



ソーラーウォッチ
取扱説明書

Maker's Watch Knot

【カスタマーサービス】
TEL.0800-555-7010 FAX.0422-27-6848

https://knot-designs.com/

ご使用にあたって

時計を快適にご使用するために、次のことを行ってください。

- ・時計を外したら、太陽光の当たる窓辺などの明るい場所においてください。
- ・月に1度は直射日光に当てて、5～6時間充電する。

また、衣服などで時計が隠れて光に当たらないと、十分に充電できないのでご注意ください。

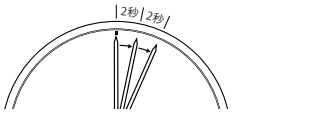
充電時間				
環境	晴天	くもり	デスク蛍光灯 20cm下	室内照明
明るさ (ルクス)	100,000	10,000	3,000	700
通常の動く状態を1日保持できる	3 分	12 分	38 分	150 分
時計が停止してから安定して動くまで	40 分	2.5 時間	6 時間	60 時間
時計が停止してからフル充電まで	7.5 時間	30 時間	90 時間	—
フル充電からのおおよその駆動可能時間	4 ヵ月 ~ 6 ヵ月			

充電環境

○	晴天 (直射日光)
△	くもり、屋内窓辺、デスク蛍光灯20cm下、室内照明
×	引出し、裏返し、暗所

充電不足お知らせ機能

秒針が2秒遅針して充電不足をお知らせします。このときも時計が正確に動いていますが、2秒遅針をはじめ約2日間で時計は停止します。光を当てて充電し、1秒遅針に戻してください。



2. 次のような場合には、上記の保証期間内あるいは保証対象部分であっても有償修理になります。
 - (a)誤ったご使用や、不注意による故障または破損。
 - (b)火災、水害または地震など、天変地異による故障または破損。
 - (c)不当な修理や改造による故障または破損。
 - (d)ご使用中に生じる外観上の変化。(ケース、ガラス、リュースの小キズ等)
 - (e)本保証書に販売店印、お買い上げ年月日の記載が無い場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (f)本保証書のご提示が無い場合。

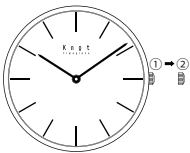
3. 修理のとき、ムーブメントを交換させていただいたり、ケース、文字板、針、ガラス、バンドなどに、一部代替品を使用させていただく事もありますので、ご了承ください。

4. 本書に明示した期間、条件をもとにおいて無料で修理をお約束するものです。保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

■時刻の設定

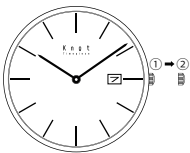
■カレンダーなしの場合

リュースを②の位置まで引き出し回転させ時間と分を設定してください。時間と分を設定後にリュースを元の位置まで押し戻すと時計が動き出し時刻の設定が完了となります。



■カレンダーありの場合

リュースを③の位置まで引き出し回転させ時間と分を設定してください。時間と分を設定後にリュースを元の位置まで押し戻すと時計が動き出し時刻の設定が完了となります。



■日付の設定 (カレンダーつきの場合)
リュースを②の位置まで引き出し回転させ日付を設定してください。日付を設定後にリュースを元の位置に戻すと完了です。※午後9時から午前1時の間に日付が変わる仕組みのため、この時間帯を避けて調整してください。

■ベルトの取り扱いについて

【セパレートタイプの装着方法】

ベルトには、イージーレバーが内蔵されており。(下図参照)。ベルトが短い方を12時側、長い方を6時側に装着します。時計本体、ベルトを裏返し、レバーがある方の反対側①から時計本体に差し込みます。



Easy Lever 《イージーレバー》

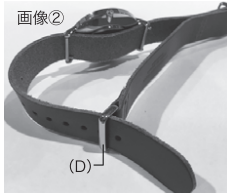
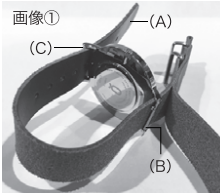
レバーを指の爪でスライドさせ、もう片側②も時計本体に差し込みます。

左右きちんと穴に入っていることを確認し、反対側も同じように取り付けます。イージーレバーを穴に差し込む際、時計本体を傷つけないようにご注意ください。



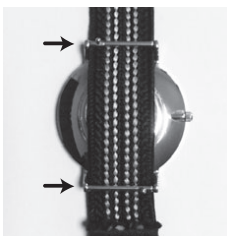
【引き通しタイプの場合】

まず付属のイージーレバーを2本、時計本体に取り付けます。〈画像①〉長い方のベルトの先端(A)を時計の12時側のケースとバネ棒の間(B)から通し、同様に6時側(C)にも通します。〈画像②〉長い方のベルトをもう片方の金具(D)に通し、しっかり引っ張り直します。



