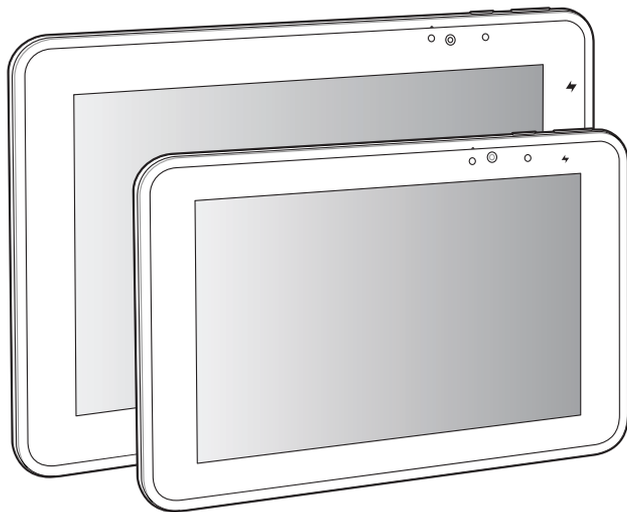




# ET5X



エンタープライズ タブレット

---

クイック リファレンス ガイド

Zebra は、信頼性、機能、またはデザインを向上させる目的で製品に変更を加えることができるものとします。Zebra は、本製品の使用、または本文書内に記載されている製品、回路、アプリケーションの適用および使用を直接的または間接的な原因として発生する、いかなる製造物責任も負わないものとします。

明示的、黙示的、禁反言またはその他の特許権上または特許上のいかなる方法によるかを問わず、Zebra 製品が使用された組み合わせ、システム、機材、マシン、マテリアル、メソッド、またはプロセスを対象として、もしくはこれらに関連して、ライセンスが付与されることは一切ないものとします。Zebra 製品に組み込まれている機器、回路、およびサブシステムについてのみ、黙示的にライセンスが付与されるものとします。

## 保証

Zebra のハードウェア製品の保証については、サイト (<http://www.zebra.com/warranty>) にアクセスしてください。

## サービスに関する情報

本機器の使用中に問題が発生する場合は、お客様の使用環境を管理する技術サポートまたはシステム サポートにお問い合わせください。本機器に問題がある場合は、各地域の技術サポートまたはシステム サポートの担当者が、Zebra サポート (<http://www.zebra.com/support>) に問い合わせます。

このガイドの最新版は、<http://www.zebra.com/support> から入手可能です。

## ソフトウェア サポート

Zebra は、製品の購入時に最新の限定ソフトウェアを確実に入手していただきたいと考えています。

お使いの Zebra 製品に、最新の付属ソフトウェアがインストールされているか、[www.zebra.com/support](http://www.zebra.com/support) のサイトでご確認ください。最新のソフトウェアを確認するには、**[Software Downloads]** > **[Product Line/Product]** > **[Go]** を選択してください。

使用されているデバイスに購入時点での最新の限定ソフトウェアがインストールされていない場合、Zebra まで電子メール ([entitlementservices@zebra.com](mailto:entitlementservices@zebra.com)) でご連絡ください。

電子メールには次の製品情報を必ず記載してください。

- モデル番号
- シリアル番号
- 購入の証明
- ダウンロードしたいソフトウェアの名前

お使いの Zebra 製品に関して、最新のソフトウェアをご提供可能な場合は、適切なソフトウェアをダウンロードしていただける Zebra の Web サイトへのリンクを記載した電子メールをお送りします。

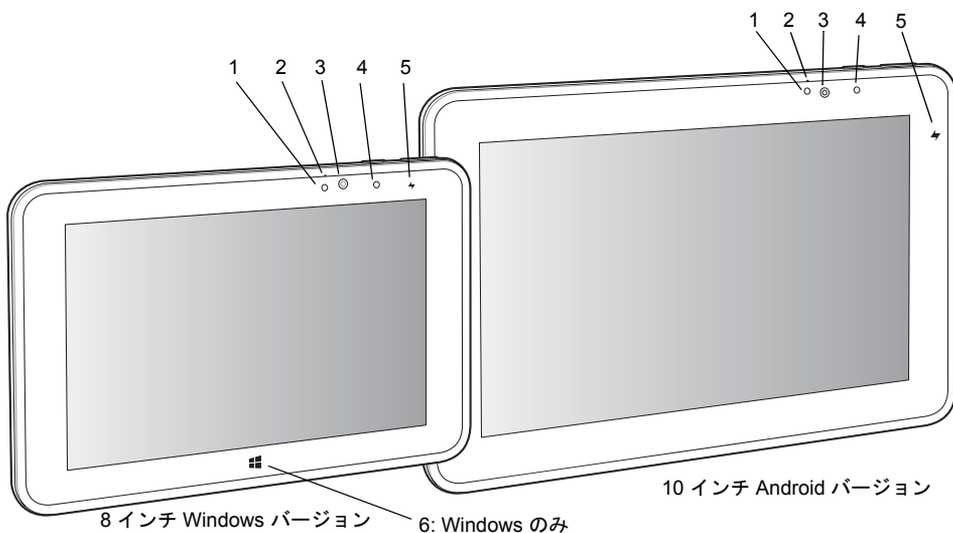
## はじめに

ET5X は Windows® および Android™ ベースのタブレットで、8 インチと 10 インチの 2 種類が用意されています。

- ET50: WLAN のみ
- ET55: WLAN および WWAN

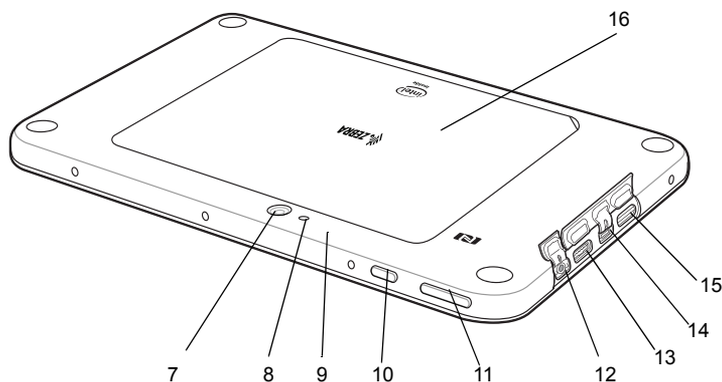
## 機能

✓ 注 Windows ボタンは Windows タブレットにのみ搭載されています。

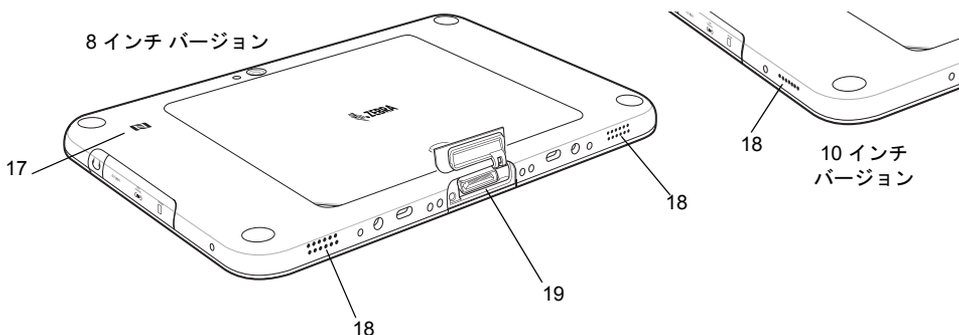


項目	説明
1	周囲光センサ - 周囲の光を認識し、ディスプレイの輝度を調整します (有効な場合)。
2	前面マイク - 音声通信 (Windows タブレットのみ) または音声の録音に使用します。
3	前面カメラ - ビデオ会議 (Windows タブレットのみ) または写真やビデオの撮影に使用します。

項目	説明
4	カメラ インジケータ LED - カメラがアクティブな場合は赤色で点灯します。デバイスが起動またはシャットダウンするときは、一時的に赤色で点灯します。
5	充電インジケータ LED - 充電状態を示します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ オフ - デバイスが充電器に接続していません。</li> <li>・ オレンジ - デバイスが充電中です。</li> <li>・ 緑 - デバイスが接続され、完全に充電されています。</li> <li>・ 赤 - 充電エラー</li> </ul>
6	Windows ボタン - このボタンを押すと、Windows ホーム画面が起動します (Windows タブレットのみ)。



項目	説明
7	背面カメラ - 高解像度画像とビデオ撮影用の 8MP オートフォーカス カメラです。
8	カメラ LED フラッシュ - カメラの照明に使用します。
9	背面マイク - ビデオ録画中に使用します。
10	電源ボタン - 一回押すと、ET5X が起動します。もう一度押すとスリープ モードに入ります。長押しすると、ET5X がシャットダウンします。
11	音量キー - 左側を押すと音量が下がります。右側を押すと音量が上がります。
12	3.5mm オーディオ ジャック - マイク付きヘッドセットを接続します。
13	microSD カード スロット - microSD カード用のストレージを提供します (最大 2 TB)。
14	Micro USB インタフェース (充電のみ) - USB ケーブルと電源を使用して ET5X を充電します。Android デバイスでは、ホストコンピュータとの通信を提供します。
15	USB 2.0 ポート - USB デバイスの入力を提供します。
16	背面カバー - 交換式バッテリーを取り付けるカバーです。

