

対応デバイス



Android 4.4以上 iOS 9.0以上

この度は、ommix(オムミックス)をお買い上げ頂きありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるような場所に必ず保管してください。

ご使用の前に必ずお読みください

※写真のベルト色はブラックです。
【注】ベルトの色/素材は変更する場合がございます。本品の写真は印刷の為、色などは異なる場合があります。ご了承ください。

◆本製品は医療機器の代替品としてのご使用はできません。心拍計/血中酸素計は参考としてお使いください。
◆下記の方がご使用の場合は、医師と必ずご相談下さい。
・医師の治療を受けている方で心臓ペースメーカーなどの体内埋め込み型の医療機器をご使用されている方。
・普段あまり体を動かさない、運動・健康に不安のある方。

◆時計とスマートフォンの連動が一旦切れていた場合に時刻が合わない場合があります。時計の時刻はBluetoothによってスマートフォンの時刻が時計に反映されています。時計とスマートフォンの連動が再開すれば時刻はスマートフォンによって修正されます。ご了承下さい。

◆時計の付け方が適度でないかまたは離れている場合は正しく測定できない場合があります。センサーが正しく当たっていない場合でも自動で感知する場合があります。ご了承下さい。

【防水・防塵】について IP67 規格-IEC (国際電気標準会議) JIS (日本産業規格)

この製品はIP67 生活防水の規格になります。手洗い、雨などでの使用には対応しますが水泳、シャワー、ダイビング、サーフィンなどには対応していません。この機能は恒久的なものではなく経年と共に劣化する場合がございます。製品が石鹸水、シャワージェル、洗剤、香水、ローション、オイルなどにさらされる場合や、サウナなどの高温多湿環境の場合、液体侵入による機器が損傷する恐れがあります。また、それらは無償修理の保証対象外になりますので十分ご注意ください。

お取り扱い上の注意

- 本体に強い衝撃、極度の高温、直射日光を長時間当てないようにしてください。
- 解体、修理、改造はしないでください。
- 本体は5V電源以下で充電してください。高压電源での充電は厳禁です。
- 本製品の動作環境は0℃～45℃です。爆発の原因になるので、火に投げ込むことはお控えください。
- 充電接点の腐食は、充電故障の原因になるので本体や充電用USBケーブルに水がかかった場合は、柔らかい布で拭き取ってから充電してください。ガソリン、洗浄剤、プロパノール、アルコール、防虫剤などの科学物質に触れないようにご注意ください。
- 高压高磁気環境では本製品を使用しないでください。
- 本体をきつく着けたり、長く装着することで不快感や肌に異変を感じられた場合は、直ちに外し医療機関にご相談することをお勧めします。肌に合わない場合は使用しないでください。
- 腕の汗を適時拭き取ってください。バンドが石鹸水、汗などでよごれたり、またアレルギーなどがある場合、長時間触れたままにすると皮膚アレルギー掻痒、光アレルギーを引き起こす可能性がありますので、十分気をつけてください。
- 光アレルギー(光線過敏症)などの方は、まれに赤みや炎症、痒みを伴う場合がありますのでご注意ください。
- 頻繁にご使用される場合は、週1回程度、本体に十分注意をしながらバンド部分を掃除することをお勧めします。きれいな水で柔らかい布を湿らせ、軽く拭き取り十分乾燥させてください。
- 本体が破損した場合は、危険ですのでご使用を直ちに中止してください。

●本製品を使用したことによって生じた動作障害やデータの損失・破損などについては弊社は一切責任を負いかねます。また、本製品を使用中に発生した機器トラブルの保証はいたしかねます。また、第三者からのいかなる請求についても当社では一切責任を負えませんのであらかじめご了承ください。●OSやアプリのアップデートにより本製品が使用不能になった場合の保証はいたしかねます。●本製品は海外製品の為、操作方法や仕様が販売時期によって説明書と異なる場合がございます。また詳細な使用方法につきましてはもお答えすることが出来ない場合がありますのであらかじめご了承ください。

