

# TC72 規制ガイド



印刷番:中国 MN-003329-04JA 改訂版 A

Zebra Technologies | 3 Overlook Point | Lincolnshire, IL 60696 USA  
www.zebra.com

ZEBRA および同様化された Zebra ヘッドは、Zebra Technologies Corporation 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。©2021 Zebra Technologies Corporation および /またはその関連会社。無断複写、転載を禁じます。

Zebra は、信頼性、機能、またはデザイン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使用が直接的または間接的な原因として発生する、いかなる製造責任も負わないものとします。明示的、默示的、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、弊社の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、もしくはこれらに連関して、ライセンスが付与されることは一切ないものとします。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、默示的にライセンスが付与されるものとします。

## 保証

Zebra の完全なハードウェア製品の保証については、サイト ([zebra.com/warranty](http://zebra.com/warranty)) にアクセスしてください。

## サービスに関する情報

本機器を使用する前に、お客様のネットワーク環境で運用するための設定、およびお使いのアプリケーションを実行するための設定を行ってください。

本機器の移動中または他の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をお問い合わせください。本機器に問題がある場合、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 グローバルカスタマーサポート ([zebra.com/support](http://zebra.com/support)) に問い合わせます。

このガイドの最新版は、[zebra.com/support](http://zebra.com/support) から入手可能です。

## 詳細情報

TC72 の使用については、次のウェブサイトで『TC72 ユーザー ガイド』を参照できます。[zebra.com/support](http://zebra.com/support)

## 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、次のモデル番号の機器に適用されます：TC720L

Zebra の機器はすべて、販売地域のルール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。

Local language translation / Tradução do idioma local / Übersetzung in die lokale Sprache / Raducción de idioma local / Traduction en langue locale / Prijevod na lokalni jezik / Traduzione in lingua locale / 現地語の翻訳 / 현지 언어 번역 / Перевод на местный язык / 本地語言翻譯 / 本地語言翻译 / Yerel dil çeviri / Tłumaczenie na język lokalny : [zebra.com/support](http://zebra.com/support).

Zebra の機器に変更または改良を加えた場合、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。定格最大動作温度 : 50°C

**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、バッテリ充電器ののみを使用してください。  
濡れた状態のモバイル コンピュータまたはバッテリは充電しないでください。すべてのコンポーネントが乾いた状態であることを確認してから、外部電源に接続してください。

## Bluetooth® 無線テクノロジ

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、[bluetooth.org/tpl/listings.cfm](http://bluetooth.org/tpl/listings.cfm) のウェブサイトを参照してください。

## 無線機器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、次の国や地域において無線の使用が承認されている機器に付けられています：米国、カナダ、日本、中国、韓国、オーストラリア、および欧州

その他の国のマークについては、「適合宣言」文書 (DoC) を参照してください。この文書は、次のサイトで入手できます。[zebra.com/doc](http://zebra.com/doc)

注：欧州には、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、ギリシャ、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、リビエンシタイン、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、スイスおよび英国が含まれます。

**注意:** 規制当局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) が組み込まれており、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。

## Wi-Fi ダイレクト

操作は、使用する国とサポート対象として次のチャネル/帯域幅に制限されます。

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

## 運用周波数 - FCC および IC

### 5GHz のみ

#### Industry Canada 声明

**注意:** 同一チャネルのモバイル サテライト システムへの有害な電波干渉の可能性を低減するため、5150 ~ 5250MHz の周波数帯では、この機器を屋内でのみ使用するようにしてください。高出力レーダーは、5250 ~ 5350MHz 周波数帯および 5650 ~ 5850MHz 周波数帯の一つユーザー（優先順位が高い）として指定されており、LE-LAN 機器に干渉および/または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 bands 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

### 2.4GHz のみ

米国において 802.11b/g の利用可能なチャネルは 1 ~ 11 です。チャ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。
- 直接圧力を受ける作業は、極力減らすか、なくすようにしてください。
- 調整可能な作業場所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。
- 作業手順を改善してください。

