

【主な仕様】 TORQUE 5G(トルク ファイブジー)

カラー	イエロー/レッド/ブラック	
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約75×167×14.8mm(最厚部20.3mm)	
重量	約248g	
バッテリー容量	4,000mAh	
充電時間	約170分(Type C共通ACアダプタ02【別売】使用時)/ 約190分(Type C共通ACアダプタ01【別売】使用時)	
連続通話時間*1	約1,720分	
連続待受時間*1	約350時間	
au ICカード種類	au Nano IC Card 04	
OS	Android™ 11	
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 765 2.3GHz/1コア + 2.2GHz/1コア + 1.8GHz/6コア	
メモリ	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ホームページでご確認ください。「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さまのご利用環境、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ホームページでご確認ください。

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
---------------------	-----------	----------	---------

【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、濃度10.6g/m)の粉塵試験、Shock(落下)高さ約1.22mから26方向で銅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方向から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の直射後、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/高温保管(温度変化)動作環境50℃で連続3時間の動作試験、32~49℃まで3サイクル/温度変化させる動作試験、保管環境60℃で連続4時間の高温耐久試験、30~60℃まで変化させる高温耐久試験、Low Temperature(低温動作/低温保管)動作環境-21℃で連続3時間、保管環境-30℃で連続4時間の低温耐久試験、Temperature Shock(温度衝撃)-21~60℃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℃で結露や霜を発生させ、時間維持し、25℃、95%RHで動作を確認する試験、Icing/Freezing Rain(氷/低気温)-10℃の冷却水で6mm厚の氷が溶るまで氷結させる試験を実施。<耐衝撃について>MIL-STD-810H Method 516.8Shock-Procedure IVに準拠した試験、および以下の京セラ独自試験(落下面にサントペーパーを敷いた銅板に高さ約2.0mから製品を26方向で落下させる試験、高さ約1.0mから500回連続落下させる試験、約100gの銅球を1mの高さからディスプレイ面(中央)に落下させる試験)を実施しています。全ての衝撃に対して保証するものではありません。<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12.5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。<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。<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100kgの面荷重が均等にかかっても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分沈めても本製品内部に浸水せず、電話機の性能を保つことです。全ての海水耐久に対して保証するものではありません。<温水シャワーについて>京セラ独自にシャワーの温度程度のお湯(43℃以下)が端末にかかっても故障しないことを試験しています。長時間のシャワーのご使用はしないでください。お湯に漬けしないでください。シャンプーや石鹸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。●トリッキングの取縮による浸水や結露のおそれがありますので、急激な温度変化は避けてください。●シャワーご使用後は、乾いた柔らかい布でふきとってください。●海水や砂、泥、ほご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、シャワ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℃で連続3時間の動作試験、高温保管環境70℃で連続4時間の高温耐久試験、30~70℃まで変化させる高温耐久試験をそれぞれ実施し、外装の変形破壊故障しないことを試験しています。<水中撮影について>IPX5/IPX8の防水性能及び海水で京セラ独自の耐久試験を実施、約20kPa(水深最大2.0m)/60分を超えて使用しないでください。全ての水中撮影に対して保証するものではありません。なお、水中モードでの撮影は、ハードキー操作のみとなります。水中に射は、飛び込むなど、本製品に衝撃を与えないでください。ご使用の際は、USBカバー、背面カバーは確実に取り付けてください。使用後は真水で洗い流し、しっかりと乾燥させてください。耐海水及び水中撮影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(泡ハンドソープ洗浄)での手洗いすすぎの洗浄サイクル試験)を実施、国内メーカー製の泡タイプのハンドソープ/泡ティナーを使用して、種類の異なる泡ハンドソープ/泡ティナーは混ぜないでください。キッチン用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ホテティナーや、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、電話機についた泡をしっかりと落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布に電話機を軽く当て、しっかりと水拭きしてください。※泡ハンドソープ/泡ティナーの洗い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15gに水100ml)をみだませたやわらかい布などで拭き取ってください。※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。<アルコールなどによるお手入れについて>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、無破壊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、背面カバーが閉じてください。●石けん、洗剤、入浴剤の入った水には漬けないでください。●温泉の中に入らないでください。●風呂、台所など、湯気が多い場所には長時間放置しないでください。●砂や泥の上に乗らないでください。送話(マイク)、スピーカなどに砂が入り、音が小さくなったり、本製品内に砂などが侵入し発熱や故障、たまりの原因となります。●万一、水以外(洗剤アルコールなど)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。やがて乾燥してしまえば、本体を軽く振り洗いしてください(お手入れの詳細は取扱説明書をご確認ください)。

