

ご利用の前に必ずお読みください

# KC-T308

## クイックスタートガイド

## 保証書

- 本書には注意事項が記載されております。お読みになった後は大切に保管してください。
- 本書はKC-T308 (Wi-Fiタブレット端末) について記載しています。
- 本文中に使用しているイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があります。

製造元 京セラ株式会社

© 2026 KYOCERA Corporation  
5KKTEB1249XR- 0126SZ

'26.1 (1版)

- お客様ご自身で本端末に登録されたデータは、定期的にメモを取ったり、microSDカードやパソコンなどの外部記録媒体に保管してください。ようお願いします。本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録されたデータが消失してしまうことがあっても、当社としては一切の責任を負いかねます。
- ご利用になるアプリやサイトなどの提供元および動作状況について十分に確認の上ご利用ください。お客様がインストールを行うアプリやアクセスしたサイトなどによっては、本端末の動作が不安定になったり、お客様の位置情報や個人情報などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用されたりする可能性があります。
- 本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするための通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっています。
- Google LLCが提供するアプリを含む第三者提供サービスおよびアプリのご利用にあたっては、Googleおよび各提供元が定める利用規約などをご確認ください。当該サービスおよびアプリに起因するすべての不具合について、当社としては一切の責任を負いかねます。
- 改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法／電気通信事業法に抵触します。
- 本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則、および電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順守しており、その証として「技適マーク」が本端末の電子銘板に表示されており、電子銘板は、本端末で次の手順でご確認いただけます。  
ホーム画面で「 (設定)」▶「タブレット情報」▶「認証情報」
- 本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用する上、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようお願いいたします。
- 5.2 / 5.3GHz帯無線LANの屋外利用は法律で禁止されています (5.2GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポイント / 中継局と通信する場合を除く)。
- 輸出管理規制については、当社のホームページをご覧ください。

## 安全上のご注意(必ずお守りください)

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷(※1)」を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷(※1)」を負う可能性が想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷(※2)」を負う可能性が想定される場合および物的損害(※3)の発生が想定される」内容です。

- ※1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。
- ※2 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- ※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。
	分解してはいけないことを示す記号です。

	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけません。
	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。
	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

## 本端末、内蔵電池、ACアダプタ(別売)の取り扱いについて(共通)

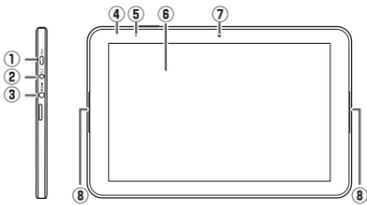
### 危険

	高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高压容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	ACアダプタ(別売)の電源プラグや、本端末の充電端子、外部接続端子、イヤホンマイク端子に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れたり濡らさないでください。また、濡れた状態や風呂場、加湿器のそばなどの水に触れる場所では、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡れた状態では、充電しないでください。 また、風呂場や加湿器のそばなどの水に触れる場所では、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	強い圧力を加えたり、折損させたりしないでください。特にかばんなどに入れて持ち運ぶ場合は、ぶついたり、物に挟んだりしないでください。 内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの原因となります。 ※ご注意ください! 例 ● かばんに入れた状態で、扉や自動車のドアに挟む ● ソファやベッド、布団など柔らかい物の上や、床の上で踏みつける ● 電車やバスなどの座席シートに挟み込む
	分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	本端末の内蔵電池を取り外そうとしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	本端末の外装ケースや外装パネルは取り外せません。取り外そうとしないでください。また、内蔵電池の膨れ等により、本端末が膨れている場合も、外装ケースや外装パネルを取り外そうとしたり、無理に押し込まないでください。 火災、やけど、けがなどの原因となります。
	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡らさないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	本製品の充電端子や外部接続端子、イヤホンマイク端子に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れないでください。 水濡れ禁止 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