【くみひもの場合】

まずベルトを時計の裏面に当てます。その上からイージーレバーを2本時計本体に装着してベルトを抑えてください。



※イージーレバーは弊社オンラインストアで購入できます。(2本セット/330円)

■防水について

- 日常生活防水 (3気圧、5気圧) は日常生活での汗や洗顔時の水滴、にわか雨などに耐えることのできる程度の防水機能です。水の中に入れてしまうような環境での使用はできません。
- 日常生活強防水 (10気圧防水) はスキューバダイビングや飽和潜水には絶対に使用しないで下さい。直接蛇口から水をかけることは避けて下さい。水道水は非常に水圧が高く、日常生活強防水の時計でも防水不良の恐れがあります。
- 浸水の原因となりますので、ご使用する前にリュースがしっかりと押し込まれていることを必ずご確認ください。
- 水分のついたままリュースを回したり、引き出したりしないでください。時計内部に水分が入る場合がございます。

※誤った使用による水入りの修理に関しましては保証期間内でも有償になります。

■保管について

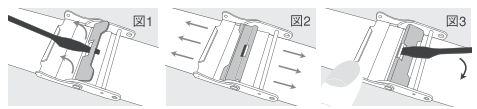
- 電化製品、パソコン、AV機器、携帯電話などの磁気を発するものや、静電気の影響のあるところには近づけないでください。強い磁気が発生する場所に長時間放置しますと部品が磁化し、故障の原因になることがあります。磁気抜きは保証期間内でも有償となりますのでご注意ください。
- 5℃以下及び50℃以上の環境では機能が低下したり、停止したりする場合がございます。またこのような場所に放置しますと故障の原因となる場合がございますのでご注意ください。
- 強い振動のあるところに放置しないでください。
- 極端に埃の多いところに放置しないでください。
- 温泉や防虫剤に入った引き出しなど特殊な環境に放置しないでください。
- 日当たりの良いところや強い光のあたる場所に長時間放置すると文字盤が変色する場合があります。文字板の変色は保証対象外となりますのでご注意ください。
- 薬品の蒸気が発散しているところや薬品に触れるところに放置しないでください。

■その他の注意事項

- 【日頃のお手入れ】
- ケース、ベルトは肌着類と同様に直接肌に接しています。汚れたままにしておくと錆びて衣類の袖口を汚したり、かぶれの原因となることがありますので、常に清潔にしてご使用ください。
- 時計を外した時は、柔らかい布等で汗や水分を拭き取るだけケース、ベルト及びバッキンの寿命が違ってきます。
- 【風防 (ガラス) について】
- ケースに強い衝撃を与えると少しのケースの歪みで風防が割れる恐れがございますのでご注意ください。
- 【金属ベルトについて】
- 時々柔らかい歯ブラシ等を使い、石けん水で部分洗いなどのお手入れをお願いします。その際にも時計本体に水がかからないようにご注意ください。
- 【レザーベルト】
- レザーベルトは全て天然革製品のため、「しわ」や「シボ」があるものでございます。これらは天然製品ならではの風合いで、傷とは異なりますのでご了承ください。レザーベルトは水分を含むと色落ち等変化する場合があります。またレザーが硬化し亀裂が入りやすくなりますのでご使用後はやわらかい布等で拭くことをお勧めいたします。ご使用により発生した変色や劣化、キズ等の外見の変化は保証対象外となりますのでご了承ください。衣服等への色の付着は一切の責任を負いかねますのでご注意ください。

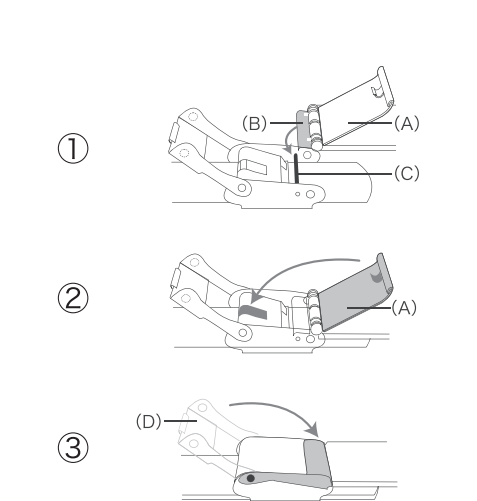
【メッシュベルトのサイズ調整】

小さなマイナスドライバー (または同じようなもの) を図1のように留め具の穴に差し込み、留め具を持ち上げます。その後留め具をスライドさせ (図2) お好みの位置でベルト裏側の溝と金具の溝を合わせた状態で指で押さえます。押し上げた時と同様にドライバーを穴に差し込み、テコの原理で押し戻します (図3) ※溝にしっかりととはまっていない場合や、上記以外の方法で無理に押し戻すと破損の恐れがございますのでご注意ください。