 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)」、「ウェットタッチ」、「グローブタッチ」、「ACTION OVERLAY」、「みんスピ」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。※Qiはフェリカネットワークス株式会社の商標です。※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。※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、こち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)」及びQiシンボルはワイヤレスパワー Consortium(WPC)の商標です。※静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しております。【PhotoSolid】は株式会社モルフォの登録商標です。※画像エフェクト技術には株式会社モルフォの「Morpho Rapid Effect」を採用しております。【Morpho Rapid Effect】は株式会社モルフォの登録商標です。※HDR(High Dynamic Range)技術には「Morpho HDR」を採用しています。【Morpho HDR】は株式会社モルフォの商標です。※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及びSnapdragonは米国およびその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、お客様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黙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、当該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。

 マナーもいっしょに携帯しましょう。	 やめましょう、歩きスマホ。	 キケン! 水ぬれ充電	 充電器	 あぶない! 電池への衝撃
 モバイル・リサイクル・ネットワーク 【携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。】				
au携帯電話に関するお問い合わせ 受付時間(9:00~20:00)		一般電話から(通話料無料) ☎0077-7-111 au携帯電話から(通話料無料) 局番なし 1 5 7		
このカタログは2021年3月現在のものです。				

©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。 © 2021 KYOCERA Corporation

製造元	京セラ株式会社
〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	https://www.kyocera.co.jp

AMA0133 2103 TORQUE 5G メーカーカタログ

au TORQUE® 5G

THE ULTIMATE GEAR

強い、は自由。



THE NEW VALUE FRONTIER

KYOCERA

THE ULTIMATE GEAR

強い、は自由。

別格の強さがあれば、恐れることはない。

自然の中で、働く現場で、いかにパフォーマンスを発揮できる。

圧倒的なタフネス、アクティブなシーンを逃さないアクションカメラ、

さらに過酷な状況下でも頼りになるプロ仕様の機能性。

この力を、自由を手にも、思いっきりフィールドを広げてやろう。

いつだって、どこにだって、TORQUE とともに。



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

ROBUST RIM
たわみによるガラス割れを低減

KEY GUARD
電源ボタンの破損を防ぐ
上下の凸部

CORNER BUMPER
落下時の本体内部への衝撃を緩和

**CAMERA SCREEN
GLASS**
落下時の衝撃を防ぐ多面体構造



UPGRADE

耐衝撃

2mの高さから落としても
壊れにくい。

耐振動

荒道の振動にも
影響を受けない。

耐海水

川や湖だけでなく、
水深2mの海水にも
耐える。

温水シャワー

43℃以下のお湯で
洗い流して使える。

防塵

粉塵にまみれても
作動する。

別格の耐久性が、 チャレンジへ駆り立てる。

米国国防総省の調達基準(MIL-STD-810H)の21項目に加え、
さらなる独自試験を実施。TORQUE史上最多となる28項目の耐久試験をクリア。
ガシガシ使えるタフネスを、さらに高いレベルへ進化させました。

