

Wireless tag Manual

重要なヒント：

Googleは「デバイスを探す」サービスを「Find Hub」に正式にリブランドしました。一部のAndroidデバイスまたはGoogle Playストアでは、このサービスが引き続き「デバイスを探す」と表示される場合があります。Googleストアから「Google Find Hub」または「Google Find My Device」をダウンロードできます。表示されている名前に関係なく、機能は同じで、このトラッカーを通常どおり追加して使用できます。

Android Find Hubと連携します

製品概要

ワイヤレスタグは、GoogleのFind HubネットワークとAndroidデバイスの「Find Hub」アプリを連携させ、Googleマップ上であなたの個人的なアイテムの位置を迅速かつ安全に特定するスマートトラッカーデバイスです。すべての位置情報は非公開で、Googleでさえアクセスできません。

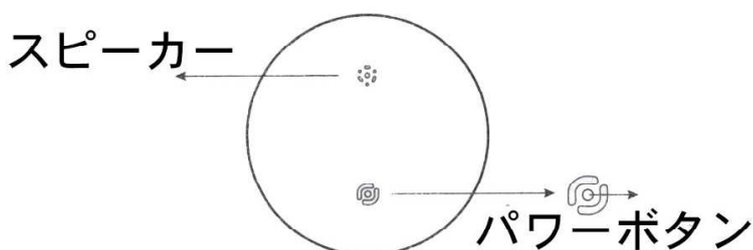
GoogleのFind Hubネットワークを使用するには、位置情報サービスとBluetoothをオンにする必要があります。携帯電話サービスまたはインターネット接続が必要です。AndroidTM 9以降を搭載した一部のデバイス（デバイスまたはスマートフォン）で動作し、年齢制限のあるユーザー向けに一部の国でのみ動作します。

1. Google Find Hubアプリにログイン

1. Google Playにアクセスし、「Google Find Hub」を検索
2. アプリをインストールするか、「更新」をクリック
3. 「開く」をクリックするか、スマートフォンのホームページにあるFind Hubアプリアイコンをクリック
4. GoogleアカウントでFind Hubページにログイン
 - ・「今後確認しない」チェックボックスをオンにすることをお勧めします
 - ・複数のアカウントをお持ちの場合、アイテムはスマートフォンのメインアカウント設定にリンクされます
5. いくつかの権限を許可するよう求められる場合があります。規約を確認して続行してください

2. 電源オン

電源オン：デバイスの電源ボタンの丸い点を3秒間押し続けます。「チリンチリン」というチャイム音が聞こえたら、デバイスの電源がオンになったことを示します。（図を参照）



3. Find Hubアプリに接続

- 3.1 スマートフォンのBluetoothがオンになっていて、インターネットに接続されていることを確認します
- 3.2 タグをスマートフォンに近づけ、ポップアップに「ワイヤレスタグ」が表示されるまで待ちます。ポップアップの下部にあるシートで「接続して読む」をタップし、プロンプトに従って設定を完了します。

4. 製品紹介

4.1 近くの場所を探す

- 4.1.1 失くし物が思ったよりも近くにすることがあります。家の中のどこかにあると分かっている場合は、Find Hub が信号強度を表示するので、場所を絞り込むことができます。
- 4.1.2 デバイスがワイヤレス信号の範囲内にある場合は、「Find Hub」アプリでデバイスを選択し、「サウンドを再生」をタップしてデバイスの位置を確認します。見つかったら、「サウンドを停止」をタップしてデバイスを消音します。
- 4.1.3 Google Home または Pixel Watch の Google アシスタントが役立ちます。「OK Google、財布を探して」や「OK Google、鍵を探して」などのプロンプトを使って、すぐに物を見つけましょう。

4.2 探すためのコミュニティ

物から遠く離れてしまった場合、Find Hub ネットワークが役立ちます。世界中の Android デバイス（タブレット、スマートフォン、ノートパソコンなど）が連携して、2 回の乗り継ぎで飛行機に置き忘れたタブレットの探し方をサポートします。

