



## 操作ボタン



サーフェスまたはダイブモード：  
上にスクロール (押す)

SEL

- 1ステップ上げる (長押し):
- 機能に入る、または確定
- ライトは以下の場合に点灯:
  - トップメニュー
  - クロノモード
  - ダイブモード



下にスクロール (押す)

ESC

- 1ステップ下げる (長押し):
- トップメニューに戻る
- 平均深度/ストップウォッチ切り替え (GAGEモード)

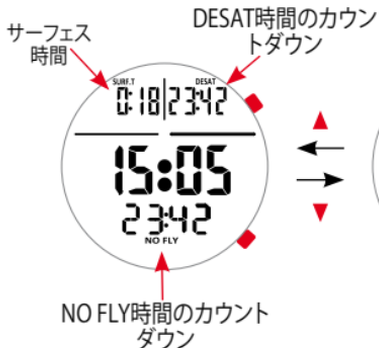
\* MIX (長押し) ガス変更 (ナイトロックモード)

\* GOAでは使用できません。

# トップメニュー

DESAT

(時計がDESATモードの場合)

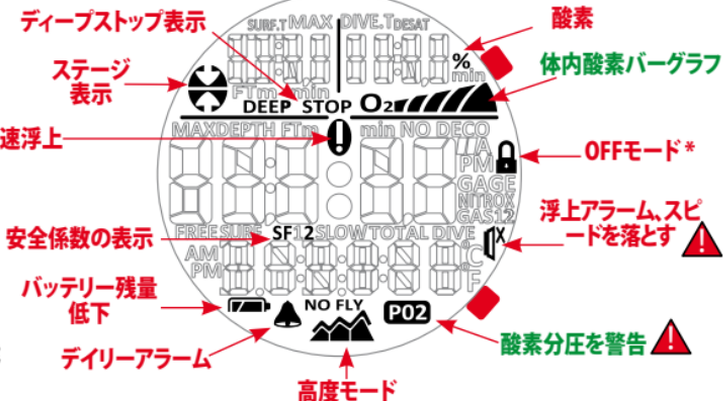


トップ



第2の時刻

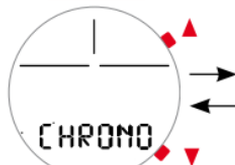
(第2の時刻がONの場合)



\* コンピュータがOFF (ロック) モードの場合  
水中でのダイビング機能は無効です。

# メインのサーフェスマニュー

## クロノ

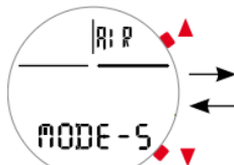


↓SEL ↑ESC



- ▲ 開始/停止
- ▼ リセット

## モード選択



↓SEL ↑ESC



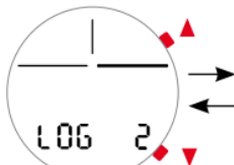
▲ モードをスクロールし、**SEL** 確定



OFF (ロック) モードでは、コンピュータは体内組織をモニターしません。体内残留窒素がある場合、OFF (ロック) モードでダイブしないでください。OFF (ロック) モードでのダイブ後は、次にダイビングするまで24時間以上あけてください。

\* GOAでは使用できません。

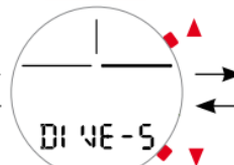
## ログブック



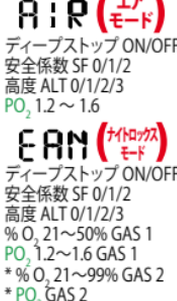
↓SEL ↑ESC



## ダイブ設定



↓SEL ↑ESC



- ディーブストップ ON/OFF
- 安全係数 SF 0/1/2
- 高度 ALT 0/1/2/3
- PO<sub>2</sub> 1.2 ~ 1.6
- ディーブストップ ON/OFF
- 安全係数 SF 0/1/2
- 高度 ALT 0/1/2/3
- % O<sub>2</sub> 21 ~ 50% GAS 1
- PO<sub>2</sub> 1.2 ~ 1.6 GAS 1
- \* % O<sub>2</sub> 21 ~ 99% GAS 2
- \* PO<sub>2</sub> GAS 2