耐氷結

低温動作

氷点下のスキー場でも
正常に作動する。

耐温度/日射

灼熱の炎天下でも
正常に作動する。

低圧対応

標高が高い場所でも
使える。

耐荷重

大きな荷重がかかっても
壊れにくい。

NEW

耐薬品/ 泡ハンドソープ洗浄

汚れても泡ソープで洗える。
アルコール除菌シートで
拭ける。

※28項目の耐久試験:落下、タンプル、鋼球落下、衝撃、振動、耐荷重、耐海水、泡ハンドソープ洗浄、温水シャワー、塩水噴霧、耐薬品、防塵、風雨、浸漬、雨滴、凍結-融解、氷・低温雨、湿度、低温動作、低温保管、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)、温度衝撃、太陽光照射、低圧動作、低圧保管。
<防水/防塵>IPX5/IPX8の防水性能。IP6X(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)の防塵性能。
<MIL-STD-810H>米国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℃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>■耐衝撃:落下面にサンドペーパーを敷いた鋼板に高さ約2.0mから製品を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。■温水シャワー:シャワーの温度程度のお湯(43℃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2.0mに約60分間沈める試験。■温度耐久:高温動作環境60℃で連続3時間の動作試験、高温保管環境70℃で連続4時間の高温耐久試験、30~70℃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: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。
※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。

感動を、ダイナミックに。

遊び心を刺激するアクションカメラ。

DUAL WIDE CAMERA

メインカメラにナイトモードを新搭載

F値1.8メインカメラ&F値2.2ワイドカメラ

約2,400万画素/F値1.8のメインカメラと約1,600万画素/F値2.2のワイドカメラ(超広角)を搭載。動きにも暗さにも強い撮影を実現。

ナイトモード **NEW** / 夜景自動検出 **NEW**

薄暗い場所でも明るくキレイな写真を撮影。周囲の明るさを検知して、モード切り替えを促すアイコンを表示します。 ※メインカメラのみ。



パノラマモード **NEW**

シャッターボタンを押してから、端末を横方向あるいは縦方向に動かせば、最大360°のパノラマ写真を撮ることができます。 ※メインカメラのみ。



Max. 360°

ポートレートモード **UPGRADE**

背景をぼかして人物にフォーカスした写真を、編集要らずで簡単に撮ることができます。 ※メインカメラのみ。



ワイドカメラ



メインカメラ



ACTION CAMERA

感動をそのまま記録する、TORQUE独自のカメラ機能

Action Overlay **UPGRADE**

日時/速度/高度/天気など、撮影時の情報を写真や動画に重ねて撮影できます。ベースとなる「Action Overlay」の他、「Bike」、「Fishing」のモードを搭載。 ※メイン/ワイドカメラ対応。



※自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています(自転車運転中の使用も法律などで罰せられる場合があります)。



