

型番：NY07



®208-190085




スマートウォッチ 取扱説明書

一、製品仕様

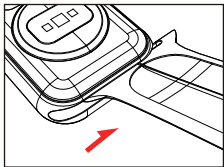
1. 各部名称



2. 充電方法

- 1) USBの方向を逆にしないように、USBアダプター (5V/1A) やパソコン、モバイルバッテリーに接続して充電を行っています。充電には約2時間かかります。
- 2) 充電中、スマートブレスレットは最初だけ点灯します。快速充電するために、本体は動かさないでください。
- 3) 充電完了後、スマートブレスレットはフル充電マーク  が3秒ぐらい点灯します。その後、節電するために、画面が暗くなります。タッチボタンを押して、充電状況を確認してください。





取り付けの方法

文字盤を握って、バンドを時計盤の溝に滑り込みます。

取り外す方法

文字盤を握って、時計のバンドを反対の方向に引き出します。

二、はじめてご利用の方へ

1. 画面におけるアイコンについて

タッチボタンを3秒ほど長押しすると、電源を入れます。

電源を入れると、日付と時刻の画面になりますが、タッチボタンを押せばほかの画面に切り替えることができます。(ご注意：1時間時差について、スマートウォッチとスマホの「H Band」アプリをペアリングした後に、自動調整します。詳しくは、下記のペアリング方法を参考にしてください。また、アプリは西暦しか対応できないので、お客様のスマホは暦法のところ「西暦」を設定してください。詳しくはQ&Aをご参考してください。)



メインメニュー ----- 歩数記録 ----- 心拍数 ----- 睡眠



スマートフォン検索 -- ランニング ----- タイマー ----- ストップウォッチ ----- 電源オフ



2. アプリケーションのインストールについて（「H Band」アプリは無料でダウンロードすることができます。）



注意：Bluetooth4.0、Android4.4 及びその以上、iPhone 4S 及びその以上、iOS 8.0 以上。

- A: iOS の場合は App Store で「H Band」を入力してダウンロードしてください。
- B: Android の場合は Google Play、「H Band 2.0」を入力してダウンロードしてください。
- C: 下記の QR を読み取り、「H Band」アプリをダウンロードすることができます。



iOS



H Band



Android

3. デバイスへの接続

対応のデバイス：Bluetooth4.0、Android4.4及びその以上、iPhone 4S及びその以上、iOS 8.0以上。

- 1) スマホで「H Band」をダウンロードします。
- 2) スマホの「Bluetooth」をオンにします（注：スマホの「Bluetooth」機能をオンにするのみです。検出した「NY07」を接続しないでください）。
- 3) 「H Band」アプリを起動した後、新規の場合、「またはサイン」をタッチして、アカウントをEmailアドレス（メールアドレスはすで

に存在している/ 通常使用しているメールアドレスでお願いします。パスワードは別に設定してください。) で登録し、ログインすることをおすすめします。もしアカウントのパスワードを忘れてしまった場合は「パスワードを忘れた場合」をタップするとパスワードを再設定するメールが送信されます。



また、ログインしなく、「**アカウントロギン**」としてもお使いいただけます。

4) ログインした後、最初に個人情報を設定することがおすすめです。設定の中から個人情報を選択します。個人情報ではニックネーム、身長、性別、体重、生年月日などを設定することができます。設定した後これらの情報をスマートプレレットと同期することが可能です。

5) アプリを起動して、下記の手順で、ペアリングしてください。


右下の「設定」→「私のデバイス」の下の「デバイス」→「名前-NY07」を接続してください。接続完了後、スマートプレレットの時間と日付はデバイス（スマホ）と同期します。



三、メイン機能紹介

★注意：データの有効性を確認するため、アプリの個人情報に実際の性別、身長、体重と肌色を入力してください。

A. 電源オン・オフ

スマートブレスレットは電源がオフの場合、ボタンを3秒ぐらい押すと、電源が入り、日付と時刻の画面に入ります。5秒以上操作しないと画面が暗くなり、スタンバイ状態になります。デバイスの電源オフの画面  に切り替え、タッチボタンを3秒押すと電源が切れます。

B. 運動モニタ


デバイスのメインメニューでタッチボタンを一回ずつ押すと歩数、消費カロリー及び距離運動モニタの画面が表示されます。5秒以上操作しないと画面が暗くなり、スタンバイ状態になります。

C. ランニングモード

ランニングの画面を長押しすれば、ランニングモードに入ります。ランニングモードにおいてボタンを押せば、リアルタイムのランニングデータと一時停止と終

止と終了という三つの画面を切り替えることができます。ランニングモードを終了画面に切り替えて、ボタンを長押しすると、ランニングモードを終了になります。ランニングの時間、運動心拍数、歩数がデータ画面にリアルタイムで表示されます。


D. 睡眠モニタ


デバイスのメインメニューでタッチボタンを続けて押すと睡眠モニタ  の画面に入ります。昨夜の総睡眠時間が表示されます。3秒以上操作しないと画面が暗くなり、スタンバイ状態になります。（18時–翌朝6時の間で寝付きのみ、睡眠測定ができますので、ご注意ください。）

