

## 保証内容

- 保証期間内には、正常なご使用状態で、万一故障した場合には無料で修理・調整いたします。
- 修理・調整は、本保証書を提示の上、ご購入店にご依頼ください。
- つぎのような場合には、保証期間内でも有料修理になります。
  - (イ)誤ったご使用や、不注意による故障または損傷
  - (ロ)不適当な修理や、改造による故障または損傷
  - (ハ)火災・水害または地震など、天災地変による故障または損傷
  - (ニ)ご使用中に生じる外觀上の変化（ケース、ガラス、その他の付属品の小キズなど）
  - (ホ)本保証書にご購入店名およびお買上げ年月日の記載がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
  - (ヘ)本保証書のご提示がない場合
- この時計の修理用部品の保存期間は通常3年を基準としています。正常なご使用であれば、この期間は原則として修理は可能です。
  - ※修理用部品とは製品の機能を維持するのに不可欠な、時計本体の部品です。
- 修理のとき、ケース、ガラス、文字板類、針、ツマミ類その他の付属品などは、一部代替部品を使用させていただくこともありますので、ご了承ください。

© 6-02-933



# YAESU



## QTR-24D

### YAESU WORLD CLOCK QUARTZ

HANDLING INSTRUCTIONS  
取扱説明書

正しくお使いいただくため、  
この取扱説明書をよくお読みください。

## ●ご使用方法

### 1. 乾電池を入れてください。

裏ふた①をはずして、単2乾電池を電池ホルダー②にし  
っかりとはめこんでください。

乾電池の⊕⊖をまちがえないでください。

⊕⊖が逆ですと、時計は動きません。

### 2. 時計を使う地域の代表地名をセットしてください。

地名板ツマミ③を回すと、文字板面の地名板④が回りま  
す。時計を使う地域の代表地名を12時の位置（真上）に  
合わせてください。

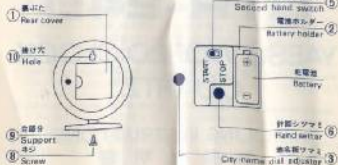
### 3. 時刻をセットしてください。

A. 秒針停止スイッチ⑤をSTART側へ合わせてください。秒  
針が動き始めます。

B. 秒針が12時の位置（真上）に来たときに、秒針停止スイ  
ッチ⑤をSTOP側へ動かして、秒針を止めてください。

C. 針回シツマミ⑥を回して、時計針・分針を、時計を使う地  
域の標準時に合わせてください。

針回シツマミ⑥を回すと、24時間リング⑦もいっしょに  
回り、時計が示す時刻と同じ数字が12時の位置（真上）と6  
時の位置（真下）に来るようになっていきます。また、こ  
の24時間リングは白と青に塗り分けられており、白が昼  
間、青が夜間を示しています。午前・午後をまちがえない  
ように、この24時間リングの現在時刻が12時の位置（真  
上）に来るように、時計針・分針を合わせてください。



D. テレビやラジオ、電話などの時報に合わせて、秒針停止スイッチ⑤をSTART側へいっぱい動かして、時計を動かしてください。

これで、時計の針と24時間リングは連動していますので、世界各地の時刻をいつも読みとれます。

#### 4. 世界各地の日時の見方

A. "時"は、知りたい地域の地名と一致する、24時間リングの数字を読んでください。

B. 新しい"H"はDATE LINE (日付変更線)の位置から始まります。  
DATE LINEから左回り(☺)に夜間の0時を示している地域までが今日、それ以外の地域が昨日です。

C. サマータイムは示してありません。

#### 5. 掛時計としてお使いになるとき

底面のネジ⑧をはずして台部分⑨をはずしてください。  
同封の引っ掛けネジを柱や壁にねじこんで、裏面上部の掛け穴⑩をこのネジに引っ掛けてください。

#### 6. 乾電池の取りかえ。

乾電池は、かならず1年毎に新しいものと取りかえてください。古い電池を永く入れておきますと、漏液して時計や周囲の物を傷めることがあります。

## ● 使う場所についてのご注意

温度が-10℃以下、または+50℃以上になる所、湿気が多い所、強い磁気がある所では使わないでください。  
時計が止まったり、電子部品がこわれることがあります。

## ● お手入れについて

ふくときは、乾いたやわらかい布でふいてください。濡った布やベンジン、シンナー、ミガキ粉、各種ブッシュなどは使わないでください。殺菌剤、ヘアスプレーなどもかからないようにしてください。

