このたびは、弊社製品をお買い上げいただきまして ありがとうございました。

ご使用の前にこの説明書をよくお読みの上、正しく お使いくださいますようお願い申し上げます。なお、 この取扱説明書は大切に保管し必要に応じてご覧 ください。

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止す るため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や 損害の程度を、次の表示で区別し、説明しています。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う 可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物 ↑ 注意 的損害のみが発生する可能性が想定される| 内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明し ています。(下記は、絵表示の一例です。)

このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」 内容です。

## 商品の特徴

この時計は時刻を表すのに針の替わりに時、分、 秒、を表した円板を動かし中央から3時方向へ伸び ている線上に並んだ数字で時刻を表示します。

## ■製品仕様

1.機 種 N o .: 2502

2. 型 式:アナログクオーツウオッチ

3.水晶振動子: 32,768Hz

常温(+5℃~+35℃) 携帯時

5.作動温度範囲: -10℃~+60℃

4. 時 間 精 度:平均月差±20秒

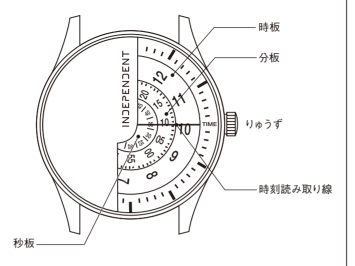
6.表示機能:円板表示(時/分/秒)

7. 使 用 電 池:小型銀電池 1個(280-31)

8. 雷 池 寿 命:約3年

\* 仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

# 各部の名称



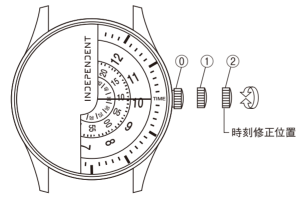
## <時刻の見方>

時板、分板、秒板が回転し、時刻読み取り線上に並んだ 時刻が現在時刻です。

※上図は10時9分35秒を表示しています。

# ■時刻の合わせ方

\*りゅうずが、ねじロックりゅうずの場合は、ねじをゆるめてから操作をし、合わせ 終わりましたらきちんとしめてください。



(1) りゅうずを引いて②位置にして、りゅうずを左へまわして時刻を合わせ

※時刻読み取り線上に秒板の「00」位置が停止するようにりゅうずを 引いてください。

※①位置でりゅうずをまわすと空回りします。

(2) りゅうずを①位置に押し込んで時刻合わせを終了します。 ※時報等に合わせてりゅうずを押し込んでください。

### <注意>

※分板を正しい時刻より4~5分進めてから逆に戻して合わせると、より正確な時 刻合わせができます。

※通常のご使用では問題はありませんが、円板表示の特性上強い衝撃を受けます と時刻がずれる場合がありますので取り扱いには十分ご注意をお願いします。 なお、時刻がずれた場合は再度時刻を合わせ直してご使用ください。

# お取り扱いにあたって

# ↑ 警告 防水性能について

- \_\_\_・非防水時計は、水中や水に触れる環境での使用はできません。
- ・日常生活用防水時計(3気圧防水)は、洗顔などには使用できますが、水中での使用はできません。
- ・日常生活用強化防水時計(5気圧防水)は、水泳などには使用できますが、素潜り(スキンダイビング)な どには使用できません。
- ・日常生活用強化防水時計(10/20気) ガスを使う飽和潜水には使用できませ

## 防水性能について

・時計の文字板及び裏ぶたの防水 性能表示をご確認の上、下図を参 昭して正しくご使用ください。

(1harは約1気圧に相当します)

気圧防水)は、素潜りには使用できますが、スキューバ潜水・ヘリウム せん。					3/10		
名 称	表 示 文字板又は裏蓋	仕 様	水がかかる程度 の使用。 (洗顔・雨等)	水仕事や、一般水泳に使用。	スキンダイビン グ、マリンスポ ーツに使用。	空気ボンベを使 用するスキュー バ潜水に使用。	水滴がついた 態でのりゅうす 操作。
非防水時計		非防水	×	×	×	×	×
日常生活用防水時計	WATER RESIST(ANT)	3 気圧防水	0	×	×	×	×
日常生活用強化 防水時計	WATER RESIST(ANT) 5bar	5 気圧防水	0	0	×	×	×
日常生活用強化 防水時計	WATER RESIST(ANT) 10/20bar	10気圧防水 20気圧防水	0	0	0	×	×

