



# 高鐵儀器 精密卓越



## GOTECH "the best partner" to raise your competition

### GT-7001-BCU 電腦系統抗壓試驗機 Compressive Strength Tester

本系列試驗機，專門用於測試混凝土、水泥製品、各種砌塊之抗彎、抗壓強度，以及岩石、瀝青、土壤之抗壓強度。

產品程式超強，精度準確，結構合理，性能穩定，操作便捷，廣泛適用於建築、建材行業，工礦企業以及科研單位。

This series of tester are specified for testing the bending and pressure resistance strength of concrete, cement blocks and various bricks. It's also available for testing the pressure resistant strength of rock, Pitch and soil. They are widely used in architecture, building materials, mining industries and scientific research institutes for their superior program, high testing accuracy, rigid structure, stable and secure performance as well as their easy operated procedure.



容量選擇 Capacity(optional)	2000 kN	1500 kN	1000 kN	500 kN	
標準配備 Standard Device	電腦系統 Computer System				
力量放大倍率 Load Range	無段 Rangeless(full scales at the same amplification)				
試驗力分解度 Load resolution	1/500000 全程不分檔且全程解析度不變				
測試空間 Test Space(H×D)	340×350 mm		340×270 mm		
上壓盤直徑 Upper Die Diameter	Ø165 mm				
油壓行程 Hydraulic Stroke	50 mm				
調速方式 Speed-adjusting Mode	手動調節加壓速度 Pressure speed,manual adjustable				
加壓速度 Pressure Speed	1~35 mm/min				
體積 Dimension(W×D×H)	主機 Main Unit	89×55×127 cm	42×50×127 cm	65×54×154 cm	70×51×186 cm
	控制箱 Control Unit	119×69×145 cm			
電源 Power	3φ,220V,20A		3φ,220V,15A	3φ,220V,12A	

瞭解更多產品信息，請登錄我司網站 [www.gotech.biz](http://www.gotech.biz)



創於1977年  
高鐵路科技股份有限公司

GOTECH TESTING MACHINES INC.

本廠: 台中市工業區24路28號

二廠: 台中市工業區24路31號

TEL: (04)23590061

FAX: (04)23591553

網址: [www.gotech.biz](http://www.gotech.biz) E-mail: [gt112@gotech.biz](mailto:gt112@gotech.biz)

高鐵路檢測儀器(東莞)有限公司

GOTECH TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 廣東省東莞市南城區宏圖高新科技開發區宏三路

TEL: 0769-89986666 22400899 FAX: 0769-22400699

E-mail: [gt-d130@gotech.biz](mailto:gt-d130@gotech.biz)

手機: 13926831580

高特威爾檢測儀器(青島)有限公司

GOODTECHWILL TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 中國青島市市北區哈爾濱路52號青建太陽島1號商務樓8層

TEL: 0532-85931956 85931957

FAX: 0532-85931950

E-mail: [gt-q101@gotech.biz](mailto:gt-q101@gotech.biz)

手機: 13708970121