


管理用コード

ご利用の前に必ずお読みください

DIGNO[®] SX5 KC-S306

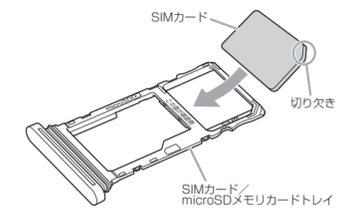
クイックスタートガイド 保証書

・本書では、「DIGNO[®] SX5」を「本製品」または「本体」と表記します。
・本書では、「クイックスタートガイド」(本書)「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。
・本書では「microSD[™]メモリーカード(市販品)」および「microSDHC[™]メモリーカード(市販品)」、「microSDXC[™]メモリーカード(市販品)」の名称を「microSDメモリーカード」もしくは「microSD」と省略しています。
・本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。なお、本文中では、TM、® マークを省略している場合があります。

5KKTEB1243RX-

② SIMカードを取り付ける

- SIMカードの切り欠きの位置に注意して、IC(金属)部分が下になるように取り付けてください。 誤った向きで取り付けた場合、SIMカードが落下したり、本製品の故障・故障の原因となることがあります。
- SIMカード／microSDメモリーカードトレイにSIMカードを矢印の方向へ滑り込ませてください。
- SIMカードがSIMカード／microSDメモリーカードトレイから浮かないように、しっかりと取り付けてください。



● 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ないことを示す記号です。
	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	指示に基づき行為の強制(必ず実行していただく)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。

	本製品内のSIMカード／microSDメモリーカードトレイ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)、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。また、SIMカードやmicroSDメモリー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あてないでください。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、本製品の電源を切るか、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。

	ハンズフリーに設定して通話するときや、大きな音で着信音が鳴っているとき、待ち受け中などは、必ず本製品を耳から離してください。また、イヤホンマイクなどを本製品に装着し、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。
---------------	---

	ハンズフリーに設定して通話すると、本製品から大きな音が出ます。待ち受け中であっても、突然の着信音やアラーム音が鳴動する場合があります。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、着信(バイブレータ(振動))や着信音量の設定に注意してください。突然の着信(バイブレータ(振動))や着信音の鳴動に驚き、心臓に悪影響を及ぼす原因となります。
---------------	--

	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から、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。
---------------	--

	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、本製品の電源を切ってください。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。
---------------	--

- 14 -

	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、本製品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。
---------------	---

	補聴器、補込み型心臓ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、補込み型ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器をご使用する方は、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。
---------------	--

	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製品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。
---------------	--

	内蔵電池が満液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて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。
---------------	---

	ペットなどが本製品に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
---------------	--

	ストラップなどを持って本製品を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。
---------------	---

同梱品一覧

- KC-S306本体
- クイックスタートガイド(本書)

お知らせ

- 充電用機器(別売)をお買い求めください。
- 電池は本製品に内蔵されています。
- 本文中で使用している本製品の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。

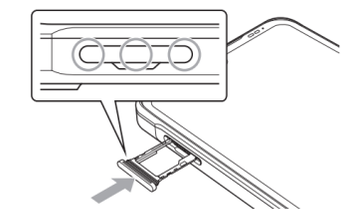
	

- 1 -

③ 本体にSIMカード／microSDメモリーカードトレイを差し込む

- 矢印の方向に、ゆੱっくりと水平に差し込んでください。
- SIMカード／microSDメモリーカードトレイの向きに注意してください。 誤った向きで差し込んだ場合、SIMカードが落下したり、本製品の故障・故障の原因となることがあります。
- 電源を入れてから電源ボタンを押したり、一定時間何も操作しないと、画面が消灯します。
- の位置をしっかりと押し、SIMカード／microSDメモリーカードトレイが本体から飛び出していないことを確認してください。



本体、内蔵電池、充電用機器(別売)、SIMカード、周辺機器について(共通)

	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。
	電源プラグや充電端子、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。防水性能については以下をご参照ください。→P.42「防水・防塵・耐衝撃性能に関するご注意」

	オプショ製品は、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。
---------------	--

	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、本製品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、補込み型心臓ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、補込み型ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器をご使用する方は、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。
---------------	--

