

Checking Pressure Equipments

一般ユースはもちろん、過酷なレーシングユースにも最適な高精度タイヤゲージのほか、様々なプレッシャーゲージを取り揃えております。



■アナログエアプレッシャーゲージ
 品番:70IT.360073
 ¥14,000(税別)
 主な特徴
 ■耐衝撃性に優れ耐久性も抜群
 ■外径90mmの小型ボディ
 ■0~4bar計測
 ■計測単位0.1bar
 ■430mmホース長



■アナログエアプレッシャーゲージ(エア調整機能付)
 品番:70IT.360090
 ¥29,000(税別)
 主な特徴
 ■エア注入/排出調整付
 ■耐衝撃性に優れ耐久性も抜群
 ■外径90mmの小型ボディ
 ■0~4bar計測
 ■計測単位0.1bar
 ■560mmホース長



■デジタルエアプレッシャーゲージ
 品番:70IT.360045
 ¥62,000(税別)
 主な特徴
 ■トップチームの必需品
 ■PSI, BAR, kg/cm表示
 ■計測精度±0.1%
 ■0~10bar計測
 ■計測単位0.1bar
 ■560mmホース長



■デジタルエアプレッシャーゲージ(エア調整機能付)
 品番:70IT.360094
 ¥83,000(税別)
 主な特徴
 ■エア注入/排出調整付
 ■PSI, BAR, kg/cm表示
 ■計測精度±0.1%
 ■0~10bar計測
 ■計測単位0.1bar
 ■560mmホース長



■デジタルショックエアインフレーター
 品番:70IT.100675
 ¥105,000(税別)
 主な特徴
 ■最大圧力設定値20bar
 ■計測単位0.5bar
 ■ニードルアダプター付
 ■PSI, BAR, kg/cm表示



■アナログショックエアインフレーター
 品番:70IT.100675-A
 ¥28,000(税別)
 主な特徴
 ■圧力計測範囲0~20bar
 ■BAR/PSI表示
 ■ニードルアダプター付
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月



■デジタルタイヤ溝ゲージ
 品番:70IT.102081
 ¥54,000(税別)
 主な特徴
 ■最小計測単位0.013mm
 ■計測幅0~6.35mm
 ■計測精度±0.001mm
 ■アルミボディ
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月



■アナログタイヤ溝ゲージ
 品番:70IT.360109
 ¥9,000(税別)
 主な特徴
 ■計測単位1mm
 ■アルミボディ
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月



■デジタルタイヤゴム硬度計
 品番:70IT.102091
 ¥26,000(税別)
 主な特徴
 ■計測ゴム硬度0~99.5
 ■プッシュゼロボタン
 ■ピーク値固定機能
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月



■アナログタイヤゴム硬度計
 品番:70IT.360092
 ¥13,000(税別)
 主な特徴
 ■計測ゴム硬度0~100
 ■ゼロ位置調整機能付

Checking Temperature & Sound Equipments

数多くのレースチームで実証された、信頼性抜群のエクイップメント



■タイヤ/ブレーキ温度計
 品番:70IT.360012
 ¥38,000(税別)
 主な特徴
 ■最大計測温度815度(タイヤ温度センサー使用時)
 ■最大計測温度1090度(ブレーキ温度センサー使用時)
 ■計測精度±3%
 ■ブレーキ温度センサー別売



■メモリ付タイヤ/ブレーキ温度計
 品番:70IT.102034
 ¥110,000(税別)
 主な特徴
 ■メモリ付温度計
 ■4輪同時表示機能
 ■メモリ機能付
 ■ストップウォッチ機能付
 ■ブレーキ温度センサー別売
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月



■ブレーキ温度センサープローブ
 品番:70IT.360022
 ¥22,000(税別)
 主な特徴
 ■別売ブレーキ温度センサー
 ■最大計測温度1090度



■タイヤ温度センサープローブ
 品番:70IT.360025
 ¥22,000(税別)
 主な特徴
 ■タイヤ温度センサー
 ■最大計測温度815度



■赤外線温度計
 品番:70IT.360018E
 ¥28,000(税別)
 主な特徴
 ■計測範囲-50度~550度
 ■計測精度±2%
 ■計測単位0.1度



■デジタル音量計
 品番:70IT.360015
 ¥50,000(税別)
 主な特徴
 ■自動キャリブレーション
 ■タイプ2レンジ(35~130db)
 ■最大値保持機能
 ●受注品・納期:約1ヶ月~1.5ヶ月

Roehrig

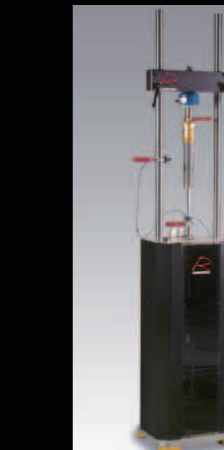
ローリグはF1やWRC、インディーカーなどトップカテゴリーに携わるほとんどのメーカーが採用する高精度のショックダイナモメーターです。極めて正確な減衰力の計測が行えるため、ダンパー開発はもちろん、特性の解析およびセッティング作業を大いに捗らせます。米国MTS-ROEHRIG(ローリグ)社の製品です。



■SVS-MODEL
 ¥3,000,000(税別)
■5VS-MODEL
 ¥4,000,000(税別)
 ■レースチーム・ショップ向け
 ■フルPCコントロール
 ■3馬力/5馬力インバーターモーター
 ■4ストローク計測
 ■最大計測スピード 1M/SEC



■10VS-MODEL
 ¥7,000,000(税別)
■20VS-MODEL
 ¥8,500,000(税別)
 ■ダンパーメーカー向け
 ■フルPCコントロール
 ■10馬力/20馬力インバーターモーター
 ■6ストローク計測
 ■最大計測スピード 2M/SEC



■2K-EMA
■4K-EMA
 価格は要お問い合わせ
 ■ダンパーメーカー R&D用
 ■F1等トップカテゴリー開発用
 ■電磁式リアストロカー
 ■有効ストローク0~200ミリ
 ■計測スピード範囲 0~4M/SEC
 ■周波数レスポンス100Hz超
 ■PI等走行データ復元テスト可能
 ■1.0マイクロン変位解析



■ROSAシリーズ
■ASR-80D10
 価格は要お問い合わせ
 ■スプリングメーカー解析用
 ■計測可能スプリング長500mm
 ■計測可能ストローク長250mm
 ■最小解像度 0.0025mm
 ■アクチュエーター推進荷重3600kgf
 ■圧縮及び解放時の解析