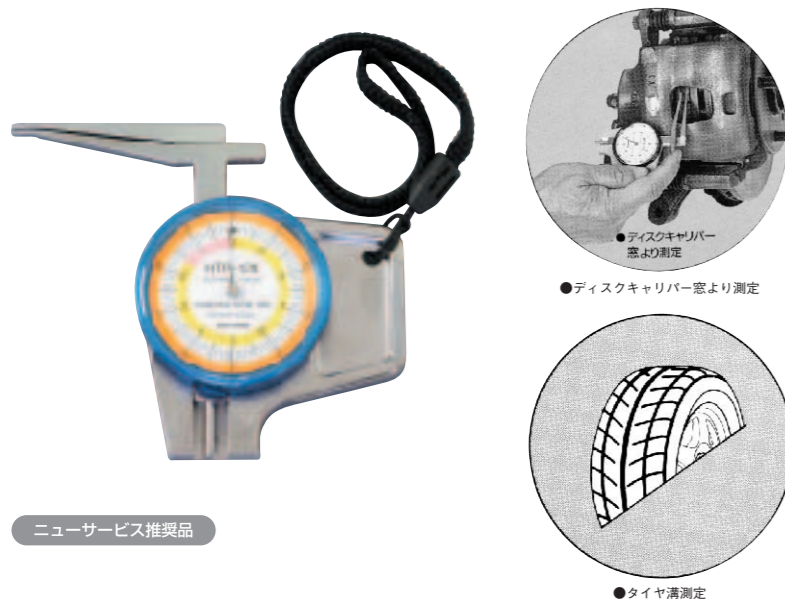


ダイヤルメカニクゲージ(自動車整備用)

Dial Mechanic Gauge

HTP-12N



ニューサービス推奨品

ディスクパッド&タイヤデプスゲージ
一つのゲージで二つの作業ができます

- ディスクパッドの摩耗を測定
- タイヤの溝の深さを測定
- Measures the brake disk pad abrasion.
- Measures the tire groove abrasion.

特長

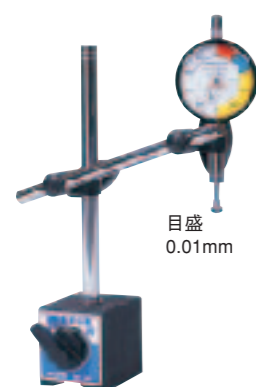
- ワンタッチ式で正確な測定。
- 軽量で又、薄型にできています。
- 目盛は二重目盛で、色分けされています。
- 外目盛はディスクパッドの厚み。
- 内目盛はタイヤデプスの深さ。

型式 Model No.	HTP-12N
最小目盛 Min. Graduation	0.1mm
測定範囲(外測) Out Side Range	外目盛2~14mmディスクパッド用
測定範囲(内測) In Side Range	内目盛0~12mmタイヤデプス用
本体寸法 Dimension	96.4×83×14.5mm
質量 Mass	120g

ダイヤルゲージセット(自動車整備用)

Dial Gauge Set

HDS-100

目盛
0.01mm

新認証基準該当品

自動車用ダイヤルゲージ

偏摩擦・回転・曲り・振れの測定にお使いください。

- ディスクの振れ点検
- アクスルハブ振れ点検
- タイヤの振れ点検
- ダイヤフラム不揃い点検
- フライホイール点検
- ベアリング軸方向ガタ点検
- Disk run out check
- Axle hub run out check
- Tire run out check
- Diaphragm unevenness check
- Flywheel check
- Bearing axial unstableness check

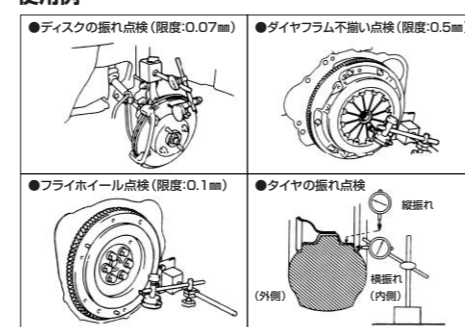
特長

HDM-100ダイヤルゲージは、自動車整備点検用ゲージとして作られ、ゲージ目盛は、オレンジ、ブルー、イエローの三色で色分けしました。綺麗な目盛は見易く安心して使えます。

