモード	50
フレームレートトリガー(最大)	48
露出時間(最小~最大)	-
消費電力	1 W - 1.9 W

環境条件

下記の温度は、デバイス外部の温度を基準としています。

操作中のデバイス温度	0 ° C - 55 ° C / 32 ° F - 131 ° F
保管中のデバイス温度	-20 ° C - 60 ° C / -4 ° F - 140 ° F
湿度(相対湿度、結露なし)	20 % - 80 %

コネクター

インターフェースコネクター	USB 2.0 mini-B、ねじ止め式
I/O コネクター	ヒロセ製 6 ピンコネクター (HR10A-7R-6PB)
電源	USB ケーブル

ピン割り当て 1/0 コネクター

1	接地 (GND)
2	USB 電源 (VCC) 5 V
3	オプトカプラありのトリガー入力 (-)
4	オプトカプラありのトリガー入力 (+)
5	オプトカプラありのフラッシュ出力 (+)
6	オプトカプラありのフラッシュ出力(-)

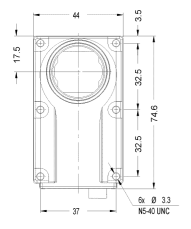


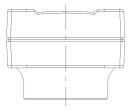
設計

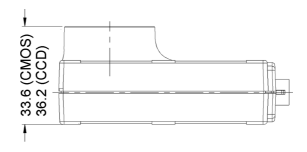
H27 FT 1	
レンズマウント	C-マウントレンズ
保護構造	IP30
外形寸法	74.6 mm x 44.0 mm x 33.6 mm
重量	174 g

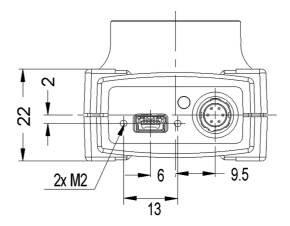


UI-1120ME-M-DL (AB. 0010. 1. 50700. 25)









Germany