

# News Release

2013年10月28日

## 報道資料

### パイオニア「サイクルモードインターナショナル 2013」に出展

パイオニアは、11月2日(土)～4日(月・祝)に幕張メッセで開催される「サイクルモードインターナショナル 2013」に出展します。当社ブースでは、9月に発売したアスリート向けペダリングモニターセンサーとサイクルコンピューターによる『ペダリングモニターシステム』の体験コーナーを設けるほか、『ペダリングモニターシステム』の活用に関するセミナーを開催します。また、走行ログの自動作成機能など、“ポタリング”をより楽しむための機能を搭載したサイクルナビゲーション『ポタナビ』を展示し、ご来場の方に体験していただけます。

#### ■「サイクルモードインターナショナル 2013」概要

- ・期間：11月2日(土)～4日(月・祝) 10:00～18:00(最終日は17:00で終了)
- ・場所：幕張メッセ 国際展示場 1～4ホール
- ・公式ホームページ：<http://www.cyclemode.net/>
- ・パイオニアブース：2-09(国際展示場 2ホール)

#### 【出展概要】

##### ■『ペダリングモニターシステム』体験コーナー

###### ＜ペダリングモニターセンサー「SGY-PM900H90」「SGY-PM900H79」＞

左右のクランクに取り付けたひずみセンサーで、左右のクランクにかかる力の大きさをクランクの回転角度30度ごと(計12カ所)にリアルタイムで計測し、サイクルコンピューター「SGX-CA900」に送信します。左脚・右脚それぞれの踏力を計測することができます。



【SGY-PM900H90】



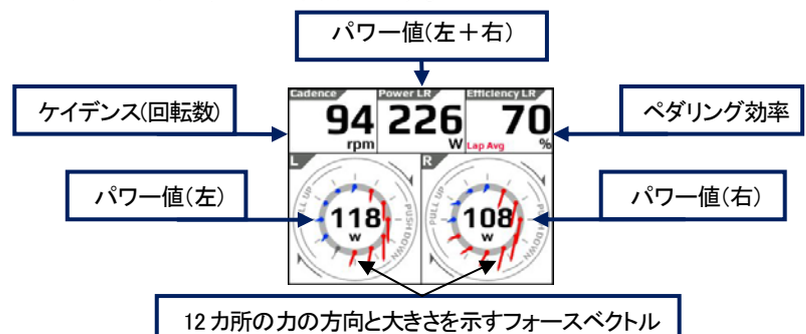
【SGY-PM900H79】

###### ＜サイクルコンピューター「SGX-CA900」＞

ペダリングモニターセンサー「SGY-PM900H90」「SGY-PM900H79」で計測したデータから、ペダリング1回転ごとの力の効率を示すペダリング効率と左右それぞれのパワー値、クランクの回転角度30度ごと(計12カ所)の力の方向と大きさ(フォースベクトル)をリアルタイムでグラフィカルに表示します。



【SGX-CA900】



【サイクルコンピューターの画面表示例】

【商品紹介サイト】 <http://pioneer-cyclesports.com/jp/contents/pedaling-monitor-system/>

【商品説明 YouTube動画】 <http://youtu.be/tD2z6YfMxtc>

## ■ サイクルナビゲーション体験コーナー

### <サイクルナビゲーション『ポタナビ』「SGX-CN710」>

近隣や街を自転車で散策する“ポタリング”など、自転車の新しい楽しみ方をサポートするサイクルナビゲーションです。Web サービス「サイクルラボ」に3G通信を使って走行軌跡を自動記録し、走行後に確認や振り返りができる「かんたんロガー機能」を搭載しているほか、各種ANT+™センサーと接続することで、自転車走行時のさまざまな情報（ペダル回転数や速度など）を数値やグラフィックで分かりやすく表示することができます。



【SGX-CN710-W】



【SGX-CN710-K】

【商品紹介サイト】 <http://pioneer.jp/cycle/potternavi/>

## ■ プレゼンテーションイベント

### 『ペダリングモニターシステム』の活用に関するセミナーを毎日開催

パワートレーニングを専門に研究し、プロのサイクリストやチームへの指導を行なっている柿木 克之氏（Blue Wych合同会社代表、工学博士）による『ペダリングモニターシステム』の活用に関するセミナーを、期間中、毎日開催します。