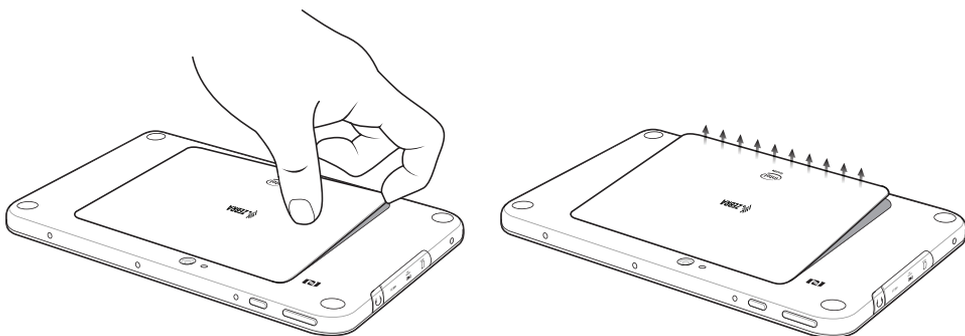


項目	説明
17	NFC アンテナの位置 - NFC カードおよび RFID タグの読み取りに使用します。
18	ステレオ スピーカ - 音声が再生されます。
19	ドッキング コネクタ - クレードルとのインターフェース。

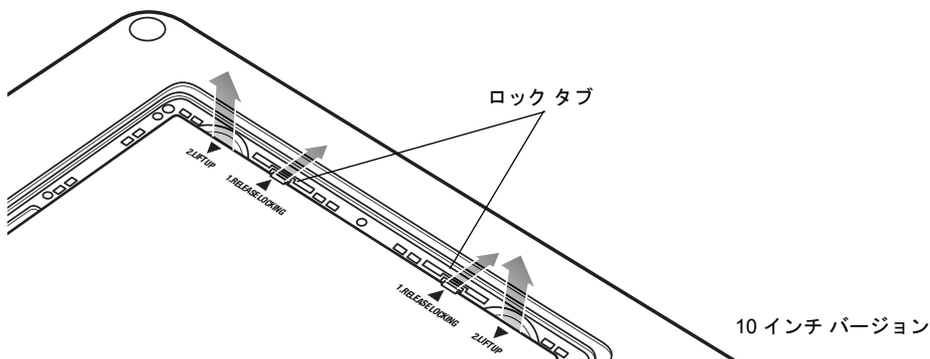
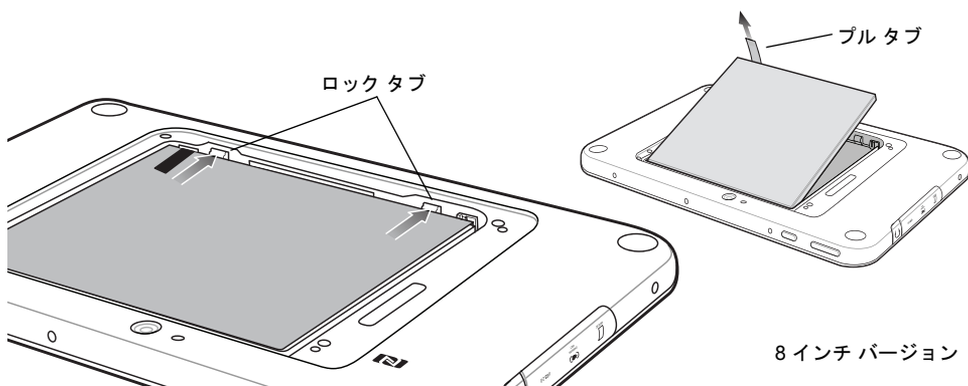
## microSIM カードの取り付け (ET55 のみ)

microSIM カードを取り付けるには、次の手順に従います。

1. 電源ボタンを押して、ET55 の電源をオフにします。
2. 切り込みのある角からバッテリー カバーを持ち上げます。

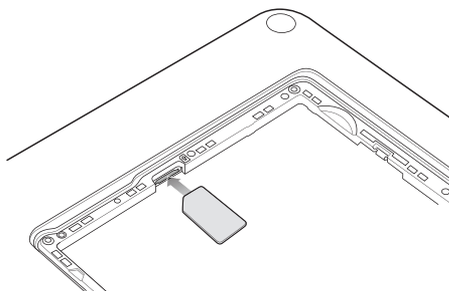
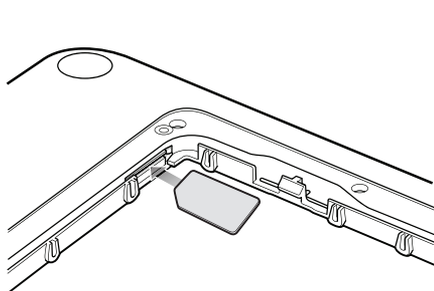


3. ET55 からバッテリー カバーを慎重に持ち上げます。
4. 8 インチ バージョンでは、2 つのロック タブを押し、タブを引き上げてバッテリーを取り外します。  
10 インチ バージョンでは、2 つのロック タブを押して (1)、人差し指でバッテリーを持ち上げます (2)。



5. 接点が下向きになるように microSIM カードを挿入します。

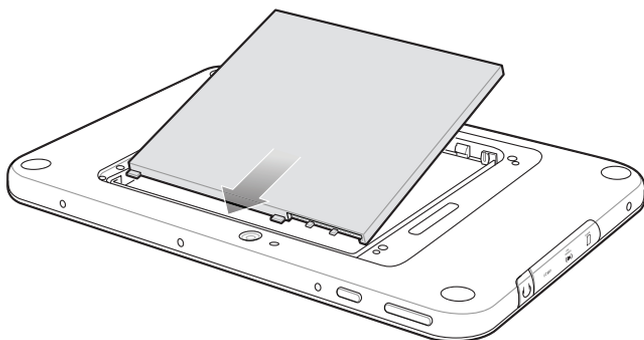
**!** **注意** nanoSIM microSIM カード変換アダプタを使用しないでください。microSIM カードのみを使用してください。



6. microSIM カードを押し込んで、所定の場所でロックされていることを確認します。

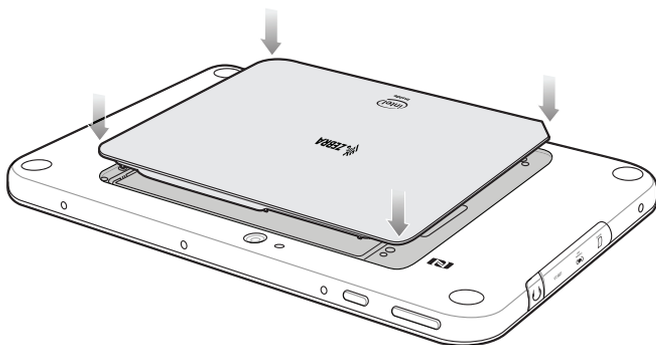
7. バッテリーを交換します。

10 インチ バージョンでは、2つのバッテリー ラッチがかみ合っていることを確認してください。

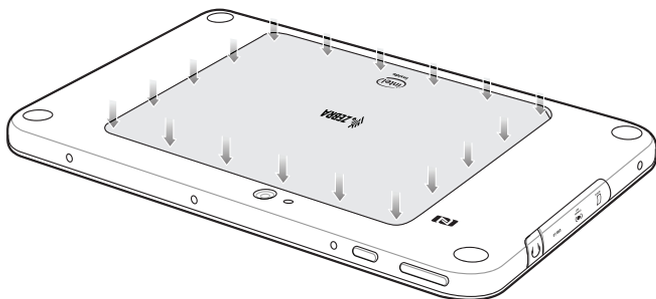


**!** **注意** バッテリー カバーの向きに注意してください。バッテリー カバーを正しく取り付け直さないと、バッテリー カバーが損傷する可能性があります。

8. カバーの下側にあるタブとバッテリーの周囲のスロットの位置を合わせます。バッテリー カバーの切り込みが ET5X の左下にあることを確認してください。



9. カバーの端を慎重に押します。カバーがしっかり差し込まれていることを確認します。

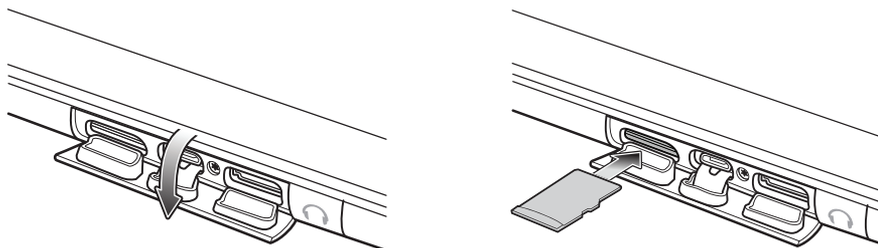


10. 電源ボタンを押して、ET55 の電源をオンにします。

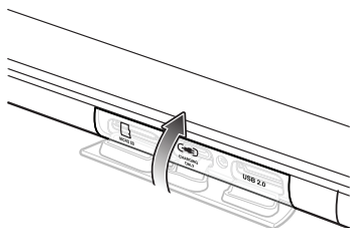
## microSD カードの取り付け

microSD カードを取り付けるには、次の手順に従います。

1. アクセス ドアを開きます。



2. スロットに microSD カードを下向きに挿入します。
3. カードを押して、正しく取り付けられていることを確認します。
4. アクセス ドアを閉じます。

