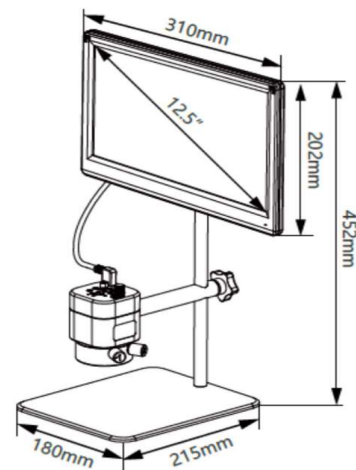


HDMI マイクロスコープ SE210T-A

SELMIC
株式会社セルミック

- ・12.5 1080Pの高解像度ディスプレイ。起動すると、即座に対象を映すことが可能。
- ・多機能な画像処理ソフトウェアが搭載。
- ・作動距離/WDは44~200mmで調節可能。
- ・モニターの角度は、20~135°の間で調節可能。
- ・同軸落射でハレーションを抑制。



品番	SE210T-A
撮像素子(イメージセンサー)	SONY CMOS IMX291
解像度	1920 x 1080 (2,073,600ピクセル)
センサーサイズ	1/2.8" (6.058mm(H) x 4.415mm(V))
ピクセルサイズ	2.9μm x 2.9μm
ダイナミックレンジ	128dB
信号対雑音比(SNR)最大値	30dB
スペクトル特性	380~650nm
露出	自動、手動調整
ホワイトバランス	自動、手動調整 (R G Bチャンネル毎に調整)
HDMI出力解像度	HDMI:1920X1080P60
	■静止画 フォーマット (JPG) HDMI: 1920x1080
	■動画 フォーマット (MOV) HDMI:1920X1080P60, 1920 x 1080P3 0 1280 x 720P120, 1280 x 720P60
記録・保存方法	TFカード ※最大128G
画像出力インターフェース	HDMI端子(Mini HDMI)
作動距離/WD(mm)	44mm~200mm
被写界深度(mm)	0.8mm~7mm
観察範囲(水平x垂直)	7mm x 4mm~45.7mm x 25.8mm
総合倍率	(12.5インチモニターでを使用した時) 6X~39.4X

モニター構成	
モニターサイズ	12.5"
タイプ	a-Si TFT-LCD/ IPS /Fog screen
解像度	1920 x 1080
表示色	約1,677万色
輝度	300 nits
コントラスト比	800:1
視野角	水平/垂直 170°

商品に関するお問い合わせは下記までご連絡ください

経営革新計画承認企業 / 事業可能性評価「めきき-しが」Aランク企業

株式会社セルミック

滋賀県草津市大路1-1-1-4階

TEL. 077-516-4755 FAX. 077-516-4756

<http://www.selmic.co.jp/>

※商品に関する外観、仕様その他記載内容は予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。

