

報道関係各位

センチュリー、フルカラータッチパネル液晶画面と 音声で地震情報を素早く伝える家庭用小型端末 高度利用緊急地震速報+津波情報+噴火情報をお知らせする 「地震の見張り番@home」発売開始

PC周辺機器並びに携帯アクセサリメーカーの株式会社センチュリー(本社:東京都台東区)は、フルカラータッチパネル液晶画面と音声で「高度利用者向け(以下、高度利用)緊急地震速報」をはじめ「津波情報」や「噴火情報」を素早く伝える家庭用小型端末『地震の見張り番@home(ジシンノミハリバン アットホーム)』(定価:オープンプライス 参考価格31,500円(税込))を12月21日より発売いたしました。

■製品概要 ～ 地震の見張り番@home ～

本製品は高度利用緊急地震速報発報端末でございます。

高度利用の緊急地震速報発報端末は、これまで発電所や新幹線などの限られた施設で利用されておりましたが、本製品はそれを一般家庭用として企画・開発した端末で、「高度利用配信」に加え「現地演算方式」を採用することにより、緊急地震速報をより速く、そしてよりの確に一般のご家庭で受信することを可能にしました。

本製品はインターネットに常時接続した状態で緊急地震速報を受信して、予測震度、到達秒数、マグニチュード、震源の深さ、震源地をお知らせいたします。※本製品で緊急地震速報を受信する為にはインターネット回線との接続が必要です。

また、一般家庭用という製品コンセプトに基づき、本機はタッチパネル液晶を採用、本体前面にスピーカーを配置しました。これにより発報時の視認性や操作性に配慮し、加えて発報音が聞き取り易い設計となっております。

さらに、緊急時の情報収集に役立つラジオや停電時の避難経路確認に使えるLEDライト、そして災害時の連絡手段に必要なスマートフォンや携帯電話の充電が可能なUSB端子を搭載。地震が発生した後にも使える多機能タイプの端末です。その上「緊急地震速報」に加え「津波情報」と「噴火情報」も発報するなど、これ1台でもしもの時の災害に有用な仕様となっております。

※【気象庁予報業務許可取得】 気象庁地震動予報業務許可番号:許可第164号

●地震の見張り番@home 定価:オープンプライス 参考価格31,500円(税込)

参考URL <http://www.century.co.jp/products/zak/bousai/jmb-ah.html>

■主な特長

- (1)地震の揺れが来る前に画面と音声でお知らせします。
- (2)これ1台で「[高度利用配信](#)」の緊急地震速報を受信し、「[現地演算方式](#)」の採用により、より速く、よりの確な**発報が可能**
- (3)緊急地震速報を受信すると**自動で画面が表示**されます。
- (4)表示中の液晶画面には「[予測震度](#)」・「[到達秒数](#)」・「[震源地](#)」・「[マグニチュード](#)」・「[震源の深さ](#)」が表示され、**地震情報がひと目でわかります**。
- (5)発報する**震度は随時設定変更が可能**(震度1～7以上閾値設定)
- (6)**津波・噴火情報機能搭載**
※気象庁より、津波および噴火情報が発表された場合には画面と音声で発報します。
- (7)「再現シミュレーション機能」と「任意訓練機能」の**2種類の訓練機能を搭載**
※東北地方太平洋沖地震をはじめとして、過去に起きた**55件の地震情報がデータベースとして登録**してあるため、**再現シミュレーション機能で訓練が可能**。また、ご自身で震度や到達秒数を設定して行なう**任意訓練機能も搭載**しております。
- (8)操作し易い**タッチパネル液晶**。発報音が聞き取り易い**前面スピーカー**
- (9)緊急時に役立つ**ラジオやLEDライト**、さらに**スマートフォンや携帯電話の充電が可能なUSB端子を搭載**
※上記のラジオ、LEDライト、USB端子の**各機能は単三形乾電池でも使用可能な為、持ち運べる防災用品としてお使い頂けます**。※本製品はACアダプターを使用しないと緊急地震速報の発報は行いません。
- (10)**情報配信料0円** ※配信の提供を開始した日から5年間無料となります。6年目以降は新たに端末の購入が必要となります。