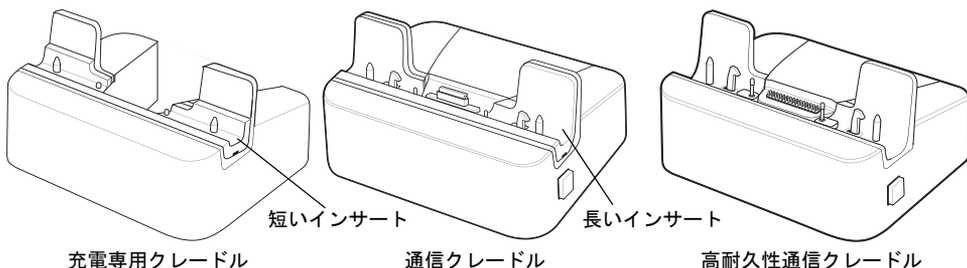


## ET5X の充電

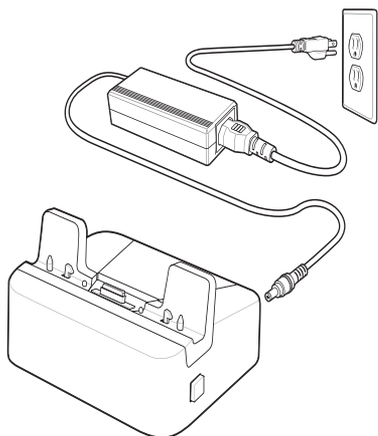
通信および充電クレードル、高耐久性通信および充電クレードル、または充電専用クレードルを使用して、ET5X を充電します。

- ✓ **注** 充電専用クレードル (CRD-ET5X-1SCG1) と通信および充電クレードル (CRD-ET5X-1SCOM1) には、2つのインサート (長いインサートと短いインサート) があります。高耐久性フレームと拡張バックなしの ET5X を使用する場合は、長いインサートを取り付けます。高耐久性フレームなしの拡張バック付きの ET5X を使用する場合は、小さいインサートを取り付けます。高耐久性フレーム付きの ET5X を使用する場合は、いずれのインサートも使用しないでください。

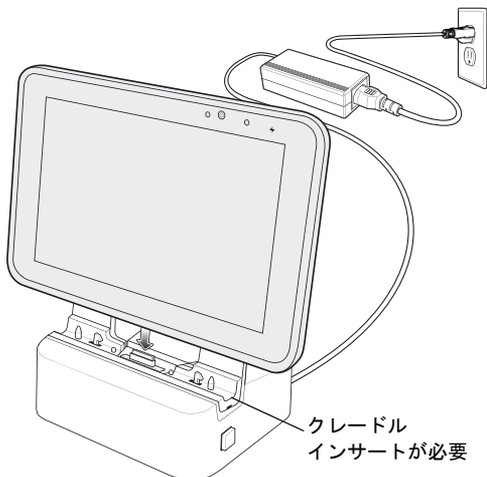
高耐久性通信および充電クレードル (CRD-ET5X-1SCOM1R) にインサートは付属していません。ET5X と IO アダプタ付き高耐久性フレームを使用します。



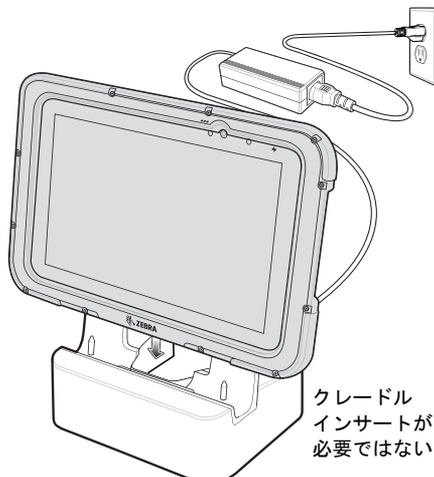
充電専用クレードルまたは通信クレードル、電源、PWRS-14000-148R、および国別の 3 ワイヤ AC 電源コード (別売り) をセットアップします。



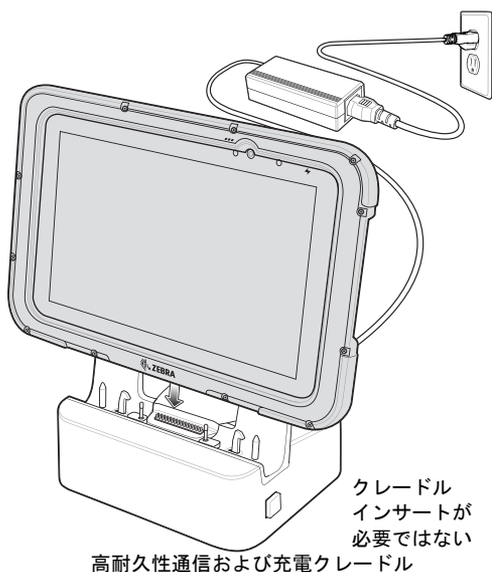
1. 通信および充電クレードルを使用している場合、下のアクセス ドアを開き、タブレットの裏側に取り付けます。
2. ET5X とクレードルの調整ピンを合わせます。
3. ET5X をクレードルに挿入します。通信クレードルには、ET5X とクレードルをロックするロック装置が付いていることに注意してください。



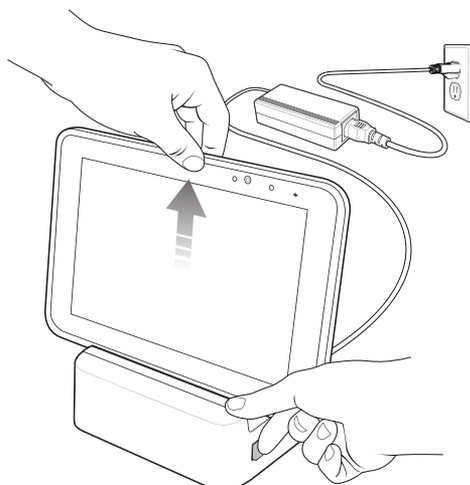
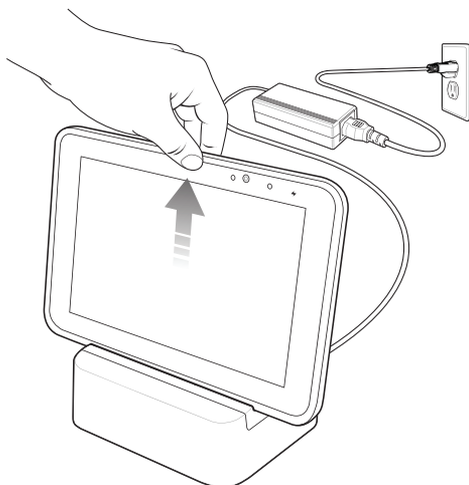
通信および充電クレードル



充電専用クレードル



4. ET5X 充電 LED が充電中であることを示します。
5. 充電専用クレードルから ET5X を取り外すには、片手でクレードルを押さえて ET5X を持ち上げます。



いずれかの通信クレードルから ET5X を取り外すには、クレードルの右側にあるリリース ボタンを押して、ET5X を持ち上げます。親指でクレードルを押えます。

8 インチ タブレットのメインバッテリーが完全に空になっている場合は、約 2.5 時間で 90% まで、約 3.5 時間で 100% まで充電されます。

10 インチ タブレットのメインバッテリーが完全に空になっている場合は、約 3 時間で 90% まで、約 4 時間で 100% まで充電されます。

## カメラの使用

写真やビデオを撮影するには、次の手順に従います。

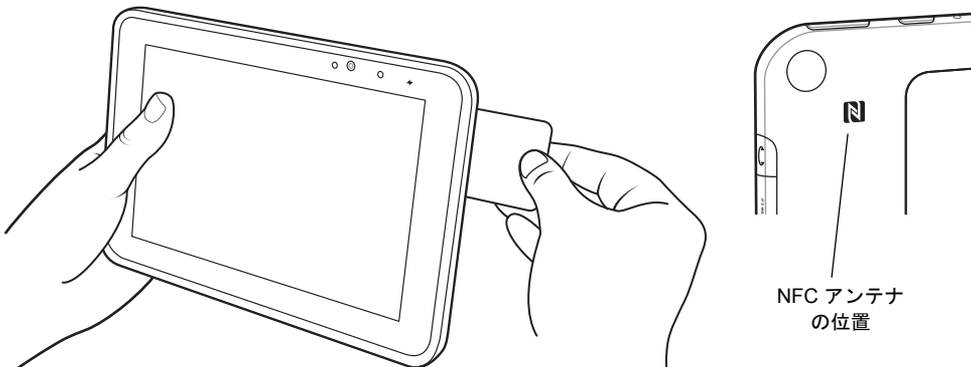
1. カメラ アプリケーションを開きます。カメラ インジケータ LED が赤く点灯します。
2. ET5X カメラを撮影対象に向けます。
3. 画面のシャッター ボタンを押して、写真を撮影したりビデオを録画したりします。



