

目盛りで残り時間が一目で分かるので

時計が読めない小さな子ども、
時間管理に苦手意識がある方にも使いやすい。



ゲームやテレビなど、子どもの遊びの時間管理や
日々の作業時間の管理に。



プレゼンや料理など、作業しながらの時間配分も
時間を視覚で確認できて効率アップ。



リピート計測モードでさらに使い道広がる

作業と休憩を繰り返す、勉強やトレーニングの時間管理に。



仕様



ビジュアルバータイマー <本体価格> ¥2,700 + 消費税
VBT10-W シロ JAN : 4971660782666

表示方法		液晶デジタル タイマー桁数: 4桁 目盛り個数: 20個
タイマー	通常計測	カウントダウン: 最大計測時間 99 分 50 秒 カウントアップ: 最大計測時間 99 分 59 秒
	リピート計測	カウントダウン: 最大計測時間 99 分 50 秒 リピート数: 作業時間: 最大 99 回 休憩時間: 最大 98 回
アラーム作動時間	通常計測	約 10 秒
	リピート計測	計測切り替わり時: 約 3 秒 計測完了時: 約 10 秒
電源		単 4形アルカリ乾電池 ×2本 (別売)
電池寿命		約 2年間 (1日10秒 ×3回アラーム作動時) ※使用状況により異なります
動作環境		温度 5~35°C 湿度 30~80% (非結露)
外寸		約 132 (W) × 21 (D) × 29 (H) mm
質量		約 56g (乾電池を含まず)
セット内容		VBT10 本体 / 取扱説明書 (保証書付)

⚠ 安全に関するご注意

正しく安全にご使用いただくため、ご使用の前に取扱説明書を必ずお読みください。

●本製品は屋内専用です。屋外で使用しないでください。●本製品は防水・防塵仕様ではありません。●本製品は日本国内専用です。This product is for use only in Japan. ●直接日光の当たる場所や、高温・多湿の場所での使用または保管はしないでください。●パッケージに表示されている<本体価格>は、メーカー希望小売価格です。消費税の金額は含んでおりません。●商品の見直しなどのため、仕様・価格・デザインその他は予告なく変更する場合があります。●商品の色は撮影、印刷、インキなどの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。●キングジム、KING JIMは、株式会社キングジムの登録商標です。●その他の記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。●このパッケージの内容は2024年02月現在のものです。●当社の情報はホームページをご覧ください。

お客様相談室
0120-79-8107

携帯電話からの場合 0570-06-4759
(通話料お客様負担)

株式会社 キングジム

東京都千代田区東神田二丁目10番18号 〒101-0031
<https://www. kingjim.co.jp/>

キングジム

検索

キングジムホームページ www. kingjim.co.jp

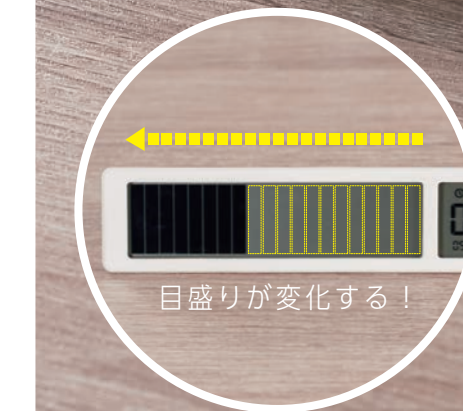
- キングジム公式 X アカウント
 - キングジム公式 Facebook ページ
 - キングジム公式 Instagram アカウント
 - キングジムメールマガジン
 - キングジム商品別カタログ
- @kingjim
<https://www.facebook.com/kingjim.pr>
https://www.instagram.com/kingjim_official
<https://kingjim.jp/kj-times>
<https://kingjim.actibookone.com>

■お求めは、信用とアフターサービスのゆきとどいた当店。

おどろき、快適、仕事と暮らし

KING JIM

目盛りで
残り時間が一目で分かるタイマー



時間可視化！

バーの目盛りで
時間の経過が
分かりやすい



ビジュアルバータイマー
VBT10

「ビジュアルバータイマー」は、
大きな目盛り表示によって、
残り時間が一目で分かるタイマーです。
時間の視覚化で、
さまざまな人の時間管理を支えます。

商品特長



大きな目盛り表示

時間の始まり、終わりが直感で分かる
横向きの大きな目盛りです。



コンパクトなサイズ感

机上やモニター下にも程よく収まる、
手のひらサイズのバー形状です。



消音切り替え機能付き

消音切り替えスイッチで、図書館など
でもまわりを気にせず使えます。

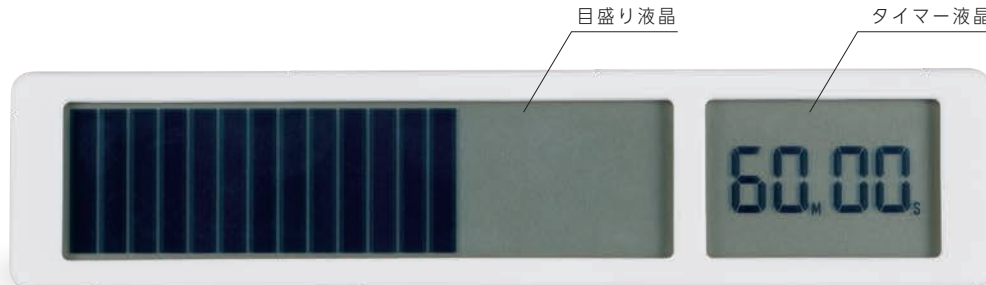


背面マグネット

キッチン周りや鉄製の壁などに
貼り付けて使うことができます。

原寸大

正面



上面



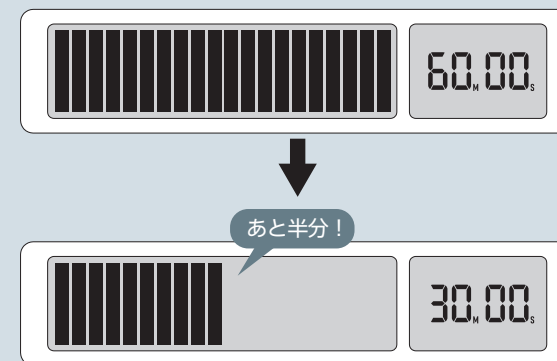
■1目盛りが表す時間について
カウントダウン時：設定時間に準じます。例えば60分を設定した場合、1目盛りあたり3分です。(60分 ÷ 20個)
カウントアップ時：1目盛りあたり約5分です。(最大計測時間99分59秒 ÷ 20個)

選べる2つのモード

通常計測モード

時間のカウントダウンとカウントアップができます。
視覚的にも残り時間が分かります。

カウント
アップ
カウント
ダウン



こんなときに便利

子どもの遊び時間や日々の作業時間管理に

プレゼンや料理など作業しながらの時間配分に



リピート計測モード

作業時間と休憩時間のカウントダウンを指定回数繰り返します。
勉強や運動の時間管理や「ポモドーロ・テクニック*」などの
集中メソッドにも活用できます。

作業・休憩の
繰り返し



* 画像は30分作業の3回繰り返し、10分休憩のリピート計測時

リピート数の仕組み

リピート数=3回の場合



※作業時間の間に休憩時間が1回はさまれる仕組みです。
計測の最後は作業時間で完了します。

こんなときに便利



作業と休憩を繰り返す勉強やトレーニングに

* ポモドーロ・テクニックとは？
25分間の作業時間と5分間の短い休憩を繰り返し行う時間管理術で、集中力と生産性が上がるとされています。