## 車両への設置

自動車の電子システム（安全システムなど）が正しく取り付けられていない場合、または十分にシールドされていない場合、RF 信号の影響を受けることがあります。お使いの車両については、車両の製造業者または販売代理店にご確認ください。また、車両に追加設置した機器については、その製造業者にもご確認ください。

エアバッグは勢いよく膨らみます。固定式やボルタブル式の無線機器はじめとするあらゆる装置を、エアバッグの上またはエアバッグの展開領域に設置しないようにしてください。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。

機器は、手の届く範囲に設置してください。道路から視線をそらさずに操作できるようにする必要があります。

**電話を受けた際にクラクションを鳴らしたり、ライトを点滅させたりする警告機器への接続は、公道では禁止されています。**

**重要:** 設置や使用の前に、フロントガラスへの取り付けおよび機器の使用に関する国や地域の法律を確認してください。

## 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を確認してください。

## ⚠ 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。

### 路面上での安全

運転中は、メモを取ったり、機器を使用したりしないでください。メモを取つたり、アドレス帳を検索したりすると、運転上の安全性が損なわれます。

運転中は、安全運転を第一に考え、運転に集中してください。運転時の無線機器の使用に関する各地域の法律および規制を確認してください。それらの規制に常に従う必要があります。

無線機器を運転席で使用する場合は、常識の枠を越えないようにし、次の点に留意してください。

1. お使いの無線機器およびその機能（短縮ダイヤルやリダイヤルなど）について熟知すること。このような機能を使用できる場合は、道路上に注意を払いながら電話をかけることができます。

2. ハンズ フリー機器を使用できる場合は、使用すること。

3. 電話の話し相手に運転中であることを告げること。交通が混雑している場合、または危険な気象状態にある場合は、必要に応じて電話を中断してください。雨、みぞれ、雪、凍結、および交通渋滞は、危険な状態と言えます。

4. 交通量を見極め、最適な状態で電話をかけること。可能であれば、動いていないときや、車の流れに入る前に電話をかけてください。自動車を停めているときに電話をかけるように心がけてください。移動中に電話をかける必要がある場合は、ダイヤルを数回押すたびに道路とミラーを確認するようにします。

5. ストレスが多い会話や感情的な会話は、気が散ることがあるので避けること。電話の相手に自分が運転中であることを理解してもらい、気が散る可能性のある会話を中断してください。

6. 助けが必要な場合は、携帯電話を利用すること。火事、交通事故、または医療緊急時は、急救サービス（米国では 911、欧州では 112）または各地域の緊急電話番号に電話してください。携帯電話からこれらの番号への通話は無料です。また、セキュリティコード、ネットワーク、SIM カードの有無に関係なく通話できます。

7. 緊急時は、命保護のために携帯電話を利用すること。交通事故、犯罪、その他の命にかかる重大な緊急事態を目撃した場合は、急救サービス（米国では 911、欧州では 112）または各地域の緊急電話番号に電話してください。

8. 必要に応じて、路上支援サービスや、携帯電話用の特殊な非緊急サービスを利用すること。危険を伴わない車両故障、障害信号、負傷者のいない小規模な交通事故、または盗難車を発見した場合は、路上支援サービスや携帯電話用の非緊急サービスに電話してください。

「無線機器業界では、運転中の無線機器／携帯電話の安全使用を呼びかけています。」

**無線機器の使用上の注意**

**注意:** 無線機器の使用に関するすべての警告文をよくお読みください。

## 潜伏的に危険な環境 - 車両での使用

燃料貯蔵所や化学物質工場、空気中に化学物質や粒子（種子、ちり、金属粉など）を含む場所、および一般的に自動車のエンジンを停止することが推奨されている場所では、無線機器の使用に関する規制に従う必要があります。

