

5G対応

TORQUE® G07

強さは、新たなる境地へ。



レッド

ブラック



泥水・海水・落下※1の耐久性と途切れない安心が冒険を広げる。

TORQUE® G07は耐久性がさらに進化※2。新たに耐泥水試験、水深約5.0mの耐海水試験、高さ2.2mからの落下試験もクリア。au Starlink Direct対応※3や、取り外し式バッテリー※4で、過酷なフィールドでも途切れない安心感を体感できます。



夜景を制する描写力で、大自然のスケールを美しく刻む。

メインカメラは約5,000万画素。従来機種※2より大きな1/1.55インチのセンサーを備え、かつ、ナイトモードにより暗所でも、撮影ボタンを押すだけで明るい写真撮影が可能です。



パーツ交換とタッチプラスが叶えるモードの転換が挑戦を後押しする。

正面カバー/背面カバー※5は着脱・交換※6が可能。アクセサリを含めた5色のカラーバリエーションがお好みで選べます。さらに、専用タグにかざすだけで、設定の一括切り替えやアプリの起動が行える「タッチプラス」機能を新搭載。

※画像はイメージです。※1～6の詳細は裏面をご確認ください。

あなたのスマホで試してみよう! **スマホ体験Web**



■主な仕様 TORQUE® G07 (トルク ジーゼロナナ)

カラー*1	レッド/ブラック/オリーブ*2	
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約75×157×14.6mm	
重量	約243g	
バッテリー容量	4,585mAh (取り外し式)	
OS	Android™ 16	
CPU	Snapdragon® 7 Gen 4	
内蔵メモリ(ROM/RAM)	ROM 128GB/RAM 8GB	
外部メモリ 推奨最大容量	microSDXC™ 2TB	
ディスプレイ	約5.4インチ	
カメラ	メイン	(超広角)約5,000万画素/(広角)約5,000万画素/(マクロ)約500万画素
	サブ	約800万画素
動画撮影サイズ(解像度)	最大3,840×2,160 (4K)	
外部接続	Wi-Fi®	2.4GHz:IEEE802.11b/g/n/ax IEEE802.11r*3/k*3/v*3/w*3 (Wi-Fi高速ローミング) 5GHz:IEEE802.11a/n/ac/ax IEEE802.11r*3/k*3/v*3/w*3 (Wi-Fi高速ローミング) 6GHz:IEEE802.11ax
	Bluetooth®	Ver.5.4
防水/防塵	防水(IPX5/IPX8/IPX9)/防塵(IP6X)	
おサイフケータイ®	○	
ワイヤレス充電	○	

*1 イエロー・ブルーは正面カバー/背面カバーのアクセサリのみ販売。*2 オリーブはau Online Shopのみの取扱いです。*3 部分的対応

○5G SAに対応しています。5G SAは一部エリアで提供しています。

○端末の通信速度に関する情報はauホームページをご確認ください。

○本機種種の計測センサーやGPSにより得られる測位などの情報はあくまで目安となり、高度な信頼性を必要とする目的でのご利用はできません。測位の誤差による損害および逸失利益に関して、当社では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

【MIL-STD-810H】米国防総省の調達基準(MIL-STD-810H)の21項目((Blowing Rain(風雨)、Immersion(浸漬)、Rain Drip(雨滴)、Sand and Dust(粉塵)※連続6時間(風速8.9m/s、濃度10.6g/m³)の粉塵試験、Shock(落下)、Shock(衝撃)、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)、High Temperature(高温動作(連続)/高温動作(温度変化)/高温保管(連続)/高温保管(温度変化)、Low Temperature(低温動作/低温保管)、Temperature Shock(温度衝撃)、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)、Freeze-Thaw(凍結-融解)、Icing/Freezing Rain(氷・低温雨)※-10°Cの冷却水で6mm厚の氷が張るまで氷結させる試験)に準拠した試験を実施。**【独自試験】**■耐泥水:泥水への浸水後、水によるすすぎ洗いをする試験。■落下×防水:高さ1.5mからの落下直後に浸水させる複合試験。■耐衝撃:落下面にローレット加工を施した金属製の板に高さ2.2mから製品を26方向で落下させる試験、高さ約1.0mから1,000回連続落下させる試験、約100gの鋼球を1mの高さからディスプレイ面(中央)に落下させる試験、約40gの先端の尖った金属製の錘を1mの高さからディスプレイ面(中央)に落下させる試験。高さ約1.5mからL字型鉄アングルに製品を落下させる試験。■温水シャワー:シャワーの温度程度のお湯(43°C以下)を端末にかける試験。■耐海水:日本沿岸部を想定した海水で、水深約5.0mに約60分間沈める試験。■浸漬:約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する試験。約5.0mの水中に60分間浸漬する試験。■温度耐久: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。■耐荷重:ボディ全体に約100kgfの面荷重を均等にかける荷重試験。■耐薬品: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。■泡ハンドソープ洗浄:国内メーカー製の泡ハンドソープ・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。洗い方の詳細及びご注意事項等は取扱説明書をご確認ください。**【防水】**○トレイやキャップがある機種、電池フタが着脱可能な機種は確実に取り付けてください。海水・プール・温泉の中に浸けないでください。砂浜などの上に置かないでください。IPX5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とは、常温水水道水、かつ静水の水深約1.5mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、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。IPX9とは、電話機本体を水平面上で回転させながら、水平0度・30度・60度・90度の各方向から、指定された形状のノズルを用いて、距離10~15cmから30秒ずつ、高圧80~100barにて、毎分14~16リットル、温度80°C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。**【防塵】**IP6Xとは、防塵試験管内で電話機を8時間かくはんした際に、試験用粉塵(直径75μm以下)が電話機内部に入らないように保護されています。※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。

【表面※1~6について】※1 泥水への浸水後、水のすすぎ洗いをする試験にクリア。海水(水深約5.0m)に約60分沈める試験にクリア。落下面にローレット加工を施した金属製の板に高さ2.2mから製品を26方向で落下させる試験にクリア。無故障を保証するものではありません。※2 TORQUE® G06との比較。※3 サービス詳細はauHPをご確認ください。日本国内[領海・接続水域、フェリー航路を含む]のau 5G/4G LTEのエリア外で利用可能です。対応機種にて、一部アプリのデータ通信が可能。音声通話は未対応(2026年2月時点)。衛星捕捉時には留守電/着信転送/ナンバーシェア(スマートウォッチ)での着信機能をご利用いただけません。※4 予備の電池パック(別売)が必要です。※5 正面カバー/背面カバーは端末同梱品を除き、別売りです。※6 TORQUE® G07専用。他機種との共用はできません。正面カバーのネジに使う六角レンチは非同梱です。



TORQUE® G07 のスペック & サービスの詳細はこちら

お客様の都合により解約された場合、契約事務手数料や、お買い上げ代金はお戻しできません。

【製造元】京セラ株式会社

【発売元】KDDI株式会社/沖縄セルラー電話株式会社

ホームページ

au
https://www.au.com/



●「TORQUE」は京セラ株式会社の登録商標です。● Qualcomm および Snapdragon は Qualcomm Incorporated の商標または登録商標です。Snapdragon は Qualcomm Technologies, Inc. またはその子会社の製品です。● Google、Android 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。● Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。● 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。

このカタログは2026年2月現在のもです。