Action Overlay

トレランやバイク、登山での日時や重力加速度、天気、速度、経過時間、高度、距離、ルート地図を記録。



Bike

サイクルコンピューター用の外部センサー(別売)と連携し、心拍数、ケイデンス、パワー、勾配を記録。

※ANT+™、Bluetooth® Low Energyに対応。



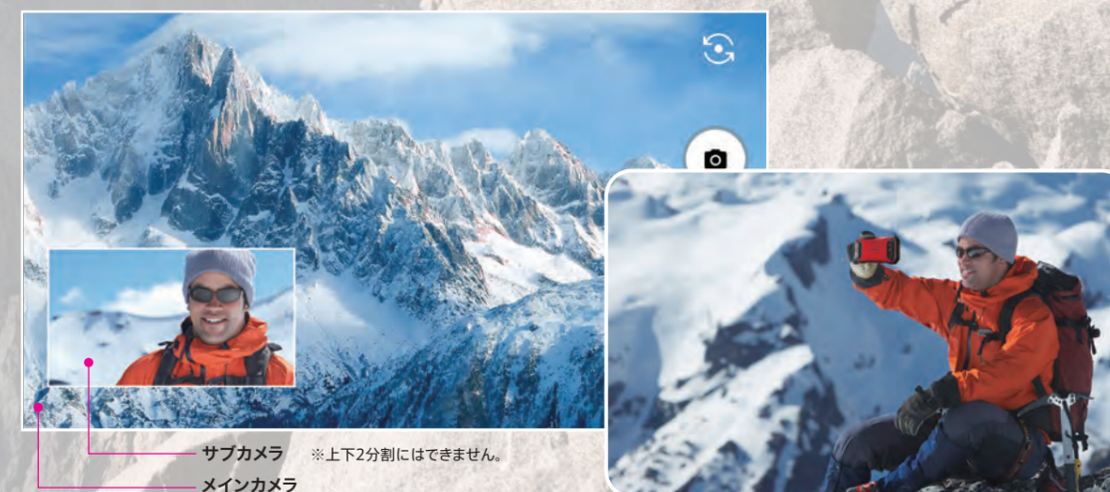
Fishing

魚の長さをカメラで計測し、自動的に判別した魚の名前とともに記録。(国内の海水魚・淡水魚 約200種を記録可能)

※静止画のみ。 ※Google Play ストアより配信予定。

マルチカメラ **NEW**

メイン/ワイドカメラとサブカメラを同時撮影し、それぞれの絵をミックスして、ひとつの写真/動画として撮影できます。 ※マルチカメラアプリを使用。



サブカメラ ※上下2分割にはできません。

メインカメラ

CAMERA FUNCTION

シーンや被写体に合わせて選べる、多彩な撮影機能

水中モード

海でも、川でも、プールでも。水の中では側面の各種ボタンでカメラ操作が可能。水中での色味の変化は自動で補正、さらに歪み補正も設定可能です。



手ブレ補正

手ブレ補正技術Vidhanceを搭載。自分が動きながら撮影するシーンでも、手ブレを抑えて、キレイに撮影できます。



プッシュムービー

本体側面のカメラボタン/ダイレクトボタンを押している時だけ録画できる機能。撮りたいシーンだけを簡単に撮影できます。



風切り音低減

アクティビティに生じる風の音を低減。動画再生時に風音が気になることはありません。



カメラボタン

カメラの起動/撮影に使える大型ボタン。アクティビティ中やグローブ装着時も押しやすく、各種アプリの起動も設定可能です。



屋外でも、見える、聴こえる、使える。

プロ仕様の機能性。

フロントステレオスピーカー

ディスプレイの両端にスピーカーをレイアウト。音楽や映像音源を立体的かつ迫力のある音で楽しめます。また屋外でも音が聴き取りやすいように、100dB(3kHz)/10cmの大音量で再生可能です。

みんスピ[®] Bluetooth[®]による無線接続でTORQUEが防水ポータブルスピーカーに。キャンプ時など、テーブルの上に置いて音楽を一緒に楽しむことができます。



HIGH FUNCTIONALITY

屋外でもガンガン使える、卓越した機能性と操作性

約5.5インチ高輝度ディスプレイ

TORQUE史上最大の5.5インチディスプレイを採用。高輝度なので、太陽光の影響を受けにくく、アウトドアでも見やすい。

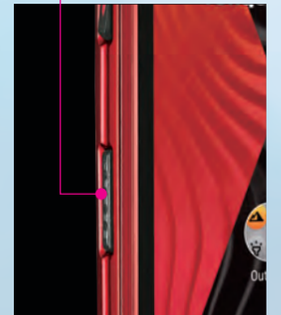


ダイレクトボタン

長押しで事前設定したアプリを一発起動。グローブ装着時でも使いやすい大型ボタンです。新たに2回押しでauPAYアプリを簡単起動。

【初期設定】
長押し:簡易ライト
2回押し:au PAYアプリのQRコード支払い画面表示

※au PAYアプリのご利用には事前設定が必要です。



ウェットタッチ[®]

画面や手が濡れていても、タッチパネル操作が可能です。

※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。



グローブタッチ[®]

