

[主な仕様] TORQUE 5G(トルク ファイブジー)

カラー	ブラック	対応通信規格*2	5G/4G LTE™/WiMAX™ 2+
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約75×167×14.8mm(最厚部20.3mm)	最大通信速度*3	受信最大2.1Gbps*4/送信最大183Mbps*4
重量	約248g	ディスプレイ	約5.5インチ FHD+ IPS液晶
バッテリー容量	4,000mAh	カメラ	メイン 約2,400万画素CMOS ワイド 約1,600万画素CMOS サブ(イン) 約800万画素CMOS
充電時間	約170分(Type C共通ACアダプター02[別売]使用時)/約190分(Type C共通ACアダプター01[別売]使用時)	撮影サイズ	静止画 最大5,664×4,248ドット(24M) 動画 最大3,840×2,160ドット
連続通話時間*1	約1,720分	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)
連続待受時間*1	約350時間	外部接続	Wi-Fi® IEEE802.11a/b/g/n/ac Bluetooth® Ver.5.2 外部デバイス/その他 USB Type-C™接続端子/ANT+™
au ICカード種類	au Nano IC Card 04	付属品	六角レンチ(試供品)、LOCK回転工具(試供品)
OS	Android™ 11/12/13		
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 765 2.3GHz/1コア + 2.2GHz/1コア + 1.8GHz/6コア		
メモリー	内蔵 ROM:128GB/RAM:6GB 外部 microSDXC™(最大1TB)		

*1:日本国内における、静止状態での平均的な利用可能時間です。実際にご利用になる地域や使用状況などにより短くなります。
 *2: 5G通信は対応エリアで使用可能です。詳しくはauホームページをご確認ください。「4G LTE」「WiMAX 2+」は、スマートフォンの画面表示はいずれも「4G」となります。
 また回線の混雑状況等に応じ、より混雑が少ないとKDDIが判断したネットワークに接続します。
 *3:最大通信速度は通信規格やエリアなどにより異なります。最新のエリアはauホームページをご確認ください。
 *4:一部エリアで提供。
 ※記載の通信サービスはいずれもベストエフォート型サービスです。記載の速度は技術規格上の最大値であり、実使用速度を示すものではありません。
 エリア内であってもお客様のご利用環境、回線の状況により、通信速度が大幅に低下する場合があります。また通信速度は機器の能力に依存します。通信速度は記載時点の最大通信速度であり、今後、速度低下も含め変更になる可能性があります。
 テザリング時の通信速度は接続先の機器の能力に依存します。
 ※本機種は日本国内において3G通信はご利用いただけません。

[主な対応サービス] ※サービスの詳細はauホームページをご確認ください。

Wi-Fiテザリング(最大10台接続)	おサイフケータイ®	au世界サービス	緊急速報メール
---------------------	-----------	----------	---------

★本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、実際の使用時全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。

★炎天下などでは、本体の温度上昇によるやけど防止のため、充電やカメラが停止する場合があります。

★高溫動作試験では、安全性の観点から充電およびカメラが停止するように、また、低温動作試験では、電池劣化防止の観点から充電が停止するように設計しています。

[MIL-STD-810H、耐衝撃、防水、防塵、耐荷重、耐海水、温水シャワー、温度耐久、水中撮影、泡ハンドソープ洗浄、アルコールなどによるお手入れに関するご注意]

