

# CRESSI

SINCE 1946



## CARTESIO GOA NEON GUIDE

[www.cressi-japan.com](http://www.cressi-japan.com)

長持ち



電池

くっきり



画面

大きい



ディスプレイ

シンプル



操作

マルチモード

AIR  
EAN  
GAGE  
FREE



通常時・ダイビング時:



メニュー内切替



長押し

- 各機能設定
- 下記の際にライトが付きます
  - トップメニュー
  - クロノモード
  - ダイビングモード



メニュー内切替



長押し

- トップメニューに戻る
- 平均水深・ストップウォッチ  
(ゲージモード中)



長押し

ガス交換 (ナイトロックモード中)

\* GOAにはこの機能はございません

# トップメニュー

窒素排出モード

(残量窒素がある場合)

トップ

デュアルタイム

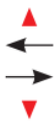
(設定を行っている場合)

水上休息时间

内窒素排出時間



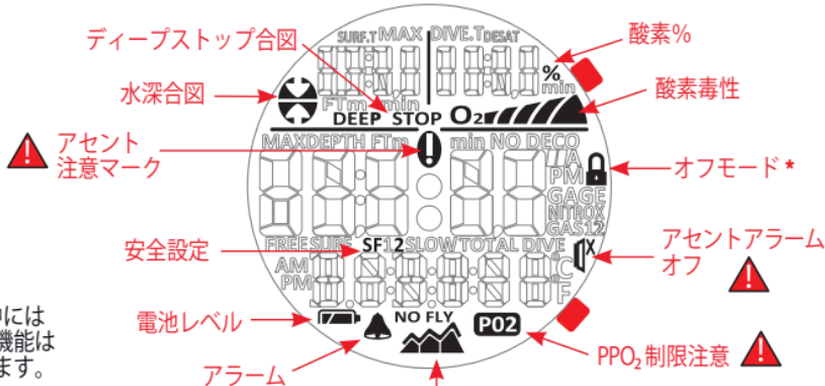
飛行機搭乗不能  
残り時間



日時表示



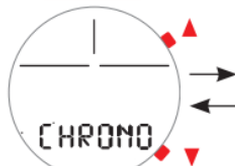
デュアルタイム



\* OFFモード中には  
ダイビング機能は  
無効になります。

# 通常時

## クロノ

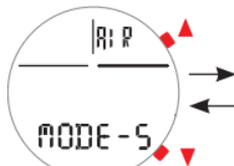


↓SEL ↑ESC



- ▲ スタート・ストップ
- ▼ リセット

## モードセット



↓SEL ↑ESC

AIR (エアモード)  
 EAN (ナイトロックスモード)  
 FREE (アブネアモード)  
 GAGE (ゲージモード)  
 OFF (ロックモード)

▲ モードを選択  
 ▼ SEL で確定。

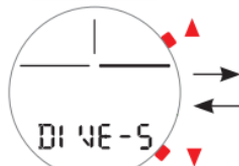
## ログ



↓SEL ↑ESC



## ダイブセット



↓SEL ↑ESC

AIR (エアモード)  
 EAN (ナイトロックスモード)

- ディープストップ ON/OFF
- 安全設定: SF 0/1/2
- 標高設定: ALT 0/1/2/3
- PPO<sub>2</sub> 設定: 1.2 - 1.6

- ディープストップ ON/OFF
- 安全設定: SF 0/1/2
- 標高設定: ALT 0/1/2/3
- Gas1 % O<sub>2</sub> 21 - 50%
- Gas1 PPO<sub>2</sub> 設定: 1.2 - 1.6 PPO<sub>2</sub>
- \*Gas2 % O<sub>2</sub> 21 - 99%
- \*Gas2 PPO<sub>2</sub> 設定

FREE (アブネアモード)

- 水面時間アラーム SURF-T F1-F5  
1分-10分・OFF
- 水深アラーム DEPTH 1-50m  
(3-164 FT)/OFF
- ダイブ時間経過アラーム DIVE-T  
10秒-6分・OFF

