



MultiChron 05



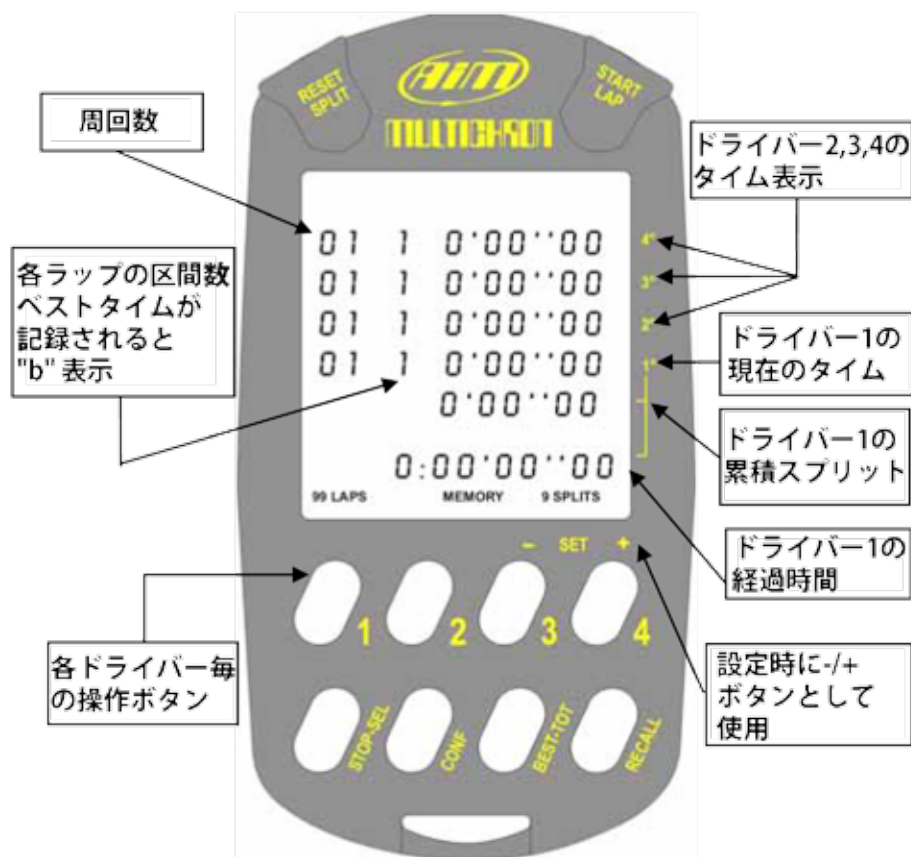
ユーザーズガイド

■はじめに

MultiChron は最大 4 人までのラップタイムを同時に計測できるストップウォッチです。

■機能概略

- 4 人のドライバーのタイムを個別に計測できます。
- 最大で 9 時間 59 分 59 秒まで記録可能です。
- 各ドライバー毎に合計 400 個のタイムを記録できます。最大区間数は 9、最大周回数は 99 です。
- 30 分以内のラップタイムは百分の一秒単位の表示、30 分以上のタイムは秒単位の表示となります。
- 非作動状態が 30 分間続くと、電源が切れます。いずれかのボタンを押せば電源が入ります。
- 使用状況に合わせて、計測開始モードおよびタイム計測モードをそれぞれ選択できます。



■使用方法

マルチクロン各モードの比較

スタートモード：One Start / Multi Start

- **One Start**：すべてのドライバーのタイム計測を1つのボタン (**START/LAP**) で同時に開始します。実際のレース時など、すべてのドライバーが同時にスタートする場合に使用します。
- **Multi Start**：各ドライバー毎に独立して、**1** から **4** までのボタンを押す事で、タイム計測を開始します。なお、**1** と **START/LAP** ボタンは同じ機能が割当てられます。ドライバー毎にスタートが異なる場合に使用します。

