

QSTARZ[®]
Racing Club



GPSラップタイマー

GPS Lap Timer



超高精度 限界を越える

GPS Lap Timer Color

0.1秒ごとに速度測定、フルカラーのモニタリングが最高の分析結果を示す

直線加速性能テスト

リアルタイムであなたの直線加速度を図表化し、多種多様の計測モードが備え付けており、その上計測モードをカスタムすることだって可能です。



多彩のタイム計測モード

各サーキットや環境に応じて計測することができ、データベースにはサーキットの情報が内蔵されており、自分で新しいコースを作ることもできる。



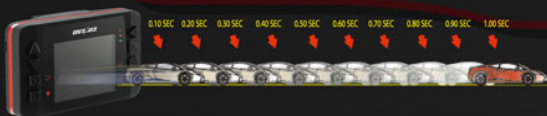
2.4'カラーモニター

65000色のフルカラーモニター、文字表示ばっちり！



0.1秒ごとに記録する高性能

1秒に十点の記録を残せる高性能の(10Hz LOG)高精度記録モード。



GPS Lap Timer Color

0.1秒ごとに速度測定、フルカラーのモニタリングが最高の分析結果を示す

加速度検知センサー

内蔵の3軸加速度センサーが測定の精度をぐっとアップさせる。



リアルタイムでラップタイム計測

直線タイムやラップタイム、スプリットタイムなどをリアルタイムで表示する。背景の色（赤、緑）などで今のラップタイムを前回と比較し、走り方に調整する必要を知らせる。



2GBもある大容量

データ満タンとはこれでおさらば！何時でも過去のデータを読み取り、分析することができる。



黒革カバー防水仕様

IPX-3防水、ボタン8つで操作簡単！



LT-Q6000

GPS Lap Timer Color

GPSラップタイマー

LT-Q6000はリアルタイムでラップタイム、スピード、位置、加速度などを2.4インチのフルカラーモニターで表示し、ストレート、タイムトライアル、ラリー、性能テストなどに適応できる。



- ストレート
- ラップタイム
- リアルタイム比較
- 遠心力分析
- 車載用コンピュータ
- 性能テスト
- 自動秒読み
- 走行速度測定

BT-Q1000eX 10Hz

GPS Lap Timer 10Hz

ラップタイマー10Hz

- 高感度のGPSですべてを記録し、保存する
- 10Hzの書き込み頻度が各種競技に適応できる
- 内蔵式加速度センサーにAGPS機能対応
- 各サーキットを記録、分析し、ラップタイム上げの力になる
- 三段切り替えにより1Hz、5H、そして10Hzの切り替えが可能になる
- 1Hzモード下の連続稼働時間は42時間に達する
- SEアラート機能搭載



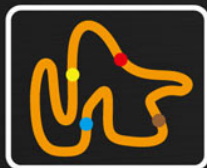
- MTK II
4050nm GPSチップ搭載
- 連続稼働可能
42時間
- POI機能付き
- 400,000
40万点の書き込み可能
- 10Hzモード
0.1秒ごとに記録する
- SEアラート
状況を把握できる
- 加速度センサー付き
バッテリー駆動でデータ記録
- AGPS
1秒で位置を測定できる



レース専用分析ソフト

QRacing.

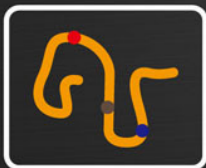
QRacingはあなたのデータを記録し、データベースですべてを記録、管理する。エディット、マーク付け、カスタマイズが可能、データの図式化や分析もできる。多種多様のレースに対応できる。



サーキットレース



ドラッグレース



ラリー



ストレート/シングルラップタイム分析



図表と図式化分析



マルチラップ/スプリットタイム比較と分析



アクセル、ブレーキング傾向分析



サーキットデータ管理



外部ビデオとの軸合わせ、再生

| Avg/Max/Min Speed View | | | | | | |
|------------------------|------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|-----------|--|
| Lap | Time (Diff) | Max Speed (Diff) | Min Speed (Diff) | Average Speed (Diff) | Distance | |
| Lap1 | 02:34.480 (+00:06.771) | 172.99 km/h (-29.84) | 56.19 km/h (-1.28) | 111.06 km/h (-6.48) | 3825.98 m | |
| Lap2 | 02:30.838 (+00:02.311) | 187.76 km/h (-5.07) | 48.82 km/h (-8.55) | 114.65 km/h (-2.88) | 3821.50 m | |
| Lap3 (Best) | 01:57.724 | 202.83 km/h | 52.49 km/h (-4.98) | 117.54 km/h | 3819.90 m | |
| Lap4 | 01:58.421 (+00:00.693) | 178.81 km/h (-24.02) | 57.47 km/h | 116.72 km/h (-0.82) | 3825.67 m | |
| Avg | 02:30.172 | 186.10 | 53.74 | 115.90 | 3823.26 | |