# ⚠ 注意

\*WATER RESIST(ANT)××barはW.R.××barと表示している場合があります。

使 用 例

- ・りゅうずは常に押し込んだ状態 (通常位置) でご使用ください。りゅうずがねじ締めタイプであれば、しっかり固定されているか確認してください。
- ・水分のついたままりゅうずの操作をしないでください。時計内部に水分が入り防水不良となる場合があります。
- ・皮革バンドは材質の特性上、水に濡れると耐久性に影響がでる場合があります。
- 水の中で使うことが多い日常生活用強化防水時計の場合は脱色、接着はがれなどの不具合を起こすことがありますので、あらかじめ他の材質のバンド(金属製またはゴム製)にお取り 麸えの Fで使田ください。
- ・日常生活用強化防水時計の場合、海水に浸した時や多量に汗をかいた後は、真水でよく洗いよく拭き取ってください。
- ・万一、時計内部に水が入ったり、またガラス内面にクモリが発生し長時間消えないときは、そのまま放置せず、お買上げ店へ修理、点検を依頼してください。
- ・時計内部に海水が入った場合には、箱やビニール袋に入れてすぐに修理依頼をしてください。時計内部の圧力が高まり、部品 (ガラス、りゅうずなど) が外れる危険があります。

## ⚠ 注意 時計は常に清潔に

- ・ケースとりゅうずの間にゴミや汚れが付着したまま放 文字板や針が光っている場合 置しておくと、りゅうずが引き出しにくくなることがあり ます。時々、りゅうずを通常位置のままで空回りさせて ください。またゴミ、汚れを落としてください。
- ケースやバンドは肌着類と同様に直接肌に接していま。 す。全屋の庭食や汗 汚れ ほこりかどの気づかかい汚 れで衣類の袖口などを汚す場合があります。常に清潔 にしてご使田ください
- かぶれやすい体質の人や体調によっては、皮膚にかゆ みやかぶれを生じることがあります。異常を感じたら、 ただちに使用を中止してすぐに医師に相談してください。 かぶれの原因は
- 1 全屋 皮革アレルギー
- 2.時計本体及びバンドに発生したサビ、汚れ、付 着した汗などです。
- 皮革バンドは汗や汚れにより「色落ち」を起こすことが あります。乾いた布で拭くなどして常に清潔にご使用く ださい。
- バンドは多少余裕を持たせ、通気性を良くしてご使用 ください。
- <時計のお手入れ方法>
- ・ケース・ガラスの汚れや汗などは柔らかい布で拭き取っ てください.
- ・皮革バンドは乾いた布で、汚れを取ってください。
- ・金属バンド/プラスチックバンド/ゴムバンドは水で洗 い落としてください。金属バンドのすき間につまったゴ ミや汚れは柔らかいハケなどで取り除いてください。
- ※溶剤類 (シンナー、ベンジンなど) の使用は、変質の恐 れがありますのでお避けください。

## / 注意 携帯時の注意

- あらかじめ時計を外すなど十分ご注意ください。
- 激しい運動や作業などを行うときは、ご自身や第三者 へのけがや事故防止のため、十分ご注意ください。
- サウナなど時計が高温になる場所では、火傷の恐れが あるため絶対に使用しないでください。
- ウレタンバンドは、衣類等の染料や汚れが付着し、除 去できなくなることがあります。色落ちするもの(衣類、 化学薬品・ガス・水銀について バッグ等)と一緒に使用する場合はご注意ください。

 注意 バンドのお取り扱いについて(着脱時の注意) ・バンドの中留め構造によっては、着脱の際に爪を傷 つける恐れがありますのでご注意ください。

# ⚠ 警告 電池の取り扱いについて

・幼児の手が届かない所に置いてください。誤って電池を飲み 込んだ場合には直ちに医師と相談して治療を受けてください。

# 介 注意 電池交換について

- ・電池寿命切れの電池をそのままにしておきますと、漏液等 により故障の原因となることがあります。早めに電池交換し てください。
- 電池交換の際は必ず指定電池をご使用ください。

- この時計の文字板や針には、放射線物質などの有害物 質を一切含まない人体や環境に安全な物質を使用した 蓄光塗料が使用されています。この蓄光塗料は太陽光 や室内照明などの光を蓄え、暗い所で発光します。
- 蓄えた光を放出させるため、時間の経過と共に少しず つ明るさ(輝度)は落ちていきます。
- 光を蓄えるときの光の明るさや光源からの距離、光の 照射時間などによって発光する時間に誤差が生じます。
- 光が十分に蓄えられていないと、暗い場所で発光しな かったり、発光してもすぐに暗くなってしまう場合があ りますのでご注意ください。

