



財團法人全國認證基金會  
Taiwan Accreditation Foundation

# 認 證 證 書

(證書編號：L0387-241120)

茲證明

儀寶電子股份有限公司  
校驗中心(長度實驗室)  
桃園市楊梅區金溪路 159 巷 2 號

為本會認證之實驗室

認 證 依 據：ISO/IEC 17025：2017；CNS 17025：2018  
認 證 編 號：0387  
初 次 認 證 日 期：八十六年六月十五日  
認 證 有 效 期 間：一百一十三年十一月二十日至一百一十六年十一月  
十九日止  
認 證 範 圍：校正領域，如續頁

董事長

陳怡鈴



掃描確認真偽

中華民國一一三年十一月二十日

認證編號：0387

實驗室主管：陳謙毅

## 長度

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法  文件名稱 /編號	校正範圍				量測條件  說明	最小 不確定度	
	廠牌/型號		最小 值	單位	最大 值	單位		數值	單位
KA2003 卡尺 (數位式, 針盤式, 游標式)	1.卡尺校正器 (0 to 300) mm	自訂之卡尺校正程序 (文件編號:LCP-002)	0	mm	300	mm	數位式 外徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm
			0	mm	300	mm	數位式 內徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm
	0		mm	600	mm	數位式 外徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm	
	0		mm	600	mm	數位式 內徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm	
	0		mm	200	mm	針盤式 外徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm	
	0		mm	200	mm	針盤式 內徑 解析度 0.01 mm	0.02	mm	
	0		mm	300	mm	針盤式 外徑 解析度 0.02 mm	0.02	mm	
	0		mm	300	mm	針盤式 內徑 解析度 0.02 mm	0.02	mm	
	0		mm	300	mm	針盤式 外徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
	0		mm	300	mm	針盤式 內徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
	0		mm	300	mm	游標式 外徑 解析度 0.02 mm	0.03	mm	
	0		mm	300	mm	游標式 內徑 解析度 0.02 mm	0.03	mm	
	0		mm	300	mm	游標式 外徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
	0		mm	300	mm	游標式 內徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
	0		mm	600	mm	游標式 外徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
	0		mm	600	mm	游標式 內徑 解析度 0.05 mm	0.05	mm	
報告簽署人：陳人愷；陳謙毅									



項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法  文件名稱 /編號	校正範圍				量測條件  說明	最小 不確定度	
	廠牌/型號		最小 值	單位	最大 值	單位		數值	單位
KA2010 量錶 (數位式, 針盤式)	量錶校正儀 MITUTOYO /i-Checker IC1000	自訂之指示量錶校正程序 (文件編號: LCP-013)	0	mm	5	mm	針盤式, 解析度 0.001 mm	0.002	mm
			0	mm	20	mm	針盤式, 解析度 0.01 mm	0.01	mm
			0	mm	25	mm	數位式, 解析度 0.001 mm	0.002	mm
報告簽署人: 陳人愷; 陳謙毅									

註：最小不確定度係以約 95 %信賴水準之擴充不確定度表示  
(以下空白)

