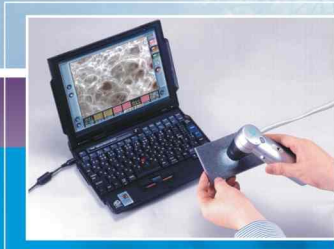


scalar
IMPRESSIVE WORKS

USB Microscope USB數位顯微鏡

行動顯微新主張 微物世界任悠遊



*Light & Mobile
Touch & View*

行動顯微檢測
技術領導品牌



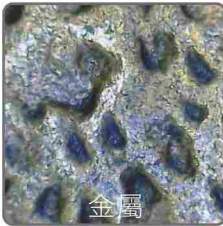
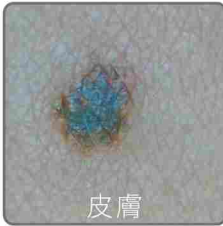

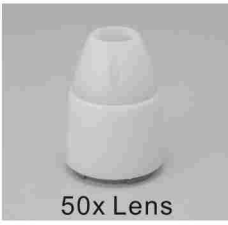

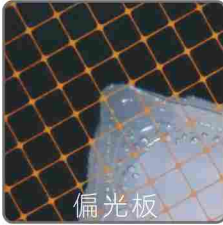

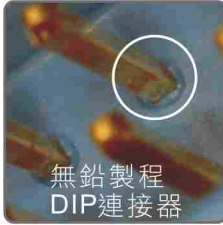




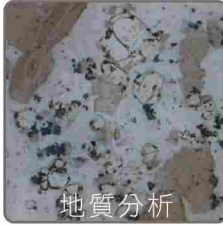




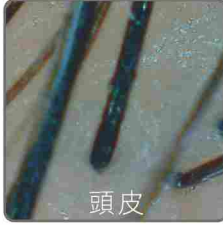



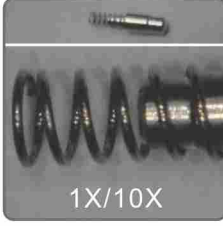

散熱材



電路板

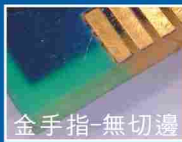


鏡頭

 30RN Lens	→	 生物晶片	 金屬	 皮膚	 皮膚(偏光)
 50x Lens	→	 PCB導通孔	 偏光板	 纖維	 無鉛製程 DIP連接器
 100x Lens	→	 SMT電子零件	 散熱器	 無鉛製程電容器	 地質分析
 200x Lens	→	 TFT-LCD	 真菌	 BGA導通孔	 頭皮
 0x-10x Lens	→	 牙齒	 眼睛	 1X/10X	 零件檢測

Light & Mobile

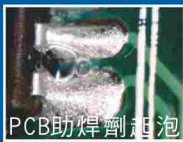
Touch & View



金手指-無切邊



金手指-有切邊



PCB助焊劑起泡



SMT零件附



避震軟管 50X
(銹蝕檢測)



百元鈔票



鑄幣



彈頭

特色

一項值得您信賴的檢測工具 提供您一個行動科技新選擇

- »» USB設計同時具備電腦連線及供電功能
- »» 內建白色LED光源，可做自由角度檢測
- »» 從靜態拍攝或顯微觀察乃至攝影ONE-Button一個動作即可完成。
- »» 運用無線網路傳輸功能，可將擷取影像自動存放遠端伺服器中。
- »» 可依需求選擇手持操作方式或配合選購的腳架以固定式操作。
- »» 透過與MSN、Skype的連線，可與客戶進行遠端線上即時檢測並同步討論。
- »» 靜態-動態顯微放大影像，可用於影像編輯管理、無線網路傳輸及視訊業務會議使用。
- »» 備有0-10x, 30x, 50x, 100x, 200x各種規格鏡頭，歡迎各行業選購使用（標準配備為50x鏡頭）。