4.3 紛失モードを有効にする

紛失した場合は、「Google Find Hub」アプリでデバイスを選択し、「紛失としてマーク」をタップしてください。位置情報が利用可能になると通知が届きます。また、アイテムを見つけた人があなたに連絡できるように、連絡先情報を残しておくこともできます。

4.4 位置情報の共有

「Google Find Hub」アプリでデバイスを選択し、「デバイスを共有」をタップします。アクセサリの所有者が共有を確認すると、アクセサリがGoogle Playに表示されます Find Hubアプリのリスト。両方のアカウントで位置情報の更新が反映され、デバイスがローカルで鳴る場合があります。

4.5 不明なトラッカーアラート

あなたの安全を第一に考えましょう。Find Hubは、望ましくない追跡を阻止するために構築されています。Androidスマートフォンが、あなたと一緒に移動している見慣れないデバイスを検知すると、通知が届きます。

地図上で不明なデバイスを表示したり、音で探したり、さらにサポートを受けたりできます。

4.6 プライバシー

あなたの位置情報データはエンドツーエンドで暗号化されているため、Googleが閲覧したり

アクセスしたりすることはできません。アイテムの過去と現在の場所を確認できるのはあなただけです。Find Hubアプリでは、Googleはあなたのデータを使用または共有しません。あなた自身とデバイスについて共有される情報は機密情報として扱われます。

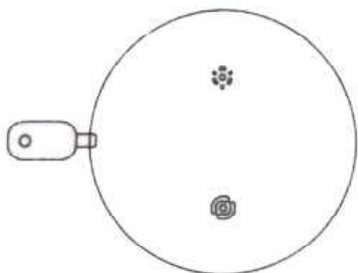
5. バッテリーとストラップの交換

5.1 シェルオープニングツールでシェル開口部を挿入します。

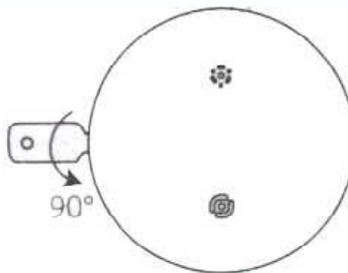
5.2 シェルオープニングツールを90度回転させてシェルを開きます。

5.3 アイテムロケーターの側面にある小さな隙間に爪を使って、ケースを慎重に開けます

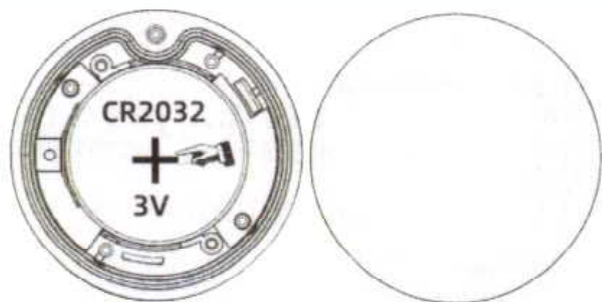
5.4 電池を新しいCR2032 3V電池に交換してください。（プラス極を文字面を上にして）