## NFC カードおよび RFID タグの読み取り

ET5X は NFC カードと RFID タグの読み取りをサポートします。NFC アンテナは、デバイスの背面の NFC ロゴの下にあります。

NFC 対応アプリケーションを開いた状態で、NFC カードをアンテナに向けます。アプリケーションに応じて、音声またはビジュアル インジケータにより、カードが正しく読み取られたことが示されます。



## 規制に関する情報

本機器は、Zebra Technologies Corporation ブランドとして認定されています。

このガイドは、次のモデル番号に適用されます。ET50NE、ET50NT、ET50PE、ET50PT、ET55AE、ET55AT、ET55BE、ET55BT、ET55GE、ET55RE、ET55RT、ET55TE、および ET55TT。

Zebra の機器はすべて、販売地域の法令および規制に準拠するように設計されており、必要に応じてその旨を記載したラベルが貼付されています。

各言語での情報は、弊社 Web サイト (<http://www.zebra.com/support>) でご確認ください。

Zebra の機器に変更または改変を加えた場合、Zebra による明示的な承認がある場合を除き、その機器を操作するお客様の権限が無効になる場合があります。

 **注意** Zebra 承認済みおよび UL 規格のアクセサリ、バッテリー パック、バッテリー充電器のみを使用してください。

濡れたモバイル コンピュータまたはバッテリーを充電しないでください。コンポーネントは、必ず乾いた状態で外部電源に接続してください。

定格最大動作温度 : +50°C

## GPS 搭載 UL 規格製品

Underwriters Laboratories Inc. (UL) は、この製品のグローバル ポジショニング システム (GPS) のハードウェア、オペレーティング ソフトウェアなどの性能や信頼性のテストを実施していません。情報処理装置に関する UL の安全規格 (UL60950-1) に記載されている、火災、衝撃または不慮の事故に対するテストのみを実施しています。UL 認証は、GPS ハードウェアおよび GPS オペレーティング ソフトウェアの性能や信頼性のテストを対象としていません。UL は、この製品の GPS 関連機能の性能または信頼性に関して、いかなる表明、保証または認証も行いません。

## 無線モジュール

この機器には、承認済みの無線モジュールが含まれています。各モジュールの名称は以下のとおりです。モデル別に示します。

- ET55Ax および ET55Bx: 無線カード、タイプ : EM7355: Sierra Wireless PCI Express (LTE、HSPA+、GSM/GPRS/EDGE、CDMA)
- ET55Rx および ET55Tx: 無線カード、タイプ : ME936: Huawei ワイヤレス モジュール (LTE、HSPA+、GSM/GPRS/EDGE)
- ET55Gx: 無線カード、タイプ : EM7455: Sierra Wireless PCI Express (LTE、HSPA+)

## Bluetooth® 無線テクノロジー

本機は、承認済みの Bluetooth 製品です。詳細な情報または最終製品の一覧については、Web サイト <http://www.bluetooth.org/tpg/listings.cfm> を参照してください。

## 無線機器の使用に関する各国の承認

規制に関するマークは、認証を受けることを条件に、使用する無線が、米国、カナダ、オーストラリア、およびヨーロッパ<sup>1</sup>で承認されている機器に付けられています。

その他の国のマークについては、Zebra の「適合宣言」文書 (DoC) を参照してください。この文書は、<http://www.zebra.com/doc> から入手できます。

注<sup>1</sup>: ヨーロッパには次の国が含まれています: オーストリア、ベルギー、ブルガリア、クロアチア、チェコ共和国、キプロス、デンマーク、エストニア、フィンランド、フランス、ドイツ、ギリシャ、ハンガリー、アイスランド、アイルランド、イタリア、ラトビア、リヒテンシュタイン、リトアニア、ルクセンブルグ、マルタ、オランダ、ノルウェー、ポーランド、ポルトガル、ルーマニア、スロバキア共和国、スロベニア、スペイン、スウェーデン、スイスおよび英国。

 **注意** 規制の承認を受けていない機器を操作することは違法です。

## 各国におけるローミング

この機器には国際ローミング機能 (IEEE802.11d) が組み込まれています。この機能により、特定の国内で適切な通信チャネルを選択できるようになります。

### アドホック通信 (2.4GHz 周波数帯)

アドホック通信で使用できるのは、チャンネル 1 ~ 11 (2412 ~ 2462MHz) に制限されています。

### Wi-Fi Direct/ ホットスポット モード

操作は、使用する国のサポート対象として次のチャンネル/帯域幅に制限されます。

- チャンネル 1 ~ 11 (2412 ~ 2462MHz)
- チャンネル 36 ~ 48 (5150 ~ 5250MHz)
- チャンネル 149 ~ 165 (5745 ~ 5825MHz)

### 動作周波数 FCC および IC

#### 5 GHz のみ:

#### Industry Canada 宣言:

 **注意** 5150 ~ 5250MHz の周波数帯では、同一チャンネルのモバイル サテライト システムへの有害な電波干渉が発生する可能性を減らすために、この機器を屋内でのみ使用するようしてください。高出力レーダーは、5250 ~ 5350MHz 周波数帯および 5650 ~ 5850MHz 周波数帯の一次ユーザー (優先順位が高い) として指定されており、LE-LAN 機器に干渉や損傷を起こす危険性があります。

 **AVERTISSEMENT** Le dispositif fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

#### 2.4 GHz のみ:

米国内において 802.11b/g の利用可能なチャンネルは 1 から 11 です。チャンネルの範囲はファームウェアにより制限されています。

## 健康および安全に関する推奨事項

### 人間工学に基づく推奨事項

 **注意** 人間工学上の被害を受けるリスクを回避または最小限に抑えるため、以下の推奨事項に従ってください。安全に関する社内規定に従って本製品を使用していることを衛生 / 安全管理担当者に確認し、従業員の負傷を防いでください。

- 同じ動作の繰り返しは、極力減らすか、なくすようにしてください。
- 自然な姿勢を保ってください。
- 過度に力が必要な動作は、極力減らすか、なくすようにしてください。
- 頻繁に使用するものは手の届く範囲内に配置してください。
- 作業は、適切な高さで行ってください。
- 振動が発生する作業は、極力減らすか、なくすようにしてください。
- 直接圧力がかかる作業は、極力減らすか、なくすようにしてください。
- 調整可能なワークステーションを用意してください。
- 適切な距離を保ってください。

- 適切な作業環境を用意してください。
- 作業手順を常に改善してください。
- 同じ動作を繰り返す場合は、できるだけ左右の手を入れ替えて作業してください。



## 無線機器の使用上の注意

無線機器の使用に関わるすべての警告文をよくお読みください。

### 航空機内での安全

空港または航空会社のスタッフの指示に従って、無線機器の電源を切ってください。お使いの機器に「機内モード」などの機能が備わっている場合は、航空会社のスタッフにその旨を説明し、使用可能かどうかを確認してください。



### 病院での安全

無線機器は、無線周波エネルギーを送信するため、医療用電子機器に影響を与える可能性があります。

病院、クリニック、または医療施設の指示に従って、無線機器の電源を切ってください。このような指示は、電波の影響を受けやすい医療機器に対する干渉を防ぐためのものです。

### ペースメーカー

ペースメーカーの製造業者は、ペースメーカーへの干渉を防ぐため、ハンドヘルドの無線機器とペースメーカーを 15cm (6 インチ) 以上離すように提言しています。この推奨内容は、Wireless Technology Research が独自に行った研究や推奨事項と一致しています。

ペースメーカーの使用者:

- 無線機器の電源が入っている場合は、常に、ペースメーカーから 15cm (6 インチ) 以上離してください。
- 無線機器を胸ポケットに入れしないでください。
- ペースメーカーの誤作動の可能性を最小限にするため、ペースメーカーの植え込み部位と反対側の耳で通話してください。
- 干渉が発生していると思われる場合は、機器をオフにしてください。