【メッシュベルトの留め具のつけ方】

- ①12時側の金具 (A)の裏側にあるフック(B)を留め具の内側の棒(C)にかけます。※B,Cをきちんと引っ掛けないと落下破損の原因になります。②棒にかけられた金具(A)をかぶせます。金具をかぶせると裏側のフックが重なり固定されます。
- ③その後反対側の安全金具(D)をかぶせ、完了です。



【IP (イオンブレイティング)】

ご使用状況や保管状況 (過度の日光や紫外線、湿気の高い場所、薬品等の影響) により変色する恐れがありますのでご注意ください。

■かぶれやアレルギーについて

- かぶれやすい体質の人の体調によっては、皮膚にかゆみやかぶれをきたすことがあります。かぶれの原因として、以下のことが考えられます。
 - ・金属、皮革に対するアレルギー
 - ・時計本体及びベルトに発生した錆び、汚れ、付着した汗等
- 万一肌に異常が生じた場合は、直ちに使用を中止、医師にご相談ください。

■その他、携帯上ご注意くださいこと

- ベルトの着脱の際に中留などで爪を傷つける恐れがありますのでご注意ください。
- 転倒時や他人との接触において、時計の装着が原因で思わぬ怪我を負う場合がありますのでご注意ください。
- 特に乳幼児を抱いたりする場合は、時計に触れることで怪我を負ったり、アレルギーによるかぶれを起こしたりする場合がありますので十分にご注意ください。

■電池についてのお願いとご注意

この時計には、一般の酸化銀電池とは異なる専用の二次電池を使用しています。二次電池とは、乾電池やボタン電池のような使い捨ての電池とは異なり、充電と放電をしながら繰り返し使用可能な電池です。長期的な使用や使用環境により、容量や充電効率が少しずつ低下する場合があります。また、長期間使用すると、機械部品の磨耗や汚れ、潤滑油の劣化等によって持続時間が短くなる場合があります。性能が低下し始めたなら修理にお出ください。

過充電防

フル充電までの所要時間を超えて充電しても、時計が破損することはありません。二次電池がフル充電になると、それ以上充電されないように、自動的に過充電防止機能がはたらきます。

【警告】

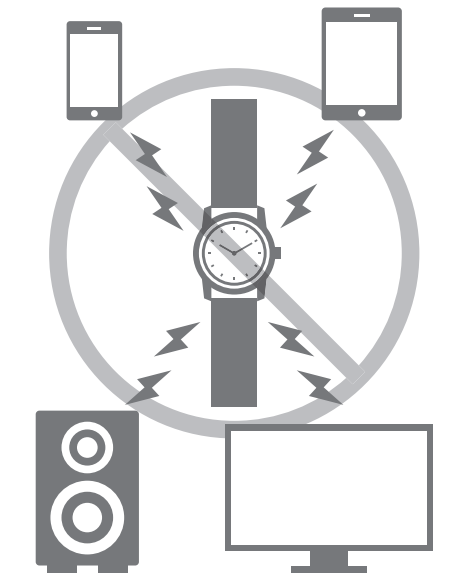
- ・二次電池は取り出さないでください。
- ・二次電池の交換には専門知識・技能が必要ですので、時計販売店にご依頼ください。
- ・一般の酸化銀電池が組み込まれると、破裂、発熱、発火などのおそれがあります。
- ・充電の際、撮影用ライト、スポットライト、白熱ライト (球) などに、近づけ過ぎると、時計が高温になり内部の部品等が損傷を受けるおそれがありますのでおやめください。
- ・太陽光にて充電する際も、車のダッシュボード等では、かなりの高温となり故障の原因となる場合がありますので、おやめください。
- ・時計が50℃以上にならないようにしてください。

■保証規定

この時計は下記の保証規定により保証いたします。このお買い上げ後1年間の保証期間内に、取扱説明書に沿った正常なご使用状態で、万が一不具合が生じた場合には、無料で修理・調整いたします。保証の対象部分は時計本体 (ムーブメント) です。それ以外は保証の対象外です。

磁気帯びについて

時計は超小型ステップモーターに磁石を使用しています。その為、携帯電話、パソコン、テレビ、ステレオ、スピーカー、電動マージャン台、その他電化製品やマグネット類などにより磁気を帯びると、一時的に時計が止まったり、時間が遅れたり、進んだりすることがあります。磁気抜き (脱磁) を含め機械内部の総合的な点検や調整を行う必要が生じます。磁気帯びにつきましては保証の対象外となりますのでご注意ください。



Knotオリジナルボックスについて

お買い上げ時に時計とベルトが収納されている Knotオリジナルボックスは、修理品のご送付の際に、ご使用いただくボックスですので、大切に保管いただけますようお願いいたします。Knotオリジナルボックス以外でご送付された際に発生した破損・故障などに対しては保証致しかねます。予めご了承ください。