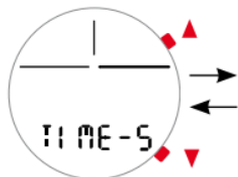
**FREE (アブネアモード)**

- サーフェス時間アラーム SURF-T F1~F5 (サーフェス時間係数)/1:00~10:00/OFF
- 深度アラーム DEPTH 1~50 m. (3~164 FT)/OFF
- 停止深度アラーム STEP 2~25 m. (6~82 FT)/OFF
- ダイブ時間アラーム DIVE-T 0:10~6:00/OFF

- ▲ SETをスクロールし、**SEL** 確定
- ▲ +/-をスクロールし、**SEL** 確定

**ESC** で戻る

## 時間設定



↓SEL ↑ESC

スリープアラーム ON/OFF

- ・ 時間を設定
- ・ 分を設定
- ・ 12/24時間を設定
- ・ 時間を設定
- ・ 分を設定
- ・ D-M/M-Dを設定
- ・ 日付または月を設定
- ・ 月または日付を設定
- ・ 年を設定

▲ SETをスクロールし、  
▼ 確定 **SEL**

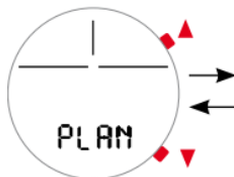
▲ +/-をスクロールし、  
▼ 確定 **SEL**

**ESC** で戻る

- 第2の時刻 ON/OFF

▲ +/- 30分スクロール  
し、確定 **SEL**

## 計画



↓SEL ↑ESC

PO<sub>2</sub> 酸素比率



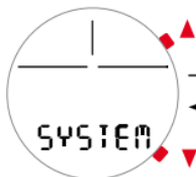
深度

NO DECO  
時間

▲ 深度を上げる

▼ 深度を下げる

## 設定と情報システム



↓SEL ↑ESC



## ダイブ前

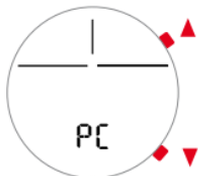


↓SEL ↑ESC

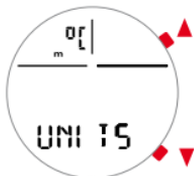


## システムメニュー

PCリンク



単位変更



履歴



インターフェイスを接続し、最新のソフトウェアアップデートをダウンロードします

**SEL** で単位変更

**ESC** で戻る

最大深度 トータル潜水時間

**ESC** で戻る



### 情報



### 高速浮上アラーム

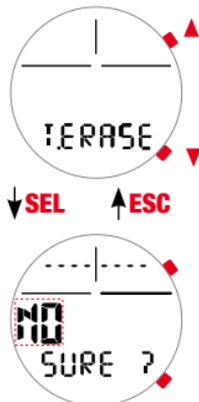


ESC で戻る

**!** 浮上速度が速すぎると、減圧症の危険が高まります。この機能は、高速浮上アラーム (AL.SP) の無効化に自己責任をとるインストラクターのみのために設計されています。なんらかの状況でこの機能を起動すると、ダイビングが終了するまで、無効化されたスピーカーのアイコンが表示されます。



### 体内残留窒素消去



「YES」に切り替えて「SEL」を5秒間押すと、体内残留窒素が消去されます

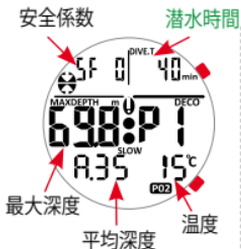


「T.ERASE」機能を使用して体内残留窒素を消去することを決定した場合、コンピュータはその後のダイブで体内残留窒素に関する計算を実行できなくなります。最後のダイブから48時間経過していない場合、いかなる状況でもこの機能を使用しないでください。

# ログブックメニュー

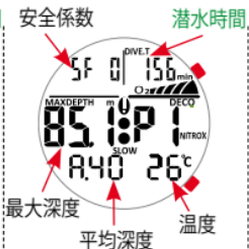
## AIR (エアモード)

(1ページ)



## EAN (ナイトロックスモード)

(1ページ)