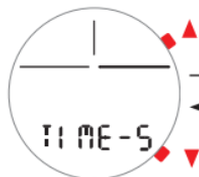
▲ 機能を選択 SEL で確定。

▲ +/-を選択 SEL で確定。

\* GOAにはこの機能はございません

ESC で戻る

## タイムセット



↓ **SEL**    ↑ **ESC**

- アラームON/OFF
- ・アラーム時設定
  - ・アラーム分設定

- ・時設定
- ・分設定
- ・12/24設定
- ・日設定
- ・月設定
- ・年設定

▲ 設定を選択  
▼ **SEL** で確定。

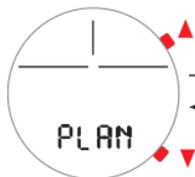
▲ 数字を選択  
▼ **SEL** で確定。

**ESC** で戻る。

デュアルタイムON/OFF

▲ +/- 30分を選択  
▼ **SEL** で確定。

## プラン



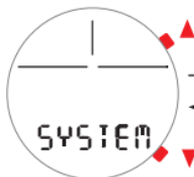
↓ **SEL**    ↑ **ESC**



水深    ノンストップリミット

▲ 水深増やす  
▼ 水深減らす

## システム



↓ **SEL**    ↑ **ESC**



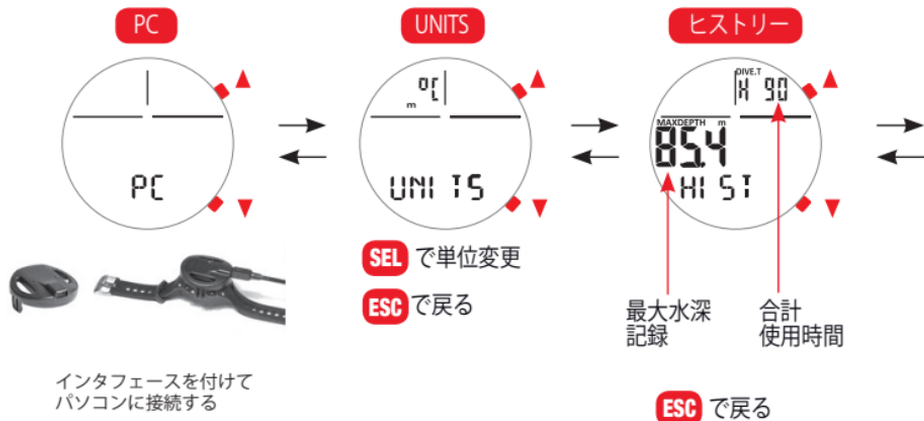
## タイプ



↓ **SEL**    ↑ **ESC**



## システム



## インフォ

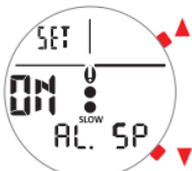


シリアル  
番号

ソフト  
バージョン  
情報

電池交換  
回数

## 浮上速度アラーム



**SEL** 浮上速度アラーム  
ON/OFFの選択

**ESC** で戻る

## イレース



**SEL** **ESC**



YESを選択し、  
5秒間長押しする。



早すぎるアセントは減圧病の原因となります。この機能は浮上速度を自己管理できる方向けのみです。浮上速度をOFFにした場合、このマークがダイビング中に表示されます。

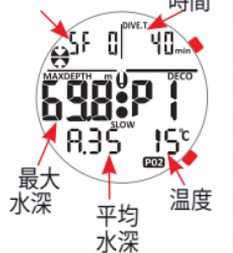


窒素飽和情報をリセットした場合、その後のダイビング中の窒素吸収を計算することが不可能になります。前回のダイブから48時間を経過していない場合は、この機能は使わないで下さい。

**AIR (エアモード)**

ページ1

安全設定      ダイブ時間



▲ ページ2 ▼

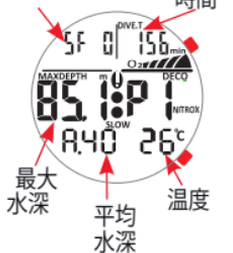
PPO<sub>2</sub>      モード



**EAN (ナイトロックスモード)**

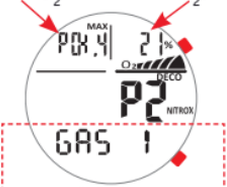
ページ1

安全設定      ダイブ時間

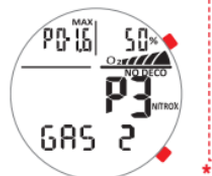


▲ ページ2 ▼

PPO<sub>2</sub>      O<sub>2</sub>%



▲ ページ3 ▼



**FREE (アブネアモード)**

ページ1

セッション時間



▲ ページ2 ▼

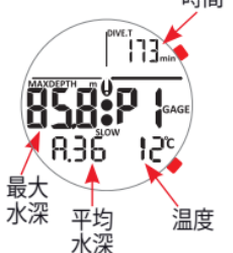
水面時間      ダイブ時間



**GAGE (ゲージモード)**

ページ1

ダイブ時間



▲ ページ2 ▼



\*GOAIにはこの機能はございません。

# ダイブ

## エア

最大PPO<sub>2</sub> モード



PPO<sub>2</sub> 最大水深 ノンストップ  
最大水深 リミット

## ナイトロックス

GAS1最大 GAS1 O<sub>2</sub>%  
PPO<sub>2</sub>



GAS1 PPO<sub>2</sub> ガス  
最大水深 表示

## アプネア

最大水深 ダイブ時間  
(分)



