



(株)フューチャテック 硬さ試験機 専門メーカー

1 ロードセル式 マルチビッカース硬度計

FLC-50V



切削工具



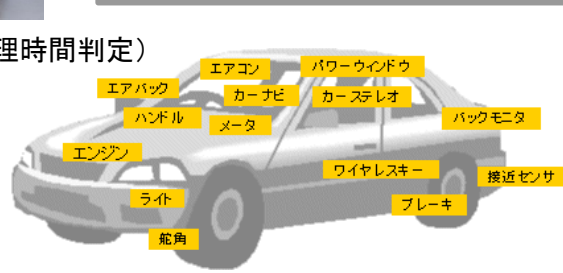
シャフト表面焼入れ検査(熱処理時間判定)



2 自動 マルチビッカース硬度計

仕様:

- ・荷重10gf から50kgf までの超ワイドレンジ!
- ・本体に制御用PC 内蔵!
- ・精度:JIS B-7725、JIS B-7734、ASTM E-384 及び ISO/DIS6507-2 準拠



FLV-50AR

3 ロードセル式 自動ブリネル硬度計

FB-3000LC



用途(評価・試験):

- ・自動車、航空機 等の精密部品
- ・非鉄金属材料
- ・表面硬化品(高周波、浸炭焼入れ)の表面硬度、断面硬度分布

鉄鋼・鋳造・鍛造



非金属(プラスチック、硝子、セラミック)



溶接部の硬度分布測定は、自動読み取り装置が、高精度、省力効果を発揮します。



FM-ARS9000

5 試料作成機器

試料切断機
FTC-B255FS



試料埋込機
FTM-SL



試料研磨機
FTP-1M / FTP-2M



6 校正サービス (一般校正・JCSS校正) 国際MRA対応JCSS 認定事業者 / JCSS認定番号: 0228

JCSS校正

対象製品:ロックウェル硬度計。校正範囲:20~65 HRC
JCSS校正を受けることにより、国家計量標準にトレーサブルされ、メーカーよりJCSS認定マーク付き校正証明書を発行いたします。

一般校正

対象製品:ロックウェル、ビッカース、マイクロビッカース硬度計
※他社製品も校正いたします

東京電機産業株式会社

ぜひ一度お話を聞いて下さい