

## 驚異的なバッテリー駆動時間と高い操作性、タフネスボディでアウトドアシーンに最適 Snapdragon W5+ Gen 1搭載の「TicWatch」シリーズ最新モデル 「TicWatch Pro 5」5月25日より販売開始

高度な音声AIインタラクションを活用した製品を提供するMobvoi Information Technology Co.,Ltd（以下、Mobvoi・日本語読み モブボイ）は、「Wear OS by Google」を搭載したスマートウォッチブランド「TicWatch（ティックウォッチ）」の最新モデル「TicWatch Pro 5（ティックウォッチ プロ ファイブ）」を、2023年5月25日（木）より販売開始いたします。



TicWatchは、米グーグル社も出資するMobvoiが、世界40以上の国と地域で展開するウェアラブルデバイスブランドです。過去に日本のグッドデザイン賞やドイツのレッド・ドット・デザイン賞を受賞したこともある、優れたデザインかつ高機能なWear OS by Googleを搭載したスマートウォッチやイヤホンなどのウェアラブルデバイスを販売しています。

今回発売する「TicWatch Pro 5」は、Snapdragon W5+ Gen 1ウェアラブルプラットフォームを採用した、より速く、よりスムーズな操作性と接続性を備えたスマートウォッチです。超低消費電力ディスプレイと高速充電テクノロジーを採用し、スマートモードで80時間という脅威のバッテリー駆動時間と、30分間で65%の高速充電を実現しています。

またクラウン回転ボタンにより操作性が格段に向上しました。アメリカ国防総省制定MIL規格「MIL-STD 810H」に準拠した頑丈なボディで、過酷な環境の使用でも耐えることができます。コンパスや気圧計を搭載しており、どこにいてもルート検索が可能です。さらに、リカバリータイムや最大酸素摂取量（VO2 MAX）などの複数の健康指標をワンタップで測定できる機能も搭載されています。※医療目的では使用できません。

高い耐久性と高いデザイン性を兼ね備えたTicWatch Pro 5は、キャンプや登山、釣り、ダイビング、オープンウォータースイミングなど様々なアウトドアシーンで活躍するスマートウォッチです。

## 【製品特徴】

**Fast Charge**  
30 mins  
65% charge

**Wear OS by Google**  
Wear OS 3

**Rotating Crown with haptic feedback**

**Iconic Dual Display**  
Heart Rate Zone Backlights

**80hrs Battery Life**  
628 mAh  
Battery (typical)

**Snapdragon® W5+ Gen 1 Wearable Platform**

**TicWatch Pro 5**  
Powerful, inside and out.

**One Tap Measurement of Multiple Health Metrics**  
Heart rate: 86 bpm  
Blood oxygen: 98% Normal  
Respiratory rate: 12 r/min  
Stress: 73  
Heart health: Normal

**Recovery Time**  
Calories: 413 kcal  
Recovery time: 1:12:00  
Laps: 14

**Compass**  
357° North

**GPS**

**Barometer**  
1016 hPa

**VO2 Max**  
March 31 19:00  
VO2 Max: 31 ml/kg/min

**Sleep Tracking**  
Sleep Start: Mar 01 23:00-7:15  
Duration: 8:15  
76%

**100+ Professional Workout Modes**  
\*TicMotion™ proactively detects workouts.

**Stay Connected**

**5 ATM Water Resistant**

**Corning® Gorilla® Glass**

**MIL-STD 810H Certified**

**1000+ Watch Faces**

## 【TicWatch Pro 5からの特徴】

### ■「Snapdragon W5+ Gen 1」搭載

次世代ウェアラブルプラットフォーム「Snapdragon W5+ Gen 1」を搭載しています。次世代レベルの処理能力により、シームレスな接続性、迅速な応答性、バッテリーの効率性を実現しています。

## Wear OS by Google対応

Wear OS by Google

最新のWear OS by Googleに対応。Google FitやGoogleマップ、LINEなどもお楽しみいただけます。Google Playで様々なアプリを見つけカスタマイズしましょう。



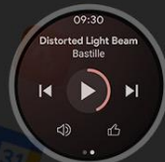
Google Fit



通話機能



Google Maps



YouTube Music



Google Play

\*Wear OS by Google、Google Fit、Googleマップ、Google PlayはGoogle LLCの商標です。

\*Mobvoi Healthは最新バージョンのAndroid スマホ (Go editionとGoogle Play Storeがないスマホを除く) に対応します。対応する機能はプラットフォームと国によって変わり、仕様変更となる場合がございます。

### ■最新のWear OS by Google対応で便利な機能が充実

最新のWear OSを搭載し、豊富な最先端のアプリやサービスに対応しています。たとえばGoogleマップのルート案内は、散歩やジョギングで初めての道でもスムーズにナビゲートすることが可能です。