## 本体付属品

- KC-T308本体
- クイックスタートガイド

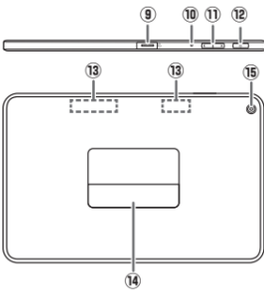
## 各部の名称と機能



- 外部接続端子(USB Type-C™)
  - 外部接続機器などの接続時に使用します。
- イヤホンマイク端子
  - イヤホン(市販品)などの接続時に使用します。
- 充電端子(ACアダプタ(別売)用)
  - ACアダプタ(別売)の接続時に使用します。
- 照度センサー
- 通知(充電)ランプ
  - 以下のように動作します。

	色	動作
充電中	赤	点灯
充電完了時	緑	点灯
電池残量が19%以下	赤	点滅
電池残量が1%未満の状態 電源を入れたとき	緑	点滅

- ディスプレイ(タッチパネル)
- インカメラ(レンズ部)
- スピーカー
  - 通知音や音楽、アラーム音などが聞こえます。



- microSDカードスロット
- マイク(送話口)
  - 録音時などに使用します。
- 音量上/下ボタン
  - 音量を調節します。
- 電源ボタン
  - 電源のオン/オフやスリープモードの移行/解除などに使用します。
- GPS/Bluetooth/Wi-Fiアンテナ部
- 銘板ラベル
- アウトカメラ(レンズ部)
  - アンテナは、本体に内蔵されています。アンテナ部付近を手で覆うと通信品質に影響を及ぼす場合があります。

- ！ オプション品は、当社が指定したものを使用してください。指定以外のものや、製造・販売元・仕様が不明確なものを使用すると、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

## 警告

- 落下させず、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- ACアダプタ(別売)の電源プラグや本端末の充電端子、外部接続端子、イヤホンマイク端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりや砂などが内部に入ったりしないようにしてください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- 本端末のお手入れの際は、消毒液や水分が隙間、外部接続端子、イヤホンマイク端子、スピーカー、マイク部に入らないようにしてください。  
破損により、けが、感電などの原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。  
過充電により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 可燃性ガスが発生する可能性のある場所や粉塵が発生する場所に入り込む場合は必ず事前に本端末の電源を切り、充電をしている場合は中止してください。  
可燃性ガスなどへの引火により、爆発や火災などの原因となります。
- ガソリンスタンド構内などでの使用については、各施設の指示に従ってください。  
ガソリンスタンド構内などでは充電をしないでください。また、ガソリンスタンド構内などでご使用になる際は落下などに注意し、特に給油中は使用しないでください。  
可燃性ガスなどへの引火により、爆発や火災などの原因となります。
- 使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は安全に注意し、次の作業を行ってください。
  - 電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜く。
  - 本端末の電源を切る。
上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

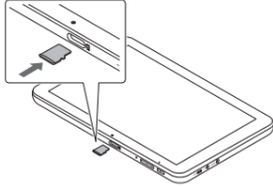
## 注意

- 破損したまま使用しないでください。  
火災、やけど、けがなどの原因となります。
- ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。  
落下して、けがなどの原因となります。
- 湿気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、保管はしないでください。  
火災、やけど、感電などの原因となります。
- 子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。  
誤飲、けが、感電などの原因となります。
- 乳幼児の手の届く場所、および、ペットに触れる場所に置かないでください。  
誤飲、けが、感電などの原因となります。

## microSDカードを利用する

### microSDカードを取り付ける

- microSDカードの挿入方向を確認し、カチッと音がするまでまっすぐにゆっくりと差し込む  
挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。また、ロックされる前に指を離すとmicroSDカードが飛び出す可能性があります。ご注意ください。
  - microSDカードには、表裏/前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。
  - microSDXC™カードの場合で最大2TBまで対応しています。



### microSDカードを取り外す

microSDカードを取り外す場合は、データが壊れる(消去される)ことを防ぐため、必ず以下の操作を行ってください。

- ホーム画面→→[ストレージ]→[このデバイス]→[SDカード]→[]→[取り出し]
  - microSDメモリーカードのマウントが解除されます。
- microSDカードをカチッと音がするまで奥へゆっくり押し込む
  - カチッと音がしたら、microSDカードに指を添えながら手前に戻してください。microSDカードが少し出てきますのでそのまま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢いよく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。
- microSDカードをゆっくり引き抜く
  - まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。
  - microSDカードによっては、ロック解除できず出てこない場合があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。
  - microSDカードの端子部には触れないでください。
  - microSDカードを無理に引き抜かないでください。故障・データ消失の原因となります。
  - 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDカードが暖かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

