

TC-1500^P

取扱説明書

保証書付

本書はお読みになった後も大切に
保管してください。

J **CASIO**

ご使用上の注意

- 極端な温度条件下や、急激な温度変化のある場所での使用や保管は避けてください(使用温度0℃～40℃)。
- 湿気やほこりの多い場所での使用や保管は避けてください。
- 「ひねり」や「曲げ」を与えないでください。
- ボールペンなどの鋭利なものでキー操作をしないでください。
- お手入れの際は乾いた柔らかい布をご使用ください。

- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- 本機使用により生じた損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求につきましても、当社では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

安全上のご注意

このたびは本機をお買上げいただきまして、誠にありがとうございます。
ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
なお、本書はお読みになった後も大切に保管してください。

⚠ 警告 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

電池について

- 電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの原因となります。次のことは必ずお守りください。
 - ・ 分解しない、ショートさせない
 - ・ 加熱しない、火の中に投入しない
 - ・ 新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない
 - ・ 種類の違う電池を混ぜて使用しない
 - ・ 充電しない
 - ・ 極性(＋と－の向き)を正しく入れる
- ボタン電池を取り外した場合は、誤ってボタン電池を飲みこむことがないようにしてください。特に小さなお子様にご注意願います。
- 電池は小さなお子様の手の届かない所へ置いてください。万一、お子様が飲み込んだ場合は、ただちに医師と相談してください。

火中に投入しない

- 本機を火中に投入しないでください。破裂による火災・けがの原因となります。

⚠ 注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみが発生が想定される内容を示しています。

電池について

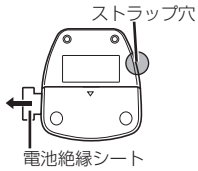
- 電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの原因となることがあります。次のことは必ずお守りください。
 - ・ 本機で指定されている電池以外は使用しない
 - ・ 長時間使用しないときは、本機から電池を取り出しておく

表示画面について

- 液晶表示画面を強く押ししたり、強い衝撃を与えないでください。
液晶表示画面のガラスが割れてけがの原因となることがあります。
- 液晶表示画面が割れた場合、表示画面内部の液体には絶対触れないでください。
皮膚の炎症の原因となることがあります。
- 万一、口に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。
- 目に入ったり、皮膚に付着した場合は、清浄な流水で最低15分以上洗浄したあと、医師に相談してください。

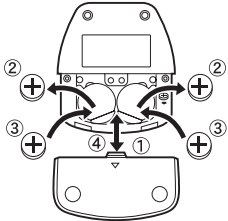
電源・仕様について

❑ 電池絶縁シートのはずしかた 《初めてご使用になる際に》



電池絶縁シートは、初めてお使いの際に引き抜いてください(左図参照)。
※電池絶縁シートは、お買上げまで、内蔵電池の消耗を防ぐものです。

❑ 電池交換の仕方



⊕側を上
(CR2032×2)

画面がチラつく、または表示文字が薄くなるのは、電池消耗のサインです。速やかに電池交換とリセット操作をしてください。
長期間使用しないときは、本機から電池を取り出しておいてください。
また、5年に1度は電池を交換してください。

❑ リセット操作について

電池絶縁シートを抜いた後や、電池交換の後には、必ず、細い棒^(※)などでRESETボタンを押してください。

押さないと、表示が乱れたりブザー音が鳴り続ける場合があります。
また、静電気などで動作異常となった際にも、RESETボタンを押してください。

なお、RESETボタンを押すと、下記の設定がクリアされてしまいます。
時刻・アラーム時刻・アラーム音と時報の設定・通貨換算のレート

RESETボタンを押すと、「SET CONTRAST」と画面に表示されます。
☐キー(薄く)、☑キー(濃く)でコントラストを調節し、 \oplus キーを押してください。時計表示になります。

※先のとがったものや鉛筆などで強く押さないでください。故障の原因となります。



❑ 主な仕様

- 常温携帯精度 : 平均日差±3秒以内
- 電源 : ボタン電池(CR2032)2個
- 電池寿命 : 約4500時間(1日あたり、電子音を1分間鳴らした場合)
- 使用温度 : 0℃~40℃
- 大きさ : 幅64mm×奥行70mm×高さ21.5mm(閉じた場合)
- 重さ : 幅64mm×奥行123mm×高さ38.5mm(開いた場合)
- 重さ : 53g