※Android、Google Play、Wear OS by GoogleはGoogle LLCの商標です。

## ■ より使いやすさを追求したクラウン回転ボタン

クラウン回転ボタンを回すことで、タッチスクリーンだけでなくアナログ感覚でも多彩な操作ができます。指1本でも、手袋をつけたままでも、画面の切り替え、音量の調節、画面のズームイン・ズームアウトなどの様々なコントロールが可能です。ボタンのスクロール感覚と画面操作がシームレスに連動します。



## ■ 超低消費電力の2層ディスプレイと大容量バッテリー

TicWatch Pro 5の2層画面は、発色が鮮やかなAMOLED（有機EL）ディスプレイの上に超低消費電力ディスプレイ（FSTN液晶）を採用しています。その結果、前作よりもバッテリーの持続時間が向上し、スマートモードで最大80時間というWear OS by Google搭載スマートウォッチとしては驚異的なロングバッテリーを実現しています。バッテリー切れを気にすることなく様々なスポーツに取り組むことが可能で、長時間使用を必要とする方に最適なスマートウォッチです。

## ■ 最大酸素摂取量「VO2 MAX」の測定とリカバリータイムの表示

運動中に体が消費できる最大酸素摂取量「VO2 MAX」を推定し、運動中に使用できる酸素の最大量を測定します。それによって自分の限界と限界を超えるタイミングを知ることができます。

さらにMobvoiのAI強化アルゴリズムによって身体が回復して同じ強度のワークアウトができるようになるまでの推定時間であるリカバリータイムを算出することができます。

※この機能の使用にはTicExerciseアプリが必要です。

## ■ ナビゲーション機能

GPS（アメリカ）、GLONASS（ロシア）、Galileo（EU）、BeiDou（中国）、QZSSみちびき（日本）の5つの衛星測位に対応しています。コンパスを使っての方向確認、バロメーターによる気圧と高度の測定と合わせ、測位信号が遮断されやすい密集林や建物が多い都市環境でも、あなたの現在地を正確に示し、目的地までのナビゲートをサポートします。

## 【TicWatchシリーズの特徴】

### ■ 進化した超高速充電テクノロジーで、30分間で65%の充電が可能

超高速充電テクノロジーを採用し、30分間で約65%の充電が完了します。たった15分間の充電でも約1日分の使用が可能にしました。

※バッテリー消費量は使用用途、使用環境によって異なります。

### ■ 心拍数や睡眠状態などを計測し健康を管理

ワンタップで5つの健康指標（心拍数、血中酸素、呼吸数、ストレスレベル、心臓の状態）を90秒でデータ化、いつでも、どこでも、手軽に健康を管理することができます。搭載された高度なセンサーが心拍数を24時間計測。

また、睡眠状態をモニタリングすることもでき、起床時、浅い睡眠、深い睡眠、レム睡眠だけでなく、心拍数、血中酸素、呼吸数、体温をトラッキングします。Mobvoiアプリを使えば、より質の高い睡眠を目指すためのヒントが得られます。

※本製品は医療機器ではなく、医療目的や病状の診断の根拠として使用することはできません。検出結果はあくまでも参考値です。体調不良の際は、専門の医療機関にご相談ください。

※日本を除く特定の地域では心臓の状態を計測できないことがあります。

### ■ スマートトレーニングに役立つ様々な機能

新機能となるオープンウォータースイミングトラッキングを含む100種以上のワークアウトモードを搭載し、屋内、屋外、プールで様々なトレーニングを楽しむことができます。正確なデータ蓄積と管理で、トレーニングをサポートします。

### ■ 多彩なウォッチフェイス着せ替え

Wear OS デバイス用のウォッチフェイスアプリである「TimeShow」内で1,000種類以上の中から気に入ったデザインを選んでカスタマイズし、ファッションや気分に合わせて気軽に着せ替えることができます。

### ■ アウトドアにもぴったりのMIL規格準拠の耐久性

アメリカ国防総省MIL規格「MIL-STD-810H」に準拠した、高い耐熱性・耐衝撃性・耐水性・防塵性・防湿性を兼ね揃えています。キャンプや登山、釣り、ダイビングなど様々なアウトドアシーンで活躍します。



## 【製品概要】

- ・製品ブランド：TicWatch（日本語読み：ティックウォッチ）
  - ・製品名：TicWatch Pro 5（日本語読み：ティックウォッチ プロ ファイブ）
  - ・日本国内発売日：2023年5月25日（木）
  - ・販売価格：49,999円(税込)
  - ・販売チャンネル：
    - Amazon公式店舗  
<https://www.amazon.co.jp/dp/B0C5WYX4S3>
    - TicWatch&Mobvoi 楽天市場店  
<https://item.rakuten.co.jp/ticwatch/ticwatchpro2020/>
    - TicWatch Yahoo!店  
<https://store.shopping.yahoo.co.jp/ticwatch/ticwatchpro2020.html>
    - TicWatch Mobvoi公式 (au PAY マーケット店)  
<https://wowma.jp/item/540523250>
    - TicWatch Qoo10店  
<https://www.qoo10.jp/g/880475685>
- ※URLは変更となる場合がございます。  
※オンライン先行販売製品です。リアル店舗での発売は未定です。  
※販売価格は各プラットフォームや店舗での割引によって変わる場合があります。