### その他の医療機器

かかりつけの医師または医療機器の製造業者にお問い合わせのうえ、ワイヤレス製品が医療機器に干渉しないかどうか確認してください。



## 無線周波放射に関するガイドライン

### 安全に関する情報

#### 無線周波放射の抑制 - 適切な使用

機器の操作は、必ず指示に従って行ってください。

### 国際的規格

この機器は、無線機器から発生する電磁場に人体がさらされた場合に関して、国際的に認知された標準値を満たしています。電磁場に人体がさらされた場合の「国際的」情報については、Zebra の「適合宣言」文書 (DoC) を参照してください。この文書は <http://www.zebra.com/doc> から入手できます。

無線機器から放射される無線周波エネルギーの安全性についての詳細は、

<https://www.zebra.com/us/en/about-zebra/company-information/corporate-responsibility.html> (「Corporate Responsibility」の下項目) を参照してください。

## 欧州

### ハンドヘルド機器

この機器は、人体に装着した通常の動作環境でテストされています。EU の制限に準拠するため、Zebra がテストおよび承認をしたベルトクリップやホルスタなどのアクセサリを使用してください。

## 米国およびカナダ

### 配置場所に関する宣言

FCC の無線周波放射に関する制限に準拠するため、本送信機で使用されているアンテナは、他の送信機またはアンテナと同じ場所に配置したり組み合わせて動作させたりしてはなりません。ただし、本出願で承認されている場合を除きます。

### ハンドヘルド機器

この機器は、人体に装着した通常の動作環境でテストされています。FCC の制限に準拠するため、Zebra がテストし、承認したベルトクリップやホルスタなどのアクセサリを使用してください。サードパーティ製のベルトクリップやホルスタなどのアクセサリは FCC の無線周波放射制限値に準拠していない場合があるため、使用しないでください。

米国およびカナダの無線周波放射制限値に準拠するため、送信機は人体から 5mm 以上離して使用してください。

Pour satisfaire aux exigences Américaines et Canadiennes d'exposition aux radio fréquences, un dispositif de transmission doit fonctionner avec une distance de séparation minimale de 5 mm ou plus de corps d'une personne.

## LED 機器

LED 準拠の宣言:

IEC 62471:2006 および EN 62471:2008 規格で定められた「リスク免除グループ」に分類

パルス持続時間: 1024ms

## 電源

以下の電気定格を備えた Zebra 承認済みの UL 規格の ITE (IEC/EN 60950-1、LPS) クラス 2 電源のみを使用してください。出力 DC 12.0V、5.0A (最高周囲温度 40°C 以上)。代替電源を使用すると、機器に与えられた承認は無効になり、危険な場合があります。

## バッテリー

### 台湾 - リサイクル

EPA (行政院環境保護署) は、Waste Disposal Act (廃棄物処理法) の第 15 条において、乾電池の製造業者および輸入業者に対し、販売、景品、またはプロモーション目的で使用する電池にリサイクルマークの表示を義務付けています。バッテリーの正しい廃棄方法については、台湾の正規回収業者にお問い合わせください。



「廢電池請回收」

## バッテリー情報

 **注意** 適切でないタイプのバッテリーと交換すると、爆発のおそれがあります。使用済みのバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

認定されたバッテリーのみを使用してください。バッテリー充電機能付きのアクセサリが、以下のバッテリーモデルでの使用を承認されています。

- 8 インチ タブレット (ET50NE、ET50PE、ET55AE、ET55BE、ET55GE、ET55RE、ET55TE) 用 AMME2360 (DC 3.8V、5,900mAh)

- 10 インチ タブレット (ET50NT、ET50PT、ET55AT、ET55BT、ET55RT、ET55TT) 用 AMME2415 (DC 3.8V、8,700mAh)

Zebra の充電式バッテリー パックは、業界内の高基準に適合するように設計・製造されています。

ただし、バッテリーの寿命や保管期間には限界があり、これらは条件によって異なります。バッテリー パックの実際の寿命は、温度や極端な環境条件、激しい落下など、さまざまな要因によって決まります。

バッテリーを 6 か月以上保管する場合、バッテリーの総合的な品質に修復不能な劣化が生じる可能性があります。バッテリーを保管する場合は、容量の低下や金属部品の錆び、液漏れを防ぐため、フル充電の半分ほどの充電量にし、機器から取り外して、乾いた涼しい場所で保管してください。バッテリーを 1 年以上保管する場合は、1 年に 1 回以上充電レベルを確認し、フル充電の半分まで充電してください。

駆動時間が極端に短くなった場合は、新しいバッテリーに交換してください。

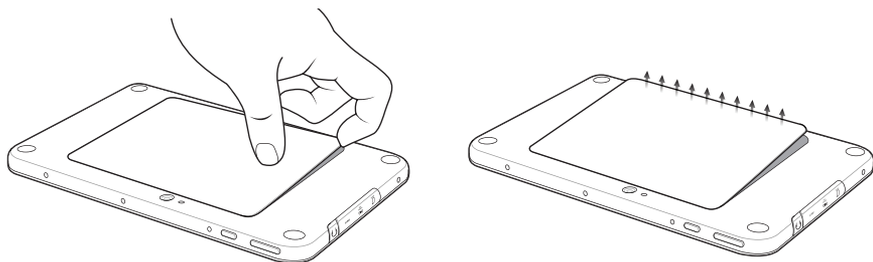
Zebra のバッテリーには、標準で 1 年間の保証期間が設定されています。これは、個別に購入した場合でも、モバイル コンピュータまたはバーコード スキャナに付属している場合でも同様です。Zebra バッテリーの詳細については、Web サイト <http://www.zebra.com/batterybasics> を参照してください。

## バッテリーの安全に関するガイドライン

- 機器を充電する場所には埃が溜まらないようにしてください。また、近くに可燃性の物質および薬品を置かないでください。業務環境以外で機器を充電する場合は、特に細心の注意を払ってください。
- バッテリーの使用、保管、および充電については、ユーザー ガイドに記載されているガイドラインに従ってください。
- バッテリーを正しく使用しないと、火災、爆発、またはその他の事故の原因となる場合があります。
- モバイル デバイスのバッテリーを充電する場合、バッテリーと充電器の温度を 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) に保つ必要があります。
- 互換性のないバッテリーおよび充電器は使用しないでください。互換性のないバッテリーまたは充電器を使用すると、火災、爆発、液漏れ、またはその他の事故の原因となる場合があります。バッテリーまたは充電器の互換性についてのご質問は、Zebra サポートにお問い合わせください。
- USB ポートを充電用の電源として利用する機器は、USB-IF のロゴのある製品か、USB-IF コンプライアンス プログラムで認証された製品のみ接続できます。
- 分解または外殻を開くこと、圧潰、屈曲または変形、穿孔、もしくは切断を行わないでください。
- バッテリー駆動式の機器を硬い地面に落とすと、バッテリーがオーバーヒートする原因になる可能性があります。
- バッテリーをショートさせたり、金属や導電性の物体をバッテリー ターミナルに接触させたりしないでください。
- 改造や再加工、バッテリー内部への異物の挿入、水やその他の液体への浸漬または暴露、または火、爆発あるいはその他の危険物への暴露を行わないでください。
- 駐車中の車両内、またはラジエータやその他の熱源の近くなど、高温になる可能性のある場所あるいはその近くに、機器を放置または保管しないでください。バッテリーを電子レンジや乾燥機に入れしないでください。
- 児童がバッテリーを使用する場合は、保護者の監督が必要です。
- 使用済みの充電式バッテリーは、現地の法令に従ってすみやかに廃棄してください。
- バッテリーを廃棄するときは焼却しないでください。
- バッテリーを飲み込んだ場合は、ただちに医師の診断を受けてください。
- バッテリーが液漏れした場合は、漏れた液体が皮膚や目に触れないようにしてください。触れてしまった場合は、接触部位を大量の水で洗い流し医師の診断を受けてください。
- 機器またはバッテリーの破損が疑われる場合は、Zebra サポートに検査を依頼してください。

