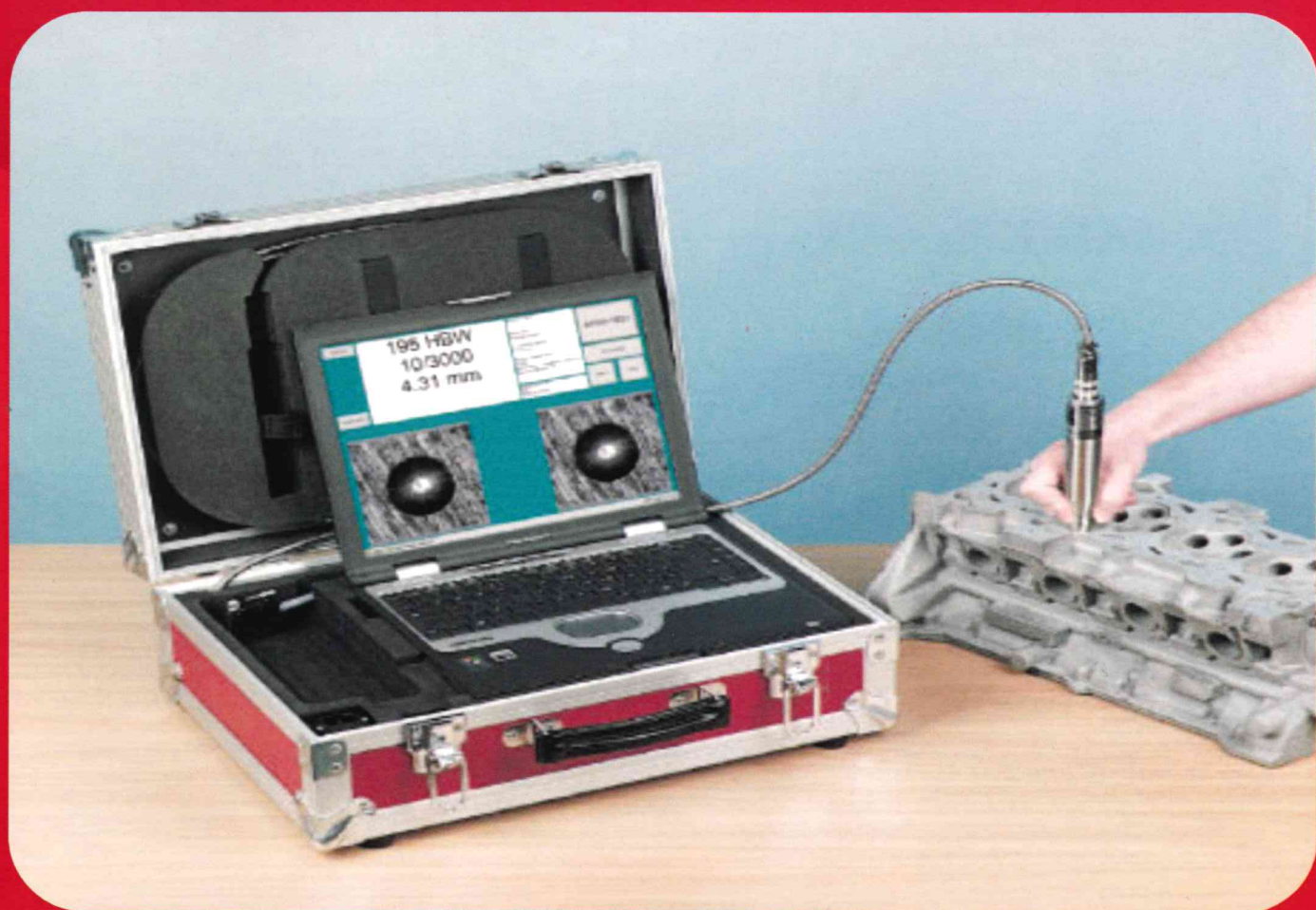


# BRINtronic-MD (ブリントロニック) ブリネル圧痕自動読取装置



新しいブリネル硬さ測定を『BRINTronic-MD』  
がお届けします



従来、目視測定に頼らざるをえなかった  
ブリネル硬さ（HB）を  
「素早く（読取時間約1秒）」  
「簡単に（カメラを合わせるだけ）」  
「精度良く」  
測定できて、しかも  
トランクで持ち運び可能です。

## 主仕様

読取直径範囲	1.2~6.0mm
適用スケール	10/3000 10/1500 10/1000 10/500 10/250 5/750 5/250 2.5/178.5
表示項目	HBW 値・適用スケール・くぼみ直径mm・ 上下限合否判定
測定速度	1秒以内
精度	校正精度±0.002mm 測定精度0.005mm
ファイル容量	20GB
校正	ステージ・マイクロメーター直接校正
オプション	エクセル・データ処理、 測定データ・ホスト・コンピュータ転送
適用規格	JIS B 7724 6.4項 ASTM E10 UKAS 認定

# 高精度 測定精度0.005mm

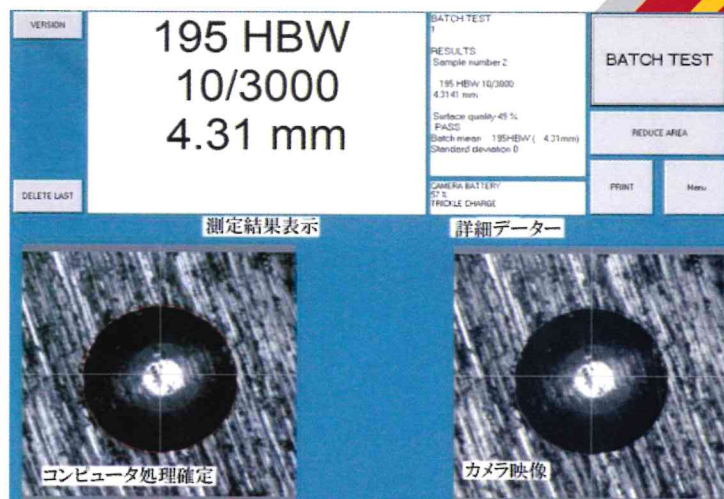
## 測定者毎の読取誤差ゼロ

### 操作は極めて簡単

1. くぼみの上に顕微鏡をのせる
2. くぼみの映像が右スクリーンに表示される  
(センター合わせ不要)
3. 顕微鏡のボタンを押すと1秒後にコンピューターで処理された映像が左スクリーンに表示され、同時に下記情報が表示されます。

- ・ ブリネル硬度値HBW
- ・ 適用スケール
- ・ くぼみ直径
- ・ 上限下限合否判定

### 測定画面



<http://www.itanikoki.co.jp/>

**国内総販売元**  
**株式会社井谷衡機製作所**

所在地	〒146-0091 東京都大田区鵜の木3-17-13
TEL	03-3758-1161
FAX	03-3758-1164
MAIL	itani@jasmine.ocn.ne.jp