

3.7インチタッチパネル フルカラー液晶画面と音声で 緊急地震速報を素早く伝える

緊急地震速報を受信すると…



すぐに自動で地震速報画面が表示され、警報音が鳴ります。

予測される震度と到達秒数を画面と音声でお知らせします!

画面上には震度と秒数のカウントダウンに加え、マグニチュード・震源の深さ・震源地が表示されます。なお、発報する震度やスピーカーからの音量などはタッチパネルで随時細かく設定を変更することができます。

24時間・365日休まず見張る! 緊急地震速報の受信には専用の端末が最適です!



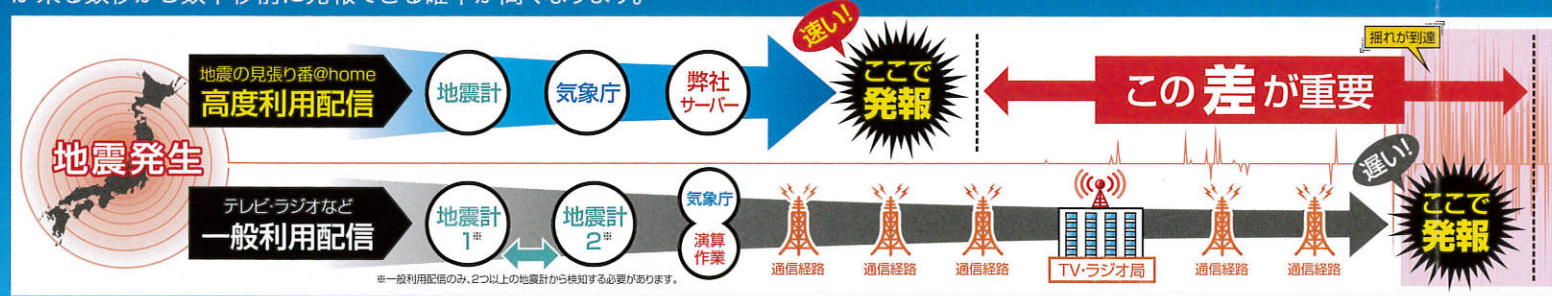
- 製品内容
- 地震の見張り番@home本体
 - LANケーブル(1m)
 - ACアダプタ付ミニUSB電源ケーブル
 - 携帯電話充電用USB-マイクロUSBケーブル(1m)
 - au/FOMA/3G変換Wコネクタ
 - 外部接続FMアンテナ(2m)

より速く、より的確に知る! 高度利用者向け緊急地震速報はココが違う

インターネット回線を利用した“高度利用者向け緊急地震速報”は、その情報の有用性がテレビやラジオなどの“一般利用向け緊急地震速報”とは異なります。

緊急地震速報を素早く伝える～揺れが来る前に発報できる確率が高い～

『地震の見張り番@home』は気象庁が開発した世界初のシステムである“高度利用者向け緊急地震速報”を採用しているため、日本全国に約1,200ヶ所設置されている高感度地震計が地震の発生を検知すると、気象庁と弊社サーバーを経由した後すぐに情報を配信することができます。気象庁からの情報を多数の通信経路を経てテレビ・ラジオ局が配信する“一般利用向け緊急地震速報”とは、伝達のスピードが違うため実際の揺れが来る数秒から数十秒前に発報できる確率が高くなります。



津波・噴火情報もわかる～地震以外の災害速報にも対応～

気象庁の発表する下記情報も受信し、画面と音声で通知することができます。

大津波警報

津波警報

津波注意報

噴火警報／噴火予報

津波・噴火情報は設定にて、通知する／通知しないを選ぶことができます。※津波情報は端末設置都道府県に海がある場合のみ通知されます。海のない県では通知されません。



2つのシミュレーション訓練機能

地震発生時に本製品からどのように発報されるのか、2つのシミュレーション訓練機能を使ってお試しいただくことが可能です。また、この機能を防災訓練などにお役立ていただけます。

任意設定で訓練

震度および到達秒数を任意で設定し訓練を行うことができます。また、訓練を何秒後に開始するかも設定が可能です。

過去主要地震データで訓練

過去に日本で発生した55件の地震の情報が登録されていますので、その情報をを利用して、ご登録場所にて何秒前に震度いくつの地震が来るのかをシミュレーションすることができます。

登録していただくご利用場所から、その地域の地盤の硬さ(地盤增幅度)までを考慮したうえで、予測される震度と到達までの秒数を割り出し、ピンポイントの情報を個別に配信します。

緊急地震速報を受信すると画面には『予測震度(1)』・『到達秒数(2)』・『マグニチュード(3)』・『震源の深さ(4)』・『震源地(5)』が一括表示されます。地震情報の詳細がひと目でわかるので、心構えと安全確保のための準備がすぐに行えます。

テレビの緊急地震速報【参考】

情報が非常に広範囲で、予測震度や到達秒数などの詳細まではわかりません。



災害時・非常時・停電時に役立つ機能を搭載

地震の後もしっかりと活躍! 下記3機能は単3形乾電池4本(別売)による使用も可能です。



FMラジオ聴取機能



スマホ&携帯充電用出力端子付



LEDライト点灯機能



地震の見張り番@homeで

『人を守り、国を守る』

センチュリーは宣言します――



本製品のご利用には
インターネット環境が必要です

高度利用者向けの緊急地震速報、および気象庁の発表する津波情報・噴火情報を受信するためには、LANルータ※を介して有線にてインターネットの常時接続回線に繋ぐ必要があります。また、インターネットサービスを提供しているプロバイダとの契約と利用料金が別途必要になります。