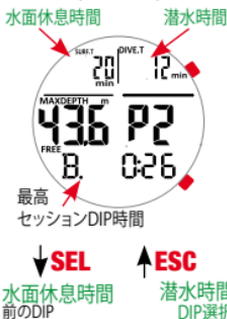
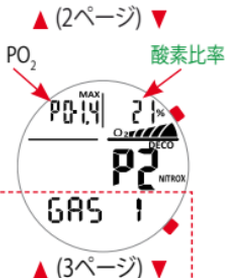
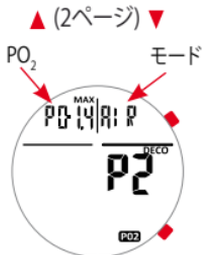
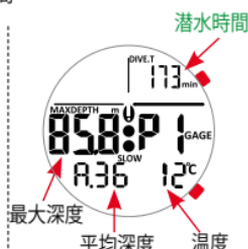
## FREE (アブネアモード)

(1ページ) セッション時間



## GAGE (GAGEモード)

(1ページ)



※ GOAでは使用できません。

# ダイブ前メニュー

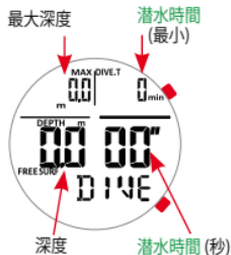
## エア



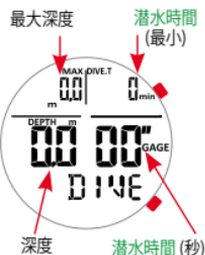
## ナイトロックス



## FREE



## GAGE



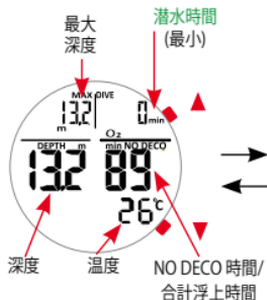
▲ (2ページ) ▼



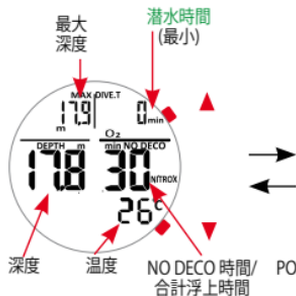
ガス1～2はGOAでは使用できません。

# ダイブメニュー

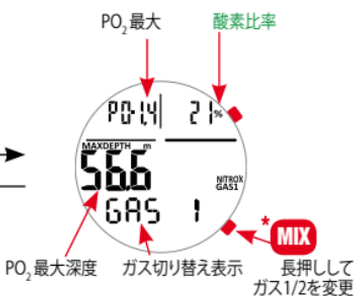
## エア



## ナイトロックス



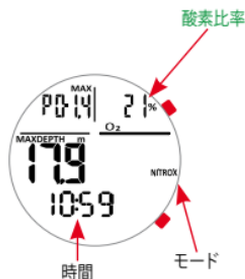
## \* ナイトロックスガス切り替え



### ▲ (2ページ) ▼



### ▲ (2ページ) ▼



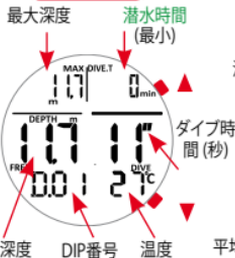
### ▲ (2ページ) ▼



\* GOAでは使用できません。

## ダイブ後

### FREE



### GAGE



### エア



### ナイトロックス

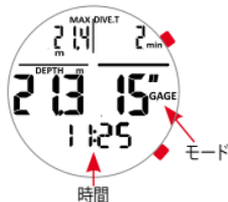


▲ (2ページ) ▼

セッション時間



▲ (2ページ) ▼



▼長押しして深度/平均ストップウォッチを切り替え



## サーフェス



▲ (2ページ) ▼

**ESC** でセッションを終了  
(サーフェス)



▲ YES/NOを  
スクロール  
して確定

**SEL**

## バッテリー



バッテリー残量低下  
(早めのバッテリー交換をお勧めします)



バッテリーを交換する必要があります  
(ダイブ機能は無効になります)

**CRESSI**  
SINCE 1946

Via G. Adamoli, 501 - 16165 GENOVA - ITALY  
TEL. +39 010 830.79.1 - FAX +39 010 830.79.220  
info@cressi-sub.it - www.cressi.com