保証について

- ◆ 正常な状態で使用中に万一故障が発生した場合は、お買い上げ日より1年間無料で保証させていただきます。
- ◆ 保証対象は時計本体のみで、バンド・充電用USBケーブルは保証対象外となります。
- ◆ 製品検査の結果、正常な動作を確認できた場合は現品を継続してご使用頂き、不良が見つかった場合は交換致します。
- ◆ 部品の一部を代替部品で交換、または外観の異なる別製品との交換になる場合もございますのでご了承ください。
- ◆ 製品と保証書をお買い上げ店舗にご提示下さい。

保証期間内でも有料保証になる場合

- ◆ 中古品や転売・ネットオークション・フリマアプリ経由でご購入の場合
 - ◆ 保証書が無い、または保証書にお買い上げ店名・お買い上げ年月日のご記入が無い、字句を訂正している場合
 - ◆ お客様ご自身による製品の分解・改造、誤った使用・不注意による製品水没・落下による故障
 - ◆ 火災・落雷・水害などの天災、異常電圧による故障
- ※ 修理に関わる運賃・諸費用はお客様にてご負担願います。
※ 本保証書は上記保証規定により無料修理を保証するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

スマートフォンウォッチ

保証書

本保証書は日本国内でのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

お客様	ご住所 電話番号	〒□□□□-□□□□ TEL ()
	お名前	様
保証期間 1年間		ご購入日 年 月 日

店舗印/保証書シール貼付
※無い場合は無効となります

サポートセンターご連絡方法

※ご不明な点がございましたらこちらのQRコードをご覧ください。
取扱手順に関しては動画で詳しく紹介しておりますのではじめに動画をご覧ください。

ご使用方法に関するサポート情報
(動画での使用説明等) にアクセス出来ます。



QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

株式会社アリアス
〒103-0015
東京都中央区日本橋箱崎町 44-1 イマズ箱崎ビル 7F
http://www.alias-cop.jp/



お問合せ窓口

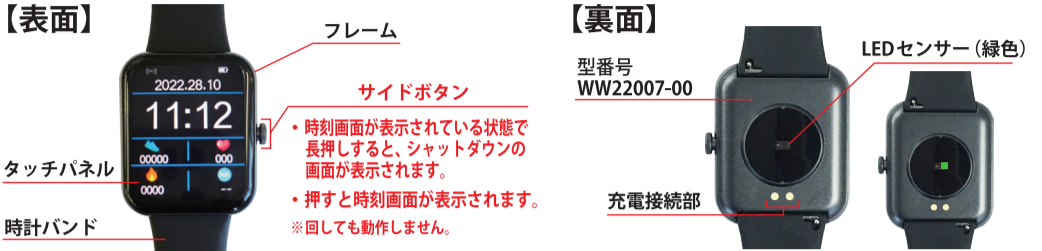
ご使用方法

- この取扱書で順次1から4をお読み下さい。
- ホームページに動画があります。右のQRコードを読み取ってご覧になれます。



QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

各部の名称



心拍数測定には、緑色LED光学センサーが使われております。血管に光を当てて反射量の比率を換算し表記する方式です。

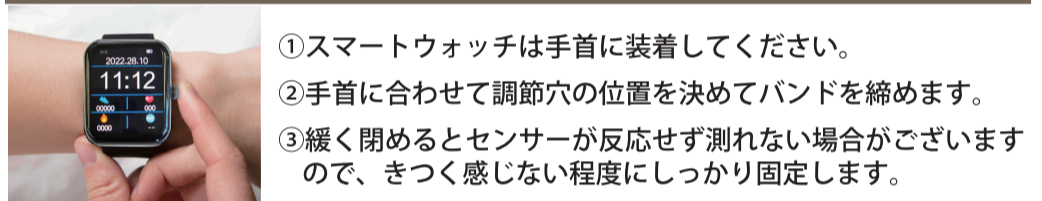
【光学センサーはLEDになります】
注: 直視すると目がチカチカしたりする場合がありますのでご注意ください。
注: 光アレルギー(光線過敏症)などの方は、まれに赤みや炎症、痒みを伴う場合がありますのでご注意ください。

