



# 漆包線往復式耐磨損試驗機

## KEC-528



✓ 本機適用於測定 0.25 $\phi$ mm 以上  
漆膜導線之耐磨損性能。

型 式	KEC - 528
測試規範	NEMA-MW1000、ASTM-D1676、JIS-C3003、 IEC-251-1、IEC-851-3.6
測試工件	40 cm x 2 根
測試距離	往復各 10 m/m
伸長裝置	1% ( 試樣總伸長距離 )
測試角度	0、120、240 ( 三測定點 )
測試負載	MAX 1 kg
測試裝置	0.4 $\pm$ 0.05 $\phi$ m/m ( 刃角針 )
測試速度	60 RPM
磨損計測	以數字式計數
短路警示	以警報器及警示燈警示
短路檢測	DC 6.5V x 20 mA
試驗馬力	220 V x 1 $\phi$ x 40W
本機電源	220 V x 1 $\phi$ x 50HZ ( 60HZ )
機體尺寸	46 x 35 x 40 cm