時計の使いかた

本機はホームタイム(通常の時刻)とは別にワールドタイム(海外の時刻)を2つセットできます。

ホームタイム、ワールドタイムには時刻の基準となる都市が設定されています。

- ・時計表示にするには、**TIME**キーを押してください。約6分間キー操作を行わないと、自動的に時計表示になります。
- ・**TIME**キーを押すたびに、ホームタイム→ワールドタイム1→ワールドタイム2→ホームタイムの順に切り替わります。
- ・時計表示のときに☐キー(薄く)☑キー(濃く)を押すとコントラストの調整ができます。
- ・工場出荷時はホームタイムにJPTYO(東京)、ワールドタイムにFRPAR(パリ)、USNYC(ニューヨーク)が設定されています。

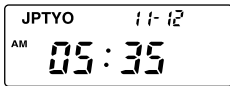
本機をはじめてお使いになるときは、時刻と日付を合わせてください。

❑ 時刻と日付の合わせ方

ホームタイム表示(JPTYO)の状態で作成します。

(例)「午後10時25分・9月15日」に合わせる(12時間制表示の場合)。

- ① **TIME**キーを秒の表示が消えるまで押し続けます。



- ② 10 $\frac{HOUR}{MONTH}$ $\frac{AM/PM}{DAY}$ 25 $\frac{MIN}{MONTH}$ 09 $\frac{HOUR}{MONTH}$ 15 $\frac{MIN}{DAY}$ と入力します。
このキーを押すごとに、AM/PMが切り替わります。

※ 入力間違えたら☐キーを押して、入力をやり直してください。

※ 12時間制表示のときは「0時×分」のような入力はできません。

「AM 12時×分」「PM 12時×分」と入力してください。



※ 操作中に $\frac{12/24}{DAY}$ を押すたびに、次のように表示を切り替えることができます。
「PM 10:25」→「10:25」→「AM 10:25」→「10:25」→「AM 10:25」
PM表示にするには、AM表示のときに $\frac{AM/PM}{DAY}$ を押してください。

❑ ワールドタイムテーブル

| 時間帯 | ドット表示 | 都市名 | 同時帯にある主な都市 |
|-----|-------|----------|---------------------------------|
| -10 | USHNL | ホノルル | |
| | FRPPT | タヒチ | |
| -09 | USANC | アンカレッジ | |
| -08 | USLAX | ロサンゼルス | ラスベガス、バンクーバー |
| | USSFO | サンフランシスコ | |
| -07 | USDEN | デンバー | ソルトレークシティ |
| -06 | USCHI | シカゴ | ダラス、メキシコシティ |
| | USNYC | ニューヨーク | |
| -05 | USWST | ワシントン | オーランド、マイアミ、リマ、モントリオール |
| -04 | VECCS | カラカス | サンチアゴ |
| -03 | BRRIO | リオデジャネイロ | ブエノスアイレス |
| +00 | GBLON | ロンドン | |
| +01 | FRPAR | パリ | アムステルダム、ウィーン、マドリッド、ストックホルム、ベルリン |
| | ITROM | ローマ | |
| +02 | EGCAI | カイロ | エルサレム、アンカラ、フィンランド、ヨルダン、ケープタウン |
| | GRATH | アテネ | |

- ③ 時報に合わせて**TIME**キーを押します。「秒」が00秒から動き出します。
※ ホームタイムの時刻と日付を変更すると、ワールドタイムの時刻と日付も連動して変更されます。

❑ 時間表示の切り替え

12/24時間制表示を切り替えて使うことができます。

- ① **TIME**キーを約2秒間押し続けます。

② $\frac{12/24}{DAY}$ を押します。
($\frac{12/24}{DAY}$ を押すごとに、12/24時間制表示が切り替わります。)
例: 「PM 10:25」→「22:25」→「PM 10:25」

- ③ **TIME**キーを押します。「秒」は00秒から動き出します。

❑ ワールドタイムの時刻と日付の合わせ方

ワールドタイム表示の状態で作成します。

- ・ホームタイムと同じ方法でワールドタイムを合わせます。
- ※ ワールドタイムの時刻と日付を変更すると、ホームタイムおよびもうひとつのワールドタイムの時刻と日付も連動して変更されます。