1 ウォッチの充電方法



※コンセントをご利用の際は別途USB充電アダプターが必要です。
注: 完全放電された状態では、画面が表示されないことがあります。しばらく充電器を装着すると、充電画面が表示されます。不良ではございません。

装着方法



本製品は他のBluetooth機器からの接続要求に
応答するために常に電源を消費しています
※しばらく使用しない場合は電源をOFFにすることを勧めます。
電源をONのまま保管する際は1か月に1回程度充電してください

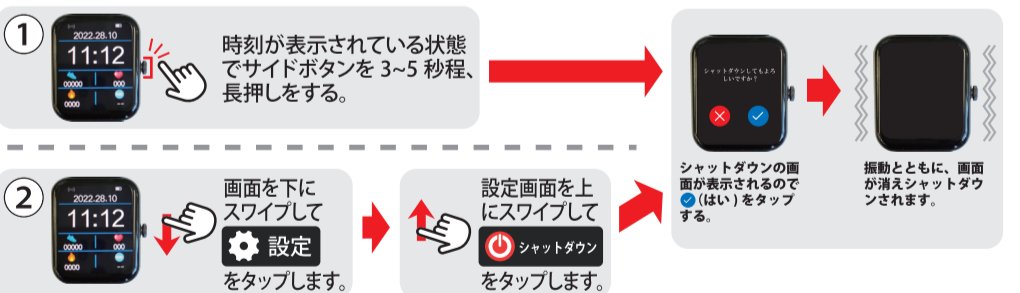
■フル充電可能時間: 約2時間
■通常使用可能時間: 約5~7日
※ご使用状況により稼働時間は異なります

電源のオンとオフ (※充電後画面が点灯している場合はそのままご使用できます)

オン/ON サイドボタンを3~5秒程、長押しする。



オフ/OFF 2通りあります。



2 QRコードからアプリをダウンロード(無料)

お使いのスマートフォンで右のQRコードをスキャンし
製品情報のページへアクセスして
専用のアプリ「JYou Pro」をダウンロードして下さい。



QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

3 ウォッチの機器番号【商品情報】の確認



※スマホとペアリングする際に必要な番号です。

2 でインストールしたアプリを開き、以下の手順で『JYouPro』のペアリングを行ってください。

スマートフォン(スマホ)画面

←タップマーク(タッチする部分)

ios(iphone)

ios(iphone) ペアリング【連動】完了

- 入手: QRコードからアプリをインストールします。
- インストール: App Storeからインストール。
- 開く: アプリを開く。
- 許可: Bluetoothの許可を求めます。
- APPの使用中は許可: アプリ使用中の許可を求めます。
- QRコードで接続: ウォッチ画面のQRコードを読み取ります。
- ペアリング: ペアリング画面に進みます。
- 許可: Bluetoothペアリングの許可を求めます。
- ペアリング【連動】完了: ペアリングが完了します。

※こちらが表示されない場合でも、画面上部に表示されている『名称:(機器番号)』が表示されていればペアリング【連動】済みになります。

Android

Android ペアリング【連動】完了

- ブラウザを開く: QRコードからアプリをインストールします。
- インストール: Google Playからインストール。
- Google play: アプリを開く。
- インストール: Google Playからインストール。
- インストール: Google Playからインストール。
- 通知へのアクセス: 通知へのアクセスを許可します。
- 通知へのアクセス: 通知へのアクセスを許可します。
- 通知へのアクセス: 通知へのアクセスを許可します。
- 許可: Bluetoothの許可を求めます。
- 設備をスキャン: デバイスを探します。
- アプリの使用中的のみ許可: アプリ使用中の許可を求めます。
- ペアリング【連動】完了: ペアリングが完了します。

