



Captuvo SL22/42

Apple® iPod touch® 5 および iPhone® 5 用企業スレッド

クイック スタート ガイド



CAPTUVO22-42-JP-QS Rev A
09/13

はじめに

このバーコードをスマートフォンでスキャンするか、または www.honeywellaidc.com/captuvoinstructions にアクセスすると、使用方法のビデオをご覧ください。



Apple iPod touch 5 モバイル デジタル デバイス用 Captuvo SL22 スレッド (Agency モデル: SL-ES-C) および Apple iPhone 5 用 Captuvo SL42 スレッドには、あらゆる種類のバーコードをスキャンするためのオプションの組み込みイメージが含まれています。磁気ストライプ カードを読み取るオプションの磁気ストライプ リーダー (MSR) も用意されています。

注記: Honeywell は Apple の認定修理センターではありません。修理する際はスレッドだけを返送してください。Honeywell は、弊社修理センターに送られた Honeywell 以外の製品について一切責任を負えません。

注記: 製品および安全に関する重要な情報については、Apple iPod touch および iPhone のマニュアルを参照してください。

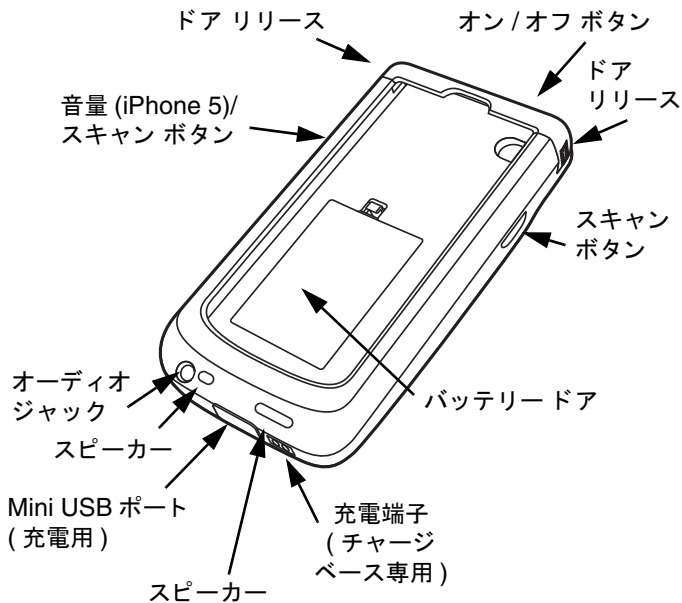
ユーザー マニュアル

スレッドのマニュアルをダウンロードするには、www.honeywellaidc.com にアクセスしてください。

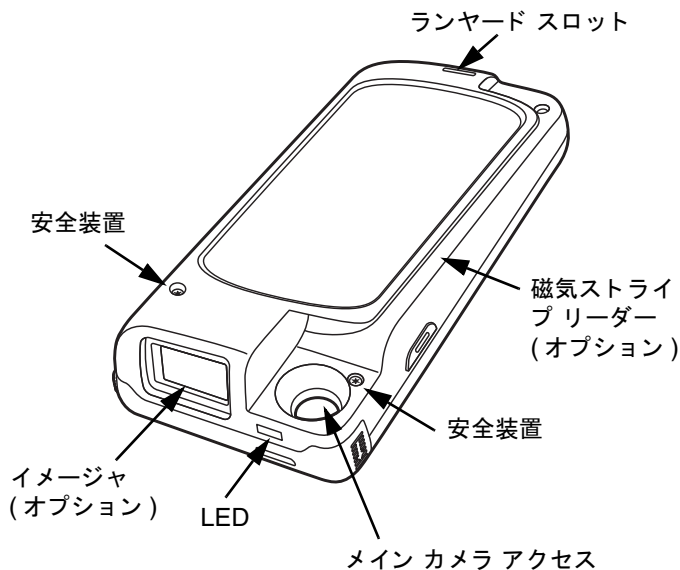
スレッドの詳細については、www.honeywellaidc.com/captuvo にアクセスしてください。