❑ 都市の変更

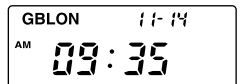
ホームタイム、ワールドタイムの都市を変更することができます。

(例) ワールドタイムの都市をFRPAR(パリ)からGBLON(ロンドン)に変更します。

ワールドタイム(FRPARが表示された状態)で操作します。

- ① **TIME**キーを秒の表示が消えるまで押し続けます。

② ☑キーを押してGBLONを表示させます。
☐もしくは☑キーを押すたびに都市名が切り替わります。



- ③ **TIME**キーを押します。
設定完了です。
※ 都市を変更すると、時刻と日付も連動して変更されます。

❑ うるう年のときは

2月28日の翌日は3月1日に替わります。うるう年は2月29日と修正してください。

| 時間帯 | ドット表示 | 都市名 | 同時帯にある主な都市 |
|--------|-------|----------|----------------------------|
| +03 | AFETH | エチオピア | ナイロビ、モスクワ |
| +3:30 | IRTHR | テヘラン | |
| +04 | AEDXB | ドバイ | オマーン |
| +4:30 | AFKBL | カブール | |
| +05 | SLMAL | モルジブ | カラチ |
| +05:30 | INDEL | デリー | カルカッタ |
| +06 | BDDAC | ダッカ | |
| +07 | IDJKT | ジャカルタ | バンコク |
| +08 | HKHKG | 香港 | パース、シンガポール、台北、マニラ、クアラルンプール |
| | CNBJS | 北京 | |
| | IDDPS | パリ | |
| +09 | JPTYO | 東京 | ソウル、ピョンヤン |
| +09:30 | AUADL | アデレード | ダーウィン |
| +10 | AUSYD | シドニー | サイパン、キャンベラ |
| | USGUM | グアム | |
| +11:00 | FRNOU | ニューカレドニア | ポートビラ |
| +12 | NZAKL | オークランド | ウェリントン |

アラーム・時報の使いかた

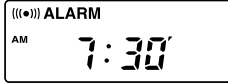
本機はアラームと時報を電子音で知らせることができます。

- ・アラーム … 設定した時刻になると毎日1分間電子音が鳴ります。さらに設定した時刻から5分おきに電子音が4回鳴るスヌーズ機能付きです。
- ・時報 …… 毎正時(00分のとき)を“ビピッ”と電子音で知らせます。

□ アラーム時刻の合わせかた

(例) アラーム時刻を「午前7時30分」に設定する(12時間制表示の場合)。

- ① **ALARM** キーを押します。
前回設定したアラーム時刻が表示されます。
 - ② **ALARM** キーを時間が点滅するまで押し続けます。
 - ③ 07 ^{AM/PM} 30 ^{MIN} と入力します。
このキーを押すごとにAM/PMが切り替わります。
 - ④ **ALARM** キーを押して、アラーム時刻を設定します。
- ※ 12時間制表示のときは「0時××分」のような入力はできません。「AM12時××分」「PM12時××分」と入力してください。
- ※ 時計を切り替えても、アラーム時刻は連動しません。
例：アラーム時刻 AM7:30、ホームタイム(東京時間)、ワールドタイム(ニューヨーク時間)のときにホームタイムからワールドタイムに時計表示を切り替えてもアラーム時刻はAM7:30のまま変わりません。
- ※ 時計以外が表示されているときは、直前に表示されていた時計の時刻に合わせてアラームが鳴ります。



□ アラームのON/OFF (“”)マーク点灯=ON)

ALARM キーを押した後、 キーを押すことにON (“”)点灯)とOFF(消灯)が切り替わります。

□ 鳴っている電子音を止めたいときは

- ・いずれかのキーを押してください(その際、押したキーの機能は動きません)。
- ・一度止めても繰り返し鳴ります(スヌーズ機能)。機能を解除するには、アラームをOFFにします。

□ 時報のON/OFF (“”)マーク点灯=ON)

ALARM キーを押した後、 キーを押します。

□ アラーム音の試し聞き(モニターアラーム)

ALARM キーを押した後、 キーを2秒以上押し続けます。

通貨換算機能

¥に対してC1、C2に通貨換算レートを設定できます。
まずレートを確認します。

AC **C1** もしくは **AC** **C2**

工場出荷時はC1に“1.05”、C2に“13.5”が設定されています。

□ レートを設定しなおすには

(例)C1にドルを下記のレートで設定します。

\$1 = ¥120

- ① **AC** を押します。
- ② **BASE SET** を“SET”が点灯するまで押し続けます。
- ③ C1にレートを設定します。
C1 120 ^{BASE SET}

※ レートの入力範囲は0.0000001~9999999です。

※ 設定したレートは **AC** キーを押しても消去されません。

また、時計やサイズチャートに表示を切り替えても記憶されています。

□ 通貨換算の例

レートとしてC1に120(1ドル=120円)、C2に13.5(1香港ドル=13.5円)が設定されているとします。

(例)1000円をドルに換算するといくら?