ご注意：アプリで睡眠データの収集と整理は、寝起き後しばらくしてから、個人データを取得することができます。

E. 心拍数の一時的に手動測定と24時間自動測定

スマートブレスレットまたは「H Band」アプリで、両方とも心拍数を手動計測することができます。

1) スマートブレスレットの  画面に切り替えると、1秒後に心拍計測が開始されます。結果が出た後測定も続き、リアルタイムの心拍数が表示されます。結果が出て出なくても測定が開始してから60秒経つと画面が暗くなり、スタンバイ状態になります。測定された心拍数はデータとしてデバイスに自動的に保存されません。

2) アプリのデータパネルの画面の詳細をタップして  をタップすれば、心拍数の手動測定画面に入り、心拍数を測定することができます。アプリで測定された心拍数は保存されません。





3) アプリで心拍数の自動測定をオンにすると、デバイスは10分ごとに心拍数を測定し、そして30分ごとにデータを更新するように24時間心拍数を持続的に測定します。データを同期すると、アプリで詳しい測定結果を確認できます。

アプリで心拍数を自動測定の手順 :

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」下の「NY07」→「スイッチ設定」→「HR自動モニタリング」をONにしてください。

上記の自動測定を設定すれば、アプリ上で計測した心拍数データを確認することができます。



本機は医療機器ではありません。本機のデータを医療上の判断（病気やけがの予防、診断、または治療など）に用いたり、医学的アドバイスに代わるものとして利用しないでください。

F. スマートフォン検索


「H Band」アプリで下記の手順を操作すると、スマートブレスレットのメイン画面を切り替え、携帯操作画面が表示します。

設定手順：

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」下の「NY07」→「スイッチ設定」→「携帯を検索」をオンにします。

スマートブレスレットのタッチボタンは「携帯を検索」画面を切り替えて、ボタンを長押し、携帯の操作が始まります。スマホから通知音が聞こえます。スマホを探す役割が果たせます。

G. ストップウォッチ

アプリのストップウォッチ画面をONにして、スマートブレスレットでストップウォッチの画面  を表示します。

設定手順：

「H Band」アプリを開いて、「私のデバイス」下の「NY07」→「スイッチ設定」→「タイマー機能」をオンにします。

スマートブレスレットのメイン画面を「ストップウォッチ」の画面に切り替えて、タッチボタンを長押しすれば準備の段階に移ります。ボタンを一回押すとストップウォッチがスタート、もう一回押すと一時停止になり、さらに長押しすると計測機能が終了します。

注意：ストップウォッチの画面に入ると画面に出る着信もしくはプッシュ通知が一時的に非表示となり、また計測時間は99分59秒までです。

H. タイマー

1. 「H Band」アプリのタイマー設定画面「カウントダウン」を押して、「1次時間長」を確定して、計測が始まります。デバイスは終了時に振動し、また計測中画面に砂時計のアイコンが出ます。



2. 「インターフェース」をオンにして、「常用時長」を設定し、スマートブレスレットのメイン画面をタイマー画面に切り替え、ボタンを長押しすると、タイマーが起動します。デバイスは終了時に振動し、また画面に砂時計のアイコンが出ます。



1. アラーム及びイベント通知

アプリのアラーム設定画面で複数のアラームを設定することができます。大切な予定のためにイベント通知を設定します。デバイスは設定された時刻に振動しながら、画面にラベルを表示します。

設定手順：

「H Band」アプリを開いて、「私のデバイス」下の「NY07」→「アラーム設定」を押します。



アラーム設定画面



アラーム編集画面

J. 新着メール通知/ プッシュ通知

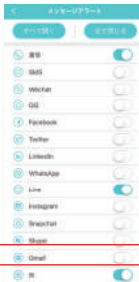
メール (SMS) が来たときデバイスは振動しながらメールの内容を画面に表します。

メール着信にはそれに対応するアプリのアイコンが付いています。

(注意：アプリの通知の設定をオンにしてください。)

設定手順：

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」下の「NY07」→「メッセージアラート」→必要があるアプリ（着信・Line・Skypeなど）をオンにします。



ご注意：Gmail着信通知が表示されません。ご了承ください。

K. 着信通知

アプリの着信通知機能をオンにすると、着信があるときデバイスは持続的に振動しますが、タッチボタンを短せば、振動をオフにし、長押しすれば着信を拒否することができます。

設定手順：

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」下の「NY07」→「メッセージアラート」→「着信」をオンにします。

L.



座りがち通知

アプリで設定をオンにする必要があります。デバイスは使用者が座っているもしくは相対的静止状態にあると判断し、そしてその継続時間が設定された数値になると、立ち上がって体を動かすべきことを通知するため振動し始めます。

設定手順：

アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」→「座りがちな設定」をオンにしてから、「開始時間」、「終わり時間」または「どのくらいの頻度で通知」を詳しく設定してください。

M.