上記のと同じやり方。

注 1) お使いの携帯会社やバージョンなどにより、表示の順番等が異なる場合がございます。その場合でも、こちらの内容にしたがって操作してください。
 注 2) 本製品は、海外製の為、盤面やアプリ内の内容が販売時期によって説明書と異なる場合がございます。また、詳細使用方法につきましても、お答えすることができない場合がございますのであらかじめご了承ください。

アプリの主な機能(スマホの画面) ※説明画像は、ios(iphone)を基準としてますが、Androidも内容は同じです。

ホームページ

ワーキング 睡眠
心拍数 運動

それぞれウォッチに記録された情報をアプリで確認ができます。画面下の『ホームページ』を選び、右上の○マークをタップすることで、データが更新されます。

運動

履歴

5種類の運動モードの設定が可能
※使用する際は、こちらの○マークをタップして位置情報は『常に』を選択し、ウォッチとスマホを携帯して使用します。

設備

ウォッチの商品情報(名前、モデル番号)を編集できる画像で、オリジナルの壁紙が作れます。
 ウォッチとのペアリング解除。
 これらの通知をすべてONにしてください。
 ウォッチの時刻画面の変更が可能です。
 4種類のリマインダー(通知機能)の設定が可能です。
 ウォッチの画面をタップ、または本体横の「サイドボタン」を押すことで、遠隔操作でスマホのカメラで写真を撮影する事ができます。

- 機器を探す
- 工場出荷状態に初期化
- 省電力モード
- 更新プログラム確認
- 自動的心拍数を測定
- 時間表示形式

マイページ

個人情報を入力することで総合的にアプリが判断した内容を提示することがあります。
 ※入力しなくても操作は可能です。

スマートウォッチの主な機能(画面の動かし方は、スマホと同じです。)

時刻画面 (初期設定画面)

時刻表示変更
時刻画面を長押しして時刻表示変更可能。

サイドボタン
時刻画面に戻る時は、サイドボタンを押す。長押ししてシャットダウン。

⚠️ スマホとペアリング【連動】していないと正しい時間が表示されません。

メッセージ機能
(時刻画面を右スワイプで左画面)

各機能設定①
(時刻画面を上スワイプで下画面)

- 歩数計
- メッセージ
- 睡眠
- トレーニング~7種目の測定
- ヘルスケア~心拍数と血中酸素測定
- 天候
- 明るさ調整
- ストップウォッチ
- 画面表示の時間
- 設定
- ライト
- スマホを探す
- 音楽
- 呼吸トレーニング
- カメラ~シャッターの遠隔操作
- 画面の表示変更
- カレンダー

他の機能設定
(時刻画面を下スワイプで上画面)

- ライト
- 明るさ調整
- バイブレーション
- 設定
- ナイトモード
- ロック
- 言語
- アプリ QR コード
- 製品情報
- リセット
- 再起動
- シャットダウン

各機能設定②
(時刻画面を左スワイプで右画面)

歩数計

steps
00000 STEP
0000 KCAL
0.00 KM

・ウォッチを装着すると、自動的に測定します。

心拍数

心拍数
測定中
BPM
000 ▲000

・ウォッチを装着すると、自動的に測定します。

睡眠

睡眠
07h30m
01:30
06:00

・ウォッチを装着しながら、睡眠すると睡眠データが表示されます。

音楽

音楽

・アプリとペアリング【連動】している状態であれば、ウォッチで音楽の操作が可能です。

天候

天候
Unknown
Air quality: Excellent
Tomorrow
Sat --- / --
Sun --- / --
Mon --- / --
Tue --- / --

・アプリとペアリング【連動】している状態であれば、ウォッチで天候の確認ができます。

⚠️ 本製品は医療機器の代替品としてのご使用はできません。心拍計と血中酸素計はあくまでも運動時の参考としてお使いください。