

## 微电脑纸箱抗压试验机系列

### Microcomputer carton compressive tester series



#### ■ 产品简介 Product Description

纸箱抗压试验机是检验纸箱或其它包装容器耐压强度最直接的测试仪器，用于判定纸箱的抗压能力，并可做持压堆码的测试，试验的结果可作为工厂堆放成品包装箱高度的重要参考或是设计包装箱的重要依据。

Caron compression tester is used for measuring the compression strength of cartons or other packaging containers, and may do holding pressure stacking test, test results can be used as plant stack finished packing a high degree of important reference, or an important basis for the design box.

#### ■ 设计标准 Design criteria

TAPPI-T804, JIS-20212, GB4857.3.4, ASTM-D642, QB/T1048, BS EN ISO 12048, GB/T4857.16, GB/T8167, GB/T8168, GB/T4857.3, GB/T4857.4

#### ■ 主要技术参数 The main technical parameters

型号/Model	HD-A501-800	HD-A501-900	HD-A501-1200	HD-A501-1500
容量/Capacity	1000kgf	1000kgf	2000kgf	2000/3000Kgf
解析度/Resolution	1/10,000	1/10,000	1/10,000	1/10,000
力量单位/Unit	Kg、Lb、N切换功能 Kg、Lb、N Switching function			
报表项目/Report item	峰值, 平均值、设定持压值, 可列印 Peak, average, set the value of holding pressure, and can be printed			
试验空间/Test space (L*W*H)mm	600*800*800	700*900*900	1000*1200*1100	1300*1500*1300
结构/Structure	欧邦调速电机180W+1/50减速机+滚珠丝杆+链条传送带台湾变频电机1500W+德力西变频器1.5KW、220V+CV-32 1:100减速机+滚珠丝杆+链条传送带 OPG motor 180W+1/50 Reducer+ball screw rod+Chain conveyor+Taiwan brand transducer1500W+DELIXI frequency converter1.5KW			
试验速度/Test speed	10 ± 3mm/min			
外形尺寸/Outside Dimension(L*W*H)mm	1250*800*1350	1250*900*1350	1795*1200*1820	2100*1500*2320
机台重量/Weight	300kg	350 kg	750kg	1000kg
电源/Power	1 $\phi$ , 220V, 50Hz, 10A		1 $\phi$ , 220V, 50Hz	