

**QSTARZ**  
Beyond Navigation

ラップタイム 解析! 比較! 改善!

BT-Q1000eX

**GPS** ラップタイマー

ラップタイム解析, 走行性能バージョンアップ



スポーツカーの  
ようなフォルム



優れたデザイン



P01ボタン



5Hzスイッチ

**QSTARZ**  
www.qstarz.com

© 2006 Qstarz International Co., Ltd. All rights reserved.

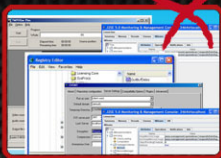
Qstarz and Qstarz logo are registered trademarks of Qstarz International Co., Ltd.  
All other trademarks and registered trademarks are the property of their respected owners.



Q1000eXをレーシングカーに気軽に取り付けレ  
 ースの記録を行うだけ難しい操作は不要です 取り付けてすぐに使える



配線不要



複雑な設定不要



難しい準備は不要



走行能力を向上させて  
 ください



GPSによる優れた精度



簡単操作&シンプル取り  
 付け



実践的トレーニングコーチ



小型&軽量



長時間記録

## eXtreme 5Hz Log

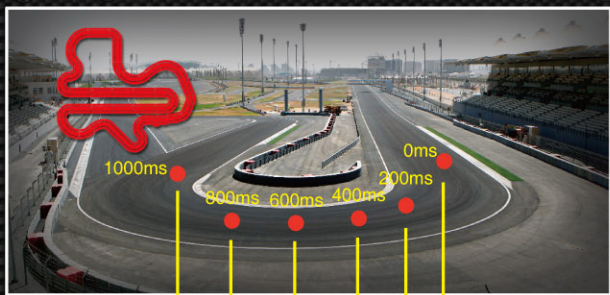
800 P/R

600 P/R

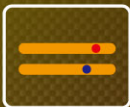
400 P/R

200 P/R

0 P/R



1秒間に5回のログ=レースを完全に記録!



サーキットレース ドラッグレース ラリーレース

1ラップ解析

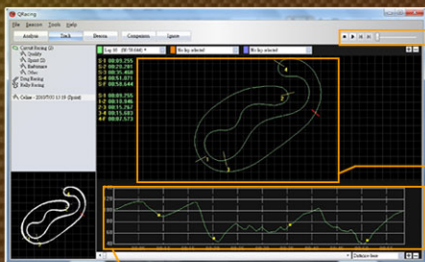
複数ラップ解析

データベース構造

レーシングプロットチャート

複数ビーコン

速度表示



レース記録の再生機能

全画面表示最大3ラップ分の表示が可能

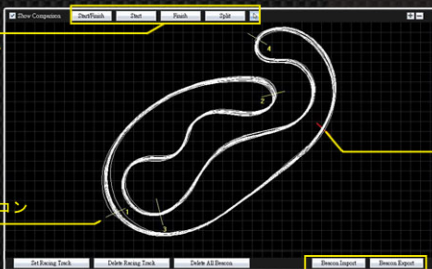
距離または時間によるプロットチャート-最大3ラップ分のデータを詳細に表示可能



## Edit Beacons

ビーコン編集-スタート/フィニッシュ, スタート, フィニッシュ

自動スプリットビーコン



ビーコンは自在線タイプ

全てのビーコンを簡単にインポート/エクスポート



## 机上で走行データを解析

平均/最高/最低速度表示

Lap	Time (Dif)	Max Speed (Dif)	Min Speed (Dif)	Average Speed (Dif)	Distance
Lap1	00:58 (00:00)	110.87 km/h	41.03 km/h	61.78 km/h (-1.48)	1338.88 m
Lap2	00:58 (00:00)	110.34 km/h (-0.53)	38.58 km/h (-2.45)	63.24 km/h	1341.05 m
Lap3 (end)	00:58 (00:00)	110.85 km/h (-0.02)	40.57 km/h (-0.46)	62.84 km/h (-0.40)	1334.86 m
Lap4	01:05 (00:06)	115.40 km/h (+4.53)	38.14 km/h (-2.89)	73.87 km/h (+12.07)	1333.83 m