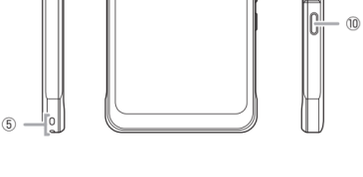
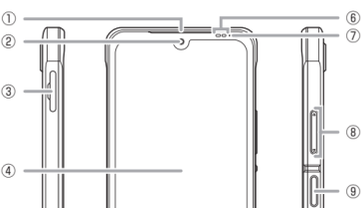
	ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れた部分や露出した本製品の内部にご注意ください。破損部や露出部に触れると、やけど、けが、感電などの原因となります。
---------------	--

	内蔵電池が満液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて気か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。
---------------	--

	ペットなどが本製品に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
---------------	--

	ストラップなどを持って本製品を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。
---------------	---

各部の名称と機能

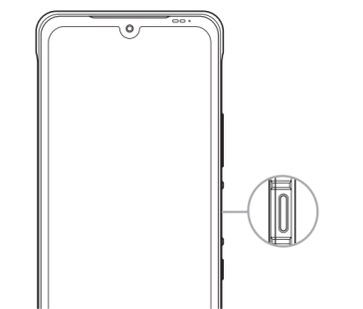


- 2 -

電源の入れかた

① 電源ボタンを長押しす

- はじめに本製品の電源を入れるときは、電源ボタンを5秒以上長く押してください。
- 電源を入れてからスタート画面が表示されます。
- 電源を入れてから電源ボタンを押したり、一定時間何も操作しないと、画面が消灯します。
- 画面消灯時に電源ボタンを押すと画面が点灯し、スタート画面が表示されます。



	本製品に強い圧力を加えたり、折損させたりしないでください。特に衣類のポケット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。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 ●ズボンやスカートのポケットに入れた状態で座ったり、しゃんだりする ●上着のポケットに入れた状態で、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、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。
---------------	--

	本製品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、けがなどの原因となります。
---------------	--

	本製品の背面カバーは取り外せません。取り外そうとしないでも、背面カバーが内蔵電池の影れ等により、本製品が熱れてしまう場合があります。背面カバー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。
---------------	---

	オプショ製品は、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。
---------------	--

	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、本製品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、補込み型心臓ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、補込み型ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器をご使用する方は、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。
---------------	--

	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製品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。
---------------	--

	内蔵電池が満液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて気か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。
---------------	--

	ペットなどが本製品に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
---------------	--

	ストラップなどを持って本製品を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。
---------------	---

	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、本製品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、補込み型心臓ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、補込み型ペースメーカーおよび補込み型除動脈器、その他の医用電気機器をご使用する方は、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。
---------------	--

	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製品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。
---------------	--

	内蔵電池が満液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて気か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。
---------------	--

	ペットなどが本製品に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
---------------	--

	ストラップなどを持って本製品を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。
---------------	---

	① 受話口(レシーバー) ● 通話中の相手の声が聞こえます。
---------------	--------------------------------

	② インカメラ(レンズ部)
---------------	---------------

	③ SIMカード／microSDメモリーカードトレイ
---------------	----------------------------

	④ ディスプレイ(タッチパネル)
---------------	------------------

	⑤ ストラップ取付口
---------------	------------

	⑥ 近接センサー／光センサー* ● 近接センサーは通話中に顔の近接を検知してタッチパネルの誤操作を防ぎます。また、光センサーは周囲の明るさを検知して、ディスプレイの明るさを調整します。
---------------	--

	⑦ 通知／充電ランプ ● 充電中は赤色で点灯します。
---------------	----------------------------

	⑧ 音量上／下ボタン ● 通話音量などを調節します。
---------------	----------------------------

	⑨ 電源ボタン／指紋センサー* ● スリープモードの移行／解除をします。 ● 画面が表示されるまで長押しして電源を入れます(→P.9)。 ● 指紋を登録している場合は、指紋認証での画面ロック解除ができます。
---------------	---

	⑩ ダイレクトボタン ● 1回押し、2回押し、長押し の操作を行うとそれぞれに設定した機能が動作します。
---------------	--

	⑪ 送話口(マイク) ● 通話中に自分の声を伝えたり、通話音声の録音時に使用したりします。
---------------	---

	⑫ アウトカメラ(レンズ部)
---------------	----------------

	⑬ 撮影ライト／ライト
---------------	-------------

	⑭ スピーカー ● 着信音、音楽、アラーム音などが聞こえます。
---------------	---------------------------------