## バッテリーの取り外し

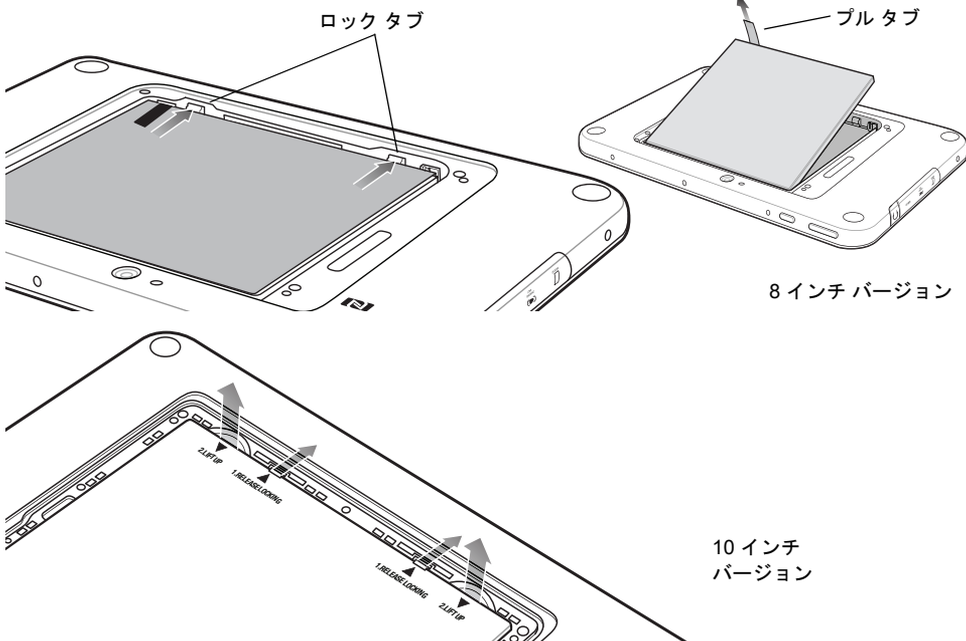
1. 切り込みのある角からバッテリー カバーを持ち上げます。



2. ET5X からバッテリー カバーを慎重に持ち上げます。

3. 8 インチバージョンでは、2つのロック タブを押し、タブを引き上げてバッテリーを取り外します。

10 インチバージョンでは、2つのロック タブを押して (1)、人差し指でバッテリーを持ち上げます (2)。



## 無線電波干渉についての要件 - FCC



注: この機器は、FCC 規制第 15 部に定められた Class B デジタル機器に関する制限に従ってテストされ、これに準拠するものと認定されています。この制限は、この機器を住居内で使用する際に有害な電波干渉を起こさないために規定されたものです。この機器は、無線周波エネルギーを発生、使用、および放射する可能性があります。指示に従わずに設置および使用した場合、無線通信に有害な電波干渉を引き起こす可能性があります。ただし、これは特定の設置状況で電波干渉が発生しないことを保証するものではありません。この機器がラジオやテレビの受信に有害な電波干渉を引き起こす (機器の電源のオン/オフ操作によって確認できます) 場合、以下の方法を用いて、お客様ご自身で電波障害の解決を試みることをお勧めします。

- 受信アンテナの方向または場所を変える
- 機器と受信機の距離を離す

- 受信機が接続されているものとは別の回路のコンセントに機器を接続する
- 販売店またはテレビ / ラジオの専門技術者に相談する

## 無線送信機 ( 第 15 部 )

この機器は、FCC 規制第 15 部に準拠しています。この機器の動作は次の 2 つの条件を前提としています。(1) この機器は有害な干渉を発生させません。(2) この機器は、不適切な動作の原因となり得る干渉も含め、受信したあらゆる干渉の影響を受けます。

## 無線電波干渉についての要件 - カナダ

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

### 無線送信機

この機器はカナダ産業省のライセンス免除 RSS に適合しています。この機器の動作は次の 2 つの条件を前提としています。(1) この機器は干渉を発生させません。(2) この機器は、不適切な動作の原因となり得る干渉も含め、あらゆる干渉の影響を受けます。

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

無線 LAN 機器:

カナダで 5GHz 帯の無線 LAN を使用する場合、以下の制限があります。

- 制限周波数帯 5.60 ~ 5.65GHz

Pour les équipements RLAN:

L'utilisation de la bande RLAN 5 GHz au Canada présente les limitations suivantes :

- Bande restreinte 5.60 - 5.65 GHz

ラベル表示: 無線に関する承認事項に「IC:」と表記されている場合、カナダ産業省の技術仕様にのみ適合していることを示します。

Etiquette de marquage: Le terme "IC" avant la certification radio signifie que le produit est compatible avec le spécification Industrie Canada.

## CEマークと欧州経済地域 (EEA)

EEA 地域で 5GHz 帯の無線 LAN を使用する場合は、以下の制限があります。

5.15 ~ 5.35GHz の周波数帯では、この機器を屋内でのみ使用すること

### 準拠の宣言

Zebra は、本無線機器が欧州議会および欧州委員会の指令 2011/65/EU および 2014/53/EU に準拠することを宣言します。EU 適合宣言書の全文は、インターネット アドレス <http://www.zebra.com/doc> で参照できます。

## その他の国

### 日本 (VCCI) - 電波障害自主規制協議会

#### Class B ITE

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

### 韓国 - Class B ITE の警告声明

기종별	사용자안내문
B 급 기기 (가정용 방송통신기자재)	이 기기는 가정용 (B 급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

### オーストラリア

オーストラリアで、5.50 ~ 5.65 GHz での 5GHz の無線 LAN の使用は制限されています。

### ブラジル (不要な放射 - 全製品)

#### Declarações Regulamentares para ET50NE, ET50NT, ET50PE, ET50PT, ET55AE, ET55AT, ET55BE, ET55BT, ET55GE, ET55RE, ET55RT, ET55TE and ET55TT - Brasil

Nota: “A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo ET50NE, ET50NT, ET50PE, ET50PT, ET55AE, ET55AT, ET55BE, ET55BT, ET55GE, ET55RE, ET55RT, ET55TE and ET55TT. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.”

Para maiores informações sobre ANATEL consulte o site: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções nº 303/2002 e 533/2009.

Este dispositivo está em conformidade com as diretrizes de exposição à radiofrequência quando posicionado pelo menos 0 centímetros de distância do corpo. Para maiores informações, consulte o site da Anatel.

### チリ

Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaria de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas.

Conforme a Resolución 755 parte j.1), se ajustará el dispositivo a operar en interiores en las siguientes bandas con una potencia máxima radiada no superior a 150 mW:

- 2.400 hasta 2.483,5 MHz
- 5.150 hasta 5,250 MHz
- 5.250 hasta 5,350 MHz
- 5.725 hasta 5,850 MHz

Además, de acuerdo con Resolución 755, para la banda 5150 - 5250MHz la operación del equipo estará restringida al interior de inmuebles y la densidad de potencia radiada máxima no supera 7,5 mW/MHz en cualquier banda de 1 MHz y 0.1875 mW/25kHz en cualquier banda de 25 kHz.

### 中国

通过访问以下网址可下载当地语言支持的产品说明书

[www.zebra.com/support](http://www.zebra.com/support)

警告：请勿拆装，短路，撞击，挤压或者投入火中及水中；

注意：如果电池被不正确型号替换，或出现鼓胀，会存在爆炸及其他危险

请按说明处置使用过的电池

合格证：



## ユーラシア関税同盟

Евразийский Таможенный Союз

Данный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.



## 香港

HKTA1039 に従い、5.15GHz ~ 5.35GHz の周波数帯は屋内操作専用です。

## メキシコ

制限周波数範囲：2.450 ~ 2.4835GHz

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

## 韓国

당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

당해 무선설비 는전파혼 신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.

## 台灣

### 臺灣

低功率電波輻射性電機管理辦法

### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

在 5.25-5.35 赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

## ウクライナ

Дане обладнання відповідає вимогам технічного регламенту № 1057, 2008 на обмеження щодо використання деяких небезпечних речовин в електричних та електронних пристроях.

タイ

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กทช .



電気電子機器の廃棄処理規制 (WEEE)

**English:** For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to: <http://www.zebra.com/weee>.

**Français :** Clients de l'Union Européenne : Tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : <http://www.zebra.com/weee>.

**Español:** Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: <http://www.zebra.com/weee>.

**Български:** За клиенти от ЕС: След края на полезния им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информацията относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: <http://www.zebra.com/weee>.

**Deutsch:** Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter <http://www.zebra.com/weee>.

**Italiano:** per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: <http://www.zebra.com/weee>.

**Português:** Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: <http://www.zebra.com/weee>.

**Nederlands:** Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggezonden voor recycling. Raadpleeg <http://www.zebra.com/weee> voor meer informatie over het terugzenden van producten.

**Polski:** Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wykorzystane w eksploatacji należy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej <http://www.zebra.com/weee>.

**Čeština:** Pro zákazníky z EU: Všechny produkty je nutné po skončení jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webových stránkách: <http://www.zebra.com/weee>.

**Eesti:** EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: <http://www.zebra.com/weee>.

**Magyar:** Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement terméket a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahásznotás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókrét látogasson el a <http://www.zebra.com/weee> weboldalra.

**Svenska:** För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på <http://www.zebra.com/weee>.

**Suomi:** Asiakaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa <http://www.zebra.com/weee>.

**Dansk:** Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: <http://www.zebra.com/weee>.

**Ελληνικά:** Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στην Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.zebra.com/weee> στο Διαδίκτυο.

**Malti:** Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, iridu jiġu ritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar taġrifir dwar kif għandek ritirorna l-prodott, jekk jogħġbok żur: <http://www.zebra.com/weee>.