## 電源の入れかた

- 電源ボタンを長く押す
  - 電源を入れるとスタート画面が表示されます。
  - 初めて電源を入れたときは、初期設定が起動します。必要に応じて設定を行ってください。
  - 電源を入れてから各種ロゴが表示されている間は、タッチパネルの初期設定を行っているため、画面に触れないでください。タッチパネルが正常に動作しなくなる場合があります。
  - 画面の点灯中に電源ボタンを押すか、一定時間操作しないで画面が消灯すると、スリープモードに移行します。

## 本端末のご利用について

- 電波やサービスエリア、ディスプレイの特性など本端末に関する詳細な注意事項については、当社のホームページをご覧ください。

- ！ 本端末を継続して使用される場合や充電中は温度が高くなることがありますのでご注意ください。また、眠ってしまうなどして、意図せず継続して触れることがないようにご注意ください。アプリ、データ通信、動画視聴など、継続しての使用や充電中は、本端末やACアダプタ(別売)の温度が高くなる場合があります。温度の高い部分に直接継続して触れるとお客様の体質や体調によっては肌の赤みやかゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

## 本端末の取り扱いについて

### 危険

- 火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。  
火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 鋭利なもの(釘など)を刺したり、硬いもの(ハンマーなど)で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。  
火災、やけど、けがなどの原因となります。
- ！ 本端末内部の物質が目や口などに入った場合は、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。  
本端末内部の物質などの影響により、失明や体調不良などの原因となります。

### 警告

- 点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。  
けいれんや意識喪失などの原因となります。
- 本端末内のmicroSDカードの挿入口に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や金属片(カッターの刃やステープラーの針など)、燃やしやすいものなどの異物を入れないでください。また、microSDカードの挿入場所や向きを間違えないでください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないでください。  
レンズの集光作用により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
- ！ 航空機へのご搭乗にあたり、本端末の電源を切るか、機内モードに設定してください。  
航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。  
また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してください。  
電波により航空機の電子機器に悪影響を及ぼす原因となります。なお、航空機内での使用において禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。

- ！ 病院での使用については、各医療機関の指示に従ってください。  
使用を禁止されている場所では、本端末の電源を切ってください。  
電波により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。
- ！ イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや動画・音楽再生などをする場合は、適度なボリュームに調節してください。  
大きな音を長時間連続して聞くと、難聴など耳への障がいの原因となります。  
また、音量が大きすぎると周囲の音が聞こえにくく、事故の原因となります。
- ！ 心臓の弱い方は、通知音量の設定に注意してください。  
突然の通知音の鳴動に驚き、心臓に悪影響を及ぼす原因となります。

**!** 指示
医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。

電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。

**!** 指示
高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本端末の電源を切ってください。

電波により電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原因となります。

※ご注意ください!電子機器の例  
補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など。植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