<MIL-STD-810Hについて>米国国防総省の調達基準(MIL-STD-810H)の21項目に準拠した試験(Blowing 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、Immersion(浸漬)約1.5mの水中に30分間浸漬する試験、Rain Drip(雨滴)高さ1m雨滴(15分)の防水試験、Sand and Dust(粉塵)連続6時間(風速8.9m/s、湿度10.6g/m³)の粉塵試験、Shock(落下)高さ約1.22mから26方向で鋼板に落下させる試験、Shock(衝撃)衝撃試験機に端末を取り付け、40Gの衝撃を6方向で3回与える試験、Vibration(振動)3時間(3方向各1時間/20~2,000Hz)の振動試験、Solar Radiation(太陽光照射)連続20時間、1.120W/m²の日射後、4時間/offを10日間繰り返す試験、Humidity(湿度)連続10日間(95%RH)の高湿度試験、High Temperature(高温動作/連続/温度変化)動作環境50°Cで連続3時間の動作試験、32~49°Cまで3サイクル温度変化させる動作試験、保管環境60°Cで連続4時間の高温耐久試験、30~60°Cまで変化させる高溫耐久試験、Low Temperature(低温動作/低温保管)動作環境-21°Cで連続3時間、保管環境-30°Cで連続3時間の低温耐久試験、Temperature Shock(温度衝撃)-21~50°Cの急激な温度変化で連続3時間の温度耐久試験、Low Pressure(低圧動作/低圧保管)連続2時間(57.2kPa/高度約4,572m相当)の低圧動作/保管試験、Salt Fog(塩水噴霧)連続24時間の5%塩水噴霧後、24時間乾燥させる塩水耐久試験、Freeze-Thaw(凍結-融解)-10°Cで結露や霧を発生させ1時間維持し、25°C、95%RHで動作を確認する試験、Icing/Freezing Rain(氷-低温雨)-10°Cの冷却水で6mm以上の氷が張るまで凍結させる試験)を実施。
 <耐衝撃について>MIL-STD-810H Method 516.8 Shock Procedure IVに準拠した試験。および以下の京セラ独自試験(高さ約2.0mから落す下面にサンドペーパーを敷いた鋼板に製品を26方向で落下させる試験、高さ約1.0mから500回連続落す下させる試験、約100gの鋼球を1mの高さからティップスプレイ面(中央)に落す試験)を実施しています。すべての衝撃に対する保護をするものではございません。<防水について>IPX5とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5ml/秒/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、電話機としての性能を保つことです。IPX8とは、常温で水道水、かつ静水の水深約2.0mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約60分間底面に放置しても、本体内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。<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ることを意味します。<耐荷重について>京セラ独自の耐久試験を実施。ボディ全体に約100kgfの面荷重が均等にかかる電話機の性能を保つことを意味します。<耐海水について>日本沿岸部を想定した海水で京セラ独自の耐久試験を実施。水深約2.0mに約60分沈めて本製品内部に浸水せず、電話機の性能を保つことです。すべてのシャワーのご使用はしないでください。お湯に浸けないでください。シャンプーや石鹼などが付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。●シャンプーを洗い取ってください。●海水や砂、泥、ほこりなどの異物が本製品に付着するような場所で使用したときは、シャンプーだけでは洗い流されず、そのまま使用すると故障の原因となる場合がありますので、取扱説明書に記載の「お手入れのしかた」を参考にお手入れを実施してください。<温度耐久について>京セラ独自の耐久試験を実施。高温動作環境60°Cで連続3時間の動作試験、高温保管環境70°Cで連続4時間の高温耐久試験、30~70°Cまで変化させる高温耐久試験をそれぞれ実施し、外装の変形・破損・故障しないことを試験しています。耐海水の詳細やご注意事項等はauホームページ「製品ページ」をご確認ください。<泡ハンドソープ洗浄について>京セラ独自の耐久試験(泡ハンドソープ・泡ボディソープでの手洗い・すすぎの洗浄・サンプル試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプのハンドソープ・泡ボディソープをご使用ください。種類の異なる泡ハンドソープ・泡ボディソープとは混せないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石鹼・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、電話機に泡をしっかりと落して下さい。洗浄後は乾いた柔らかい布で拭き取り試験を実施しています。インプロビラルアルコール、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。インプロビラルアルコール、エタノール、次亜塩素酸ナトリウムは消毒液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火災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。

【ご使用に関するご注意】USBカバー・背面カバーをしっかり閉めてください。●石鹼・洗剤・入浴剤の入った水には浸けないでください。●温泉の中には入らないでください。●お風呂・台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください。●砂浜などの上に直に置かないでください。送話口・マイク・スピーカーなどに砂などが入り、音が小さくなったり、本製品内に砂などが混入し発熱や故障したりする原因となります。●万一、水以外(洗剤・アレルゲンなど)が付着してしまった場合、すぐに水で洗い流してください。やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5°C~35°C)の水道水、または温水(43°C以下)で洗えます。汚れた場合、ブラシなどは使用せず、USBカバー・背面カバーが開かないように押さえながら手で洗ってください。また、海水や砂・泥・ほこりなどの異物が本製品に付着した場合、弱めの水流で汚れを洗い流した後に、背面カバーは閉めた状態、USBカバーは開いた状態で、洗面器に真水を張り、本体を軽く振って洗いしてください。(お手入れの詳細は取扱説明書をご参照ください)。