AC 1000 **Y** **C1** 8.3333333(ドル)

(例)110ドルを円に換算するといくら?

AC 110 **C1** **Y** 13'200円

(例)100ドルを香港ドルに換算するといくら?

AC 100 **C1** **C2** 888.88888(香港ドル)

(例)10000円のを5個買った場合の価格をドルに換算するといくら?

AC 5 **X** 10000 **Y** **C1** **C3** 416.66666(ドル)

□ 換算の計算式

通貨換算は、次の計算式によって求められます。

- ① C1もしくはC2を¥に換算する場合
¥の換算金額 = A * B
ただし：A = 置数した値または表示値
B = レート
- ② ¥をC1もしくはC2に換算する場合
C1もしくはC2の換算金額 = A / B
ただし：A = 置数した値または表示値
B = レート
- ③ C1をC2に換算する場合
C2の換算金額 = (A / C) * B
ただし：A = 置数した値または表示値
B = C1のレート
C = C2のレート
- ④ C2をC1に換算する場合
C1の換算金額 = (A / C) * B
ただし：A = 置数した値または表示値
B = C2のレート
C = C1のレート

単位換算機能

次の7種類の単位換算レートが内蔵されており、相互に計算が行えます。

| | ヤード・ポンド系 | メートル系 | 数字キー |
|----------|---------------|--------------|----------------------|
| 長さ 距離 | inch (インチ) ↔ | cm (センチメートル) | 7 (in - cm) |
| | feet (フィート) ↔ | m (メートル) | 8 (ft - m) |
| | yard (ヤード) ↔ | m (メートル) | 9 (yd - m) |
| | mile (マイル) ↔ | km (キロメートル) | 6 (mile - km) |
| 質量 | oz (オンス) ↔ | g (グラム) | 4 (oz - g) |
| | lb (ポンド) ↔ | kg (キログラム) | 5 (lb - kg) |
| 温度 | °F (華氏) ↔ | °C (摂氏) | 3 (°F - °C) |

□ 単位換算の仕方

(例1) 3 cmは何 inchか? (例2) 10 lb(ポンド)は何 kgか?
(1.1811023inch) (4.536kg)

AC 3 **C1** (CONVERT) 7 (in ↔ cm) **AC** 10 **C1** (CONVERT) 5 (lb ↔ kg)

計算のしかた 計算を始めるときはACを押します。

| 例題 | 操作 |
|--|--|
| 53+123=176 | 53 + 123 = |
| 963×(23-56)=-31779 | 23 - 56 × 963 = |
| 123456×741852=915億8608万0512 (概数表示: 915億8608万) (桁オーバーエラー) | 123456 × 741852 = (ゴハサン→) AC |

※桁オーバーになると、「E」が表示されます。

| | |
|--|------------------------------------|
| • 1,500円の10%は150円 | 1500 × 10 % |
| • 1,000円の15%増しは1,150円 | 1000 × 15 % + |
| • 500円の20%引きは400円 | 500 × 20 % - |
| • 75個は250個の何%か(→30%) | 75 ÷ 250 % |
| • 100万円は80万円の何%アップか(→25%) | 100 ÷ 80 % |
| • 利益を売値の25%と見込んだ場合、仕入価格(原価)1,200円の品物の売価および利益額は | 1200 + 25 % |

□定数計算

〔命令キーを2回押すと「K」と表示され、表示数値が定数としてセットされます。〕
以降は命令キーを押さずに「数値」で答が求められます。

| | |
|------------|-------------------------|
| 12+23=35 | 23 + 12 = |
| 45+23=68 | 45 + 23 = |
| 7-5.6=1.4 | 5.6 - 7 = |
| 2-5.6=-3.6 | 2 - 5.6 = |
| 2×12=24 | 12 × 2 = |
| 5×12=60 | 5 × 12 = |
| 45÷9=5 | 9 ÷ 45 = |
| 72÷9=8 | 72 ÷ 9 = |