**!** 指示
ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れた部分や露出した本端末の内部にご注意ください。

破損部や露出部に触れると、やけど、けが、感電などの原因となります。

**!** 指示
内蔵電池内部の物質が漏れたり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。

**!** 指示
ベットのなどが本端末に噛みつかないようにご注意ください。

内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

## 注意

**!** 禁止
モーションセンサーのご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっかりとり握り、必要以上に振り回さないでください。

けがなどの事故の原因となります。

**!** 禁止
ディスプレイを破損し、内部の物質が漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。

目や皮膚への傷害などを起こす原因となります。

内部の物質が目や口などに入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。

また、目や口などに入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。

**!** 禁止
一般のゴミと一緒に捨てないでください。

火災、やけど、けがなどの原因となります。また、環境破壊の原因となります。不要となった本端末は、回収を行っている市区町村の指示に従ってください。

**!** 禁止
内蔵電池内部の物質が漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。

目や皮膚への傷害などを起こす原因となります。

内部の物質が目や口などに入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。

また、目や口などに入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。

**!** 指示
自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。

車種によっては、電波により車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。

**!** 指示
本端末の使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。

お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。

各箇所の材質については以下をご参照ください。

→P.5「材質一覧」

**!** 指示
本端末のスピーカー部、カメラ部に磁気発生する部品を使用しているため、金属片(カッターの刃やステーブラーの針など)が付着していないことを確認してください。

付着物により、けがなどの原因となります。

**!** 指示
ディスプレイを見る際は、十分に明るい場所で、ある程度の距離をとってください。

暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となります。

### ACアダプタ(別売)の取り扱いについて

## 警告

**!** 禁止
ACアダプタ(別売)のコードが傷んだら使用しないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 禁止
雷が鳴り出したら、ACアダプタ(別売)には触れないでください。

感電などの原因となります。

**!** 禁止
コンセントやアクセサリソケットにつないだ状態でUSBプラグをショートさせないでください。また、USBプラグに手や指など、身体の一部を触れさせないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 禁止
ACアダプタ(別売)のコードの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 禁止
コンセントにACアダプタ(別売)を抜き差しするときは、金属類を接触させないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 禁止
ACアダプタ(別売)に変圧器(海外旅行用のトラベルコンバーターなど)を使用しないでください。

発火、発熱、感電などの原因となります。

**!** 禁止
本端末にACアダプタ(別売)を接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

**!** 濡れ手禁止
濡れた手でACアダプタ(別売)のコードやUSBプラグ、電源プラグに触れないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 指示
指定の電源、電圧で使用してください。

誤った電源、電圧で使用すると火災、やけど、感電などの原因となります。

ACアダプタ(別売) :AC100V(家庭用交流コンセントのみに接続すること)

**!** 指示
電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。

ほこりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 指示
ACアダプタ(別売)をコンセントやアクセサリソケットに差し込むときは、確実に差し込んでください。

確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 指示
電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜く場合は、ACアダプタ(別売)のコードを引っ張るなど無理な力を加えず、ACアダプタ(別売)本体部を持って抜いてください。

ACアダプタ(別売)のコードを引っ張るとコードが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 指示
本端末にACアダプタ(別売)を抜き差しする場合は、コードを引っ張るなど無理な力を加えず、ACアダプタ(別売)のUSBプラグ部を持ってまっすぐ抜き差ししてください。

正しく抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

**!** 指示
電源プラグやUSBプラグが曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてください。また、変形を元に戻しての使用もやめてください。

電源プラグの破損やUSBプラグのショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

**!** 電源プラグを抜く
使用しない場合は、電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜いてください。

電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 電源プラグを抜く
水などの液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など)が付着した場合は、直ちに電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜いてください。

付着物などによるショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。

**!** 電源プラグを抜く
お手入れの際は、電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜いて行ってください。

抜かずに行くと、火災、やけど、感電などの原因となります。

## 注意

**!** 禁止
コンセントやアクセサリソケットにつないだ状態でACアダプタ(別売)に継続して触れないでください。

やけどなどの原因となります。

### 医用電気機器近くでの取り扱いについて

### 警告

**!** 指示
植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合、もしくは装着している方が周囲にいる可能性がある場合は、装着部から本端末を15cm以上離れるように携行および使用してください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。身動きが自由にとれないなど、周囲の方と15cm未満に近づくおそれがある場合には、事前に本端末を電波の出ない状態に切り替えてください(機内モードまたは電源オフなど)。

**!** 指示
自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器をご使用になる場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

**!** 指示
医療機関内における本端末の使用については、各医療機関の指示に従ってください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

### 材質一覧

■ 本体			
使用場所	使用材料	表面処理	
外装ケース	PC樹脂	シボ加工	
ディスプレイ	化学強化ガラス	防汚処理	
電源ボタン	PC樹脂	シボ加工	
音量上/下ボタン	PC樹脂	シボ加工	
カメラレンズ	PMMA樹脂	ハードコート処理	

## 取り扱い上のご注意

### 共通のお願い

- 本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、実際の使用時すべての状況での動作を保証するものではありません。また、無破損・無故障を保証するものではありません。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
  - 強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。

- ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
- 端子や各センサーなどが汚れた状態で使用すると、正常にご利用いただけない場合があります。
- シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 周囲温度5℃～35℃（ただし、36℃～40℃であれば一時的な利用は可能です。）、湿度35%～90%の範囲で使用してください。範囲を超える極端に暑い場所や寒い場所で使用すると、耐落下性能が維持できない場合があります。
  - KC-T308本体
- 周囲温度5℃～35℃、湿度35%～85%の範囲で使用してください。
  - ACアダプタ(別売)
- 電子レンジ、IH調理器などをお使いになっている近くで使用しないでください。故障や誤動作の原因となります。

### 充電時のご注意

- 本端末を重ねて充電することは絶対にしないでください。挟まれた端末が熱を持ち、故障の原因となります。



### Bluetooth® / 無線LAN(Wi-Fi)機能使用時のご注意

- 本端末はすべてのBluetooth・無線LAN(Wi-Fi)対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth・無線LAN(Wi-Fi)対応機器との動作を保証するものではありません。
- 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth・無線LAN(Wi-Fi)の標準仕様にて準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth・無線LAN(Wi-Fi)によるデータ通信を行う際はご注意ください。
- 無線LAN(Wi-Fi)は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をされしまう可能性があります。お客さまの判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- Bluetooth・無線LAN(Wi-Fi)通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- Bluetoothと無線LAN(Wi-Fi)は同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下やネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth、無線LAN(Wi-Fi)のいずれかの使用を中止してください。
- Bluetooth・無線LAN(Wi-Fi)機能は日本国内で利用してください。本機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。

## 耐落下性能

本端末は、耐落下性能を有しております(当社試験方法による<sup>®)</sup>。正しくお使いいただくために、本書の内容をよくお読みになってからご使用ください。記載されている内容を守らずにご使用になると、発熱・発火・感電・傷害・故障のおそれがあります。

※ 耐落下について

高さ75cmから床へのX、Y、Z方向の落下試験を実施しています。すべての状況での動作を保証するものではありません。お客さまの取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

#### 落下時の衝撃について

- 本端末は耐落下性能を有しておりますが、日常生活における使用での耐落下性を想定していますので、投げつけたり、無理な落としかたをするなど、過度な衝撃を与えた場合は壊れる可能性がありますのでご注意ください。

## アフターサービス

### 修理のご依頼について

修理についてはお問い合わせ先までご連絡ください。

保証期間中	当社無償修理規定に基づき、修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたします。

※ 保証期間は、本製品をお客様が新規ご購入された日より1年間です。

#### お知らせ

- メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

### 補修用性能部品について

当社は本製品本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後4年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

## 知的財産権について

### 著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載したりするなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

### 商標について

- 取扱説明書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。



**HEVC** Advance

### License

[OpenSSL License]
Copyright © 1998-2011 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit.
(https://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.
【Original SSLeay License】
Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.
This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)
THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## お問い合わせ先について

### お問い合わせ先番号

- 修理に関しては、購入頂いた販売店へお問い合わせください。
- 商品に関するお問い合わせ・通信機器操作方法に関しては以下までお問い合わせください。

**京セラ 通信サポートセンター**  
0120-993-950（通話料無料）  
受付時間:9:00～17:00(平日)  
・年末年始、ゴールデンウィーク、夏季休暇、設備点検日などは休業場合がございます。  
・受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
・IP電話(050-XXXX-XXXX)からは接続できない場合があります。

■ホームページからのお問い合わせ
機器に関するご相談、お問い合わせ
京セラホームページ
http://www.kyocera.co.jp/
製品TOPページ
https://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/office/phone/lineup/tablet/kc-t308/



**キケン!**  
水ぬれ充電

**あぶない!**  
電池への衝撃

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するためにお客様が不要となって持ちになる電話機・電池・充電器を、ブランド・メーカーを問わず、マークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

**FSC**  
www.fsc.org  
ミックス  
紙 | 責任ある森林管理を支えています  
**FSC® C009877**