

DRIVING ANALYSIS TOOL 走行解析ツール

超小型 GPS ロガー デジスパイス	55
クリップオンタコメーターⅡ	56
LAP SHOT Ⅲ MODEL LP-3	
LAP SHOT Ⅲ オプション シガーソケットケーブル	57
ステンレスメーターステー	

超小型GPSロガー デジスパイス



適合表：P●●～P●●

デジスパイスは誰でも簡単に自分のスポーツライディングを解析・比較できる画期的なツールです。

スマートフォンがラップタイム表示機器になる新機能を追加！測定制度も大幅にUPした「デジスパイスⅢ」

- ・マルチ GNSS 対応、受信する事の出来る衛星の数が約 2 倍に増え、より高精度な測定が可能になりました。
- ・Bluetooth4.0の搭載、専用アプリを使用してスマートフォンと連動、サーキットラップタイムがリアルタイムにスマートフォン画面で確認できます。
- ・専用アプリはiOS8.3以降のiOS端末とAndroid4.4以降のAndroid端末に連動可能。

今まで闇雲に走るだけでなかなか縮まらなかった走行タイムも、「デジスパイスⅢ」で自分の走りを分析することで簡単に縮めることができます。

- ライバル同士の走行データを比較して自分の走りをブラッシュアップ！
- 有名ライダーの走行データをダウンロードして自分の走りと比較が可能。
- ビデオロック機能により、車載カメラで撮影した動画と走行アニメーションを同期させてみる事ができます。

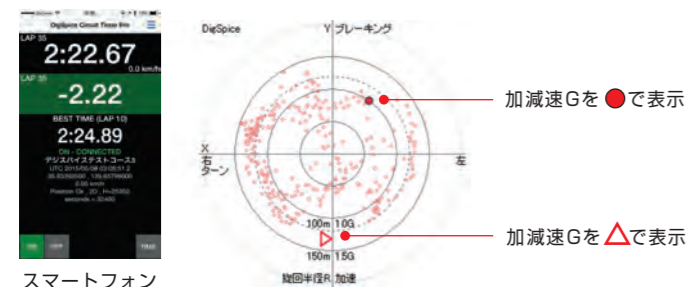
デジスパイスⅢのシステムイメージ



GPS 電波を受信できる様、リアカウルなどに取付けます。充電式なので配線不要です。

本体とPCをUSBケーブルで接続、約180秒で4時間分のデータを高速ダウンロードできます。

Bluetooth 搭載：ペアリングしたスマートフォンにラップタイムを表示できます。



スマートフォン連動画面イメージ



製品概要

- GPS更新間隔：5Hz、10Hz、2Hz
- 測位精度：3.0m CEP
- 連続測定時間：5Hzモード 約8時間
10Hzモード 約4時間
2Hzモード 約20時間
(内蔵メモリUSBにてPCへデータを転送)
- 動作時間：約11時間(フル充電)
充電約3時間(充電USB)
- 本体重量：28g
- 対応OS：Windows、XP、vista、7、8、8.1、10、32bit、62bit
- 本体サイズ：幅48.5mm×奥行37mm×高さ15.5mm
- 対応スマートフォン：iOS 端末 (iOS8.3以降/iPhone4S以降)
Android 端末 (Android4.4以降/
Bluetooth Low Energy (BLE) 搭載機種

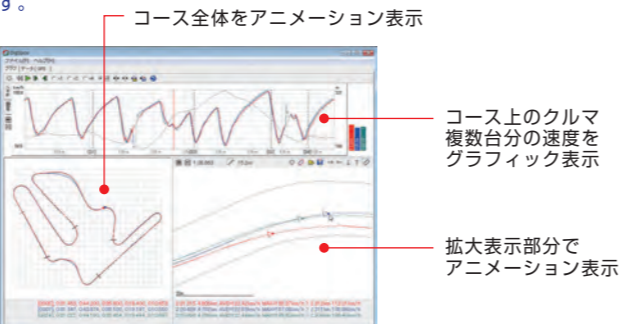
※上記機能を満たしていても機種により動作しないものがあります。
Bluetooth 搭載、電話回線を使用しないため、契約していない端末でも使用可能です。