●ステムは長さ60mm(市販品は40mm)、太さ110mm(市販品は8mm)と強度もあり、ハードな作業にも耐久力抜群です。

●測定端子はボタン型であらゆる測定に適しております。

使用例

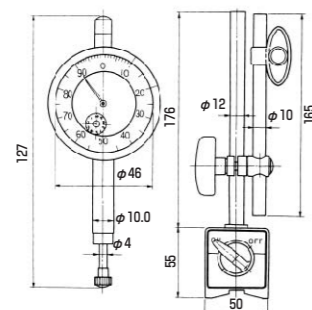


参考許容値(mm)

フライホイール	0.10~0.15
ディスクホイール	0.07
プロペラシャフト	0.4~0.8
クランクシャフト	0.05~0.06
ベアリングのガタ	0.05

※各測定値は各社メーカーにより多少の相違があります。

型式 Model No.	HDS-100
ゲージ寸法 Gauge Dimension	127×53×22mm
マグネットベース寸法 Magnet Dimension	231×80×79mm
セット寸法 Case Dimension	220×170×105mm
セット質量 Mass	1.80kg



●ビニール製のカットカバーが付属品として付いています

キャンバーカスターキングピンゲージ

Camber Caster King-Pin Gauge

HG-201

●軽から普通車まで全車種の測定ができる



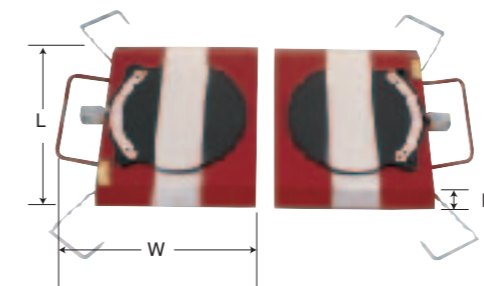
型式 Model No.	HG-201	
測定範囲	キャンバ角度	+5°~ -5°
	カスター角度	+11°~ -3°
	キングピン角度	左右0~16°
	ケース寸法	L250×W140×H115
	セット質量	1.9Kg

- 軽量なダイカストボデー
- 強力なマグネットを使用
- ターニングラジラスゲージとの併用で正確にキャンバー・カスター・キングピン角度の切れ角が測定出来ます。
- 大型車用アダプターも御用意しております。

ターニングラジラスゲージ

Turning Radius Gauge

HG-202・205



型式 Model No.	HG-202	HG-205
車種 For Cars	普通車	中・大型車
輪重	750 kg	1500kg
目盛 Scale	45°	50°
寸法(L×W×H) Dimensions	440×450×45mm	480×495×52mm
セット質量 Mass	36kg	60kg

- タイヤの切れ角が測定出来ます。
- 2枚1組

コンペンセーター

Compensater

CCK-1N

●キャンバーカスターキングピンゲージ、測定用万能アダプター



●キャンバーカスターキングピンゲージを車輪にセットする時、このコンペンセーターを併用すれば車種毎のアダプターを使用することなく、ほとんどのホイールに適合させることができます。また、アルミホイール装着車にも容易にセットすることもできます。

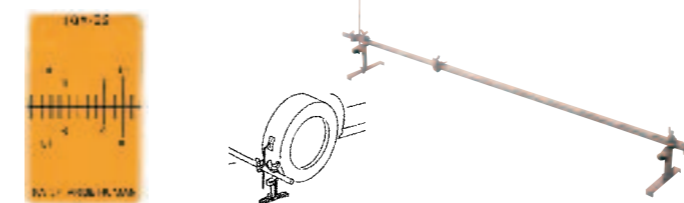
型式 Model No.	CCK-1N
適用ホイール	258~528mm(18インチ)
質量 Mass	4.3Kg