- 3 -

本製品のご利用について

- 本製品をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みの上、正しくご使用ください。
- 電波やサービシエリア、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。
- サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通信できません。また、電波状態の悪い場所では通信できないこともあります。なお、通信中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通信が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください(ただし、5G/LTE/WiMAX 2+/GSM/LUMTS方式は通信上の高い秘話・秘鑑機能を備えています)。
- 日本国内の緊急通報受付機関に接続する場合は、VoLTE(LTEネットワーク)のみ利用します。
- 本製品は電波法に基づく無線機ですので、電波法に基づく検査を受ける場合がありますが、その際にはお使いの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- 「携帯電話の保守」と「稼働状況の把握」のために、お客さまが利用されている本製品のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。
- 海外でご利用になる場合は、その国／地域の法規制などの条件をあらかじめご確認ください。
- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客さまの故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害および逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 「取扱説明書」の記載内容を守らないことにより生じた損害および逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。

⚠ 警告

	落下させる、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。
---------------	--

	電源プラグや充電端子、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。
---------------	--

	本製品のお手入れの際には、消毒液や水分が滲み、外部接続端子、イヤホンマイク端子、送話口(マイク)、受話口(レシーバー)、スピーカー部に入らないようご注意ください。破損により、けが、感電などの原因となります。
---------------	---

	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。
---------------	---------------------------------------

	指示
---------------	----

	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立ち入る場合は、必ず事前に本製品の電源を切り、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。
---------------	---

	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、本製品をしっかりと握り、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。
---------------	---

	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、すくなく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。
---------------	---

	一般のコミド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。不要となった本製品は、回収を行っている市区町村の指示に従ってください。
---------------	---

	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、すくなく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。
---------------	--

	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から、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。
---------------	---

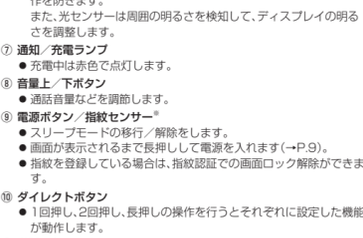
	① 外部接続端子 ● 充電用機器(別売)などの接続時に使用します。
---------------	-----------------------------------

	② イヤホン(市販品)などの接続時に使用します。 ※ センサー部分にはシールなどを貼らないでください。
---------------	---

	③ 充電用機器(別売)をお買い求めください。
---------------	------------------------

	④ ミニに爪をかけて矢印の方向に、ゆੱっくりと水平に引き出してください。
---------------	--------------------------------------

	⑤ 指や爪などを傷つけないようにご注意ください。
---------------	--------------------------



	SIMカード／microSDメモリーカードトレイ
---------------	--------------------------

	⑥ 充電用機器(別売)などの接続時に使用します。
	⑦ イヤホン(市販品)などの接続時に使用します。 ※ センサー部分にはシールなどを貼らないでください。

- 4 -

① SIMカードを取り付ける

- 本

指示
●電源プラグや充電端子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充電端子のショートにより、火災、やけど、が、感電などの原因となります。

指示
●使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

指示
●電源プラグを差し込まず放置すると、火災、やけど、感電などの原因となります。

指示
●水などの液体(飲料水、汗、湯水、ペットの尿など)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。

指示
●お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。

注意

禁止
●コンセントにつないだ状態で充電用機器（別売）に接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。

本体について

- 本製品の電池は内蔵されており、お客さま自身では交換できません。電池の交換については、京セラホームページからお問い合わせください。
- 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
- ボタンやディスプレイの表面に爪や鋭利な物、硬い物などを強く押し付けないでください。傷の発生や破損の原因となります。
- 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法および電気通信事業法に抵触します。本製品は、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遵守しており、その証として、「技術マーク」が本製品内で確認できるようになっております。
- ホーム画面→「設定」→「デバイス情報」→「認証情報」

本製品内部の改造を行った場合、技術基準適合証明および技術基準適合認定が無効となります。技術基準適合証明および技術基準適合認定が無効となった状態で使用すると、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します。●スピーカー、テレビなど磁力を有する機器を本製品に近づけると故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

●ポケットやかばんなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。傷の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材がディスプレイに触れるスラッシュは、傷の発生や破損の原因となる場合がありますのでご注意ください。

- 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴が付くことがあります（結露といえます）。このような条件下でのご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。

