



電動伸長率樣試驗機

KEC-541

- ✓ 本機適用於測定裸 $\phi 0.1\sim\phi 1.6$ mm 之裸銅線或漆膜導線之伸長率依據 CNS, ASTM, IEC, JIS, NAME 標準規範設計製造。



型 式	KEC – 541 (微電腦型數字設定式)
伸長範圍	0 ~ 50 %
測定間距	250 mm
伸長速率	300 mm / min 以上微電腦式以 0.1% 液晶數字顯示刻度式以 0.5% 刻度指示實際伸長率
伸長顯示	以液晶數字顯示伸長率%，以微電腦處理設定基本長度、拉伸長度
限位裝置	以限位開關自動控制超限位保護
驅動馬力	AC 220V x 1 ϕ x 40W
本機電源	AC 220V x 1 ϕ x 0.1KW
伸長規範	CNS、ASTM、IEC、JIS、NAME
斷點停機裝置	以精密電路檢測控制斷點停機控制
標準附件	標準治具 x 1 付
機體尺寸	600 x 300 x 480 mm (WxDxH)
機體淨重	46kg