

ご使用前に必ずお読みください。

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお取り扱い下さいますようお願い申し上げます。なお、この取扱説明書はお手元に保管し、必要に応じてご覧下さい。

W-706 取扱説明書

製品仕様

- 時計精度：平均月差±30秒以内（常温使用時）
- 使用温度範囲：0～+40℃以内
- 使用推奨電池：単3形マンガン乾電池1個（電池別売）
- 電池寿命：約10ヶ月（単3形マンガン乾電池1個使用の場合）
- 振り子
- 製品重量：約760g（電池挿入時）

木製フレームについて

本製品は、枠に木材を使用しています。そのため節が表面に見られたり木目が1つひとつ異なります。あらかじめご了承下さい。

- 本取扱説明書の内容は改良のため、予告なく変更する場合があります。
- 印刷による制限のため、本取扱説明書中の図が実際の表示と異なる場合があります。
- 本製品によって生じたいかなる支出・損益・その他の損失に対してなんら責任を負いません。
- 本取扱説明書を製造者の許可なく変更・複製することを禁じます。

W706-1707

保証書 GUARANTEE

お買い上げ後1年間の保証期間内に取扱説明書にそった正常な使用状態で万一故障した場合には、無料で修理・調整いたします。製品と本保証書をご持参・ご提示の上、お買い上げ店にご依頼下さい。尚、本保証書の発行によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

型番	W-706
保証期間	この保証書は、複製のため、ご利用できません。
お買い上げ日	
販売店	

販売店名、同印、お買い上げ日の記入の無いものは無効です。本保証書は再発行いたしませんので大切に保管して下さい。本保証書は日本国内のみ有効です。
(This guarantee is valid only in Japan.)

発売元 ノア精密株式会社

本社：〒111-0042 東京都台東区寿 1-6-7 ユーハイツ伸光3階

注意と警告 安全にご使用いただくために 下記の注意事項を必ず守って下さい。

使用上の注意

- ⊘ **禁止** ●分解・改造をしないで下さい。
- ⚠ **注意** ⚠ **警告** ●強いショックを与えないで下さい。●次のような場所での使用、保管はしないで下さい。◆温度が0℃以下、または、+40℃以上になる場所◆浴室など、湿気の多い場所◆直射日光などの強い紫外線が当たる場所◆強い磁気のある場所◆振動の激しい場所、不安定な場所◆工場、台所など、油分の多く発生する場所◆温泉場など、ガスの発生する場所◆温風機などの乾燥した風が当たる場所◆塵や埃の多い場所●ゴムやビニール系素材に長い間直接触れさせると、色移りや付着・変質をする場合があります。●梱包用袋は、絶対にかぶらないで下さい。
- 本製品はフレーム/文字板に木材を使用しております。空気が乾燥した状態や湿気の多い状態が続くと傷む場合があります。また、+40℃以上の高温になりますと、接合部のフクレやハガシが起きる場合があります。

故障かな?と思ったときには・

※製品が正常に作動していないときは修理を依頼する前に下記を参考にお確かめ下さい。

症状	考えられる原因	処置
時計が動かない	<ul style="list-style-type: none"> ■電池が入っていない ■電池が正しい向きで入っていない ■電池端子の接触不良 ■電池容量が無い 	<ul style="list-style-type: none"> ■新しい電池を＋の向きを確かめて、入れて下さい。 ■端子の表面を拭いて、電池を入れ直して下さい。
時計が止まるまたは遅れる	<ul style="list-style-type: none"> ■電池容量が少ない 	<ul style="list-style-type: none"> ■新しい電池と交換して下さい。
振り子が動かない	<ul style="list-style-type: none"> ■時計が水平に掛けられていない ■電池容量が無い 	<ul style="list-style-type: none"> ■時計を垂直・水平に掛け直して下さい。 ■新しい電池と交換して下さい。