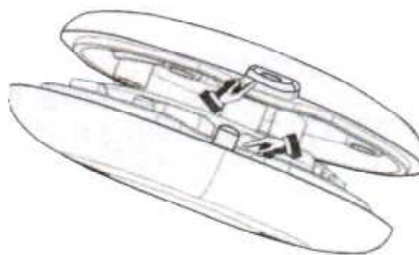
① オープニングツールを挿入する



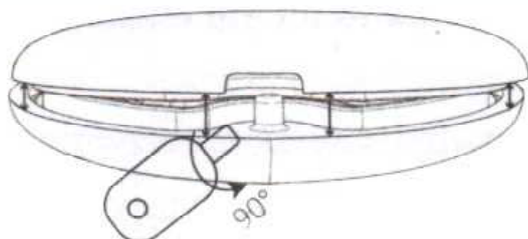
② オープニングツールを90° 回転して蓋を開ける



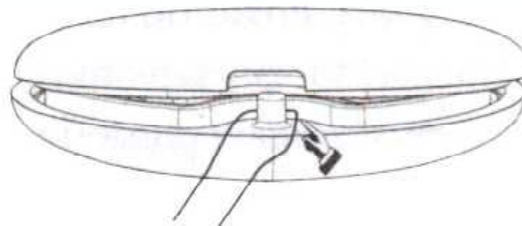
③ 文字を上に向けた方がプラス極



④ ケースを閉じる（参考図）



① Open the shell as diagrammatic sketch.
(No need to fully open the entire shell)



② Put the lanyard column, then close the cover.

6. ボタン機能

6.1 電源オン（探す機能はオン）

ファンクションボタンを3秒間押し続けます。

「リンリン」というチャイム音が鳴れば、デバイスの電源がオンになったことがわかります。製品がGoogleアカウントにリンクされていない場合は、10分以内に自動的に電源が切れます。ペアリングを続行するには、探す機能を再度起動する必要があります。

6.2 電源オフ（探す機能はオフ）

ファンクションボタンを3秒間押し続けてから放します。電源がオフになったことを示す

ビーブ音が2回鳴ります。

備考：

1. 3秒未満または5秒以上押した場合、デバイスはシャットダウンしません。
2. シャットダウンタイマーを設定することで、誤ってシャットダウンするのを防ぎ、デバイスが効果的に位置特定を継続できるように設計されています。

6.3 工場出荷時の設定に戻す

ファンクションボタンを2回押すと、ビーブ音が1回鳴ります。次にファンクションボタンを4回素早く押し、5回目を「リンリン」というチャイム音が鳴るまで押し続けます。これでデバイスがリセットされます

よくある質問

Google Find Hubアプリでデバイスを接続できません

以下の対処法をお勧めします。

方法1. スマートフォンのBluetoothとモバイルネットワークを再起動します。

スマートフォンのBluetoothとモバイルネットワークを再起動し、デバイスをシャットダウンしてから再起動し、「ワイヤレスタグ」というポップアップが表示されるまで待ちます。

方法2. デバイスをリセットします。

デバイスをリセットし、シャットダウンしてから再起動します。「ワイヤレスタグ」というポップアップが表示されるまで待ちます。

方法3. スマートフォンを再起動して、もう一度お試しください。

スマートフォンを再起動し、シャットダウンしてから再起動し、「ワイヤレスタグ」というポップアップが表示されるまで待ちます。

方法4. スマートフォンのソフトウェアを更新します。

ステップ1. スマートフォンの設定にアクセスし、「システム」を見つけます。

ステップ2. ソフトウェアアップデートを見つけて「システムアップデート」を開き、アップデートを確認します。

ステップ3. スマートフォンのシステムを最新のシステムに更新します。

方法5. スマートフォンのGoogleサービスを見つけて、デバイスを接続します

ステップ1. スマートフォンの設定にアクセスし、「Google サービスと設定」を見つけます。

ステップ2. 「Google サービスと設定」にアクセスし、「すべてのサービス」を見つけます。

ステップ3. 「すべてのサービス」にアクセスし、「接続済みのデバイスと共有」を見つけます

ステップ4. 「デバイスにアクセス」し、「近くの利用可能なデバイス」を見つけます。

「ワイヤレスタグ」が表示されている場合は、「ワイヤレスタグ」をクリックし、ポップアップに「ワイヤレスタグ」が表示されるまで待ちます。

ステップ5. 「ワイヤレスタグ」が表示されない場合は、デバイスをシャットダウンして再起動し、「ワイヤレスタグ」が表示されるまで待ちます。または、デバイスをリセットし、シャットダウンして再起動し、「ワイヤレスタグ」が表

