

GOTECH "the best partner" to raise your competition

## GT-7011-DHD 高低溫曲折試驗機 Demattia Flex-Cracking Tester

GB/T 13934-2006

本機適用於測定硫化橡膠在高溫或低溫的狀態下經過反覆曲折變形後，以測定其試樣反覆曲折變形條件下，觀察試樣的曲折程度，記錄其曲折次數，以此衡量其耐疲勞性能。

GT-7011-DHD is designed to determine the performance of vulcanized rubber to resist crack growth when subjected to repeated flexing.



控制方式 Controller	HMI+PLC
試樣組數 Test station	16組 sets
溫度範圍 Temp. range	-50~150°C
溫度偏差	±1%
測試速度 Speed	300rpm ( 5Hz )
曲撓行程 Flexing stroke	10mm~60mm(可調 adjustable )
計數範圍	0~999,999次可設定 adjustable
體積 Dimension(WxDxH)	85x137x175cm
電源 Power	1φ AC 220V 50/60Hz 4.5kW(或依國別而定 or specify)

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