■「高度利用配信」とは

テレビやラジオで使用される「一般利用配信」に比べ、震度や地震到達時間がより明確であり、配信回数も一回の地震につき、数回にわたって配信されます。また「一般利用配信」と大きく異なる点は情報伝達スピードです。

■「現地演算方式」とは

通常の「地域別演算」は広範囲区分(東京23区など)なので、実際の現在地情報は算出されませんが(同じ23区内でも地盤などの違いにより揺れの大きさに差異が生じる場合があります)、一方「現地演算」では速報機を設置している場所の緯度経度で現在地を算出します。従いまして、よりピンポイントな情報報知が可能となっております。

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”の緊急地震速報を小型端末が発報します。

タッチパネル
フルカラー液晶画面と音声で
地震情報を素速く伝える



だから
より速くより的確な発報を実現



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

気象庁地震動予報業務許可番号:許可第164号

緊急地震速報を受信すると...

震度6強!!
60秒後!!



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に加え、震源地・マグニチュード・震源の深さが表示されます。また、発報する震度等はタッチパネルで随時設定変更が可能です。

製品画像



▲製品画像(正面)



▲製品画像(背面)

NEWS RELEASE



タッチパネル液晶でわかりやすく、操作も簡単

持ち運びも可能なコンパクト設計



設定や地震速報、ラジオもタッチパネルで簡単に操作ができます。



片手で持ち運べるサイズで場所をとりません。

災害時に役立つ機能を搭載



FMラジオ視聴機能



※本製品に充電用ケーブル/
交換コネクタが付属しています。

スマホ&携帯充電用端子付



LEDライト点灯機能



AC電源の他単三電池4本で動作

FMラジオ、携帯電話充電、LEDライトの機能は、
ACアダプターの他に乾電池でも使用できますので、
災害時、停電時の安全の確保にお役立て頂けます。
(電池の場合地震速報発報不可)

任意訓練、シミュレーション訓練機能搭載

過去55件の大地震のデータを搭載しており、その際に地震の見張り番@homeがあれば
どのぐらいの震度がどのぐらい前にわかるのかのシミュレーションが可能です。

また、**緊急地震速報(震度、到達時間)、津波情報、噴火情報**を任意で設定することも可能です。

ご利用になる環境で訓練機能を使用し、防災にお役立てください。



過去**55**件の地震データを内蔵しており、多岐に渡るシミュレーションが可能！

■製品仕様	
■製品名	: 地震の見張り番@home
■型番	: JMB-AH
■視野角	: 80° (上)/ 80° (下)/ 80° (右)/ 80° (左)
■LCD解像度	: QVGA 240RGB × 320
■発色数	: 18bit 26万色
■バックライト	: LED
■バックライト寿命	: 最低10,000時間(25℃にて、輝度半減を寿命とする)
■音声出力端子	: 3.5mmジャック
■外部アンテナ端子	: 3.5mmジャック
■サイズ	: 幅146mm × 高さ101mm × 奥行43mm(折りたたみ時)
■重量	: 約350g
■消費電力	: 待機時1W-動作時最大4W(携帯電話充電時を除く)
■VCCI	: Class A準拠
■LEDライト	: 2,500mcd
■携帯電話充電	: 最大5V/1.5A
■ラジオ	: FM76～90MHz

■製品内容		
■本体	■ACアダプタ付きミニUSB電源ケーブル	■外部接続FMアンテナ(2m)
■LANケーブル(1m)	■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		



◆株式会社センチュリーについて(<http://www.century.co.jp/>)

～ 日本という国の、安全の見張り番になりたい ～

当社は、いつ起きるかわからない地震などの地異、そして停電などの災害を“1秒でも早く、確実にお知らせする”製品や“災害時に安心して生活できる”製品の開発に取り組んでおります

本件のお問い合わせ先
 〒110-0016 東京都台東区台東2-28-5
 株式会社センチュリー 企画営業広報室
 TEL:03-5818-7051 FAX:03-5818-3560