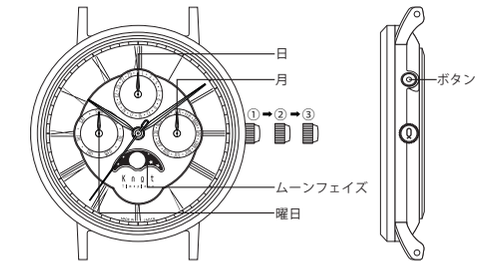


ご使用方法

■トリプルカレンダー ムーンフェイス



■リゅうずとボタンの役割

- ボタン : 月調整
- リゅうず②の位置 : ムーンフェイス(時計回り)/日(反時計周り)
- リゅうず③の位置 : 曜日(時計回り)/時間

■設定の順番

曜日、時間→ムーンフェイス→月→日

■設定方法

□曜日の設定

秒針が0時位置でリゅうずを③の位置まで引き出し、時計回りに時分針を動かしながら曜日を設定してください。
※曜日を1日動かすためには時分針を1日分回す必要があります。
・反時計回りだと曜日は変わりません。
・曜日は午前0：00～5：30に変わります。

□時間設定

リゅうずを③の位置まで引き出し、AM/PMに注意しながら時間を合わせてください。
※曜日が変わればAMです。
希望時刻に合わせてリゅうずを戻し、運針を再開させてください。

□ムーンフェイス設定

ムーンフェイスは、実際の月の満ち欠けを表したものではありません。月の満ち欠けを知る目安としてお使いください。月の満ち欠けや月齢はインターネット等で調べることができます。
リゅうずを②の位置に引き出し、時計回りに回すとムーンフェイス板が動きます。ムーンフェイス板は29.5日で半周します。
新月(0)や満月(15)のときに合わせると、より正確に合わせられます。

新月	上弦	満月	下弦
月齢：0	月齢：約7	月齢：約15	月齢：約22

■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。

1. 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、方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。

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。リュースの小さキ等）
(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はありません。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。

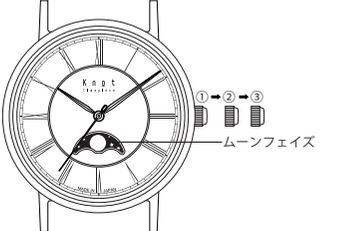
□月の設定 (ボタン)

ボタンを押すたびに一ヶ月ずつ進みます。爪楊枝がおおすすめです。万が一滑ってしまってもケースに傷が付きにくいからです。
※日の針が26～31日の間はこのボタンを押さないでください。その場合は一旦日付を別の日にずらしてください。
通常運針時は30日の真夜中頃から月の針が動き出し、31日の真夜中頃に完全に変わります。31日の日中は針が中間にあります。

□日の設定

リゅうずを②の位置に引き出し、反時計回りに回すと日が変わります。
※午後9時～午前0:30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。

■ムーンフェイス



■リゅうずとボタンの役割

- リゅうず②の位置 : ムーンフェイス(時計回り)
- リゅうず③の位置 : 時間

□時間設定

リゅうずを③の位置まで引き出し、AM/PMに注意しながら時間を合わせてください。
※曜日が変わればAMです。
希望時刻に合わせてリゅうずを戻し、運針を再開させてください。

□ムーンフェイス設定

ムーンフェイスは、実際の月の満ち欠けを表したものではありません。月の満ち欠けを知る目安としてお使いください。月の満ち欠けや月齢はインターネット等で調べることができます。
リゅうずを②の位置に引き出し、時計回りに回すとムーンフェイス板が動きます。ムーンフェイス板は29.5日で半周します。
新月(0)や満月(15)のときに合わせると、より正確に合わせられます。

新月	上弦	満月	下弦
月齢：0	月齢：約7	月齢：約15	月齢：約22

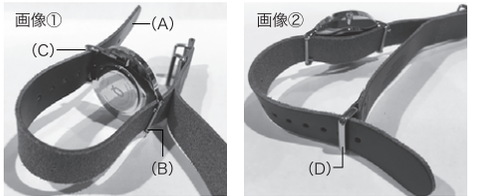
■ベルトの取り扱いについて

【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ます。（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。



