



? ??1?,220V,5A???

? ??20kg

? ??????????????????55g,175g????O?????????1?.

???????

???????

A. 卷绕轮装置

B. 底座水平仪，仪器置放前可先装上四个脚垫（E-1），视状况调整水平

C. 滑动栓，用来确认垂直轴是否与仪器底座平行，及设定“B”（表面仪，指示与仪器平行）当“0”形环与测试纸置放于测试区时，必须确认是否符合平行，操作时需将滑动栓自摇动臂“E”底下移出

D. 回转数计数器

E. 摇动臂

F. 垂直轴微调螺丝

G. 垂直轴，可上、下调整

H. 防尘盖

I. 摇动臂上夹具螺丝（用来变更垂直轴角度）

J. 内附尼龙轴承框架，用来导引纸张及胶带而不需任何调整

K. “0”形环，表面有损坏或使用六个月后必须更换

L. 供给卷轮

M. 压力滚轮

N. 驱动滚轮