## 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。

## 2.4GHz のみ

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

## 無線機器の使用上の注意

**注意:** 無線機器の使用に関するすべての警告文をよくお読みください。

## 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。

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。

## ((o)) 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。

## ベースメーカー

ベースメーカーの製造業者は、ベ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ベースメーカーを 15cm (6 インチ) 以上離すことを推奨しています。この推奨内容は、Wireless Technology Research が独自に行なった研究や推奨事項と一致しています。

ベ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、ベースメーカーから 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ないでください。
- ベースメーカーの誤動作の可能性を最小限にするため、ベースメーカーの植込み部位と反対側の耳で通話してください。
- 干涉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。

## LED 機器

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

SE4750: パルス持続時間 : 1.7ms  
SE4770: パルス持続時間 : 4 ms

## 電源

次の電気定格を備えた Zebra 承認済みの、認定された IIE [SELV] 電源のみを使用してください：出力 DC 5.4V、最小 3.0A (最高周囲温度 50°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。

## ⚠ 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。

## LED 機器

## その他の国

### オーストラリア

The use of 5 GHz RLAN in Australia is restricted in the following band 5.60 – 5.65GHz.

### ブラジル

#### Declarações Regulamentares para TC720L - Brasil

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, mod TC720L. Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em Sistemas devidamente autorizados.

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 n°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 rádiofreqüência, de acordo com as Resoluções n° 303/2002 e 533/2009.

"Este dispositivo está em conformidade com as diretrizes de exposição à rádiofreqüência quando posicionado pelo menos a 0.5 centímetros de distância do corpo."

### チリ

Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaría 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 150mW:

- 2.400 a 2.483,5 MHz
- 5.150 a 5.250MHz
- 5.250 a 5.350MHz
- 5.470 a 5.725MHz
- 5.725 a 5.850MHz

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 7,5mW/MHz en cualquier banda de 1MHz y 0.1875mW/25kHz en cualquier banda de 25kHz.

Para la tecnología NFC en la banda 13.553 a 13.567 kHz, la intensidad de campo eléctrico no excederá 20 mV/m a 30 metros, conforme a Resolución 755 parte Art 1. e).

### 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

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

锂电池安全警示语:

警告：请勿拆装，短路，撞击，挤压或者投入火中

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

电池浸水后严禁使用

合格证：



### ユーラシア関税同盟

Данний продукт соответствует требованиям знака EAC.



### 香港

In accordance with HKTA1039, the band 5.15GHz - 5.35GHz is for indoor operation only.

### メキシコ

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

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다

本ソフトウェアの一部の項目は、オープンソースライセンスの対象となる場合があります。オープンソースライセンスの規定は、このEULAの条項のいくつかより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ーフェース(CLI)リファレンスガイドに記載されています。

## 台湾

### 臺灣

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。

低功率射頻器材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。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

應避免影響附近雷達系統之操作

此設備是為企業客戶設計的。不適用於一般消費者和市場。

該設備的主要功能是提供堅固的，掃描和數據捕獲，媒體播放器應用不是設備的主要或第二功能。

公司資訊

台灣斑馬科技股份有限公司 / 台北市信義區松高路 9 號 13 樓

行政院環保署(EPA)要求乾電池製造或進口商，需依廢棄物清理法第 15 條之規定，於販售、贈送或促銷的電池上標示回收標誌。請聯絡合格的台灣回收廠商，以正確棄置電池。

「廢電池請回收」



### トルコ

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını içtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümlere) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümlere) teknik özelliklerine uygundur.

### ウクライナ

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

### タイ

นี้เป็นรายการที่มีผลใช้บังคับในประเทศไทย สำหรับการนำเข้าและส่งออกของประเทศไทย.