防水・防塵・耐衝撃性能に関するご注意

本製品は、SIMカード／microSDメモリーカード・トレイをしっかりと閉じた状態でIPX5相当、IPX8相当、IPX9相当**の防水性能、IP6X相当**の防塵性能を有しています。また、MIL規格準拠**の耐衝撃性能を実現しております（当社試験方法による）。

正しくお使いいただくために、「取扱説明書 詳細版」のご使用にあたっての注意事項①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、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障のおそれがあります。

※1 IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル／分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。IPX8相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本製品内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。IPX9相当とは、電話機本体を水平面上で回転させながら、水平面に対して10度・30度・60度・90度の各方向から、規定ノズルを用いて、距離10～15cmから30秒ずつ、高圧80～100bar、流量14～16L/分、温度80℃の高温水をジェット噴射する試験を実施しても、電話機としての性能を保つことです。

※2 IP6X相当とは、防塵試験用粉塵（直径75μm以下）が入った装置に、電話機を8時間入れても内部に侵入しない機能を有することを意味します。

※3 MIL規格準拠
アメリカ国防総省が制定したMIL-STD-810Hの20項目に加え、独自の落下試験に準拠しています。
※日常生活に対する使用での耐衝撃性を想定していますので、投げつけたり、無理な弯とし方をしたりするなど、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。また、本体の性能に異常がなくても落下衝撃にて傷などが発生します。

補修用性能部品について

当社は本製品本体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

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。
-       
- QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。
- microSD、microSDHC、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
- Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。
- WIMAXは、WIMAXフォーラムの商標です。
- Wi-Fi®、WPA®、WPA2®、WPA3®、Wi-Fi CERTIFIED ロゴ、Wi-Fi Direct™はWi-Fi Alliance®の登録商標です。
- Wi-Fi CERTIFIED™はWi-Fi Alliance®の商標です。
- USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
- IDIGNOJは、京セラ株式会社の登録商標です。
- 本製品は下記URLに掲載されているHEVC特許の1つ以上の請求項の権利範囲に含まれています。(patentlist.accessdata.com)
- FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
- Qiは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動のため他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

保証書

SIMカードについて

注意

指示
●SIMカードを取り扱う際は指などの身体の一部を傷つけないよう、**切断面にご注意**ください。切断面に鋭利になっている場合があります、けがなどの原因となります。

指示
●水などの液体(飲料水、汗、湯水、ペットの尿など)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。

指示
●お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。

注意

禁止
●コンセントにつないだ状態で充電用機器（別売）に接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。

本体について

- 本製品の電池は内蔵されており、お客さま自身では交換できません。電池の交換については、京セラホームページからお問い合わせください。
- 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
- ボタンやディスプレイの表面に爪や鋭利な物、硬い物などを強く押し付けないでください。傷の発生や破損の原因となります。
- 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法および電気通信事業法に抵触します。本製品は、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遵守しており、その証として、「技術マーク」が本製品内で確認できるようになっております。
- ホーム画面→「設定」→「デバイス情報」→「認証情報」

本製品内部の改造を行った場合、技術基準適合証明および技術基準適合認定が無効となります。技術基準適合証明および技術基準適合認定が無効となった状態で使用すると、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します。●スピーカー、テレビなど磁力を有する機器を本製品に近づけると故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

●ポケットやかばんなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。傷の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材がディスプレイに触れるスラッシュは、傷の発生や破損の原因となる場合がありますのでご注意ください。

- 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴が付くことがあります（結露といえます）。このような条件下でのご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。

防水・防塵・耐衝撃性能に関するご注意

●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。

防水・防塵・耐衝撃性能およびお手入れの方法については、「取扱説明書 詳細版」をご参照ください。

正しくお使いいただくために、「取扱説明書 詳細版」のご使用にあたっての注意事項①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、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障のおそれがあります。

※1 IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル／分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。IPX8相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本製品内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。IPX9相当とは、電話機本体を水平面上で回転させながら、水平面に対して10度・30度・60度・90度の各方向から、規定ノズルを用いて、距離10～15cmから30秒ずつ、高圧80～100bar、流量14～16L/分、温度80℃の高温水をジェット噴射する試験を実施しても、電話機としての性能を保つことです。

※2 IP6X相当とは、防塵試験用粉塵（直径75μm以下）が入った装置に、電話機を8時間入れても内部に侵入しない機能を有することを意味します。

※3 MIL規格準拠
アメリカ国防総省が制定したMIL-STD-810Hの20項目に加え、独自の落下試験に準拠しています。
※日常生活に対する使用での耐衝撃性を想定していますので、投げつけたり、無理な弯とし方をしたりするなど、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。また、本体の性能に異常がなくても落下衝撃にて傷などが発生します。