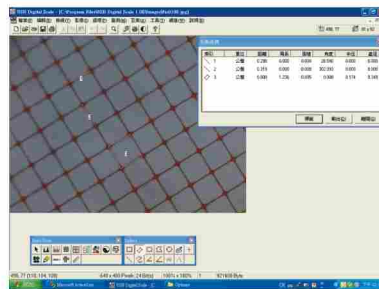
軟體

影像擷取管理軟體（標準配備）



- 影像擷取
- 中文註釋
- 擷取模式選擇
 - 動態模式
 - 靜態模式
 - 連續拍攝模式

影像量測分析軟體（選購）



- 影像擷取
- 影像處理分析
- 影像量測計算
- 量測資料自動轉出

規格

USB Microscope M2	
型號	USB Microscope M2
CCD	1/4吋 彩色 CCD(有效畫素：31萬畫素)
傳輸介面	USB Interface
放大倍率	50 倍 (Based on 14inch monitor)
耗電量	400mA(Supplied through USB Cable)
尺寸	W46xD98xL154
重量	約200g(with Lens)
訊號線長度	Cable 1.8m

USB Shot 驅動程式及影像擷取軟體	
Movie Preview	MAX12.5fps@640x480
Capture	MAX12.5fps@640x480
Still Image	JPEG/BMP(Win) JPEG/PICT(Mac)
Capture	Capture Button
White Balance	Auto/Manual
Brightness	Auto/Manual
Adjustment	Contrast,Sharpness,and Brightness
OS	Windows98SE/ME/2000/XP/Vista MacOS8.6/9.1

* 備有0-10X, 30N, 50X, 100X, 200X 各種規格鏡頭，歡迎各行業選購使用。（標準配備為50X鏡頭）

* USB Shot驅動程式及影像擷取軟體為標準配備。

應用範圍

研發製造及品管檢測

電子業
半導體
平面顯示器
IC封裝
連接器製造
電纜光纖
微機電產業
SMT
PCB
TFT-LCD

機械工業
汽機車工業
航太工業
軍事工業
造船鋼鐵業
營建業
模具業
射出業

金屬材料
複合材料
玻璃陶瓷材料

農學研究
印刷影像
造紙業
紡織纖維

科學鑑識

刑事鑑識
文件鑑識
偽鈔鑑識
珠寶鑑定
古物鑑識

醫學用途

雷射美容
牙醫檢視
膚質檢視
毛髮檢視

學術研究

研究單位
學校教育
數位教學

行動檢測工具系列

視頻顯微鏡VL-11S

scalar
IMPRESSIVE WORKS

行動顯微檢測技術領導品牌

The new age of microscopy

Video Loupe
視頻顯微鏡

VL-11S/SL
Light & Mobile

特色

- 旋轉交換鏡頭，可連續調整放大倍率
- 旋轉移動影像輸出，可連續調整測試電壓
- 內置LED設計，節省電力
- 內置伸縮式鏡頭對齊系統
- 內置數位式量測功能，專業與精準
- 內置數位式量測功能，專業與精準
- 內置數位式量測功能，專業與精準

掌上型數位顯微鏡DG3

scalar
IMPRESSIVE WORKS

portable digital Microscope

Cordless digital microscope

DG-3
掌上型數位顯微鏡

MICROSCOPE
顯微鏡
革命
REVOLUTION

Light & Mobile
Touch & View

榮獲美國太空總署採用
The DG-3 used at the Kennedy Space Center



<http://www.myguard.com>

MyGuard
www.myguard.com
Mobile. Innovation. solution

遠京企業股份有限公司
MYGUARD CO., LTD.
TEL:03-327-0080
FAX:03-327-0082
E-mail: info@myguard.com
<http://www.myguard.com>

* 所有其他產品之圖片及品牌名稱皆可能為各家持有公司之商標或註冊商標。
* 功能及規格如有變動，恕不另行通知。