

F250 型高性能視覺辨識裝置

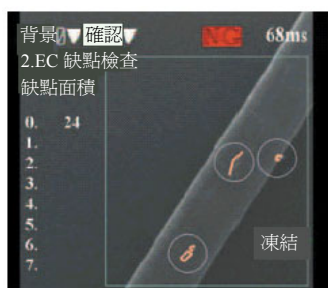
先進的計算器
實現超高速、超彈性



特長

以往視覺辨識裝置（CCD）不易達成的檢查與定位，現在可以非常輕易地完成。

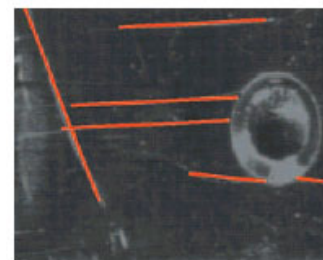
EC 缺點檢查



連以往不能測出的微小缺點也能夠非常精密地檢測出。



橡膠墊等的形狀發生歪斜、變形也能檢測出



檢測出金屬表面低對比的傷痕

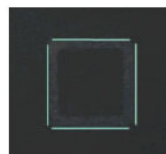
EC 定位

即使物件的內部變化或是外表發生變化，也能夠完成高精度的位置測量。

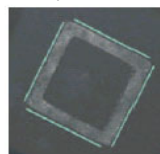
● PWB 送料位置的位置決定



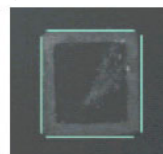
低對比



旋轉



內部污垢



F

F250 高性能視覺辨識裝置

商品內容

名稱		型式	備註
控制器		F250-C10 型	
倍速照相機	附智慧型 照相機	F160-SLC20 型	
		F160-SLC50 型	
	無照相機	F160-S1 型	
		F160-S2 型	附分離功能機種 近期推出
F150 型 共通照相機	附智慧型 照相機	F150-SLC20 型	
		F150-SLC50 型	
	附照相機	F150-SL20A 型	
		F150-SL50A 型	
	無照相機	F150-S1A 型	
F200 型 / F300 型 共通照相機	照相機	F300-S 型	
	快門照相機	F300-S2R 型	
		F300-S3DR 型	感應頭分離式
控制台		F160-KP 型	
		F150-KP 型	
液晶顯示		F150-M05L 型	
影像顯示器		F150-M09 型	
記憶卡		F160-N64S(S) 型	記憶容量 64MB
		QM300-N128S 型	記憶容量 128MB
應付軟體		F250-UM 3F 型	
		F250-UM 3M 型	
照相機纜線		F150-VS 型	倍速照相機、F150 型共通照相機用 線長 3m
		F160-VSR3 型	F300-S2R/-S3DR 型用 線長 3m
		F160-VSR4 型	F300-S 型專用線 線長 3m
顯示器纜線		F150-VM 型	線長 2m
並聯纜線		F160-VP 型	平行輸出、輸入用 連接器纜線長 2m

功能選單

應付軟體 F250-UM3F-2/UM3M-2 型中包括下列十種的處理項目。

可以自由組合所需的處理項目進行檢查。有關影像輸入・測量轉碼・分枝控制・結果輸出・結果顯示等可應付於各機種(F120型、F250型、F270型)。