**Românesc:** Pentru clienții din UE: Toate produsele, la sfârșitul duratei lor de funcționare, trebuie returnate la Zebra pentru reciclare. Pentru informații despre returnarea produsului, accesați: <http://www.zebra.com/weee>.

**Slovenski:** Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: <http://www.zebra.com/weee>.

**Slovenčina:** Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Blížšie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: <http://www.zebra.com/weee>.

**Lietuviu:** ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti gražinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip gražinti gaminį, rasite: <http://www.zebra.com/weee>.

**Lietviešu:** ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: <http://www.zebra.com/weee>.

**Türkçe:** AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: <http://www.zebra.com/weee>.

**Hrvatski:** Za kupce u Europskoj uniji: Svi se proizvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o načinu vraćanja proizvoda potražite na web-stranici: <http://www.zebra.com/weee>.

## トルコ - 準拠に関する WEEE 声明

EEE Yönetmeliğine Uygundur

## エンドユーザー使用許諾契約

重要 よくお読みください: このエンドユーザー使用許諾契約書（「EULA」）は、この EULA を併い、プロセッサによって使用され、機械可読手順以外の特定の操作を実施し、スタートアップ シーケンス（「ソフトウェア」）中にハードウェアを起動することを唯一の目的として使用される機械可読手順を含む、Zebra とその関連会社およびそのサードパーティ サプライヤーとライセンスが所有するソフトウェアに関するユーザー（個人または単一のエンティティのいずれか）（「ライセンスシー」）と Zebra International Holdings Corporation（「Zebra」）の間の法的契約書です。このソフトウェアを使用することにより、お客様はこの EULA の条件に同意します。これらの条項に同意しない場合、ソフトウェアを使用しないでください。

1. ライセンスの付与: Zebra は、エンドユーザーのお客様がこの EULA のすべての契約条件を遵守される場合、お客様に以下の権利を付与します: Zebra ハードウェアに関連するソフトウェアに関して、Zebra はお客様に、この契約の期間中、お客様の関係する Zebra ハードウェア以外の目的ではない操作をサポートするお客様の唯一かつ独占的な内部使用のためにのみ、ソフトウェアを使用するための制限付き、個人的、非排他的ライセンスをここに付与します。お客様がインストールするよう設計された方法でソフトウェアのあらゆる部分がお客様に提供される限りにおいて、お客様は該当する（「電子機器」）としての 1 台のプリンタ、コンピュータ、ワークステーション、ターミナル、コントローラ、アクセスポイントまたは他のデジタル電子機器用の 1 つのハード ディスクまたは他のストレージにインストール可能なソフトウェアの 1 つのコピーをインストールすることができます。また、そのようなソフトウェアの唯一のコピーが操作されている限りにおいて、お客様は電子機器にインストールされたそのソフトウェアにアクセスし、使用できます。スタンドアロンソフトウェアアプリケーションについては、お客様が権利を持つソフトウェアのコピー数だけ、お客様はインストール、使用、アクセス、表示、および実行できます。元のソフトウェアに含まれるすべての著作権または他の所有権の表示がバックアップ コピーに含まれることを条件として、お客様はバックアップを目的としてのみ、ソフトウェアのコピーを 1 つだけ機械可読形式で作成できます。サポート契約がない場合、Zebra がソフトウェア（またはソフトウェアを含むハードウェア）のインスタンスを最初に出荷してから、またはエンドユーザーのお客様がダウンロードしてから 90 日間、お客様には、Zebra および有効なテクニカルサポートから、実装、統合または展開サポート（「資格期間」）を含まず、利用可能な更新を取得する権利があります。Zebra サポート契約または他の書面による Zebra との契約書がない限り、資格期間の後に Zebra から更新を取得することはできません。

本ソフトウェアの特定項目は、オープン ソース ライセンスの対象とならないことがあります。オープン ソース ライセンスの規定は、この EULA の条項のいくつかが優先されることがあります。該当するオープン ソース ライセンスは、お客様が参照できるように、ご使用の機器とシステム リファレンス ガイドのいずれかまたは両方の法的通知 readme ファイル、または特定の Zebra 製品に関連付けられたコマンドラインインタフェース (CLI) リファレンス ガイドに記載されています。

1.1 承認されたユーザー: 単独または同時にソフトウェアを使用し、アクセスすることが承認されたユーザーの最大人数が、Zebra チャネルパートナー メンバーまたは Zebra のいずれかを通して使用する資格をお客様が付与されたユーザー ライセンス数に等しいことをお客様が確認されることを前提条件として、スタンドアロンソフトウェアアプリケーションに対するライセンスが付与されています。Zebra チャネルパートナー メンバーまたは Zebra に適切な料金をお支払いいただくことにより、追加のユーザー ライセンスを随時ご購入いただけます。

1.2 ソフトウェアの譲渡: お客様は、本ソフトウェアに付属するサポートまたは機器の販売との関連において、またはスタンドアロンソフトウェアアプリケーションとの関連において、資格期間中または Zebra サポート契約の規定に従い、この EULA およびここで付与されるソフトウェアまたは更新の権利のみを第三者に譲渡できます。そのような場合、譲渡にはソフトウェアのすべてのコンポーネント部分、メディアと印刷物、あらゆるアップグレード、およびこの EULA を含む）が含まれる必要があり、お客様はソフトウェアのコピーを保持できません。譲渡は委託のような間接譲渡はできません。譲渡の前に、ソフトウェアを受け取るエンドユーザーは、すべての EULA の条件に同意する必要があります。ライセンスが Zebra 製品を購入し、米国政府エンドユーザーが最終使用するためにソフトウェアのライセンスを供与する場合、ライセンスは当該ソフトウェアライセンスを譲渡できますが、以下の場合にのみ制限されます: (i) ライセンスは当該ソフトウェアのすべてのコピーを米国政府エンドユーザーまたは中間譲受人に譲渡し、かつ (ii) ライセンスは最初に譲受人（該当する場合）および最終的なエンドユーザーから、この契約書に含まれる制限と実質的に同じ制限を含む強制可能なエンドユーザー ライセンス契約書を取得する必要があります。上記の場合を除き、この規定により承認されるライセンスおよびあらゆる譲受人は、あらゆる Zebra ソフトウェアのそれ以外の使用も、任意の第三者、任意の当事者への譲渡も、または利用させることもできません。

2. 権利および所有権の留保: Zebra は、この EULA においてお客様に対して明示的に付与されていないすべての権利を留保します。本ソフトウェアは、著作権およびその他の知的財産法および条約により保護されています。Zebra またはそのサプライヤーは、ソフトウェアのタイトル、著作権およびその他の知的財産権を所有します。本ソフトウェアは、ライセンスされるものであり、販売されるものではありません。

3. エンドユーザーの権利の制限: お客様は、本ソフトウェアのリバース エンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブル、または他にソース コードまたはアルゴリズムを発見しようとする（この制限にかかわらず、当該活動が適用法によって明示的に許可される場合のみを除く）、または、ソフトウェアの変更、何らかの機能の無効化、または、ソフトウェアに基づく派生物の作成はできません。お客様は、ソフトウェアの貸与、リース、貸借、サブライセンスを行うこと、またはその商用ホストサービスの提供はできません。

4. データ使用への同意: お客様を個人的に識別しないことを前提条件としてお客様に提供したソフトウェアに関する製品サポート サービスの一部として収集した技術情報を Zebra およびその関連会社が収集し、使用することにお客様は同意します。Zebra およびその関連会社は、その製品を改善するか、あるいはカスタマイズされたサービスまたはテクノロジーをお客様に提

供するためにのみ、この情報を使用することがあります。お客様の情報は常に、<http://www.zebra.com> において表示可能な、Zebra のプライバシー ポリシーに従って取り扱われます。

5. 位置情報：本ソフトウェアにより、お客様は 1 つ以上のクライアント デバイスから位置に基づくデータの収集ができるので、お客様はこれらのクライアント デバイスの実際の位置を追跡できます。Zebra は位置に基づくデータのお客様による使用または不正使用について一切の責任を負いません。お客様は、お客様の位置に基づくデータの使用に起因する第三者の請求から発生する、あるいはそれに関連する Zebra の妥当なコストおよび費用をすべて支払うことに同意します。

6. ソフトウェア リリース：Zebra または Zebra のチャネルパートナーメンバーは、お客様がソフトウェアの最初のコピーを取得した日以降、資格期間中、お客様にソフトウェア リリースを提供できません。お客様がソフトウェアの最初のコピーを取得した日以降、Zebra がお客様に提供可能なすべてのリリースに従って Zebra が他のライセンス条件を提供しない限り、当該リリースの一切のコンポーネントに対してこの EULA が適用されます。リリースを通じて提供されるソフトウェアを受領するには、当該リリースの権利があることを Zebra が識別するソフトウェアのライセンスをお客様が最初に付与される必要があります。Zebra サポート契約の可用性を定期的に確認し、あらゆる利用可能なソフトウェア リリースをお客様が受領する資格があることを確認することをお勧めします。本ソフトウェアの機能のいくつかは、お客様がインターネットにアクセスする必要があり、お客様のネットワークまたはインターネット プロバイダが課す制約の対象となる可能性があります。

