

仕事を楽に、自分を楽に。

幅広い業界の要望に応えるスタンダードモデル。

Wi-Fi® モデルもラインアップ。



幅広い業界の要望に応えるSIMフリー/Wi-Fiモデル

- 病院や工場などで安定した通話・通信を実現するsXGP※1に対応したSIMフリーモデル。
- Wi-Fi環境のみで使用される方に最適なWi-Fiモデル。
- 顔(マスク可)と指紋の生体認証に対応。
- NFCを搭載しキャッシュレス決済専用の読み取り端末の代わりに利用可能。
- 定番のブラックに加え、清潔感のあるホワイトの2色カラーバリエーション。



現場業務の効率を改善する機能と操作性

- ダイレクトボタン※2によく使う機能を割り当てて現場の業務を効率化。
- 広いオフィス内を移動中も安定したWi-Fi®通信を維持。法人様のWi-Fi環境に合わせるための端末設定を提供。
- 小売、飲食、医療、運送業など様々な現場で便利な「ウェットタッチ®」※3、「グローブタッチ®」※4を搭載。



長く使える安心の耐久性とサポート



- MIL規格(MIL-STD-810H)※5に加えて京セラ独自の設計※6により筐体強度をアップ※7。またバッテリーの安全性を向上※7、バッテリーが長持ちする機能を搭載。
- 小売、飲食、医療など汚れの気になる環境でも泡ハンドソープで手洗い・すすぎ洗浄や手軽にアルコール除菌シートで拭ける耐薬品性能※8。
- スマホの不調があるときに内蔵している部品などに異常がないかを簡易的に調べることができるデバイス故障診断機能を搭載。
- OSのアップデート(2回)や定期的なセキュリティアップデート※9で安心。

※1 sXGPをご利用の場合は、専用SIMが必要です。sXGP接続については各事業者にお問い合わせください。Wi-Fiモデルは非対応です。※2 事前に設定が必要です。※3 IPX5、IPX8の防水性能。すべての濡れた状態での操作を保証するものではありません。※4 初期設定は「OFF」のため、使用時には切替が必要で、軍手やグローブの種類によっては操作しづらい場合があります。また水に濡れた状態では操作できません。※5 MIL-STD-810Hについての詳細は裏面をご確認ください。※6 京セラ独自の設計についての詳細は裏面をご確認ください。※7 「DIGNO® SX2」との比較です。※8 耐薬品性能/泡ハンドソープ・アルコールなどによるお手入れについての詳細は裏面をご確認ください。※9 OSバージョンアップ/セキュリティアップデートについての詳細は裏面をご確認ください。

※ 画像、画面、イラストはイメージです。

製品デザイン



アクセサリ(別売り)



【主な仕様】 DIGNO SX4 (型番:KC-S305) / DIGNO SX4 Wi-Fi (型番:KC-S205)

カラー	ブラック/ホワイト	バッテリー容量	4,000mAh
サイズ (幅×高さ×厚さ)	約W72×H157×D10.9mm (突起部を除く)	Bluetooth®	Ver.5.4
重量	約182g	Wi-Fi®テザリング★	同時最大接続15台
ディスプレイ	約5.8インチ HD+ TFT液晶	IEEE802.11a/b/g/n/ac(2.4/5GHz)	
OS	Android™ 14	Wi-Fi®	IEEE802.11r※/k※/v※/w(Wi-Fi高速ローミング) (※部分的対応)
対応SIM ★	Dual SIM (nanoSIM+eSIM) 5G NR : n1,n3,n28,n77,n78,n79 4G(FDD-LTE™) : B1,B2,B3,B4,B5,B8,B12,B18,B19,B28 4G(TDD-LTE) : B38,B39,B41,B42 UMTS : B1,B2,B4,B5,B8 GSM : 850MHz, 900MHz, 1,800MHz, 1,900MHz	衛星測位システム	GPS/GLONASS/BeiDou/Galileo/QZSS対応
対応通信規格*1★		NFC / FeliCa®	○ / 読み取りのみ可*2*3
		外部接続	USB Type-C™/イヤホンジャック(3.5φ)
		耐衝撃/防水/防塵	耐衝撃(MIL-STD-810H Method 516.8:Shock-Procedure IV)/ 防水(IPX5/IPX8)/防塵(IP6X)
CPU	MediaTek Dimensity®6100+ [2.2GHz(2コア)+2.0GHz(6コア)]	生体認証	顔認証(Class1)/指紋認証(Class3)
メモリ	内蔵	ストラップホール	○
	外部	sXGP*4★	○
カメラ	メイン	付属品	ACアダプタ
	サブ	アクセサリ(別売り)	卓上ホルダー/耐衝撃ケース/液晶保護フィルム/4連充電台/ ロングストラップ/ACアダプタ

*1:5G通信は対応エリアで使用可能です。*2:おサイフケータイ®やFeliCa®セキュア機能がある学生証、社員証、マイナンバーカードなどの読み取りは可能です。*3:FeliCa®セキュア機能が非対応のため、端末におサイフケータイ®やFeliCa®セキュア機能がある学生証、社員証、マイナンバーカードを登録して、カードの代用として使用することはできません。*4:sXGPをご利用の場合は、専用SIMが必要です。sXGP接続については各事業者にお問い合わせください。★Wi-Fiモデル(KC-S205)は非対応です。