## 電気電子機器の廃棄処理規制 (WEEE)

EU 各国でご使用の場合、使用期間が終了した製品については、次のサイトでリサイクル/廃棄に関するアドバイスを参照してください。[zebra.com/weee](http://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

重要なお読みください：このエンドユーザー使用許諾契約書（「EULA」）は、Zebra とその関連会社およびその第三者サプライヤーとライセンサー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）（「ライセンサー」）と Zebra International Holdings Corporation（「Zebra」）との間の法的契約書です。对象ソフトウェアには、このEULAが添付されています。また、このソフトウェア（「ソフトウェア」）には、特定の操作の実行を目的としてプロセッサで使用される機械可読命令が含まれますが、スタートアップ・シーケンスでのハードウェア起動のみを目的とする機械可読命令は含まれません。本ソフトウェアを使用することにより、お客様はこのEULAの条件に同意したものとみなします。

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することを条件として、お客様に以下の権利を付与します：この使用許諾契約書の条件に従って、Zebra ハードウェアに関連するソフトウェアに関して、Zebra はお客様に制限付きの個人的かつ非独占的ライセンスを付与します。お客様は、本ソフトウェアを Zebra ハードウェアのサポートを目的として、ご自身の内部業務に限りして使用するものとします。お客様によるインストールを目的として設計された方法でソフトウェアの全体または一部がお客様に提供される限りにおいて、お客様は該当する 1 台のプリンタ、コンピュータ、ワープロセッサー、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（「電子機器」）用の 1 つのハードディスクまたは他のデバイスストレージに、インストール可能なソフトウェアのコピーを 1 つインストールできます。当該ソフトウェアの單一コピーのみが動作している場合に限り、お客様は電子機器にインストールされた單一のソフトウェアにアクセスして使用できます。スタンダードアロン 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ことを条件として、お客様はバッファップのみを目的として、機械可読形式でソフトウェアコピーを 1 つ作成できます。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グラードしてから 90 日間（「資格期間」）、お客様には、Zebra および有効なテクニカルサポートから、利用可能な更新を取得する権利があります。ただし実装、統合または展開サポートは含まれません。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。

2. 認定。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することはできません。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。

3. ライセンスの終了。このEULAは終了するまで有效です。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新しいリリースに対する代替契約書を提供し、かかる代替契約の受取にあたりソフトウェアまたはその新しいリリースの継続使用を調整することにより、本契約を終了することができます。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停止し、ソフトウェアのすべてのコピーを、全部か一部を問わず廃棄する必要があります。

4. 変更。変更の実施を求められている当事者の正当な代表者が書面での変更に署名しない限り、この契約書の変更に拘束力は発生しません。

5. 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。本ソフトウェアは、48 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に準拠し、(a) 商用商品のみとして、かつ (b) 本契約条件に基づいて他のエンドユーザーに付与されるものと同じ権利のみが付与されて、米国政府エンドユーザーに配布およびライセンスされます。

6. 適用法。このEULAは、抵触法の規定にかかわらず、イリノイ州の法律によつて規制されます。このEULAは、国際物品買賣契約に関する国連条約によつ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。

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數が、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 ライセンスの数に新しいことをお客様が確認されることを前提条件として、スタンダードアロン 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 ライセンスを隨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、資格期間中または Zebra ソフトウェア契約の規定に従い、このEULA の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（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なくなります。譲渡は委託のような間接譲渡することはできません。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。ライセンサーが 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、ライセンサー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) ライセンサー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け人に譲渡し、(ii) ライセンサーは最初に譲受け人（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権限と実質的に同じ制限を含む法的強制力のあるエンド ユーザー ライセンス契約書を取得する必要があります。ライセンサーが Zebra 製品を購入し、米国政府エンド ユーザーが最終使用のためにソフトウェアのライセンスを供与する場合、ライセンサー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) ライセンサー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け人に譲渡し、(ii) ライセンサーは最初に譲受け人（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権限と実質的に同じ制限を含む法的強制力のあるエンド ユーザー ライセンス契約書を取得する必要があります。