□訂正およびゴハサンについて

- 数字の押しまちがいは……[C] を押し、続けて置数し直します。
- **+** **-** **×** **÷** の押しまちがいは……続けて正しい命令キーを押します。
- ゴハサン(最初から計算し直し)……**AC** (オールクリア) を押します。

サイズチャートの使いかた

日本の衣料品(服、靴、下着、帽子)のサイズに対応した、海外(アメリカ、フランス、イタリア、ヨーロッパ)の衣料品のサイズを測定できます。また、海外の衣料品のサイズに対応した日本の衣料品のサイズも測定できます。

(例)イタリアで23cm(日本サイズ)の婦人靴を探す。

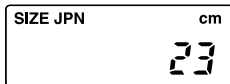
- ① [CHART] キーを押します。
- ② 「SHOES L」が表示されるまで [◀] もしくは [▶] キーを押します。
[◀] もしくは [▶] キーを押すたびに表示が切り替わります。
「SHOES L」が表示されたら [数字] キーを押します。
- ③ 「COUNTRY JPN」が表示されるまで [◀] もしくは [▶] キーを押します。
「COUNTRY JPN」が表示されたら [数字] キーを押します。

□サイズチャート対象国一覧

| | 表示される衣料品名 | | | | | |
|-------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | CLOTH M | JPN | USA | ITA | - | - |
| 紳士服 | CLOTH M | JPN | USA | ITA | - | - |
| 婦人服 | CLOTH L | JPN | USA | ITA | - | - |
| 紳士靴 | SHOES M | JPN | USA | ITA | - | - |
| 婦人靴 | SHOES L | JPN | USA | ITA | - | - |
| ブラジャー | BRASSIERE | JPN | USA | FRN | ITA | EUR |
| ショーツ | SHORTS | JPN | USA | FRN | ITA | EUR |
| 紳士物帽子 | HAT M | JPN | USA | EUR | - | - |
| 婦人物帽子 | HAT L | JPN | USA | EUR | - | - |

JPN=日本、USA=アメリカ、FRA=フランス、ITA=イタリア、EUR=ヨーロッパ

- ④ 「23」が表示されるまで [◀] または [▶] キーを押します。



「23」が表示されたら [数字] キーを押します。

ここではサイズを選択しますが、サイズ選択の方法は衣料品により異なります。下記のサイズチャートをご参照ください。

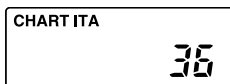
- 1 サイズを数字で選択する場合: 目的の数字が表示されるまで [▶] キーを押します。
(上の例では「23」が表示されるまで [▶] キーを押します。)
- 2 サイズをアルファベット(S, M, Lなど)で選択する場合: 目的のアルファベットが表示されるまで [◀] もしくは [▶] キーを押します。
- 3 サイズを数字とアルファベットで選択する場合:
(例) C70を選択する: 「70」を入力する。「C」が表示されるまで [◀] もしくは [▶] キーを押します。
※ アルファベット、数字の順に選択することもできます。
※ 入力した数字がサイズチャートにない場合は、[数字] キーを押すと、もっとも近いサイズが選択されます。選択は下図の基準にしたがって行われます。

サイズチャート(ブラジャー)数値割り当て

| 日本 | | フランス | | イタリア | | アメリカ | | ヨーロッパ | |
|-------|----|---------|-----|------|----|-------|----|-------|----|
| 入力値 | 表示 | 入力値 | 表示 | 入力値 | 表示 | 入力値 | 表示 | 入力値 | 表示 |
| 0~65 | 65 | 0~80 | 80 | 0 | 0 | 0~30 | 30 | 0~65 | 65 |
| 66~70 | 70 | 81~85 | 85 | 1 | 1 | 31~32 | 32 | 66~70 | 70 |
| 71~75 | 75 | 86~90 | 90 | 2 | 2 | 33~34 | 34 | 71~75 | 75 |
| 76~80 | 80 | 91~95 | 95 | 3 | 3 | 35~36 | 36 | 76~80 | 80 |
| 81~85 | 85 | 96~100 | 100 | 4 | 4 | 37~38 | 38 | 81~85 | 85 |
| 86~ | 90 | 101~105 | 105 | 5~ | 5 | 39~40 | 40 | 86~90 | 90 |