<MIL-STD-810Hについて>
米国国防総省の調達標準(MIL-STD-810H)の20項目に準拠した試験(①Blowing Rain(風雨):降雨量1.7mm/min、6方向各30分間の降雨試験、風速18m/s環境下で30分間の降雨試験②Immersion(浸漬):約1.5mの水中に30分間浸漬する試験③Rain Drip(雨滴):高さ1m雨滴(15分)の防水試験④Sand and Dust(粉塵):連続6時間(風速8.9m/s、濃度10.6g/m³)の粉塵試験⑤Shock(落下):高さ約1.22mから26方向で鋼板に落下させる試験⑥Shock(衝撃):衝撃試験機に端末を取り付け、40Gの衝撃を6方向から3回与える試験⑦Vibration(振動):3時間(3方向各1時間/20~2,000Hz)の振動試験⑧Low Temperature(低温保管):-30℃で連続4時間の低温保管試験⑨Temperature Shock(温度変化):21℃~50℃の急激な温度変化において連続3時間の温度耐久試験⑩Freeze-Thaw(氷結・結露):-10℃で結露や霧を発生させ1時間維持し、25℃、95%RHで動作を確認する試験⑪Iceing Freezing Rain(氷結・低温雨):-10℃環境下で着氷した氷の厚さが6mmになるまで水結させる試験⑫Solar Radiation(太陽光照射):連続20時間1.20W/m²の日射後、4時間offを10日間繰り返す試験⑬Humidity(湿度):連続10日間(95%RH)の高湿度試験⑭High Temperature(高温動作※温度固定):50℃に固定した3時間の動作試験⑮High Temperature(高温動作※温度変動):30℃~60℃までの温度変化させる高温保管試験⑯Low Temperature(低温動作):-21℃に固定した3時間の低温動作試験⑰Low Pressure(低圧動作):連続2時間(57.2kPa/高度約4,572m相当)の低圧動作試験⑱Low Pressure(低圧保管):連続2時間(57.2kPa/高度約4,572m相当)の低圧保管試験)を実施。

<防水について>
IPX5:内径6.3mmのノズルを用いて、3mの距離から12.5リットル/分の水を3分以上注水する試験を実施。IPX8:常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に電話機本体を静かに沈め、30分間水底に放置する試験を実施。

<防塵について>
IP6Xとは、防塵試験用粉塵(直径75μm以下)が内部に入らないように保護されていることを意味します。
<京セラ独自の設計について>
京セラ独自の耐久試験(1.5mから26方向で鋼板への落下試験、1.0mの高さからのタンブル落下試験、泡ハンドソープ・泡ボディーソープでの手洗い・すすぎ洗浄サイクル試験、アルコール対応での独自試験)を満たす設計です。
<耐薬品性能/泡ハンドソープ・アルコールなどによるお手入れについて>
●京セラ独自の耐久試験(泡ハンドソープ・泡ボディーソープでの手洗い・すすぎの洗浄サイクル試験)を実施しています。
国内メーカー製の泡ハンドソープ/ボディーソープをご使用ください。種類の異なる泡ハンドソープ/ボディーソープは混ぜないでください。キッチン・業務用・無添加・アルカリ性のハンドソープ、業務用・無添加・アルカリ性のボディーソープ、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、リンス、洗顔料、メイク落とし、歯磨き粉などを使用しないでください。※すすぎは水道水(30℃程度のぬるま湯)による弱めの流水で、電話機について泡をしっかりと落とすまで洗い、洗浄後は乾いた柔らかい布に電話機を軽く当て、しっかりと水抜きをしてください。※泡ハンドソープ/ボディーソープのすすぎ残しによる石鹸カスが目立つ場合には、1.5%程度に薄めたクエン酸液(クエン酸1.5gに水100ml)をしみ込ませた綿棒などで拭き取ってください。その後再度すすぎを実施して、クエン酸が残らないようにしてください。※クエン酸がイヤホンマイク端子と外部接続端子(USB Type-C)に付着しないよう注意してください。※洗剤の成分や取り扱いに関する詳細は取扱説明書をご確認ください。
●京セラ独自の耐久試験として、消毒用として市販されているイソプロピルアルコール、エタノール、次亜塩素酸ナトリウムを少量含ませた柔らかい布での拭き取り試験を実施しています。イソプロピルアルコール、エタノール、次亜塩素酸ナトリウムは消毒用として販売されているものを、それぞれの取扱説明書をよく読んでお使いください。誤った使い方は人体への影響や引火などの恐れがあります。

★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。

<OS/バージョンアップ/セキュリティアップデートについて>
●発売されたタイミングから起算して最大2回、最新OSへのバージョンアップが適用されます。OSバージョンアップの適用回数は、購入時期によって変わります。また、最新OSとは「DIGNO® SX4」に搭載されている Android OS に対して、OSバージョンアップが可能な時期において適用される Android OSの最新版を指します。OSバージョンアップの適用回数は販売開始時点の予定であり、変更となる可能性があります。
●発売されたタイミングから起算して3年間のセキュリティアップデートを実施するものです。セキュリティアップデートの適用期間は、購入時期によって変わります。また、セキュリティアップデートの適用期間は、販売開始時点の予定であり、変更となる可能性があります。

※「DIGNO」、「グローブタッチ」、「ウェットタッチ」、「JAPAN MADE(ロゴ)」は、京セラ株式会社の登録商標です。※LTEは、ETSIの商標です。※Android、およびその他のマークはGoogle LLCの商標です。※MediaTek、Dimensityは、MediaTek Inc.の商標または登録商標です。※microSDXCはSD-3CのLLCの商標です。※Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。※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。※USB Type-CはUSB Implementers Forumの商標です。※おサイフケータイ®は、株式会社NTTドコモの登録商標です。※FeliCaは、ソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標または商標です。※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。※その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

注意 本製品は、「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。