△ 注意 au携帯電話およびオプション品は、「取扱説明書」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。

お客さまの都合により解約された場合、契約手数料や、お買い上げ品代金はお戻しできません。

※「TORQUE」、「ハイブリッドシールド」、「HYBRID SHIELD(ロゴ)」、「ウェッタタッチ」、「グローブタッチ」は京セラ株式会社の登録商標です。※「4G LTE」のサービス名称は、国際電気通信連合(ITU)が「LTE」を「4G」と呼称することを認めた声明に準じております。※LTEは、ETSIの商標です。※Google、Android、Google Play、YouTube、およびその他のマークは Google LLC の商標です。※microSDXC™はSD-3C, LLC 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 Forumの商標または登録商標です。※Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。※Qi(チー)およびQiシングルポールはワイヤレスチャージングソーシャム(WPC)の商標です。※Dragontrail®とそのシンボルマークとはAGC株式会社の登録商標です。※USB Type-CはUSB Implementers Forumの商標です。※ANT+はANT Wirelessの商標または登録商標です。※QualcommおよびSnapdragonは米国および他の国々で登録されたQualcomm Incorporatedの商標です。Qualcomm SnapdragonはQualcomm Technologies, Inc.またはその子会社の製品です。※その他の社名および商品名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。※このカタログで説明されている携帯電話にインストールされているソフトウェアについては、お客さまに使用権が許諾されています。本ソフトウェアのご使用に際しては、以下の点に注意ください。(a)ソフトウェアのソースコードの全部または一部について、複製、頒布、改変、解析、リバースエンジニアリングまたは導出をおこなってはなりません。(b)法律や規則に違反して、ソフトウェアの全部または一部を輸出してはなりません。(c)ソフトウェアの商品性、特定目的への適合性、第三者知的財産権の不侵害などの默示の保証を行うものではありません。ただし、ソフトウェアに含まれている、GNU General Public License(GPL)、GNU Library/Lesser General Public License(LGPL)およびその他のオープンソースソフトウェアのライセンスに基づくソフトウェアならびに京セラ株式会社が許諾を受けたソフトウェアのご使用に際しては、該当ソフトウェアのライセンス条件が優先して適用されます。

このカタログは2024年12月現在のものです。

お問い合わせは [受付時間] 9:00~18:00(年末年始を除く)

法人お客さまセンター(スマートフォン・タブレット・携帯電話・データ通信端末)

■ 0077-7041(無料) / ■ 0120-925-041(無料)

ウェブサイトアドレス <https://www.kddi.com/business/>

B4036 TORQUE 5G 法人向けカタログ



「強さ」が現場を変えていく。
 信頼の高耐久5Gスマホ。

コーナーバンパー
落下時の本体内部への衝撃を緩和

HYBRID SHIELD®
強化ガラスとアクリルスクリーンを重ねた独自構造

強靭なリム構造
たわみによるガラス割れを低減

キーガード
電源ボタンの破損を防ぐ上下の凸部

ハードな環境に対応

信頼できる充実の基本機能

現場主義から生まれたプロ仕様

android enterprise recommended

企業が安心して使えるビジネス向け端末として Google™ が推奨する Android Enterprise Recommended プログラムに対応しています。

※ 5G通信は対応エリアで使用可能です。

販売元 KDDI株式会社

製造元 京セラ株式会社

〒612-8501 京都市伏見区竹田烏羽殿町6
[https://www.kyocera.co.jp](http://www.kyocera.co.jp)



◎製品仕様およびサービス内容は、予告なく変更することがあります。

◎印刷のため、実際の色と多少異なる場合があります。

◎ディスプレイの表示はすべてイメージです。

◎本カタログについては、無断で複製・転載することを禁じます。

© 2024 KYOCERA Corporation

KYOCERA