示されるまで待ちます。「ワイヤレスタグ」をクリックし、ポップアップに「ワイヤレスタグ」が表示されるまで待ち、タップして接続します。

Googleアカウントにリンクされると、デバイスは他のユーザーにアクセスできなくなります。

アイテムが近くにある場合は、アプリでアイテムを削除できます。削除に成功したことを示すチャイムが鳴り、他のユーザーが使用できるようになります

アイテムがスマートフォンの接続範囲外になり、「探す」アプリからロケータが削除されると、デバイスは他の人が使用できなくなります。ロケータをリセットすると、他の人が使用できるようになります。

警告

1. 使用済みの電池は取り外し、地域の規制に従って直ちにリサイクルまたは廃棄し、お子様の手の届かないところに保管してください
電池は家庭ごみとして捨てたり、焼却したりしないでください。
2. 使用済みの電池であっても、重傷または死亡につながる可能性があります。
3. 治療に関する情報については、お近くの中毒情報センターに連絡してください。
4. 充電式ではない電池は充電しないでください。
5. 強制放電、充電、分解、50°C/122°Fを超える加熱、焼却はしないでください。
6. ガスの噴出、漏液、爆発による化学火傷により、怪我をする可能性があります。6. 互換性のある電池の種類はCR2032です。
7. 公称電池電圧：DC 3V
8. 電池が極性（+と-）に従って正しく取り付けられていることを確認してください。
9. 古い電池と新しい電池、異なるブランドまたは種類の電池（アルカリ電池、マンガン電池、充電式電池など）を混ぜて捨てないでください。
10. 長期間使用されていない機器から電池を取り外し、地方自治体の規制に従って直ちにリサイクルまたは廃棄してください
11. 電池ケースは必ず完全に閉めてください。電池ケースがしっかりと閉まらない場合は、製品の使用を中止し、電池を取り外して、お子様の手の届かない場所に保管してください。

電池の種類：CR2032。電池電圧：3V。

使用する準備ができるまで、元の包装に入れて保管してください。

使用済みの電池は直ちに廃棄し、お子様の手の届かない場所に保管してください。

電池を家庭ごみとして廃棄しないでください

Google find hub 使い方

Googleの「Find Hub」(旧: デバイスを探す)は、紛失したスマートフォンやタブレット、イヤホンなどの位置を特定したり、遠隔でロック・消去したりできるサービスです。

1. 事前の設定方法 (重要)

あらかじめ設定をオンにしていないと、紛失時に探すことができません。

設定手順: スマホの「設定」アプリ > 「Google」 > 「すべてのサービス」 > 「Find Hub」(または「デバイスを探す」)をタップし、「Find Hub を使用」をオンにします。

位置情報の許可: 「設定」 > 「位置情報」から、位置情報の使用がオンになっていることを確認してください。

2. 紛失時に探す手順

パソコンや他のスマホのブラウザから、専用サイトにアクセスして操作します。

サイトにアクセス: Google Find Hub (google.com/android/find) にアクセスします。

ログイン: 紛失したデバイスと同じGoogleアカウントでサインインします。

デバイスを選択: 画面上部に表示されるリストから、探したい端末を選びます。

3. できること

地図で確認: 最後に通信があった、または現在の推定位置をマップ上に表示します。

音を鳴らす: マナーモードでも5分間最大音量で鳴らします(付近にある場合)。

デバイスを保護(ロック): 画面をロックし、拾った人向けにメッセージや電話番号を画面に表示させます。

データ消去:

どうしても見つからない場合、端末内のデータをすべて削除します(一度消去すると位置追跡もできなくなります)。

現在、オフライン状態でも、周囲のAndroid端末経由で位置を特定できる「Find Hub ネットワーク」機能も展開されています。

今すぐご自身のスマホで「Find Hub」の設定が有効になっているか確認してみますか?