## 温度について

- ・-10℃~+60℃から外れた温度下では機能が低下し たり、停止することがあります。
- 常温 (+5℃~+35℃) から外れた温度下で長時間放 置すると、電池が漏液したり、電池寿命が短くなったり することがありますのでご注意ください。

- ・ アナログ式クオーツ時計は、磁石を利用した 「ステップ モーター で動いており、外部から強い磁気を受けると モーターの動きがみだされて、正しい時刻を表示しなく なる場合があります。
- 磁気の強い健康器具(磁気ネックレス・磁気健康腹巻 など)、冷蔵庫のマグネットドア、バッグの留め具、携帯 電話のスピーカー部、電磁調理器などに近づけないで ください。

クオーツウオッチに使われているICは、静電気に弱い性 質を持っています。テレビ画面などの強い静電気を受け ると正しい時刻を表示しないことがありますのでご注意

## ショックについて

・床面に落とすなどの激しいショックは与えないでくだ さい。外装・バンドなどの損傷だけでなく機能・性能 に異常を生じる場合があります。

・化学薬品・ガス・水銀について化学薬品・ガスの中での ご使用はお避けください。シンナー・ベンジン等の各種 溶剤及びそれらを含有するもの (ガソリン・マニキュア・ クレゾール・トイレ用洗剤・接着剤・撥水剤など) が時 計に付着しますと、変色・溶解・ひび割れ等を起こす場 合があります。薬品類には充分注意してください。また、 体温計などに使用されている水銀に触れたりしますと、 ケース・バンド等が変色することがありますのでご注意 ください。

### 保管について

長期間ご使用にならないときは、汗・汚れ・水分などを 良く拭き取り、高温・低温・多湿の場所を避けて保管し てください。また、電池寿命の切れた電池を入れたまま 長期間放置しますと、電池の漏液により機械部品が指 傷する場合がありますのでご注意ください。

# ■保証とアフターサービスについて

- 1. 保証について
- 正常なご使用で、保証期間内に万一故障が生じた場合には、 保証書に従い 無償修理教します。
- 2 修理用部品の保有期間について
- 当社は時計の機能を維持するための修理用部品を通常7年 間を基準に保有しております。ただし、ケース・ガラス・文字 板・針・りゅうず・バンド等の外装部品におきましては、外観 の異なる代替部品を使用させていただく場合がありますの で、あらかじめご了承ください。
- 3. 修理可能期間について
- 通常のご使用であれば、保証期間を過ぎても、当社の修理用 部品の保有期間中は有料修理が可能です。ただし、ご使用 の状態・環境でこの期間は著しく異なりますので、修理の可 否については現品ご持参のうえ販売店でよくご相談くださ い。なお、長時間のご使用による精度の劣化は、修理によっ ても初期精度の復元が困難な場合があります。
- 1. ご転居、ご贈答品の場合
- 保証期間中に、ご転居又は、ご贈答品のためにお買い上げ 店のアフターサービスを受けられない場合には、弊社お問い 合わせ窓口にご相談ください。
- 5. 定期点検(有償)について
- 安全に永くご使用いただくために2~3年に一度の点検(有 償)を行ってください。部品交換の際は、純正部品とご指定 ください。
- 防水時計の防水性能は、経年劣化しますので、防水性能を 維持するために、部品の交換が必要です。必要に応じてパッ キングやバネ棒などの交換を行ってください。交換だけでな く他の部分の点検、または修理を行う必要がある場合もあり ますので、交換修理料金など、詳しくはお買い上げ店、または 弊社お問い合わせ窓口にご相談ください。
- 電池について
- お買い上げの時計に使用されている電池は、工場出荷時に 機能、性能を確認するためのモニター用電池です。お買い上 げ後、所定の電池寿命に満たないうちに寿命が切れてしまう ことがありますのでご了承ください。
- ※電池寿命が切れた場合は、保証期間中であっても電池交 **塩は有料とかります。**
- その他のお問い合わせについて
- 保証や修理、その他不明の点がございましたらお買上げ店、 または弊社お問い合わせ窓口にご相談ください。

## チモ