

## IQ 1203 CE ダイブコンピュータ スタートガイド

第1版

この度は、TUSA ダイブコンピュータ IQ1203CE をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。IQ 1203CEの最大の特長は、時計型のコンパクトなボディにソーラー充電システムを備えていることです。また、TUSA独自の安全機能として世界初のM値警告機能を装備。水深20m以下ではどうしても曖昧になりやすい無減圧潜水時間の危険性を、体内窒素圧に安全マージンを取ることによってより抑えることができます。IQ 1203CEはナイトロックス（エンリッチド・エア）ダイビングにも対応し、酸素濃度比率は21%～50%まで1%刻みに設定ができます。また、その他の機能としては、1/10秒計測のストップウォッチ、アラーム、タイマー、世界48都市の世界タイムや、フリーダイビングモード、ゲージモードなども備えています。

当製品には取扱説明書は付属しておりません。誠にお手数ですが、ご使用になる前には必ずTUSAホームページ上からIQ 1203CE取扱説明書PDFをダウンロードしてお読みになり、取扱い方法と危険、警告及び注意事項を完全に理解するようにしてください。また、ご不明な点がある場合や、取扱説明書がダウンロード出来ない場合には、株式会社タバお客様相談室（TEL.0120-989-023）までお問い合わせください。万一、間違った使い方をした場合には、重大な事故につながる可能性があります。

## 重要情報

ご使用になる前に必ずTUSAホームページ上からIQ 1203CE取扱説明書をダウンロードしてお読みください。万一、間違った使い方をした場合には、重大な事故につながる可能性があります。

TUSAトップページ：<http://www.tusa.net/>

## ■ ソーラー充電の仕組み

IQ 1203CEは、光で発電した電気を二次電池に充電しながら使う仕組みになっています。

- ・ ソーラーパネルは文字盤（外周リング状）と一体になっています。
- ・ 文字盤に十分な光が当たっている時に、発電と充電をします。

安定してお使いいただくために、ソーラーパネルの部分に光が当たるようにしてお使いください。

## ■ 充電するには

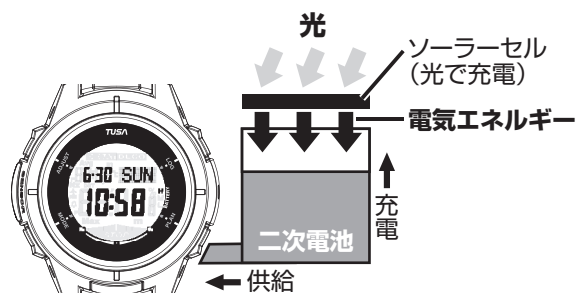
時計を腕から外している時は、光が当たる明るい場所に置いて下さい。

1ヵ月に1回、半日ほど日光に当てて充電すると、より安定した状態で使用できます。

※頻繁にダイビングされる方は、できるだけ多く日光に当ててください。

## 光が当たっている時と当たっていない時

<光が当たっている時>



<光が当たっていない時>



IQ 1203CEは、通常は光が当たらない時でも常に時計を表示し、陸上では20秒おきに気圧などを計り、水中では1秒おきに水圧などを測って、様々な情報の表示を行っています。光が当たっていないと二次電池の容量が減って、機能が使えなくなってしまう。

# IQ 1203CE 基本操作ガイド

[A] ADJUST [B] MODE [C] LOG [D] PLANボタン

		使用シーン			
		時計モード (陸上)	無減圧潜水中	減圧潜水中	サーフィスモード
基本表示	基本時計モード	サーフィスモード			
	年月日 曜日 現在時間	潜水時間 現在水深	潜水時間 減圧停止深度 現在水深	体内窒素排出時間 水面休憩時間 現在時間 SURF.T: 36MIN	
ボタン操作	ADJUST	3秒で基本表示に戻る		3秒で基本表示に戻る	
	年月日 秒 現在時間	現在水温 無減圧潜水時間 最大水深	現在水温 トータル浮上時間 最大水深	サーフィスモード 年月日 曜日 [A] → 秒 現在時間	
ボタン操作	MODE	Bボタンを一回押すと、コンパスモードに、二回押すとストップウォッチモードになり、三回押すとダイビングモードに戻ります。		時計機能 各種モードへ Bボタンを押すたびに移行する。	
	時計機能 各種モードへ Bボタンを押すたびに移行する。				
ボタン操作	LOG	基本時計モード		基本時計モード	
	潜水年月日 ログNo. エントリー時間 潜水回数	年月日 曜日 現在時間	年月日 曜日 現在時間	ログモード 潜水年月日 ログNo. エントリー時間 潜水回数	
ボタン操作	PLAN	3秒で基本表示に戻る		3秒で基本表示に戻る	
	無減圧潜水時間 目標水深	潜水経過時間 無減圧潜水時間 現在水深	潜水経過時間 現在水深 減圧停止深度	ダイブプランモード 無減圧潜水時間 設定水深 NDL: 20MIN	