保証・アフターサービスについて

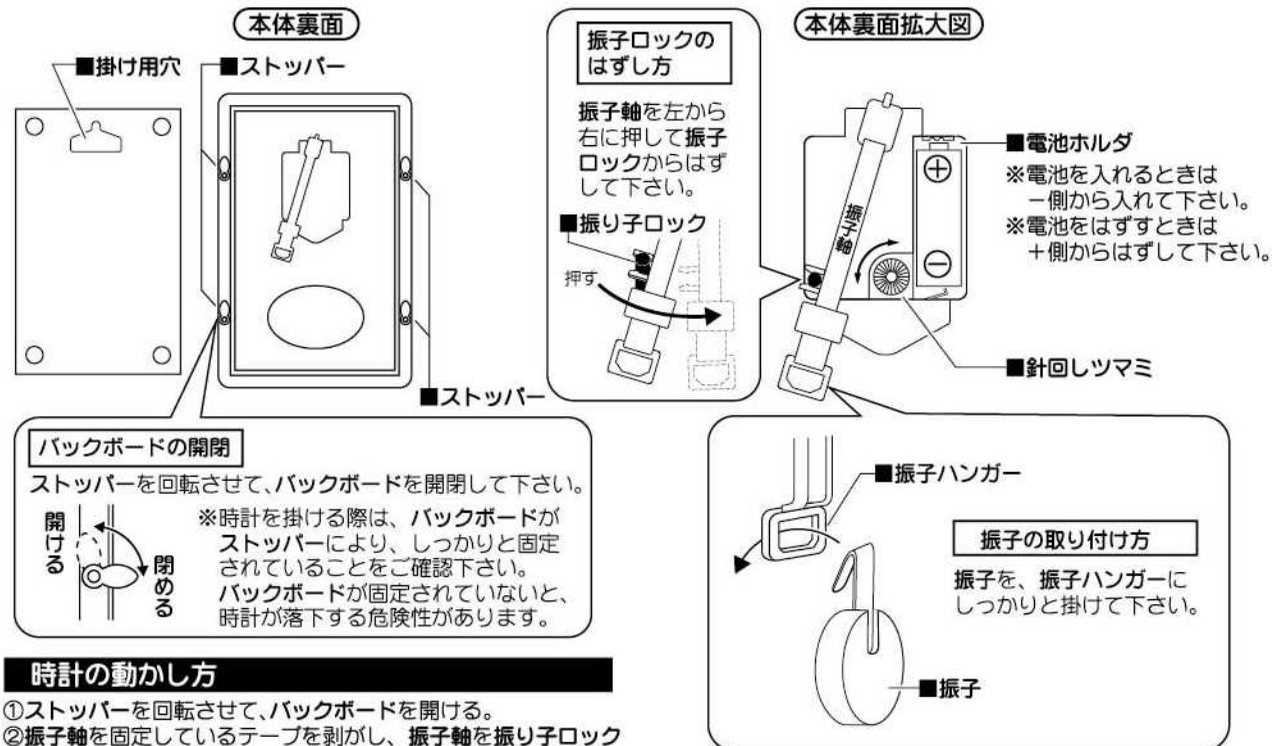
- 保証の内容については左記保証書をご覧ください。尚、保証書は日本国内のみ有効です。アフターサービスは海外ではできません。
- 次のような場合には保証期間内でも有料修理になりますのでご注意ください。
 - ◆本保証書の提示がない場合
 - ◆本保証書に販売店およびお買い上げ日の記載がない場合
 - ◆誤った使用、不注意、不当な修理により生じた故障・損傷
 - ◆改造または分解により生じた故障・損傷
 - ◆火災や天災地変による故障・損傷
 - ◆ご使用中に生じた傷など外観上の変化、損傷
- 保証期間中・期間経過後とも、修理品はお客様がお買い上げ店にお持ちいただきます。修理を依頼される場合はお買い上げ店にご持参下さい。
- 修理品をお持ち込み・ご送付される場合の運賃、諸掛り費用はお客にてご負担願います。
- 修理・調整にあたって、部品・付属品などについては、一部代替部品を使用させていただくことがあります。
- 本製品、ならびにアフターサービスなどにつきまして不明なことがございましたら、製品本体の裏面または底面に表示してあります型番をご確認の上、ノア精密株式会社サービスセンターにお問い合わせ下さい。（型番：W-706）

