

錠剤の硬さを計測する試験器です。

### 【特徴】

- ・日本薬局方に準じる。
- ・タッチスクリーン採用、操作しやすい。
- ・言語：中国語・英語。日本語開発中。
- ・継続測定可能。
- ・測定結果を自動記録、最大値・最小値・平均値をリアルタイムで自動統計・表示。
- ・直近一回の実験記録の検索・印刷・USB出力可能。
- ・USBまたはRS-232ポート標準搭載でPCや専用プリンターにデータ転送可能。
- ・自動検知、自動診断、自動的に警報発信。
- ・硬度試験は手動補充、自動加圧、自動結果表示。



### 【仕様】

型番	OSK 97HH YPD-200C
硬度測定範囲 (N)	10~200N
分解度	0.01N
精度	±1.5%/±1digit
単位	N/kg/kgf/kp (選択可能)
出力	RS232、USB
使用可能温度・湿度	15℃~30℃、10%~75%
電源	AC100~240V, 50もしくは60Hz
外寸	380 × 160 × 130 mm
重量	約6kg

※ 商品の外観、仕様は性能改良等により、予告なく変更する場合があります。

### 【標準付属品】

- ・ブラシ x1本
- ・AC電源コード x1本
- ・校正マニュアル x1冊
- ・取扱説明書/保証書 x1