ポイント速度表示

Lap	Time (Dif)	1 (Dif)	2 (Dif)	3 (Dif)	4 (Dif)	F (Dif)
Lap1	00:58 (00:00)	61.54 km/h	53.18 km/h	72.22 km/h (+1.00)	42.73 km/h (-4.58)	60.11 km/h
Lap2	00:58 (00:00)	60.76 km/h (-0.78)	48.74 km/h (-4.44)	69.83 km/h (+4.90)	45.13 km/h (-2.59)	59.08 km/h (-1.03)
Lap3 (end)	00:58 (00:00)	61.20 km/h (-0.34)	55.84 km/h (-2.74)	74.02 km/h	47.32 km/h	60.98 km/h (-1.10)
Lap4	01:05 (00:06)	60.14 km/h (-1.40)	47.00 km/h (-1.78)	63.00 km/h (-10.22)	49.91 km/h (-1.41)	60.24 km/h (-12.87)

セクター表示

セクター = スプリット間のタイム

Lap	Time (Dif)	S-1 (Dif)	S-2 (Dif)	S-3 (Dif)	S-4 (Dif)	S-F (Dif)
Lap1	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:16 (00:00)	00:15 (00:00)	00:15 (00:00)	00:07 (00:00)
Lap2	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:16 (00:00)	00:15 (00:00)	00:15 (00:00)	00:07 (00:00)
Lap3 (end)	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:16 (00:00)	00:15 (00:00)	00:15 (00:00)	00:07 (00:00)
Lap4	01:05 (00:06)	00:18 (00:00)	00:11 (00:00)	00:17 (00:00)	00:18 (00:00)	00:08 (00:00)

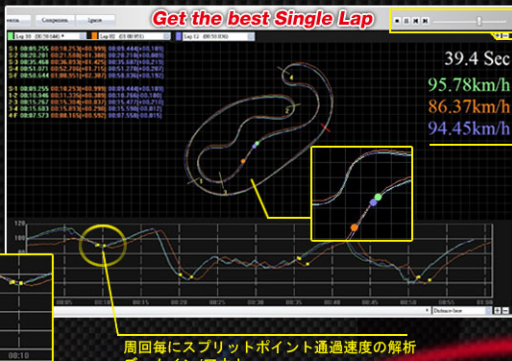
スプリット表示

スプリット = スタートポイントからスプリットポイントまでのタイム

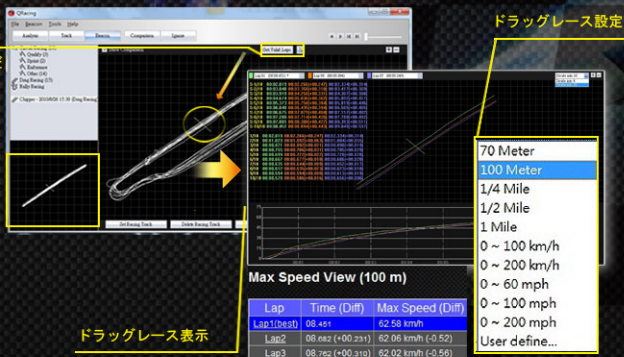
Lap	Time (Dif)	S-1 (Dif)	S-2 (Dif)	S-3 (Dif)	S-4 (Dif)	S-F (Dif)
Lap1	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:20 (00:00)	00:20 (00:00)	00:11 (00:00)	00:58 (00:00)
Lap2	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:20 (00:00)	00:20 (00:00)	00:11 (00:00)	00:58 (00:00)
Lap3 (end)	00:58 (00:00)	00:18 (00:00)	00:20 (00:00)	00:20 (00:00)	00:11 (00:00)	00:58 (00:00)
Lap4	01:05 (00:06)	00:18 (00:00)	00:21 (00:01)	00:20 (00:00)	00:12 (00:00)	01:05 (00:06)



**最大3ラップの表示&比較**



**ドラッグレースデモ**



**走行軌跡を描きます**