## ● 製品仕様

1. 水晶発振周波数: 4,194,304MHz
2. 回路: C-MOS IC 1個使用
3. 常温での精度: 平均月差±10秒以内
4. 可動温度範囲: -10℃～+50℃
5. 使用電池: 単2乾電池(JIS規格SUM-2)1個
6. 電池寿命: 約1年間

## ●HOW TO USE

- Remove the rear cover ①, and set the battery in the battery holder ②. Be careful not to take the "+" side for the "-" side.
- Turn the city-name dial adjuster ③, and the city-name dial ④ will move. Set your city-name above the 12 o'clock position.
- To set the time
  - Turn the second hand switch ⑤ to "START" side, and the second hand will start moving.
  - When the second hand comes to the 12 o'clock position, turn the second hand switch ⑤ to "STOP" side and it will stop.
  - Turn the hand setter ⑥, and set the standard time of your city. Turn the hand setter ⑥, and the 24 hour dial will also turn, and the digits on the 24-hour dial indicated above the 12 o'clock position and below the 6 o'clock position indicate the same time that the clock (the hour and minute hands) shows. The digits on the white part of the 24-hour dial indicate the day time, and the digits on the blue part indicate the evening time. When setting the time, be sure to see if the hour on the 24-hour dial is set in the A.M. or P.M.
  - Turn the second hand switch ⑤ to "START" side in accordance with a time signal. As the 24-hour dial is interlocked with the hour and minute hands, the digits on the 24-hour dial indicate the time of respective cities of the world.
- How to read the time and date of respective cities.
  - The digits on the 24-hour dial indicates the time of respective cities inscribed above the "\*" mark.
  - The date changes at the date line on the city-name dial. The time between the date-line and 12 o'clock midnight (counterclockwise) indicates today, and the time between 12 o'clock midnight and the date line (counterclockwise) indicates yesterday.
  - Daylight saving time (Summer time) is not displayed.
- When the clock is hung on the wall. Loosen the screw ⑦ and remove the support ⑧. Thrust the screw in the box into the pillar or wall and put the hole ⑨ on the back of the clock on the screw.
- Be sure to replace the battery with a new one once every year. If the old battery is left in the clock, the battery electrolyte leakage will damage the clock.
  - Power supply: 1 "C" size (JISUM 3, or IEC R1s/UM-2) 1.5V battery.
  - Battery life: Approx. 1 year.

## 保証書

### QTR-24D ワールド クロック クオーツ

お買上げ日 年 月 日

(保証期間はお買上げ日より1年間です)

住所

氏名

購入店名

THIS WARRANTY POLICY IS VALID IN JAPAN ONLY.

## 八重洲無線株式会社

YAESU MUSEN U. S. A. INC.

本社	東京都中央区八重洲1-7-1	TEL 03-33 0711/711
東京サービス	東京都中央区本町1-23-1	TEL 03-33 0833/311
大阪サービス	大阪市浪速区寺町2-5-10 八重洲ビル	TEL 092-34 643/644
名古屋サービス	名古屋市中区栄2-1-1 三越ビル	TEL 052-332 021/021
福岡サービス	福岡市博多区博多駅前2-5-10 八重洲ビル	TEL 092-342 632/633
仙台サービス	仙台市青葉区1-15 八重洲ビル	TEL 022-246 014/144
札幌サービス	札幌市中央区南一条1-10 八重洲ビル	TEL 011-241 0222
広島サービス	広島市南区山崎2-1 八重洲ビル	TEL 082-232 014/1334
支店	東京・千葉・仙台・福岡・山崎	