

# RCA摩擦試驗機

MODEL: 7-IBB



- 本測定器適用於手機、PDA、手提電腦及各種塗裝產品之表面及噴塗之摩擦試驗。

## 機台規格 7-IBB

規 範	RCA標準
配 重	55g, 175g
摩擦紙	每箱40卷, 41磅重, 每卷大約可使用1800圈
尺 寸	810*360*360mm
重 量	20Kg

# 摩擦試驗機

MODEL: RA-007, 007SF

- 摩擦類型：酒精摩擦、橡皮摩擦、鋼絲絨摩擦、鉛筆硬度；
- 本設備針對于各類表面網版印刷、手提電腦面印刷、塑料用品及硅膠按鍵表面印字耐磨擦測試所設計。可顯示當前摩擦行程，摩擦重量為可調整式，耐久性好，操作方便；
- 選購件：酒精治具、橡皮治具、鋼絲絨治具、鉛筆硬度治具、加重砝碼等；



## 機台規格

型 号	RA-007	RA-007SF (PLC+觸摸屏控制)
最大重量	5KG	5KG
移動範圍	0-60mm (手動調整)	0-80mm (電動調整)
測試速度	20-160 (rpm/min)	1-160rpm/min (可顯示當前速度)
顯示位數	6位數 (999999次)	8位數 (99999999次)
試驗工位	單軸、雙軸或三軸	單軸、雙軸或三軸
摩擦次數	可設定總摩擦次數	可任意設定總摩擦次數
機台顯示	可顯示目前已摩擦次數	可顯示目前已摩擦次數
置物平臺尺寸	180*300mm	320*200mm
機台尺寸	510*400*470mm	510*400*580mm
機台重量	約23Kg	約60Kg

# 油封緊迫力計

MODEL: JPL-314



参数设定页面

## 機台功能

- PLC+觸摸屏的控制系統；
- 採用日本NTS緊迫力傳感器；
- 可隨意設定T1和T2的等待時間采集數據；
- 機體內置熱感打印機，可直接列印測試數據；
- 內置USB輸出端口，可將測試數據轉至個人電腦，
- 進行數據分析；
- 電腦數據可直接通過程序轉成報表格式。

## 機台規格

功 能	參 數
型 號	JPL-314
傳感器容量	10kgf / 15-9kgf / 20kgf
傳感器精度	0.2%F·S
緊 迫 力	31.4kgf
顯示單位	Kgf、N (同時顯示)
顯示位數	4位數
測試段數	2段式 ( T1 / T2 )
速度單位	SEC ( 秒 )
外觀尺寸	550*223*33mm
重 量	22kgf
使用電壓	220V

## 機台治具

- 日本NTS緊迫力傳感器
- 測試用治具 (可按要求訂制)