ノア精密株式会社 サービスセンター
〒340-0002 埼玉県草加市青柳 6-46-1
TEL:048-933-4080

受付時間：月曜日～金曜日（土・日曜日、祝日、年末年始を除く）
10:00～12:00, 13:00～17:00

※住所、電話番号、受付時間などは、都合により変更される場合があります。あらかじめご了承下さい。

ご使用方法



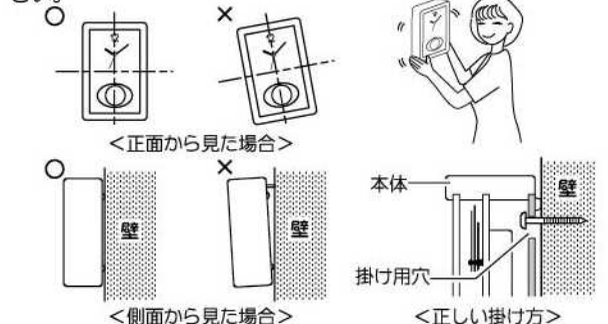
時計の動かし方

- ①ストッパーを回転させて、バックボードを開ける。
- ②振り子を固定しているテープを剥がし、振り子を振り子ロックからはずす。
※本書「振り子ロックのはずし方」を参照して下さい。
- ③振り子を振り子ハンガーに取り付けて下さい。
※本書「振子の取り付け方」を参照して下さい。
- ④単3形乾電池を電池ホルダの＋の表示に合わせて入れて下さい。時計が動き出します。
※電池を入れる際は、必ず電池ホルダに表示されている＋の向きをご確認下さい。
- ⑤針回しツマミを回し、時刻を合わせて下さい。
- ⑥ストッパーを回転させて、バックボードを閉める。

時計の掛け方について

注意 本製品には掛け具が付属しておりません。時計の重量約760g（電池挿入時）と、取り付ける壁の材質に適合した市販の掛け具をご使用ください。

- ⚠ **注意** ⚠ **警告** ●時計は確実に掛けて下さい。落下により、ケガをする恐れがあります。●掛け具に時計を掛けた際に、時計本体を上下・左右・前後に軽く動かして、確実に掛かっていることを確認して下さい。●時計は垂直・水平に掛けて下さい。時計に傾きがあると振り子が正常に動きません。また時計の運針精度に影響する場合があります。●時計を掛ける際は、バックボードがストッパーにより、しっかりと固定されていることをご確認ください。バックボードが固定されていないと、時計が落下する危険性があります。●取り付ける壁の材質については、建築メーカー等へご相談下さい。



電池について

- ⊘ **禁止** ●ショート・分解・加熱・火に入れるなどしないで下さい。●＋と－を逆に入れて下さい。
- 電池に直接ハンダ付けしないで下さい。

- ⚠ **注意** ⚠ **警告** ●寿命の切れた電池はすぐに電池ホルダからはずして下さい。●長期間機器を使用しない場合は、機器から電池をはずして下さい。●電池が液漏れした場合は、液に触れないで下さい。●電池から漏れた液が皮膚や衣服に付着した場合は、ケガの恐れがあるので、すぐに水で洗い流し、医師に相談して下さい。●目に入ったときは、失明などの恐れがあるので、すぐにきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けて下さい。●電池は幼児の手の届かない場所に保管して下さい。万一、飲み込んだ場合は、医師に相談して下さい。●電池着脱の際は、指先等をケガしないよう注意して下さい。●電池を廃棄・保存する場合は、テープなどで絶縁して下さい。他の金属や電池と接触して発火・破裂の恐れがあります。●廃棄の際は、各自治体の指示に従って下さい。

- ※充電式電池・リチウム乾電池には対応しておりません。機械に不具合が起きる可能性がありますので、使用しないで下さい。
- ※一部の高性能電池では、初期電圧が高く時計には不向きなものがあります。
- ※アルカリ乾電池とマンガン乾電池はどちらも使用可能ですが、一般にアルカリ乾電池の方が長持ちします。
- ※買い置きした電池を使用した場合、乾電池に示されている「使用推奨期間」や保管状態により電池寿命が短くなる場合があります。

電池の交換について

電池容量が少なくなると、[時計が遅れる][振子の動きが鈍くなる]といった症状がおき、やがて止まります。

お手入れについて

- ガラスをふくときは、水で薄めた中性洗剤を少量含ませた柔らかい布でふき、ふいた後にカラぶきをして下さい。木枠は柔らかい布でカラぶきをして下さい。
- ベンジン、アルコールなどの溶剤、ミガキ粉、ブラシは使わないで下さい。変色、変形の恐れがあります。