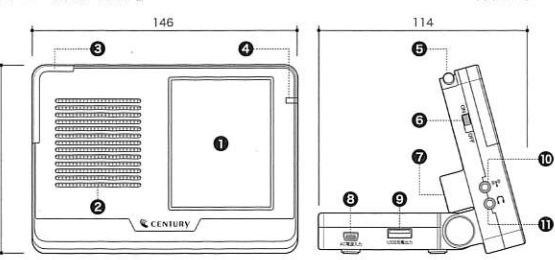
【※ルータの設定で、outbound(アウトバウンド)のTCP80およびTCP9001ポートが開放されている必要があります。】



お手持ちのパソコンまたはスマートフォンから専用サイトにアクセスし、ご利用場所(設置場所)の登録をしていただきます。

フォーム内にご利用場所となる住所等を入力するだけの簡単な手続きです。入力後、24時間以内に“サーバー登録完了メール”を返送させていただきます。メール受信後には緊急地震速報が受信できるようになりますので、面倒な設定や複雑な配線などはありません。

【外寸・各部名称】



①フルカラー液晶タッチパネル ②5cmスピーカー ③LEDライト ④通信状態確認用ランプ ⑤FMラジオ用ロッドアンテナ ⑥LEDライトスイッチ ⑦LANケーブル接続ポート ⑧ACアダプタ接続ポート ⑨携帯電話充電用出力ポート ⑩外部アンテナ接続端子 ⑪イヤホン端子

緊急地震速報配信サービスの有効期限 サーバー登録申請を行っていただいた日から 5年間

6年目以降も緊急地震速報の配信サービスをご希望される場合には、新たに本製品の購入が必要となります。なお、FMラジオ・携帯電話充電・LEDライトの機能に関しましては、配信サービス終了後も引き続きそのままご利用いただけます。

緊急地震速報とは…

気象庁および予報業務許可事業者が各地へ、地震の“強い揺れ”が到着するその前に、到達時刻と震度を予測して可能な限り早く通知する地震動の予報・警報です(平成19年10月1日開始)。地震の発生直後に震源に近い地震計で地震波を捉えて伝えるものであることから、地震の発生を予知しているわけではありません。よって震源に近い場所では“揺れ”的到達に間に合わないことが、±1程度の震度誤差が生じたり、事故や落雷、機器の障害などに起因する誤報を配信してしまう場合もあります。しかし、このような特性や限界を十分に理解したうえで適切に利活用すれば、地震による被害の軽減が期待できます。



緊急地震速報
来る前に知る

ご注意 ●本製品はダイアルアップ以外のインターネット常時接続回線に接続されていないと、緊急地震速報を受信することはできません。●本製品はお客様の地震による被害を極力少なくするためのものであり、お客様の財産や命を守るためにものではありません。●緊急地震速報のシステム上、警報が実際の地震到達に間に合わなかったり、予測数値に誤差が生じたり、また誤報を受信する場合もありますので、予めご了承ください。●本製品は大津波警報・津波警報・津波注意報と噴火警報・噴火予報も受信し通知できます。なお、津波情報を関しましては津波被害の影響が出ると予想されたエリアに対し発報しますが、噴火情報を関しましては噴火による被害地域の想定が困難なため、全国の噴火情報を発報いたします。●地震が発生したときのために、避難訓練などを行い日頃から地震対策を充分にしておいてください。●緊急地震速報のサービスはお客様への地震情報を提供するものであり、製造元および販売店はご使用によって発生したいかなる損害に対しても一切の責任を負いません。●“サーバー登録完了メール”は、緊急地震速報受信サービス申請フォーム入力後、通常24時間以内に送信させていただきますが、土日・祝日・年末年始を含む場合はその休み明けの送信になります。●インターネット回線が混雑している場合は受信が遅延することがあります。●本製品の情報配信期間が5年となっていますので、6年目以降も配信サービスをご希望の場合には、新たに本製品の購入が必要となります。なお、FMラジオ・携帯電話充電・LEDライトの各機能は引き続きご利用いただけます。●単3形アルカリ乾電池4本は付属していませんので、別途ご用意ください。●本製品は日本国内でのみご使用いただけます。海外でのご使用はできません。

製造元

株式会社センチュリー
FGシステム営業部

〒110-0016 東京都台東区台東2-28-5

TEL 03-5818-7065 FAX 03-5818-3565

<http://www.century.co.jp>

〒902-0062 沖縄県那覇市字松川333番地

株式会社 L i c c a

代表取締役 金城 信彦

T E L 0 9 8 - 9 8 8 - 1 4 9 7

F A X 0 9 8 - 9 8 8 - 1 4 9 7

CENTURY

<http://www.century.co.jp>

高度利用者向け緊急地震速報をご家庭に――

発電所や新幹線で採用されている“高度利用者向け緊急地震速報”を小型端末が発報します。



気象庁地震動予報業務許可番号 許可第164号

高度利用配信

現地演算方式

家庭用 緊急地震速報+津波情報+噴火情報 発報端末
地震の見張り番 @home