



判別器・硬度・回転計

判別器
硬度計
回転計
サムスチールチェッカー

騒音・振動測定器

有書カス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

鉄筋検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

ART/O

通信 13

137

判別器 サムスチールチェッカー

D-200

メーカー 立花エレクトック
測定項目 軟鋼からステンレスに至る各種鋼材及び合金



商品コード	備考
RV6 00001 001	

非破壊で測定が可能なポータブルの鋼材判別器です。熟練不要で1回の測定時間は約5秒です。材質の異なる鋼材を仕分け、異材混入防止などに活用します。

型式	D-200
名称	鋼材判別器 サムスチールチェッカー
表示方式	デジタル表示式
連続測定回数	5秒測定で300回
測定鋼材温度	5~35°C
電源	バッテリー内蔵
使用温度・湿度	0~40°C・80%RH以下
寸法(W×D×H)	140×200×60mm
質量	約2.4kg(プローブ含む)

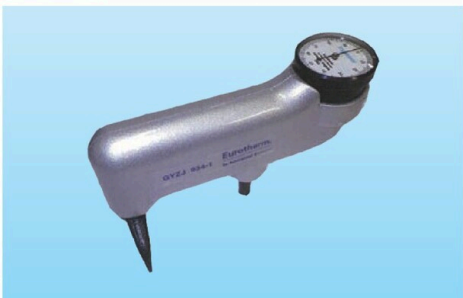
付属品	直流電源装置、プローブ、プローブケーブル1m、標準サンプル、棒ヤスリ×3、紙ヤスリ(粒度80)×4、紙ヤスリ(粒度180)×4、AC電源ケーブル2m、DC電源ケーブル0.5m、シリアルケーブル1.5m、USBシリアルコンバータ、収納ケース、CDドライブ、取扱説明書×2、技術資料、弊社検査成績書
-----	---

販売品	書類写し1式* ※校正証明書・成績書
-----	-----------------------

硬度計

GYZJ-934-1

メーカー 同栄商事(バーバー・コルマン社)
測定項目 硬さ



商品コード	備考
RTW 10001 001	

アルミ、FRP、プラスチックなど、比較的柔らかい材料の硬さを、単位「バーコル(Barcol)」で測定します。サンプルピースの切取不要、非破壊で現場に持ち運んで瞬時に測定可能です。

型式	GYZJ-934-1
名称	バーコル硬度計
適用規格	ASTM、MIL、NFPA、DIN、NF、ISO等JIS、国土交通省規則、防衛相規格、水産省基準、強化プラスチック協会基準 その他
測定対象	アルミニウム、銅、FRP、メラミン、フェノール等
寸法(W×D×H)	200×250×95mm
質量	530g(本体のみ)

付属品	レグ、テストディスク(43-48)、テストディスク(87/89)、予備ポイント×2、レンチ、収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書
-----	---

販売品	書類写し1式* ※校正証明書・検査成績書
-----	-------------------------

タコメータ

HT-5500

メーカー 小野測器 測定項目 回転数



商品コード	備考
RV3 00001 001	
RV3 P0001 001	校正証明書付

高性能で使いやすい小型のデジタル回転計です。この1台で、接触式・非接触式どちらの計測も可能です。

型式	HT-5500
検出距離	20~300mm
型別	非接触式(r/min) Hiレベル:6~99999,Loレベル:6.0~600.0
型別	接触式(r/min) Hiレベル:6~20000,Loレベル:6.0~600.0
測定精度	表示値*×(0.02%)±1カウント
メモリデータ	最大20データ
電源	単4形アルカリ乾電池×4本
電池寿命	約8時間(バックライトON時)
使用温度・湿度	0~40°C・35~85%RH(結露なきこと)
寸法(W×D×H)	66×47.5×180.5mm
質量	約220g

*表示値は小数点を除いたカウント値

付属品	接続アダプタ、接触子、周速リング、単4形アルカリ乾電池×4(装着済)、収納ケース、反射マーク×10、取扱説明書×2、弊社検査成績書、校正証明書写し*、メーカー検査成績書*
-----	---

※校正証明書付のみ付属

販売品	追加反射マーク
-----	---------

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について:当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)