

ご使用の前に必ずお読みください。

このたびは当社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用の前に、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-654 取扱説明書

製品仕様

- 時間精度：平均月差±30秒以内（常温での使用時）
- 温度計精度：±2°C (-10~+30°Cの範囲内)
- 湿度計精度：±7% (40~75%RHの範囲内)
- 使用温度範囲：0°C~+40°C
- 使用推奨電池：単3形マンガン乾電池1個（電池別売）
※充電式電池・オキシライド乾電池・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。
- 電池寿命：約1ヶ月（単3形マンガン乾電池1個使用の場合）
- 温度表示範囲：-30°C~+50°C
- 湿度表示範囲：0%~100%

●本取扱説明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。

保証書 GUARANTEE

お買上げ後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-654

保証期

この保証書は、
複製のため、
ご利用できません。

販売店

販売店名、同印、お買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°C以下、または、+40°C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◆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●ゴムやビニール系素材に長い間直接触れておくと、色移りや付着・変質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。

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-を逆に入れないと下さい。

●電池に直接ハンド付けしないで下さい。

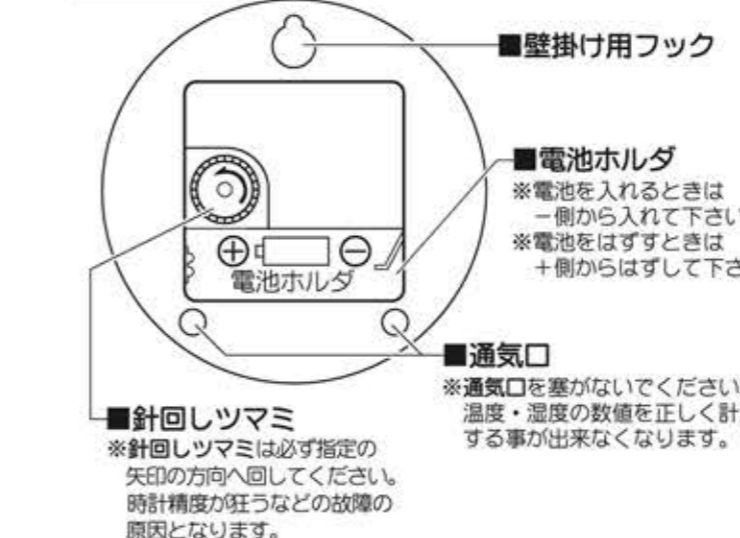
△注意 △警告 ●寿命の切れた電池はすぐに電池ホルダからはずして下さい。●長期間機器を使用しない場合は機器から電池をはずして下さい。●電池が液漏れした場合は、液に触れないで下さい。●電池から漏れた液が皮膚や衣服に付着した場合はケガの恐れがあるので、すぐに水で洗い流し、医師に相談して下さい。目に入ったときは失明などの恐れがあるので、すぐにきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けて下さい。●電池は幼児の手の届かない場所に保管して下さい。万一、飲み込んだ場合は医師に相談して下さい。●電池を廃棄、または保存する場合はテープなどで絶縁して下さい。他の金属や電池と接触して発火・破裂の恐れがあります。●電池着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

ご使用方法

本体正面



本体裏面部分図



時計の動かし方

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。

時刻の合わせ方

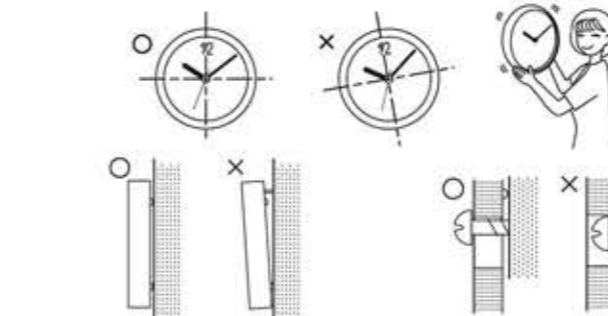
針回しツマミを回し、時刻を合わせて下さい。

※針回しツマミは必ず指定の矢印の方向へ回してください。時計精度が狂うなどの故障の原因となります。

時計の掛け方について

△注意 △警告 ●時計は確実に掛け下さい。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・水平に掛け下さい。時計に傾きがあると時計の精度や機能が正常に働きません。●コンクリート・石膏ボードなどの壁には付属の掛け具を使用せずに、壁の材質に合わせて市販の掛け具を使用して下さい。●記載以外の取付面の場合は建築メーカー等へご相談下さい。



温度計・湿度計について

■温度は場所によって変わります。

●温度とは、空気の乾燥の度合いです。空気中には常に水蒸気がふくまれており、一般に天気が悪くなると空気は湿っぽく、晴天が続くと乾燥します。この湿り気を湿度と言い、通常は空気中の水蒸気と飽和水蒸気量との比を百分率で表す相対湿度(%RH)を意味します。

●湿度は空気が「かたまり」で移動するため、同じ室内でも風通しの良いところと、部屋の隅の空気が淀んだところでは、差が生じます。

※本製品の温度・湿度計は設置された場所の温度・湿度を測定しています。テレビなどで発表される天気予報などの温度・湿度の数値とは異なります。

※ホコリや水分が付くと正確な表示をしなくなる恐れがありますので、通気口に直接蒸気を当てたり、息を吹き込むことはしないで下さい。

■設置場所について

室内の温度・湿度を正確に計る為に、直射日光の当るところや、冷暖房器具、加湿・除湿器具などの近くは避け空気が良好循環する場所を選び設置して下さい。

※温度・湿度計は、設置してから、約1~2時間後に正しい目盛りを示します。

温度計精度

-10°C以下	-10°C~+30°C	+30°C以上
±4°C	±2°C	±4°C

湿度計精度

40%RH以下	40%~75%RH	75%RH以上
±10%RH	±7%RH	±10%RH

お手入れについて

●プラスチック枠をふくときは、水で薄めた中性洗剤を少量含ませた柔らかい布でふき、ふいた後にカラバキをして下さい。木枠・金属枠の場合は柔らかい布でカラバキをして下さい。

●ベンジン、アルコールなどの溶剤、ミガキ粉、プラスチックは使わないで下さい。変色、変形の恐れがあります。

電池交換について

■電池交換時期について

電池容量が少なくなると、時計が遅れ、やがて止まります。このような場合はすみやかに新しい電池と交換して下さい。

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	■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	■指定の新しい電池を+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。
時計が遅れる または止まる	■電池容量が少ない	■指定の新しい電池と交換して下さい。

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。