## 【製品仕様】 ※製品仕様やデザインは予告なく変更となる場合がございます

サイズ (mm)	50.15 x 48 x 12.2
重量	44.35g
カラー	ブラック
ケース材質	ステンレス、7000シリーズアルミニウム、高強度ナイロン、グラスファイバー
ディスプレイ材質	指紋防止加工ゴリラガラス（米コーニング社製）
バンド材質	固形シリカゲル(交換可能) 24mm
搭載OS	Wear OS by Google
対応OS	Android 8.0以上（※iOS非対応）
チップセット	Snapdragon W5+ Gen 1ウェアラブルプラットフォーム
メモリ	RAM：2GB/ ROM：32GB
ディスプレイ	1.43インチ（466×466）326ppi AMOLED（有機EL）+ 超低消費電力ディスプレイ(FSTN液晶)の2層式ディスプレイ
通信方式	Bluetooth 5.2、Wi-Fi：2.4GHz 802.11b/g/n
衛星測位	GPS（アメリカ）、GLONASS（ロシア）、Galileo（EU）、BeiDou（中国）、QZSS（日本）
スピーカー	有
マイク	有
バイブレーター	有
センサー	加速度計、ジャイロセンサー、HD PPG心拍センサー、 SpO2センサー、皮膚温度センサー、低遅延オプティカルセンサー、気圧計、コンパス
バッテリー容量	628mAh
耐久性	5ATM、オープンウォータースイミング対応、/ MIL-STD-810H



TicWatch Pro 5本体\*1

日本語説明書\*1

安全に関する説明書\*1

USB充電ケーブル\*1

### ◀Mobvoiアフターサービス▶

- 窓口：Mobvoiカスタマーサポート
- メール：[support@mobvoi.com](mailto:support@mobvoi.com)

## ■ TicWatchについて

TicWatchは、Mobvoiが、世界40以上の国と地域で展開するウェアラブルデバイスブランドです。過去に複数の製品が日本のグッドデザイン賞やドイツのレッド・ドット・デザイン賞を受賞しています。その優れたデザインで高機能な「Wear OS by Google」を搭載したスマートウォッチやイヤホンを販売しています。

- グッドデザイン賞：<https://www.g-mark.org/gallery/companies/search?text=Mobvoi>
- レッド・ドット・デザイン賞：<https://www.red-dot.org/search?q=MOBVOI>

公式Facebook（英語）：<https://www.facebook.com/MobvoiTicWatch>

公式Twitter（英語）：[https://twitter.com/Mobvoi\\_Official](https://twitter.com/Mobvoi_Official)

公式Instagram（英語）：<https://www.instagram.com/mobvoi/>

公式Youtube（英語）：<https://www.youtube.com/@Mobvoi>

### ●関連アプリ

Mobvoi：<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mobvoi.companion.aw>

TicExercise for Wear OS：

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mobvoi.wear.fitness.aw>

TimeShow Watch Faces：

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mobvoi.mwf.magicfaces>

## ■ Mobvoiについて

Mobvoiは、2012年に元Google社員で創業者兼CEOの李志飛（Li Zhifei）によって中国・北京で設立されました。李志飛は、Google本社で機械翻訳の開発に従事していた経験もあり、AIや機械学習技術を活用した音声認識、自然言語の分析を得意としていました。その経験を活かしデバイスの開発から販売までに行っているスタートアップ企業です。2015年にGoogle、そして2017年にドイツ・フォルクスワーゲンの中国法人である大衆汽車(中国)投資有限公司(VW中国投資/Volkswagen Group China)からの出資を受けるなど、世界の音声認識分野をリードしています。現在、全世界で700名を超える従業員がおり、中国・北京に本社を置き、アメリカ・シアトルと台北にもオフィスがあります。

企業名：Mobvoi Information Technology Co.,Ltd（中国語企業名：出門問問信息科技有限公司）

（日本語読み：モブボイ インフォメーション テクノロジー）

本社住所：Room2-406, 4th Floor, Building 1, No.42, Gaoliangqiao Xiejie, Haidian District, Beijing, China

代表者：CEO 李志飛（Zhifei Li）

設立：2017年3月

資本金：10,000,000USD（約13億7千万円）

公式サイト：<https://www.mobvoi.com/jp>