注記: さまざまなモデルがあるため、スレッドの外観が本ガイドに記載されている図とはわずかに異なる場合があります。

正面図 - Captuvo SL22/SL42



背面図 - 標準バッテリー (1150 mAh)



バッテリーを挿入する



スレッド/バッテリーを周辺機器に接続する前に、濡れているコンポーネントがないことを確認してください。濡れているコンポーネントを接続すると損傷するおそれがあり、保証の対象となりません。



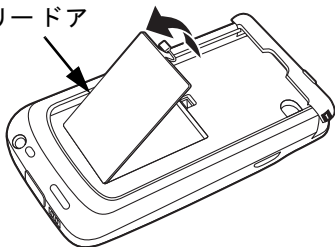
Honeywell 製のリチウムイオン バッテリー パックの使用をお勧めします。Honeywell 以外のバッテリーを使用すると、保証の対象とならない破損が起きる可能性があります。



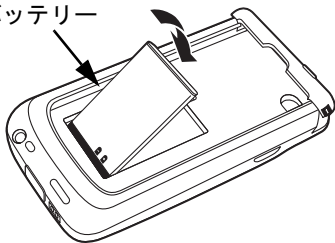
バッテリーが正しく取り付けられていないと、爆発の危険があります。製造元から推奨されているバッテリーまたは同等のバッテリーと交換してください。使用済みのバッテリーは、バッテリーの廃棄場所となる国の管理機関から指示されているバッテリーリサイクル プログラムに従って廃棄してください。

標準バッテリー

バッテリードア



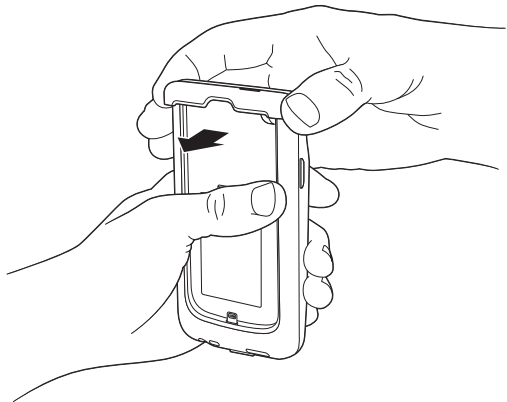
バッテリー



Apple デバイスをスレッドに挿入する

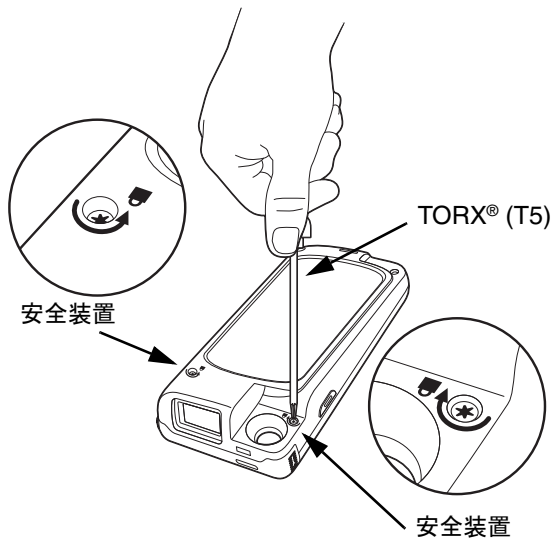
1. スレッドの前方に向かって上部を押してドアを開けます。
2. デバイスをスレッドに挿入します。

注記：誤ってコネクタを損傷しないよう注意してください。



安全装置

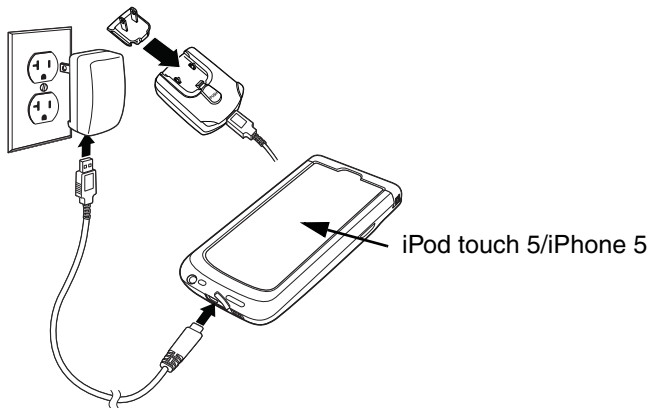
注記： Apple デバイスがスレッドから外れないように、2つの安全装置をロックすることをお勧めします。



