



長く使え、あんしんのサポート。 法人の期待に応えるスマートフォン。

2026年3月27日販売開始予定



製品の詳細はこちらから

長期利用を想定した充実のあんしん機能

- 複数アプリの同時起動も「8GB+仮想メモリ」搭載でサクサク快適*1。
- OSバージョンアップ（4回）*2、5年間のセキュリティパッチ対応*3で安心。
- MIL-STD-810H 準拠の20項目*4+京セラ独自試験*5による安心の耐久性。
- 最大33Wの急速充電対応*6。わずかなスキマ時間で充電が可能*7。
- 満充電によるバッテリー負担を軽減し、バッテリー寿命を1.5~2倍に延ばす「バッテリーケアモード」*8*9を搭載。
- 小売、飲食、医療の現場など、汚れの気になる環境でも、泡ハンドソープで手洗い、アルコール除菌シートで拭けるのでいつでも清潔*10。
- IPX5/IPX8/IPX9の防水、IP6Xの防塵性能*11。



現場の声から生まれたビジネス機能

- 通話が終わった時に直前の通話内容を音声データで保存できる「通話後録音」*12。
- 店舗内での決済や、社員証などにも活用できるNFCを搭載。
- 指紋認証*13とマスクをしたまま使える顔認証*13の2種類に対応。
- 軍手やグローブでも操作ができる「グローブタッチ®」*13*14、濡れた手でも使える「ウェットタッチ®」*13*15。
- よく使うアプリや機能をボタンを押すだけで起動できる「ダイレクトボタン」*16。

業務効率を改善する機能

- Wi-Fi®環境を学習して、広いオフィス内の移動中も常に安定した通信を維持する「Wi-Fiローミングアシスト」*17。
- スマホの調子が悪いと感じた時に、ご自身で簡易的に調べることができる「デバイス故障診断」アプリ*18。



■製品デザイン



■アクセサリー (別売)

2026年3月下旬以降順次販売開始予定



[主な仕様] DIGNO SX5 (型番 KC-S306)

カラー	ブラック	メモリ	内蔵	RAM : 8GB / ROM : 128GB
サイズ (幅×高さ×厚さ)	約74 x 156 x 9.9mm (突起部を除く)		外部	microSDXC™ (最大2TB)
ディスプレイ	約6.1インチ HD+ TFT液晶	Wi-Fi®テザリング		同時接続最大15台
重量	約185g	Wi-Fi®		IEEE802.11a/b/g/n/ac
バッテリー容量	4,500mAh	衛星測位システム		IEEE802.11r*/k*/v*/w (Wi-Fi高速ローミング) (※部分的対応)
充電時間	約190分 (ACアダプタADS303U使用時) 約95分 (ACアダプタ09M使用時)	Bluetooth®		Ver.5.4
OS	Android™ 16 OSV4回 (セキュリティアップデート5年間)	耐衝撃/防水/防塵		耐衝撃 (MIL-STD-810H Method 516.8:Shock-Procedure IV) / 防水 (IPX5/IPX8/IPX9) /防塵 (IP6X)
CPU	MediaTek Dimensity® 6400 [2.5GHz (2コア) + 2.0GHz (6コア)]	NFC/FeliCa®		○/○
カメラ	メイン 約5,000万画素 CMOS サブ 約800万画素 CMOS	FMラジオ		—
SIM	Dual SIM (nanoSIM+eSIM)	sXGP		○
対応通信規格※	5G NR : n1/n3/n28/n41/n77/n78/n79	生体認証		顔認証 (Class1) / 指紋認証 (Class3)
	4G (FDD-LTE™) : B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B18/B19/B28	ストラップホール		○
	4G (TDD-LTE) : B38/B39/B41/B42 UMTS : B1/B2/B4/B5/B8 GSM : 850/900/1800/1900 MHz	付属品		—

*1 お客様の利用状況によって異なります。*2 最大4回 (Android 20まで) のOSバージョンアップをサポートする予定です。購入時のOSバージョンと適用回数は購入時期によって変わります。また、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。*3 発売されたタイミングから起算して最長5年間のセキュリティアップデートを予定しています。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。*4 MIL-STD-810Hについての詳細は京セラのDIGNO SX5 KC-S306の製品サイトをご確認ください。*5 京セラ独自の耐久試験 (1.0mの高さからのタンプル落下試験) を満たす設計です。*6 急速充電に対応した充電器、ケーブルが必要です。*7 低電力の通知が行われる電池残量20%から、50%までの充電時間は約14分、80%までの充電時間は約32分、20%から100%までの充電時間は約86分となります。画面OFF時の計測値です。お客様のご利用状況により充電時間が異なる場合があります。*8 初期設定は「OFF」のため、使用時には切り替えが必要です。*9 バッテリーケアモードでは、バッテリーの寿命は延びますが、1回の充電での使用時間は短くなります。また、お客様の利用環境により使用可能時間は異なります。*10 京セラ独自の耐久試験 (泡ハンドソープ・泡ボディソープでの手洗い・すすぎの洗浄サイクル試験) を実施しています。製品の有する性能は試験環境下での確認であり、無故障を保証するものではありません。詳細は京セラのDIGNO SX5 KC-S306の製品サイトをご確認ください。*11 防水・防塵についての詳細は京セラのDIGNO SX5 KC-S306の製品サイトをご確認ください。*12 初期設定は「OFF」のため、使用時には切り替えが必要です。通話開始から最大60分、100件まで録音が可能です。*13 事前に設定が必要です。*14 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グローブ操作はできません。*15 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。*16 初期設定は「OFF」のため、使用時には設定が必要です。*17 隣接するアクセスポイントが遠い環境：切り替えが遅く開始され、無駄なスキャンを抑制する効果があります。隣接するアクセスポイントが近い環境：切り替えが早く開始されることにより、より良い電波環境で通信できます。通信の安定性は、お使いのWi-Fi環境 (アクセスポイントの性能や設置状況、周囲の電波状況など) に依存します。すべての環境で安定した通信を保証するものではありません。*18 デバイスのハード機能に異常はないが気になる動作がある場合は、京セラWEBサイトへ遷移してチャットボットが対処方法を回答します。診断機能は次の通りです。モバイルネットワーク、SIM、Wi-Fi®、位置情報、Bluetooth®、NFC、USB接続、バッテリー、内部ストレージ、SDカード、スピーカー、マイク、バイブ、有線イヤホン、カメラ、ライト、タッチパネル、光・近接センサー・その他センサー (加速度など)、指紋認証。

●「DIGNO」、「グローブタッチ」、「ウェットタッチ」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,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。●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。●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。