心拍数アラーム

アプリの心拍数アラームの設定をオンにして心拍数の上限値を設定すれば、測定された心拍数が設定された数値になる、もしくはその数値を上回るとデバイスが振動し、♥↑が画面に出ます。設定手順：アプリを開いて、「私のデバイス」→「心拍数警報」をオンにしてから、「心拍数上限」を設定してください

設定手順：

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」→「心拍数警報」をオンにしてから、「心拍数上限」を設定してください。

N.



腕を回す

この機能を設定すれば、設定時間帯に腕を回す場合、デバイスが点灯します。
回転腕感が7-9に設定することがお勧めします。



「腕を回す」の設定画面




「腕を回す」の編集画面

O.



リモコン撮影

アプリの「写真」機能をオンにすると、デバイスはが表示できます。デバイスのタッチキーをタッチしたり、揺らしたりすると、写真が撮れます。

P.



メイン画面のスタイル設定

デバイスのメイン画面は多種類のカラーデザインを選定できます。

設定手順：

「H Band」アプリを開く→右下の「設定」→「私のデバイス」下の「NY07」→「メイン画面のスタイル設定」をオンにして、お好きなスタイルとカラーデザインをご選んでください。





IP67防水

この製品は生活防水です。を洗うときや雨の降るときも使用可能です。

注意：飛び込み、ダイビング、お風呂、熱湯シャワーをするときは使用しないでください。

四、注意事項

1. 充電電圧 $>5V$ 、充電電流 $>2A$ のアダプタを使用しないでください。充電時間は90分です。
2. 水滴がついているときは充電しないでください。
3. 水泳、ダイビング、飛び込み、湯シャワーをするとき利用しないでください。またこの製品を水中に浸さないでください。
4. 光電センサーは高感度電子部品光であるので、傷をつけないようご注意ください。長時間着ける場合汗染みや埃などが付着しやすいため、定期的に柔軟な布で拭いてください。
5. 本製品は、ランニング、ジョギング、ウォーキングなどのトレーニングやアクティビティのサポートを主な目的としたデバイスです。医療行為、研究、実験、また精度を要する業務、専門的な計測には使用できません。

五、よく出る問題

Q: アップデートが失敗した場合どうすればいい?

A: はじめてのアップデートが失敗した場合、アプリで「Dfulang」というデバイスにもう一度接続すると、アップデートの通知が出ます。

Q: アプリの機能制限の設定を変更するにはどうすればいい?

A: Androidの場合-設定-機能制限管理-「H Band」アプリを探し出す-このアプリを信頼すると設定する。

1. 安全管理もしくはキャッシュ削除のアプリがある場合、「H Band」をホワイトリスト（信頼リスト）に入れてください。
2. 携帯の機能制限プログラムで「H Band」を信頼すると設定し、着信通知などを許可してください。

Q: 時刻の表示方法を設定するにはどうすればいい?

A: デバイスはスマートフォンと同じ時刻を表示します。

つまりスマートフォンの時間を12時間表示に設定すれば、デバイスも12時間表示となります。

操作手順:

スマホで、「H Band」アプリをオンにし、右下「設定」で、デバイスを一度切断して、再度接続すると時間は携帯とリンクできます。

また、アプリは西暦しか対応できないので、お客様の携帯は暦法のところを「和暦」に設定すると、携帯のデータと時計が完全に同期しません。

改善方法：設定 → 一般 → 言語と地域 → 暦法のところ、西暦を選択してください。設定が終わったら、再度アプリを開き、もう一度デバイスを接続してみてください。時計を再起動する必要があるかもしれませんが、どうぞお試しください。

Q: パスワードを変更するにはどうすればいい？

A: 睡眠モニタの画面でタッチボタンを6秒長押しすれば、プレスレットは一回振動し、パスワードがデフォルトの設定「0000」に戻ります。

六、基本仕様

本体重量	33g
データ転送	Bluetooth4.0
Bluetooth通信距離	5-10M(見通し距離)
電池規格	リチウムポリマー電池
電池容量	170mAh
充電電圧	5V 1A
充電電流	100mA
運転温度	-5~45℃
防水	IP67防水

七、セット内容

1. スマートウォッチ×1
2. 日本語取扱説明書×1
3. 充電ケーブル×1

スマートR 保証書

保証期間 3ヶ月

通常使用にて故障が発生した際はこの保証書と商品を、お買い上げ店にお持ちください。3ヶ月間無料修理いたします。

但し保証期間内であっても、下記の場合は有償修理となります。

- 1、お買い上げの日から3ヶ月以降の故障。
- 2、落下あるいは衝撃など誤った使用による故障とみなされるもの。
- 3、外装部及び付属品の破損は保証期間内であっても有償になります。
- 4、生産完了等で修理不可の場合は同等商品で代替とさせていただきます。
- 5、火災、天災による故障。
- 6、記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際または修理、交換により記録内容が消失する場合がありますが、記録内容についての補償はいたしません。
- 7、この保証は日本国内のみ有効です。
- 8、保証書のご提示がない時。

ご購入日 年 月 日

お客様

ご住所

ご氏名

販売店印

〒110-8761 東京都台東区東上野1-1-12



株式会社 タスク