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、時計本体を傷付けないようにご注意ください。



【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気圧防水）は日常生活での汗や洗顔時と水滴、にわか雨などに耐えることができる程度の防水です。水の中に入れてしまうような環境では使用できません。
- 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。

■平均月差について

気温5℃～35℃において腕に着けた場合、平均月差は±20秒となっています。

■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、ベルト及びバックシ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」がある場合がございます。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呑むと色落ち等変化する場合もあります。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。

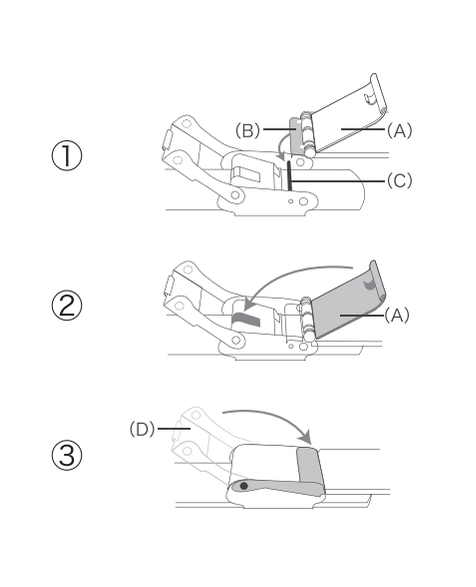
【メッシュベルトのサイズ調整】

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）※溝にしっかりとハマってはいない場合や、上記以外の方法で無理に押しする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した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（イオンブレーティング）】

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

- 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

【最初の電池】

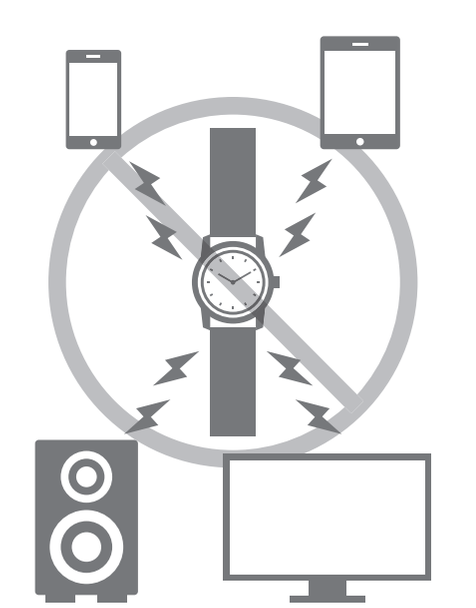
- お買い上げの時計にあらかじめ組み込まれている電池は、時計性能、機能を見るためのモニター用電池です。お買い上げ後は、短い期間で電池寿命が切れることがありますのでご了承ください。※モニター用電池は保証対象です。
- 【電池交換】電池交換はお買い上げ店にご用ください。正規販売店以外の店舗で行われた電池交換や修理による不具合や破損については保証の対象外になりますのでご注意ください。
- 寿命切れの電池をそのまま長時間放置しますと漏液などで故障の原因になりますので早めに交換してください。
- 動作の不具合は電池切れ以外の原因も考えられるため、電池交換のご依頼があってもすべて内部検査を行わせていただきます。内部検査後の修理作業と作業後の動作検査、防水検査等を行っておりますので、修理進行のご依頼を受けてから通常約2週間の日数（年末年始、GW、夏季休暇等の時期を除く）がかかる場合がございますのであらかじめご了承ください。

【警告】

- お客様は時計から電池を取り出さないでください。やむを得ずお客様が時計から電池を取り出した場合は、電池はただちに乳幼児の手が届かないところに保管してください。
- 一飲み込んだ場合は、身体に害があるためすぐに医師にご相談ください。
- 破裂、発熱、発火の恐れがありますので、絶対に電池をショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。
- この時計に使用している電池は充電式ではないので、充電すると液漏れ、破損の恐れがあります。絶対に充電しないでください。

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。



クラシックムーンフェイスウォッチ
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/>