1.3 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 アプリケーションのためのライセンスが含まれる場合、そのサードパーティ 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し、不満足な品質、パフォーマンス、精度、および成果に関する問題のリスクをお客様側が負うこと、お客様は明示的に認識して同意するものとします。Zebra が、任意のサードパーティ コンテンツや製品、または任意のアプリケーションを通して利用可能なサービスの使用または依存関係において、それらに起因するまたは起因する可能性がある損害または損傷または損失（データの損傷または損失を含むがこれに限定されない）に対して、直接的にも間接的にも一切責任を負わないことに、お客様は同意するものとします。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、ライバーサイド リミット、または他の当該契約書によって制御されること、および故意または無意識にかかわらず、サードパーティ 对してお客様が提供したあらゆる情報や個人データは、当該サードパーティ アプリケーション プロバイダがライバーサイド リミット、不満足な品質、パフォーマンス、精度、および成果に関する問題のリスクをお客様側が負うこと、お客様は明示的に認識して同意するものとします。Zebra が、任意のサードパーティ コンテンツや製品、または任意のアプリケーションを通して利用可能なサービスの使用または依存関係において、それらに起因するまたは起因する可能性について Zebra が助言を受けたとしても責任を負いません。Zebra が、任意のサードパーティ コンテンツや製品、または任意のアプリケーション プロバイダがお客様の個人情報を取得するかどうか、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使用している可能性について、明示的にいかなる保証も行いません。

1.4 データ使用への同意。お客様個人の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集使用することをお客様は同意するものとします。Zebra およびその関連会社は、その製品を改善するため、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をお客様に提供するために、この情報を使用できます。お客様の情報は常に、以下において表示可能な、Zebra のフライバイ シリーズが從事して取り扱われます。zebra.com

1.5 権利の制限。Zebra は、ソフトウェアまたは任意のサードパーティ アプリケーションのコンテンツまたは機能の使用または使用不能に起因または関連して発生するあらゆる種類のあらゆる損害（操作のエラー、不作為、中断、不良、操作や伝送の遅延、コンピュータ ウィルス、接続失敗、ネットワーク 断線、アブリ 内購入、および他のすべての直接的、間接的、特別的、偶発的、典型的、または結果的な損害に起因または関連した損害を含むがこれらに限定されない）について、それらの損害の可能性について Zebra が助言を受けたとしても責任を負いません。法律によつては、付随的損害または間接的損害が認められず、上記の除外または制限事項が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、ソフトウェアまたはサードパーティ アプリケーション プロバイダがお客様の個人情報を取得するかどうか、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使用している可能性について、明示的にいかなる保証も行いません。

1.6 責任の制限。Zebra は、ソフトウェアまたは任意のサードパーティ アプリケーション コンテンツまたは機能の使用または使用不能に起因または関連して発生するあらゆる種類のあらゆる損害（操作のエラー、不作為、中断、不良、操作や伝送の遅延、コンピュータ ウィルス、接続失敗、ネットワーク 断線、アブリ 内購入、および他のすべての直接的、間接的、特別的、偶発的、典型的、または結果的な損害に起因または関連した損害を含むがこれらに限定されない）について、それらの損害の可能性について Zebra が助言を受けたとしても責任を負いません。法律によつては、付随的損害または間接的損害が認められず、上記の除外または制限事項がお客様に適用されないことがあります。上記の制限、除外、および免責条項（第 10、11、12、および 15 条を含む）は、救済が本EULA のその他の規定を起因とする損害、損害、訴因、不法行為などの範囲で適用されないものとします。Zebra の責任総額は、ソフトウェアの適正市場価値または実際の購入額を超えないものとします。上記の制限、除外、および免責条項（第 10、11、12、および 15 条を含む）は、救済が本EULA のその他の規定を起因とする損害、損害、訴因、不法行為などの範囲で適用されないものとします。

1.7 輸出規制。お客様は、本ソフトウェアが様々な国での輸出規制の対象