医療機器近くおよび医療機関内でのご使用について

警告

指示
●**植込み型心臓ペースメーカー**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される可能性がある場合は、**装着部から本製品を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未満に近づくとおそれがある場合には、事前に本製品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ー**および**植込み型除細動器以外の医用電気機器**を使用される場合は、**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製品の使用については、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影響を及ぼす原因となります。

指示
●**タッチパネル**については、極端な高温・多湿の場所では使用しないでください。

指示
●**内蔵電池**については、極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。

指示
●**SIMカード**については、極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。

材質一覧

指示
●**本体**
使用場所 使用材料 表面処理
外装ケース(ディスプレイ側) PC+GF樹脂 シボ
外装(パネル(背面側))、音置上/下ボタン、ダイヤレクトボタン PC樹脂 シボ
電源ボタン/指紋センサー EP樹脂 塗装
ディスプレイ、カメラフラット ディスプレイ 防汚コーティング
撮影ライントレイ PMMA樹脂 -
SIMカード/microSDメモリーカードトレイ PC+GF+LSR樹脂、SUS シボ

指示
●**充電ケーブル**
材質 表面処理
充電ケーブル(標準) PC+GF樹脂、SUS シボ

充電のときは

付属品、オプション品は防水・防塵性能を有していません。充電時、および充電後には次の点をご確認ください。

- 本製品が濡れている状態では絶対に充電しないでください。火災、やけど、が、感電などの原因となります。
- 本体が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水拭きをして乾いた清潔な布などで拭き取り、常温で1時間以上放置して乾燥させてから充電してください。
- 濡れた手で充電用機器（別売）に触れないでください。感電の原因となります。
- 充電用機器（別売）は、水のかからない状態で使用し、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水回りでは使用しないでください。火災、やけど、感電、故障などの原因となります。また、充電しないときでも、お風呂場などに持ち込まないでください。火災、やけど、感電、故障などの原因となります。
- 外部接続端子に水以外の液体が付着した場合は、しっかりと取り除いてください。また、水滴や異物が入っていないか確認の上、ご使用ください。

指示
●**充電ケーブル**
材質 表面処理
充電ケーブル(標準) PC+GF樹脂、SUS シボ

材質一覧

指示
●**本体**
使用場所 使用材料 表面処理
外装ケース(ディスプレイ側) PC+GF樹脂 シボ
外装(パネル(背面側))、音置上/下ボタン、ダイヤレクトボタン PC樹脂 シボ
電源ボタン/指紋センサー EP樹脂 塗装
ディスプレイ、カメラフラット ディスプレイ 防汚コーティング
撮影ライントレイ PMMA樹脂 -
SIMカード/microSDメモリーカードトレイ PC+GF+LSR樹脂、SUS シボ

指示
●**充電ケーブル**
材質 表面処理
充電ケーブル(標準) PC+GF樹脂、SUS シボ

取り扱い上のご注意

製品の故障を防ぎ、性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ 本体、内蔵電池、充電用機器（別売）、SIMカード、周辺機器共通

- 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。
- 本製品に無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、中で重い物の下になつたりしないよう、ご注意ください。衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板などの破損、故障の原因となります。
- また、外部接続器を外部接続端子やイヤホンマイク端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 本製品の防水性能(IPX5、IPX8、IPX9相当)／防塵性能(IP6X)を発揮するために、SIMカード／microSDメモリーカードトレイをしっかり取り付けた状態で、ご使用ください。ただし、すべてのご使用状況について保証するものではありません。本製品内部に水を浸入させたり、充電用機器（別売）、オプション品に水をかけたりしないでください。雨の中や水滴がついたままでSIMカード／microSDメモリーカードトレイの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となります。
- 調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。
- 下記については、極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。(周囲温度5℃～35℃、湿度35%～90%の範囲内でご使用ください。ただし、36℃～40℃であれば一時的な使用は可能です。)
- 本製品本体
 - ・SIMカード(本製品本体装着状態)

指示
●**充電ケーブル**
材質 表面処理
充電ケーブル(標準) PC+GF樹脂、SUS シボ

指示
●**充電ケーブル**