水深 ダイブ  
時間 (秒)

## ゲージ

最大水深 ダイブ時間  
(分)



水深 ダイブ  
時間 (秒)

## ▲ ページ 2 ▼

GAS2最大 O<sub>2</sub>% GAS 2  
PPO<sub>2</sub>

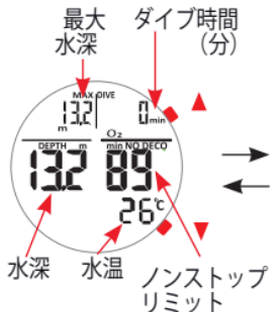


GAS2 PPO<sub>2</sub> ガス  
最大水深 表示

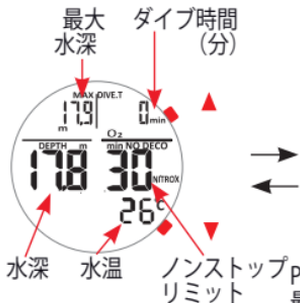
GAS1-2選択はGOAIには機能はございません

# ダイビング時

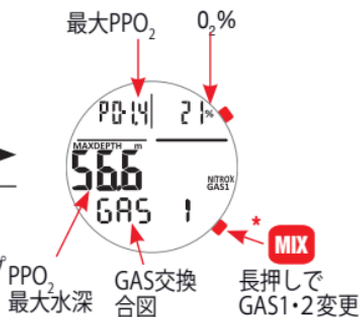
## エア



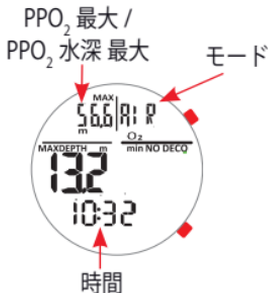
## ナイトロックス



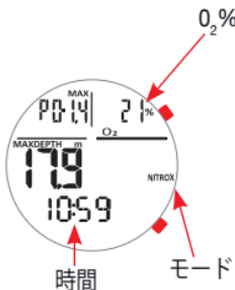
## \* ナイトロックス



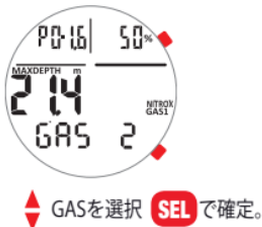
### ▲ ページ2 ▼



### ▲ ページ2 ▼



### ▲ ページ2 ▼



\* GOAにはこの機能はございません

# ダイビング後（自動表示）

## アブネア

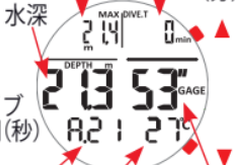
最大水深    ダイブ時間  
(分)



水深                  水温  
ダイブ回数

## ゲージ

最大水深    ダイブ時間  
(分)



水深                  水温                  ダイブ時間(秒)  
平均水深

▲ ページ2 ▼



時間

モード

▼ 長押しで、  
平均水深・ストップウォッチの切り替え



ストップウォッチ

▲ スタート・ストップ・  
リセット

## エア

水上休息    窒素排出時間  
時間



最大水深                  ダイブ時間  
最大水深

飛行機搭乗  
不能  
残り時間

## ナイトロックス

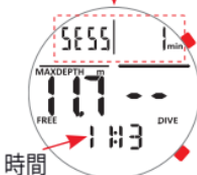
水上休息    窒素排出時間  
時間



最大水深                  ダイブ時間  
最大水深

飛行機搭乗  
不能  
残り時間

▲ ページ2 ▼  
セッション時間



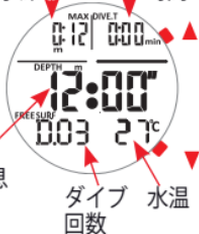
時間

## フリーダイビング水面時

アプネア

前ダイブ  
最大水深

前ダイブ  
時間



水面休息  
時間

ダイブ  
回数

水温

▲ ページ 2 ▼

**ESC** セッション終了



▲ YES / NOの選択

**SEL** で確定。

## 電池情報



電池が低い  
(間もなく、交換が必要)  
出来る限り、この状態では潜らないで下さい。



電池交換が必要  
(ダイビング不能)  
コンピュータとして機能はしませんので、  
絶対に潜らないで下さい。

**CRESSI**  
SINCE 1946

Cressi日本事務局は、  
Cressi日本正規代理店である  
Infin8 Inc. (インフィネイト株式会社) が  
運営しております。

住所：  
〒461-0005  
名古屋市東区東桜1-9-3 8F

お問い合わせ先： [cressi@infin8.co.jp](mailto:cressi@infin8.co.jp)