

QC-104A 耐折強度試驗機

MIT Folding Endurance Tester

規範

TAPPI-T423PM, ASTM-D2176, JIS-P8115, GB/T 2679.5, ISO 5626

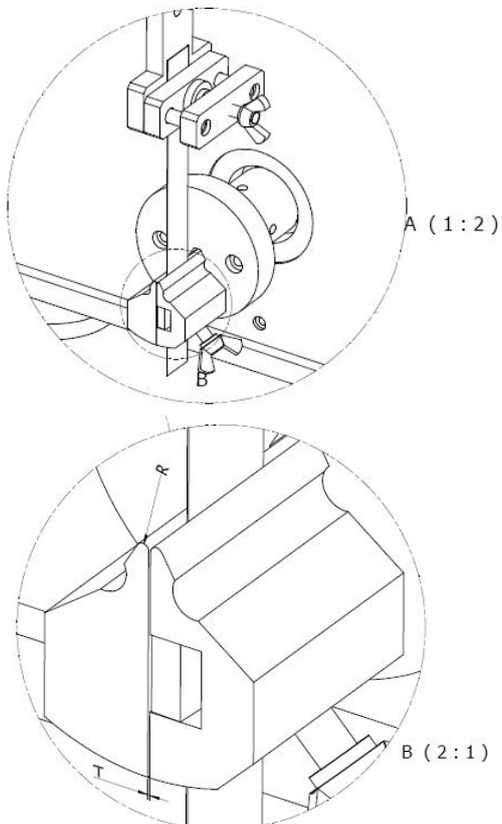
機台說明

測試紙張、鋁箔、軟性電路板、銅箔等材料所能承受之耐折強度。QC-104 耐折試驗機夾具彎折端具有 0.38 的 R 角(不同材料會有不同規範)，夾持試片後利用砝碼提供一固定的張力，下夾具進行左右各 135 度的擺動，測試速度每分鐘 175 次，記錄試片斷裂時的擺動次數。

適用產業

紙類、電子業

機台外觀



規格

機台型號	QC-104A
彎折角度	+90°~-90°/+135°~-135°可變換
彎折速度	175±25CPM (或指定速度)
夾具 R 角	0.38/0.5/0.8/1.0/2.0/3.5 可擇一(如未指定附一組 0.8)
夾具間隙(T)	0.25/0.5/0.75/1.0/1.25 mm 可選定一種
試片張力	50~2000g 附砝碼調整
計數器	0~999,999 設定自動停機之次數
夾具間距	70 mm
特色	※具試片折斷自動停機功能
機台電源	AC 110~AC 240V
機台尺寸	62 × 37 × 45 cm
機台重量	71 kg

相關產品

QC-116 破裂強度試驗機

本公司保留產品型錄上之產品規格的最終修改權



COMETECH TESTING MACHINES CO.,LTD.
No.49,Ln,39,Lianucn Rd, Fengyuan Dist, Taichung City420,Taiwan
Tel:886-4-25368881 / Fax:886-4-25368883
E-mail: sales@come-tech.com.tw / dahchang@ms25.hinet.net
URL: <http://www.come-tech.com.tw>

