

HDMIモニタ接続マイクロスコープ SKM-Z200C-FHD2



**【特徴】新製品登場！オプションレンズの利用で最大1020倍まで対応！
クリアな画像とリーズナブルな価格の1台で効率よい目視検査を！**

- ・光学6倍ズーム搭載で、画面倍率 x85～510
- ・x0.5、x2.0専用コンバージョンレンズを用意(別売)
- ・作動距離60mm一定
- ・機械式可変絞り搭載

【使用用途】

- ・バリ、キズ、異物混入の目視外観検査に最適
- ・実体顕微鏡の代わりに使用すると疲れません
- ・自動車部品会社の外観検査で多数採用の信頼性

倍率と観察範囲

光学倍率	モニタ上の倍率 21.5" (FHD)	観察範囲 (約mm)
1.0	85	5.50 X 3.09
2.0	170	2.75 X 1.55
3.0	255	1.83 X 1.03
4.0	340	1.38 X 0.77
5.0	425	1.10 X 0.62
6.0	510	0.92 X 0.52

作動距離：60mm

コンバージョンレンズ x0.5取付時：(x42.5～255 モニタ倍率) 作動距離110mm

コンバージョンレンズ x2.0取付時：(x170～1020 モニタ倍率) 作動距離26mm

※コンバージョンレンズは別売りです。

仕様

撮像素子	1/2.8" 216 万画素 カラー CMOS
画素数	1,920 (H) x 1,080 (V)
走査方式	プログレッシブ
ビデオ出力	DVI 1.0 準拠 RGB (HDMIコネクタ接続)
電源入力電圧	+9～+15Vdc (Typical: +12Vdc)
光源	超高輝度白色LED使用 4分割照明 光量調整付
光学部	光学ズーム式 (x1～x6)
スタンド	ピント調整機構付 (粗動) スタンド
付属品	顕微鏡スタンド、光源拡散フィルター、本体カバー

※2021年3月時点での仕様です。仕様は予告無く変更になる事があります。

取り扱い店

 **ガンパック株式会社**

新大阪支社

〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目9番8号

新大阪DTKビル6階

TEL:06-6305-1688 FAX:06-6308-7148