7. 輸出規制：本ソフトウェアは、様々な国の輸出規制の対象となることをご承知ください。お客様は、該当するすべての輸出規制法および規則を含め、本ソフトウェアに適用される、該当する国際法および国内法をすべて遵守することに同意します。

8. 譲渡：お客様は、Zebra の書面による事前の同意がない場合、(法律の運用またはその他により) この契約書またはお客様の以下の権利または義務を譲渡できません。Zebra は、お客様の同意なしで、この契約書およびその権利および義務を譲渡できます。上記に従い、この契約書は、その当事者およびそれぞれの法的代表者、継承者および許可された譲渡の利益を拘束するものとします。

9. ライセンスの終了：この EULA は終了するまで有効です。このライセンスに基づくお客様の権利は、お客様がこの EULA の契約条件のいずれかを遵守しなかった場合、Zebra からの通知なしで自動的に終了します。Zebra は、ソフトウェアまたはソフトウェアの何らかの新しいリリースおよびお客様のソフトウェア使用継続条件またはお客様が差し替え契約書を受諾した場合にそのような新しいリリースの差し替え契約書をお客様に提供することにより、この契約書を終了できます。この EULA が終了した場合、お客様はソフトウェアの使用をすべて終了し、ソフトウェアの全部または一部のコピーをすべて廃棄する必要があります。

10. 保証の免責：明示または黙示のいずれかを問わず、Zebra の何らかの種類の保証なくして、別途書面に明示的かつ最大限的な保証の記載がない場合、Zebra が提供するすべてのソフトウェアは「現状有姿」で提供されます。適用法に準ずる最大の範囲内で、Zebra は、市場適合性、十分な品質または職人的努力、特定目的適合性、信頼性または可用性、精度、ウィルスフリー、サードパーティの権利の非侵害、または他の権利の違反の黙示保証を含むが、これに限定されない、明示、黙示、または法定のすべての保証を免責します。Zebra は、ソフトウェアの操作が中断されず、エラーが発生しないということを保証しません。この EULA の対象となるソフトウェアの範囲にエミュレーション ライブラリが含まれる場合、当該エミュレーション ライブラリは、100% 正しく動作しないか、またはエミュレートする機能の 100% が対象とはならず、すべての障害とともに「現状有姿」で提供され、この段落およびこの契約書に含まれるすべての免責事項および制限事項は当該エミュレーション ライブラリに適用されます。管轄区域によっては、黙示保証の除外または制限が認められないため、上記の除外または制限事項はお客様に適用されないことがあります。口頭または書面にかかわらず、お客様が Zebra またはその関連会社から取得した助言または情報によって、ソフトウェアに関する保証の Zebra によるこの免責が変更されることはなく、あるいは Zebra のあらゆる種類のあらゆる保証が作成されることもないものとします。

11. サードパーティ アプリケーション：特定のサードパーティ アプリケーションが、このソフトウェアとともに含まれるか、ダウンロードされることがあります。Zebra は、これらのアプリケーションのいずれについても一切の保証を表明しません。Zebra は、当該アプリケーションを管理していないため、Zebra が当該アプリケーションに責任を持たないことをお客様は認識し、同意します。サードパーティ アプリケーションは、お客様ご自身のリスクにおいて使用され、不満足な品質、パフォーマンス、精度および労力のリスク全体がお客様とともにあることをお客様は明示的に認識し、同意します。Zebra が、あらゆるサードパーティ コンテンツ、製品、またはあらゆるアプリケーションを通じて利用可能なサービスの使用または依存との関連において、起因するまたは起因すると申し立てられるデータの損傷または損失を含むが、これに限定されない、あらゆる損傷または損失に対して直接的または間接的に一切責任を持たないことお客様は同意します。あらゆるサードパーティ アプリケーションの使用は、当該サードパーティ アプリケーション プロバイダの使用の条件、ライセンス契約書、プライバシー ポリシー、または他の当該契約書によって制御されることと、あらゆる情報またはお客様から提供された個人データは、当該ポリシーが存在する場合、故意または無意識にかかわらず、当該サードパーティ アプリケーション プロバイダにとって、プライバシー ポリシーの対象となることをお客様は確認し、同意します。Zebra は、情報のあらゆる開示について、またはあらゆるサードパーティ アプリケーション プロバイダの他のあらゆる慣行について何らの責任も負いません。Zebra は、あらゆるサードパーティ アプリケーション プロバイダがお客様の個人情報を回収するかどうか、または当該サードパーティ アプリケーション プロバイダがそのような個人情報を置いてお客様の可能性があるかに関して、あらゆる保証に明示的な責任を負いません。

12. 責任の制限：Zebra は、操作のエラー、不作為、中断、不良、遅延または伝送、コンピュータ ウィルス、接続失敗、ネットワーク料金、アプリ内購入、および他のすべての直接、間接、特別、偶発的、機能的、またはそのような損傷の可能性について Zebra が助言を受けていた間接的損害に起因または関連する損害を含むが、これに限定されないソフトウェアまたはあらゆるサードパーティ アプリケーション、そのコンテンツまたは機能的な使用または使用不能に関連して発生するあらゆる種類のあらゆる損傷に責任を負いません。管轄区域によっては、付随的または間接的損害が認められないため、上記の除外または制限はお客様に適用されないことがあります。上記にかかわらず、契約、不法行為、またはそれ以外にお客様のソフトウェアまたはサードパーティ アプリケーション、またはこの EULA の他のあらゆる規定の使用から発生することに基づく責任を含むがこれに限定されない、すべての損失、損傷、行動の原因に関する Zebra のお客様に対する総合責任は、ソフトウェアの適正市場価値または買主がソフトウェアに対して特に支払った金額を超えないものとします。上記の制限、除外、および免責 (セクション 10、11、12、および 15 を含む) は、あらゆる修復がその必要目的に失敗した場合であっても、適用法によって認められる最大範囲に適用されるものとします。

13. 差し止めによる救済：お客様がこの契約書のいずれかの条項に違反した場合、Zebra は金銭または損害の十分な救済を行わないことをお客様は認めます。したがって、Zebra は保証金を提出しない要請に応じて直ちに、有能な司法権の裁判所からそのような侵害に対する差し止め命令を取得する権利を有するものとします。差し止めによる救済を受ける Zebra の権利は、さらに救済を求める権利を制限するものではありません。

14. 変更：変更の実施を探索する当事者の権限を有する代表者が、書面による変更に署名しない限り、この契約書の変更は拘束されないものとします。

15. 米国政府エンドユーザーの権利の制限：この条項は、米国政府エンドユーザーにのみ適用されます。ソフトウェアは「商用商品」であり、その用語は 48 C.F.R. パート 2.101 で定義されており、「商業コンピュータ ソフトウェア」および「コンピュータ ソフトウェア文書」から構成されていて、当該用語は 48 C.F.R. パート 252.227-7014 (a) (1) および 48 C.F.R. パート 252.227-7014 (a) (5)、また、48 C.F.R. パート 12.212 および 48 C.F.R. パート 227.7202 で適宜定義されています。C.F.R. パート 12.212、48 C.F.R. パート 252.227-7015、48 C.F.R. パート 227.7202-1 ~ 227.7202-4、48 C.F.R. パート 52.227-19 および該当する連邦規則集の他の関連セクションとの整合性を有し、ソフトウェアは配布され、商用商品として米国政府エンドユーザー (a) のみにライセンスが付与され、ここに含まれる契約条件に従って (b) すべての他のエンドユーザーのみに権利が付与されます。

16. 適用法：この EULA は、法律規定の抵触にかかわらず、イリノイ州の法律によって規制されます。この EULA は、国際物品売買契約に関する国連条約によって支配されないものとし、その適用は明示的に除外されます。

## CMM 開示

部材名称 (Parts)	有害物質					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属部材 (Metal Parts)	X	O	X	O	O	O
电路模块 (Circuit Modules)	X	O	O	O	O	O
电缆及电缆组件 (Cables and Cable Assemblies)	O	O	O	O	O	O
塑料和聚合物部材 (Plastic and Polymeric Parts)	O	O	O	O	O	O
光学和光学组件 (Optics and Optical Components)	O	O	O	O	O	O
电池 (Batteries)	X	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。(企业可在此处, 根据实际情况对上表中打“x”的技术原因进行进一步说明。)

この表は、中国 RoHS の要件に準拠するために作成されました。



Zebra Technologies Corporation  
3 Overlook Point  
Lincolnshire, Illinois 60069 USA  
<http://www.zebra.com>

© 2018 ZIH Corp and/or its affiliates. All rights reserved. Zebra および図案化された Zebra ヘッドは、ZIH Corp. の商標であり、世界各地の多数の法域で登録されています。その他のすべての商標は、該当する各所有者が権利を有しています。