付属品

- 走行解析ソフト (Windows用)
- USBドライブ
- USBケーブル、固定用テープ
- シガー用アダプター

デジスパイスⅢ本体は防水ではありません。
雨天使用時には、本体を収納できる適度なサイズのケースを用意し、縦目目をビニールテープで塞ぐなどの対策を行って下さい。

発売元：デジスパイス株式会社
TEL：048-699-7521
<http://dig-spice.com>



コース全体をアニメーション表示

コース上のクルマ複数台分の速度をグラフィック表示

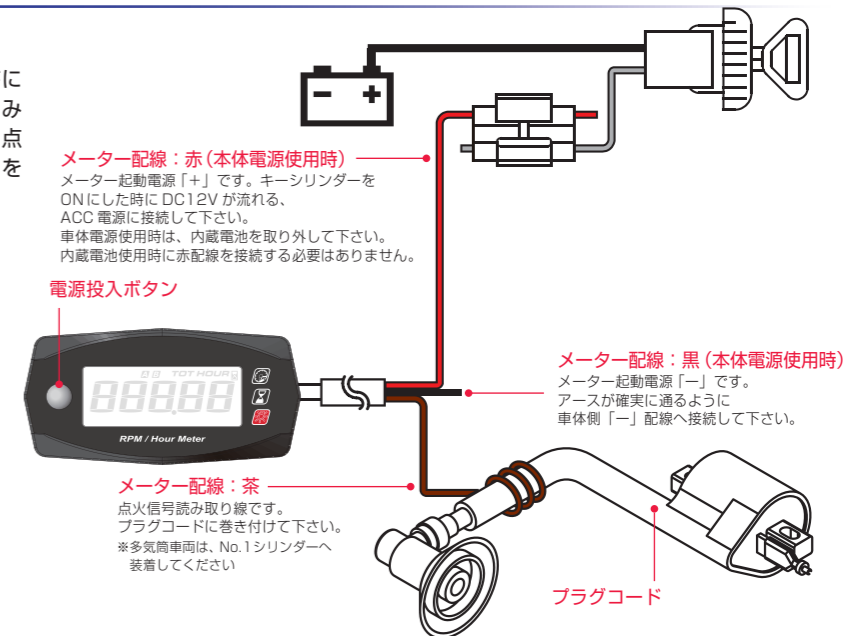
拡大表示部分でアニメーション表示

クリップオンタコメーターⅡ



適合表：P●●～P●●

車両のACC電源とアースを接続し、あとはプラグコードに読み取りリードを巻き付けるだけ！また、内蔵電池のみでも使用可能、4サイクル、単気筒ほか、1回転1点火方式のエンジンの回転数を計測します。ACC電源を使用する場合は液晶部にバックライトを点灯。



LAP SHOT Ⅲ MODEL LP-3



適合表：P●●～P●●

サーキット走行中のラップタイムをリアルタイムで表示&記録

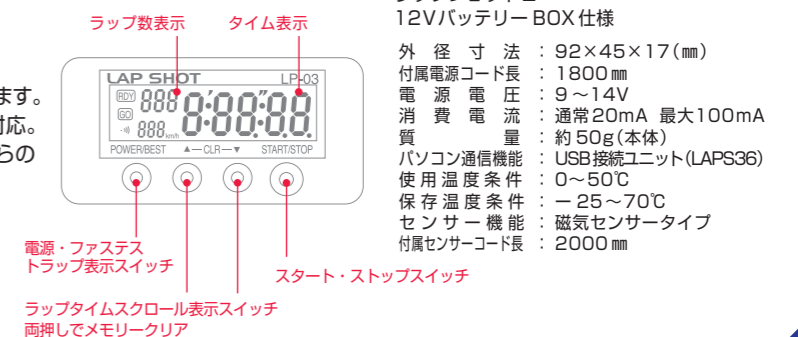
- オプションケーブルにより、記録された周回数、ラップタイム等の記録はパソコンへデータ入力が可能。
- 約50gの小型軽量ボディで取り付け場所を選ばず、ワイドな液晶表示は走行中でもラップタイムを見逃しません。

- ① 区間タイム・・・区間タイム計測に対応。
- ② メモリー機能・・・最大300周までのラップタイムを記憶。
- ③ 表示機能・・・分秒の表示方法は【0:00:00】または【0'00'00】に切り替えができます。
- ④ 通信機能・・・オプションのUSB接続ユニットと市販ケーブルを使用し、本体に記録されたタイムをパソコンに取り込めます。
- ⑤ 自動計測機能・・・ラップタイム計測方法は時期を感じて作動する“磁気センサー”対応。全国の磁気センサーを備えた主要サーキットで使用可能。(使用可能なサーキットはお問い合わせください。)
- ⑥ 区間タイム計測・・・マグネットが複数個設置されたサーキットでは区間タイムの計測ができます。【1周のラップタイム計測】をしながら【区間タイム計測】も内部で行いますので、それぞれ表示していても、後にパソコン上で各タイムデータをチェックできます。
- ⑦ バッテリー・・・12Vバッテリー用と9VバッテリーBOX(乾電池)用の2タイプ。レス車にも対応

基本機能

- 磁気センサー
- ラップタイム1周あたり最大9分59秒99まで計測・表示できます。
- 保護回路付ですので接触不良などの一時的な電力カットにも対応。
- 電源取り出しは、12V直付け/9V電池/シガーソケットからの3方法が可能。

LAP SHOT Ⅲご使用中のトラブル等、
技術的なお問い合わせはコチラまで
発売元：(株)エフ・アンド・オー・システムズ
E mail：info@fando.co.jp
TEL：0263-72-8288 FAX：0263-72-6655



ラップショットⅢ
9Vバッテリー BOX 仕様



ラップショットⅢ
12Vバッテリー BOX 仕様

外径寸法：92×45×17(mm)
付属電源コード長：1800mm
電源電圧：9～14V
消費電流：通常20mA 最大100mA
質量：約50g(本体)
パソコン通信機能：USB接続ユニット(LAPS36)
使用温度条件：0～50℃
保存温度条件：-25～70℃
センサー機能：磁気センサータイプ
付属センサーコード長：2000mm

LAP SHOT Ⅲ オプション シガーソケットケーブル

LAP-SHOT

適合表：P●●●～P●●●

シガーソケットタイプの商品に差し込むことで、LAP SHOT Ⅲの電源を確保できます。DCステーションシリーズ（P.66掲載）に対応。通常ストリート利用のマシンを、サーキットで走行する際に、電源の取り出しが簡単に行えます。



ステンレスメーターステー

LAP-SHOT

適合表：P●●●～P●●●

美しいSUS304ヘアライン仕上げの汎用メーターステー。デジタルメーター、ラップタイマーなどを簡単にマウント可能。シンプルなデザインで、どんな車種にもマッチングできます。

- 【メーター装着部】90×45mm
- 【ステー曲げ角】30°
- 【マウントホール径】φ10.5