- ⑤ 「CHART ITA」が表示されるまで [◀] もしくは [▶] キーを押します。

23cm(日本サイズ)の婦人靴のイタリアでのサイズが表示されます。



※ サイズチャートでは、[C] キーを押すと直前に選択された画面に戻ることができます。

□サイズチャート

婦人服

| 日本 | アメリカ | イタリア |
|-----|------|------|
| 7号 | 4 | 38 |
| 9号 | 6 | 40 |
| 11号 | 8 | 42 |
| 13号 | 10 | 44 |
| 15号 | 12 | 46 |

紳士服

| 日本 | アメリカ | イタリア |
|----|------|------|
| S | 34 | - |
| - | 36 | 46 |
| M | 38 | 48 |
| L | 40 | 50 |
| LL | 42 | 52 |

婦人靴

| 日本 | アメリカ | イタリア |
|--------|-------|--------|
| 22.5cm | 5 | 35 1/2 |
| 23cm | 5 1/2 | 36 |
| 23.5cm | 6 | 36 1/2 |
| 24cm | 6 1/2 | 37 |
| 24.5cm | 7 | 37 1/2 |
| 25cm | 7 1/2 | 38 |

紳士靴

| 日本 | アメリカ | イタリア |
|--------|-------|--------|
| 24.5cm | 6 1/2 | 39 1/2 |
| 25cm | 7 | 40 |
| 25.5cm | 7 1/2 | 40 1/2 |
| 26cm | 8 | 41 |
| 26.5cm | 8 1/2 | 41 1/2 |
| 27cm | 9 | 42 |

婦人下着

ブラジャー

| アンダー | トップ | 日本 | フランス | イタリア | アメリカ | ヨーロッパ |
|---------|---------------------|-----------------|----------------|-----------|--------------|-------------|
| 63~67cm | 75~80cm 88cm~ | A65~E65 F65~ | 80A~ 80DD | 0(B)~0(C) | 30A~ 30DD | 65A~ 65E |
| 68~72cm | 80~90cm 93cm~ | A70~E70 F70~ | 85A~ 85DD | 1(B)~1(C) | 32A~ 32DD | 70A~ 70E |
| 73~77cm | 85~95cm 98cm~ | A75~E75 F75~ | 90A~ 90DD | 2(B)~2(C) | 34A~ 34DD | 75A~ 75E |
| 78~82cm | 90~100cm 103cm~ | A80~E80 F80~ | 95A~ 95DD | 3(B)~3(C) | 36A~ 36DD | 80A~ 80E |
| 83~87cm | 95~105cm 108cm~ | A85~E85 F85~ | 100A~ 100DD | 4(B)~4(C) | 38A~ 38DD | 85A~ 85E |
| 88~92cm | 100~120cm 123cm~ | A90~E90 F90~ | 105A~ 105DD | | 40A~ 40DD | 90A~ 90E |

ショーツ・ガードル

| ヒップサイズ | 日本 | フランス | イタリア | アメリカ | ヨーロッパ |
|-----------|----|------|------|------|-------|
| 80~88cm | S | 36 | 0/1 | S | 34 |
| 85~93cm | M | 38 | 1/2 | | 36 |
| 90~98cm | L | 40 | 2/3 | M | 38 |
| 95~103cm | LL | 42 | 3/4 | L | 40 |
| 100~108cm | EL | 44 | 4/5 | XL | 42 |

紳士物帽子

| 日本 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 |
|-----------|-------|-------|-------|----|-------|-------|-------|
| イギリス/アメリカ | 6 1/2 | 6 3/4 | 6 7/8 | 7 | 7 1/8 | 7 1/4 | 7 3/8 |
| ヨーロッパ | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 |

婦人物帽子

| 日本 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
|-----------|----|--------|--------|----|--------|----|--------|--------|
| イギリス/アメリカ | 21 | 21 1/4 | 21 1/2 | 22 | 22 1/2 | 23 | 23 1/4 | 23 1/2 |
| ヨーロッパ | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |

衣料品のサイズは、同じサイズ表示でも国やメーカーによって異なります。本機に掲載のサイズチャートはあくまでも目安です。