

自動ゴム硬さ測定システム GX-02シリーズ

ISO/JIS
準拠

ゴム硬さ測定の完全自動化を実現！
個人差のない安定した測定値が得られます。

バラツキのない測定値が可能

一定速度、一定荷重での測定により、個人差のないバラツキのない測定値が得られます。

さまざまな測定条件が設定可能

最大値及びタイマー値のホールド状態、中央値、平均値も併せて表示されます。

タッチパネルによる簡単操作

全ての操作はタッチパネルで、データ管理ができるソフト付きです。

■ GX-02シリーズ

型式	タイプ	1kg用重り	5kg用重り	用途	標準価格
GX-02A	タイプA	ZY-090	—	一般ゴム	¥1,408,000
GX-02D	タイプD		ZY-128	硬質ゴム	¥1,452,000
GX-02E	タイプE		—	軟質ゴム	¥1,408,000

上記3タイプ以外の測定対象物をご相談ください。

■ 仕様

本体型式	GX-02
規格	ISO 7619/JIS K 6253準拠
最小表示量	0.1
外部インターフェイス	RS-232C
電源	AC100~240V(ACアダプタ)
寸法	170(W)×258(L)×435(H)mm
質量	11kg
センサ型式	GSS-619(タイプA)
	GSS-620(タイプD)
	GSS-621(タイプE)
加圧面	タイプA・D: φ18mm
	タイプE: φ27mm
コード長	1m
寸法	50(W)×35(L)×124(H)mm
質量	320g

校正証明書が発行ができます

JIS K6253 ISOほか国際規格に準拠。
グローバルに使用できます。

■ システム機能

3種類の測定モード

- 1 ノーマルモード
最大値の取得可能
- 2 テストタイム(測定時間)モード
中央値、平均値の算出可能
- 3 PCモード
(専用のソフトウェアを使用することで、パソコンからの操作が行えます)

機能

公差判定機能
データ出力機能(RS-232C)
プリンタ接続可能



■ 5kg用重り(4kg)
*タイプD用重り ZY-128

株式会社 テクロック
株式会社 テクロック・スマートソリューションズ

本社・中部営業所 〒394-0042 長野県岡谷市成田町2-10-3
東京支社・東部営業所 〒108-0073 東京都港区三田3-4-18-702
大阪支社・西部営業所 〒577-0012 大阪府東大阪市長田東2-1-31-305

TEL.(0266)22-4911(代表) FAX.(0266)22-4914
TEL.(03)5765-5333/5334 FAX.(03)5765-5335
TEL.(06)6743-0555 FAX.(06)6743-0558

自動ゴム硬さ測定システム GX-02・XYテーブルシリーズ

ISO/JIS
準拠

複数試料の自動・多点測定がワンタッチで可能!

専用ソフトで測定条件を設定。
あとは試料を並べるだけで硬さ測定が行えます。

ゴム硬さの多点測定ができます

XYテーブルの移動ポイントを設定することで試料台が自動で動き複数・多点測定が行えます。

3種類のXYテーブル

試料の大きさ、数量によりテーブルサイズが選べます。

さまざまな測定条件が設定可能

最大値及びタイマー値、中央値や平均値も併せて表示。
タッチパネルあるいは付属の専用ソフトにより設定します。
デュロメータセンサはA、E、Dの3タイプ。

■ GX-02・XYテーブルシリーズ

型式	タイプ	標準価格
GX-02・XY85	85(W)×85(L)mm	¥2,750,000
GX-02・XY200	85(W)×200(L)mm	¥2,970,000
GX-02・XY300	85(W)×300(L)mm	¥3,080,000

上記タイプ以外の測定対象物はご相談ください。

■ システム機能

3種類の硬さ測定モード

- ① ノーマルモード / 最大値の取得可能
- ② テストタイム(測定時間)モード / 中央値、平均値の算出可能
- ③ PCモード (専用のソフトウェアを使用することで、パソコンからの操作が行えます)

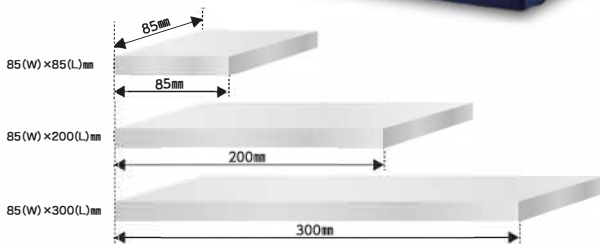
■ 仕様

本体型式	GX-02・XY
規格	ISO 7619/JIS K 6253準拠
最小表示量	0.1
外部インターフェイス	RS-232C
電源	AC100~240V (ACアダプタ)
寸法(本体のみ)	170(W)×258(L)×435(H)mm
質量(本体のみ)	11kg
センサ型式	GSS-619(タイプA)
	GSS-620(タイプD)
	GSS-621(タイプE)
加圧面	タイプA・D: φ18mm
	タイプE: φ27mm
コード長	1m
寸法	50(W)×35(L)×124(H)mm
質量	320g(各センサ)

校正証明書が発行ができません
JIS K6253 ISOほか国際規格に準拠。



■ 試料台サイズ



緊急停止スイッチ

■ 5kg用重り(4kg)
*タイプD用重り ZY-128