トリーングゲージ

Toe-in Gauge

TG-X・TG-XU



- ホイールのトリーング値をスタンド型ゲージで正確に測定出来ます。
- トレッドのセンターに目盛付ラベルを貼りトリーング量を測定します。

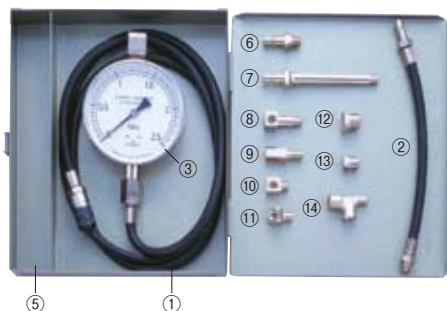
適用車	型式 Model No.	測定範囲
軽~小型車	TG-X	100~1,800mm
軽~大型車	TG-XU	100~2,500mm

油圧計

Pressure Tester

HT-67 オートマチックトランスミッション油圧計

●T/M Oil Pressure Tester



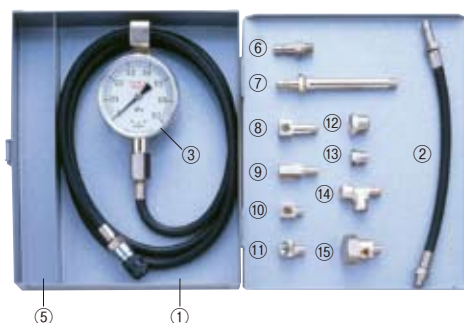
●各、油圧系統の圧力漏れや詰まりなど異常をチェックするゲージです。

- ①ホース(長)
- ②ジョイントホース
- ③メーター
- ④(⑥~⑭)ジョイントセット
- ⑤メタルケース
- ⑥ジョイント 1/8 P.T
- ⑦ジョイント 1/8 P.T
- ⑧ジョイント 1/8 P.T
- ⑨ジョイント5/8×16山
- ⑩ジョイント 1/8 P.T
- ⑪ジョイント 1/8 P.T
- ⑫ジョイント 3/8 P.T
- ⑬ジョイント 1/4 P.T
- ⑭ジョイント 1/8 P.T

型式 Model No.	HT-67
圧力計(100φ)	0~2.5MPa 最小目盛0.05
ホース長	1.9m(クイックチャック付)
付属品	アダプタ 9種 エクステンションホース 1本
メタルケース	240×200×43mm
質量 Mass	2.4kg

HE-70 エンジン油圧計

●Engine Oil Pressure Tester



- ①ホース(長)
- ②ジョイントホース
- ③メーター
- ④(⑥~⑭)ジョイントセット
- ⑤メタルケース
- ⑥ジョイント 1/8 P.T
- ⑦ジョイント 1/8 P.T
- ⑧ジョイント 1/8 P.T
- ⑨ジョイント5/8×16山
- ⑩ジョイント 1/8 P.T
- ⑪ジョイント 1/8 P.T
- ⑫ジョイント 3/8 P.T
- ⑬ジョイント 1/4 P.T
- ⑭ジョイント 1/8 P.T
- ⑮ジョイント 1/8 P.T

型式 Model No.	HE-70
圧力計(75φ)	0~0.7MPa 最小目盛0.02
ホース長	1.9m(クイックチャック付)
付属品	アダプタ 10種 エクステンションホース 1本
メタルケース	240×200×43mm
質量 Mass	2.3kg

ヒューズチェッカー

Fuse Checker

FC-1



- 大、小のヒューズに使用できます。
- 通電があるとランプが点灯します。
- つまみ部はヒューズ脱着に使用します。

キャブレターバルンサー

Cabureter BalaOncer



- 2ヶ以上の装着車について
各キャブレターの空気流量を比較出来ます。

型式 Model No.	CBT-R
寸法 Dimensions	120×100×90mm

バッテリーテスター

Battery Tester



- バッテリーに負荷を与えながらバッテリーの電圧測定と充電状態をチェックするテスターです。

型式 Model No.	PB-12
計測目盛	6V±12V (色別)
コード	500mm
全長	300mm

※測定は3秒以内で行ってください。

サービステム度計

Thermometer



ラジエターやクーラーの温度測定に

型式 Model No.	HG-20
目盛 Scale	-20°~+200°
寸法 Dimensions	230×40×10mm