

■ IQ1204スペックリスト

仕様		品番	IQ1204
生産国			日本
時刻・カレンダー			○
パネル照明			オート式LEDバックライト
電池寿命	ダイブ:50本/年		二次電池交換が必要になるまで
電池交換			ソーラー充電式
使用電池			CTL1616(二次蓄電池)
重さ(バンド込み)	グラム		85g
大きさ(カン部含む)	ミリ(3-9h×12-6h)		61.0×53.0
厚さ	ミリ		16.7
表示部サイズ	ミリ(3-9h×12-6h)		Φ26.7×26.7
ボタン数			5
CPU			16ビット
アルゴリズム(演算式)			ビュールマンZHL-16C改
計測間隔(時間)	コンパートメント		16
	水深		1秒
	水温		1秒
	高度		20秒
	NDL		5秒
精度	水深		±1%+50cm
	水温		±2℃
	時間(月差)		±15sec
防水性能			100m
表示水深	開始		1.5m
	MAX		99.9m
潜水時間	MAX		599min
水温表示			-20~65℃
浮上速度警告	SLOW		○
	18m以深		10m/分一定
	17.9m~6.0m		10m/分一定
	5.9m以浅		10m/分一定
体内窒素量表示	バーグラフ表示		○
体内酸素量表示(NITROX対応)	バーグラフ表示		○
無減圧潜水可能時間	NDL		○
減圧停止水深表示	DECO		3~33m
減圧停止時間			○
総浮上時間	TOTAL		○
減圧停止指示違反警告			○
残留窒素排出時間	DESAT		○
水面休息時間	SURF.T		○
セーフティストップ			○
計測範囲外警告	ロック時間		48h
体内窒素量アラーム			○
体内酸素量アラーム			○
プラン	水面休止時間設定		×
	水深ランク設定		9m~48m(3m毎)
ログ	本数		最大30時間/30本
	潜水時間		○
	最大水深		○
	平均水深		○
	潜水年月日		○
	当日のダイビング本数		○
	体内窒素量		○
	エントリー時間		○
	エキジット時間		○
	酸素濃度比率		○
	体内酸素量		○(注)
	PO2		○(注)
	各種警告記録		○
	水温		最低水温
ヒストリー	総ダイブ本数+総ダイブ時間+最大水深		(999本、9999時間)
	ダイブタイム		○
プロフィール	サンプリングタイム		1分固定
	NITROX(FO2設定)		4Mix:21~100%
ゲージモード			○
フリーダイビングモード			○
電子コンパス			○(ナビゲーション不可)
PC転送			Bluetooth Smartスマホ転送
高所潜水	高度計測		0~6000m
	高度ランク		オート無段階
飛行搭乗禁止表示			○
USF設定機能			○(ON、OFF)3段階
M値警告機能			95%、90%、80%
SEA/FRESH切り替え機能			×(SEA)
m/ft切り替え機能			ユーザー切り替え可能
電池寿命警告表示	二段階		○充電不足
デिलリーアラーム			○
時報			○
デュアル(ワールド)タイム			○48都市
ストップウォッチ			○(水中使用可)
曜日			○
12/24時制切り替え			○

(注): 体内酸素量、酸素分圧(PO2)のどちらか10段階で高い方がバーグラフ表示されます。

安心の3年保証、水没リスクが少ない ファクトリーシールド

ユーザーの過失によらない水没に関しては安心の3年間(無償修理・交換)保証。従来のダイブコンピュータは電池交換時にOリング部分に埃などを挟み込むことによって、どうしても水没のリスクが発生します。しかし、DC-Solarシリーズは電池交換の必要がなく、シールド部分は工場出荷時状態のままなので、水没の危険性が大幅に低減。また、従来品の多くに使われている水感知スイッチではなく、圧力センサーによってダイブモードに切り替える仕組みのため、水感知スイッチ部分の腐食リスクなども併せて低減しました。※水没以外の不具合に関しては1年間保証です。

■ DC-Solarシリーズのレンズ面を 衝撃などから保護するレンズガード

ダイブコンピュータ用レンズガード

TA0901 ¥700(本体価格)

●素材:ウレタン樹脂 ●サイズ:直径33mm

IQ1202、1203DC-Solarダイブコンピュータにピッタリ貼れるレンズガード。やや画面が大きいIQ1204にも使用可能です。また、直径が同程度であれば、他社製品にも使用可能です。

※シールドタイプなので貼り直すと粘着力が弱まります。



■ DC-Solarシリーズ共通 エクステンションベルト

/IQ1201-080 BK

¥2,000(本体価格)

ドライスーツや厚手のウェットスーツの着用時に、ベルトの長さが足りなくなったら必要な延長用のベルトです。色はBKのみで、IQ1201、1202、1203、1203CE、1204の5製品に使用できます。