電源アダプターを使用して充電する

注記：電源アダプターを使用すると、スレッドとiOS デバイスがどちらも充電されます。

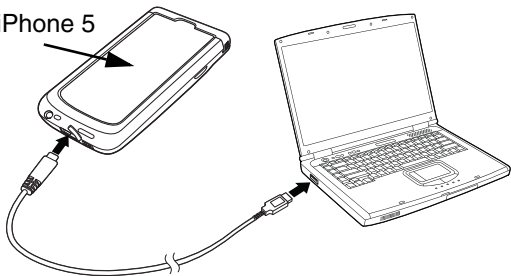
注記：iPhone 5 とスレッドを充電するには、iPhone 5 パッケージに付属のアダプターを使用してください。



USB を PC に接続して充電する

注記： iOS デバイスがスレッドに挿入されていて PC/ ラップトップに接続されているときは、スレッドだけが充電されます。 iOS デバイスは USB を使って充電または更新できません。

iPod touch 5/iPhone 5

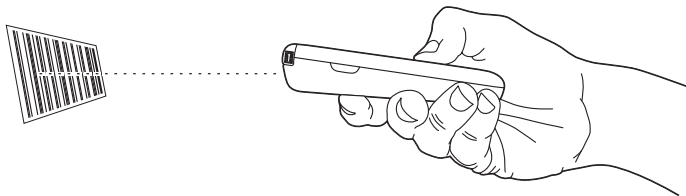


LED インジケータ

カラー	説明
赤色、点滅	スレッドのバッテリーのパワーが低下しています (8% 以下)。充電する必要があります。
緑色、点滅	スレッドのバッテリーの充電中です。
緑色、点灯	スレッドのバッテリーの充電が完了しています。

デモ用アプリ

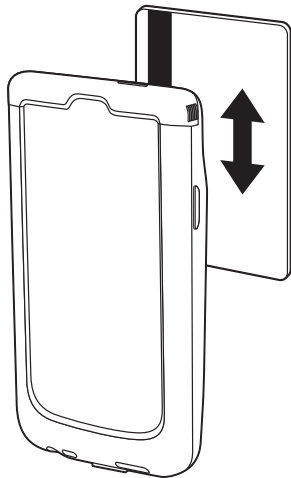
バーコードのスキャンをテストするには、Apple App StoreSM から Honeywell Price Check アプリをダウンロードしてください。このアプリはデモ用であり、データは処理されません。



アプリケーション ソフトウェア

スレッドには専用のアプリケーション ソフトウェアが必要です。ソフトウェアに関する情報については、www.honeywellaidc.com/iosapps を参照してください。

磁気ストライプカードを読み取る



動作温度

スレッドの最大動作温度範囲は 0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F) です。

テクニカル サポート

テクニカル サポート、製品サービス、および修理の連絡先は、
www.honeywellaidc.com をご覧ください。

限定保証

製品の保証については、
www.honeywellaidc.com/warranty_information を参照してください。

特許

特許情報については、当社の Web サイト
www.honeywellaidc.com/patents を参照してください。

Disclaimer

Honeywell International Inc. (“HII”) reserves the right to make changes in specifications and other information contained in this document without prior notice, and the reader should in all cases consult HII to determine whether any such changes have been made. The information in this publication does not represent a commitment on the part of HII.

HII shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the furnishing, performance, or use of this material.

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this document may be photocopied, reproduced, or translated into another language without the prior written consent of HII.

© 2013 Honeywell International Inc. All rights reserved.

Web Address: www.honeywellaidc.com

Apple and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

“Made for iPod” and “Made for iPhone” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod and iPhone respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.