| Sector View (Split-to-Split) | | | | | | |
|------------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Lap | Time (Diff) | 5-1 (Diff) | 1-2 (Diff) | 2-3 (Diff) | 3-F (Diff) | |
| Lap1 | 02:34.480 (+00:06.771) | 00:21.167 (+02.386) | 00:37.466 (+04.227) | 00:14.168 (+00.866) | 00:50.872 | |
| Lap2 | 02:30.838 (+00:02.311) | 00:19.461 (+00.663) | 00:34.724 (+01.186) | 00:14.168 (+00.136) | 00:51.168 (+00.666) | |
| Lap3 (Best) | 01:57.724 | 00:18.772 (+00.664) | 00:23.366 | 00:13.671 | 00:51.388 (+00.812) | |
| Lap4 | 01:58.421 (+00:00.693) | 00:19.769 | 00:34.666 (+01.300) | 00:14.618 (+00.666) | 00:50.588 (+00.188) | |
| Best Theoretical Time | 01:57.177 | 00:18.766 | 00:23.366 | 00:13.671 | 00:50.682 | |
| Best Formula Time | 01:57.074 | 00:18.766 | 00:23.366 | 00:13.671 | 00:51.388 | |

シングルラップ/スプリットタイム図式化分析



最大三周のデータを同時に照合、図式化分析できる



録画エディタ、録画再生

スペック

| モデル | LT-Q6000 | BT-Q1000eX 10Hz |
|-------------|--|-----------------------------------|
| モニター | 2.4インチフルカラー液晶 320x240ピクセル | X |
| GPS | 高感度GPSチップ内蔵 | 高感度GPSチップ内蔵 |
| 書きこみ頻度 | 10Hz | 10Hz |
| 主な用途 | ストレート ラップ ライン取りの記録 | 10Hz走行記録計 |
| ボタン配置 | 機能ボタン8つ、 LEDインジケータ3つ | POIボタン一つ、 LEDインジケータ3つ |
| 加速度検知センサー | カウントダウンと遠心力計測 | X |
| 連続稼働時間 | 10時間 (バックライト点灯) | 24時間 (10Hzモード) |
| メモリー | 2GB | 8MB |
| 入出力ポート | Mini-USBポート データリンク/チャージ | Mini-USBポート データリンク/チャージ |
| 防水レベル | IPX-3表面防水 | X |
| 音響提示 | 音響アラートあり | 音響アラートあり |
| AGPS | あり | あり |
| ソフトウェア更新 | あり | X |
| 使用温度 | -10℃ to +60℃ | -10℃ to +60℃ |
| サイズ | 100 x 59 x 28mm | 72 x 47 x 20 mm |
| 重量(バッテリー付き) | 107g | 65g |
| 内蔵ソフト | QRacing、QTravel | QRacing、QSports、QTravel |
| 本体同梱品 | 車用ハンガー (アダプター)、 USBケーブル、車載用充電器、 取り扱い方説明書、シール | バッテリー、USBケーブル、 車載用充電器、取り扱い方説明書 |
| 追加オプション | ハードケースカバー、自動車用ハンガー (吸盤)、バイク用ハンガー | 本革カバー |

*本製品はレーシングでの使用を想定して作られたものであり、一般公道での使用をお控え願います。

代理 商



QSTARZ
Racing Club

Qstarz International Co., Ltd.

6F-2, No. 160, sec. 6, Ming Chuan E. Rd., Nei-Hu, Taipei, Taiwan

Tel: 886-2-2792-0061

Fax: 886-2-2792-0061

Email: Sales@Qstarz.com

URL: www.Qstarz.com



本カタログの内容を弊社の都合により予告なく変更、改訂する場合があります、ご了承ください。