タイム計測モード：One Key / Multi Key

- **Multi Key**：**1** から **4** までのボタンを押す事で、ラップタイムを計測します。なお、**1** と **START/LAP** ボタンは同じ機能が割当てられます。スプリットタイムを計測する場合は、**RESET/SPLIT** ボタンを押したまま、**1** から **4** までのボタンを押します。
- **One Key**：すべてのドライバーのタイム計測を、**START/LAP** および **RESET/SPLIT** ボタンで行います。ボタンを押すと、計測中のタイムが点滅するので、**1** から **4** のボタンを押して、どのドライバーのタイムであるかを指定します。このモードは、計測するドライバーがまとまって走行している場合に便利です。各ドライバーの通過時にとりあえず

START/LAP もしくは RESET/SPLIT

ボタンを押しておき、後から通過順に **1** から **4** のボタンを押して、各ドライバーにタイム計測順を割り当てます。例えば、3-1-2 の順にドライバーが通過する場合、各ドライバーが通過するたびに **START/LAP** ボタンを (合計3回) 押しておきます。その後で、**3** ボタン、**1** ボタン、**2** ボタンの順で押します。スプリットタイム計測の際も同様です。

単独のドライバーのみ計測する場合

MultiChron の工場出荷状態 (Multi Start / Multi Key) で使用するのが一番簡単です。設定を特に変更しなくても、すぐに計測を開始できます。**START/LAP** と **RESET/SPLIT** ボタンを押す事で、ラップタイムおよびスプリットタイムを計測できます。

計測を停止する方法

- **STOP-SEL** ボタンを2秒間押します。

記録したタイムを閲覧する方法

- **RECALL** ボタンを押すと、計測モードから閲覧モードに変わり、各ドライバー毎の最後のタイムを表示します。
- **1** および **2** で前後のラップタイムに移動します。また、**3(-)** および **4(+)** でスプリットタイムを含めて前後のタイムに移動します。
- **RECALL** ボタンを再度押すと、計測モードに戻ります。



ベストタイム / 累積タイムを表示する方法

- **BEST** ボタンを押すと、各ドライバー毎のベストタイムを表示します。
- もう一度 **BEST** ボタンを押すと、各ドライバー毎の累積タイム (計測タイムの合計) を表示します。
- さらにもう一度 **BEST** ボタンを押すと、通常の表示に戻ります。



この表示方法の変更は、タイム計測時、停止時ともに有効です。

記録されているデータを消去する方法

- 計測が停止していれば、**RESET/SPLIT** ボタンを2秒間押し続けると、記録されているデータがすべて消去されます。

計測中の場合には、先に **STOP/SEL** ボタンを2秒間押しして停止する必要があります。

計測モードを切り替える方法

- **CONF** ボタンを押して設定モードに入ります。**STOP-SEL** ボタンでタイム計測モード (上段) とスタートモード (下段) を切り替えられます。**3(-)** もしくは **4(+)** ボタンで、**MULTI** と **ONE** を変更します。

計測中の場合には、先に **STOP/SEL** ボタンを2秒間押しして停止する必要があります。



アルファベットは簡易的に表示されますが、これは製品の仕様です。

サポート

■ 24 時間無償サポートをご利用下さい。

◎ Aim 日本語ウェブサイトサポートページ

<http://www.aimsports.jp/support/index.html>

お問い合わせが多いトラブルの解決方法など、FAQ を掲載しています。

◎故障・修理等のお問い合わせ先は、下記の通りです。

電子メール info@aimsports.jp

FAX 03-3704-0194



Aim s.r.l

Via Cavalcanti 8,

20063 Cernusco sul Naviglio - MI

Italia

<http://www.aim-sportline.com/>

BEAR
RACING SERVICE

RACING GEAR
BEAR RACING SERVICE
<http://www.bear-racing.co.jp/>

有限会社ベア (BEAR inc.)

〒152-0003

東京都目黒区碑文谷 5-25-9

<http://www.aimsports.jp/>