グローブ着用時でも、タッチパネル操作が可能です。

※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。



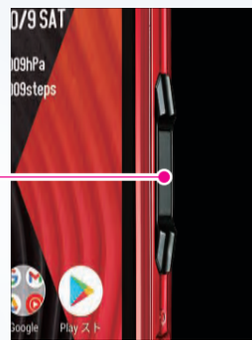
EASY TO USE

タフな環境でこそ差が出る、
卓越した操作性

顔認証 NEW / 指紋認証

顔と指紋の2種類の生体認証に対応。マスクやグローブ着用時でもスマートに画面ロックを解除できます。

※指紋認証は濡れた指では認証しません。



各国の衛星測位システムと連動

GPS、GLONASS、BeiDou、GALILEO、みちびき(QZSS)に対応。より安定した位置情報が受けられます。

ワイヤレス充電

ワイヤレス充電台(別売)に置くだけで、USB接続不要で簡単に充電できます。※国際標準規格「Qi」に対応。

急速充電

(USB Power Delivery 2.0)

USB Power Delivery 2.0に対応した充電器(別売)があれば、急速充電が可能です。

APPLICATION

アクティビティをより楽しめる
TORQUEオリジナルアプリをプリセット

Outdoor Portal UPGRADE

アウトドア情報をカード形式で登録しておけるアプリ。10種類のカードを自由に組み合わせて登録できます。

読み上げ通知機能 UPGRADE

活動状況を音声通知でお知らせ。(電池残量/気圧/高度/歩行距離/消費カロリー)読み上げタイミングは設定可能。(定刻/高度/距離/ダイレクトボタン押下)

※事前に設定が必要です。

WEATHER 本日/週間の 天気情報	ROUTE LOG 日々の活動の 軌跡を記録
SUNRISE/ SUNSET 日の出/日の 入りの時刻	MOONRISE/ MOONSET 月の出/月の 入りの時刻
BAROMETER 気圧と高度の 情報	BAROMETER WEATHER 気圧変動と 天気の変化
COMPASS コンパスと 水平器	SOLUNAR 動物の活発な 時間帯
TIDE 潮の満ち引き の情報	FISH INDEX 魚の活発な 時間帯

ROUTE LOG UPGRADE

辿ってきたルートの軌跡を地図上に表示します。テキストメモや写真も一緒に保存できるので、振り返りにも便利な機能です。

BATTERY

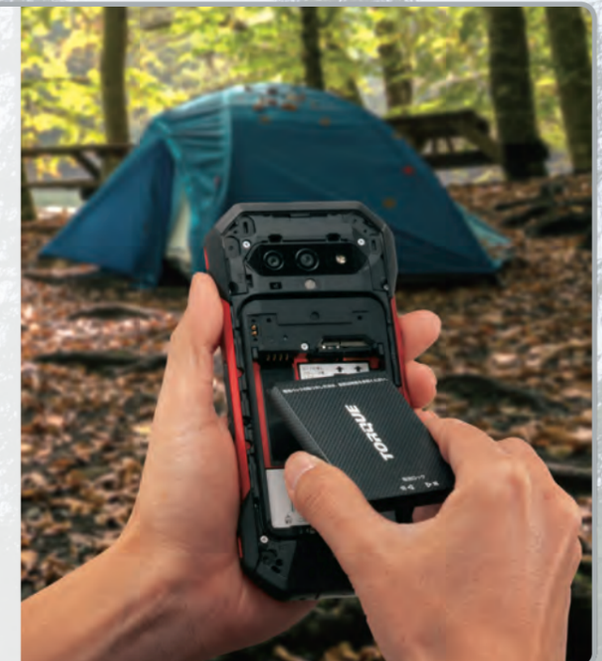
着脱可能バッテリーだから
自分で交換できる



バッテリー充電器(別売) NEW
電池パックを単体で充電できる。



電池パック
4,000mAhの大容量。予備の電池パック(別売)を持参すれば、アウトドア活動時でも安心・便利。



ACCESSORIES

TORQUEをよりアクティブに
楽しむためのアイテム



三脚ネジ対応マルチホルダー NEW
カメラネジに対応した市販の撮影スティックや三脚、自転車用のマウントに取り付け可能な専用マルチホルダー。



ハードホルダー UPGRADE
ズボンやリュックに取り付けられる専用ハードホルダー。バックルと落下防止のパラコードを新たに追加。さっと取り外して使えます。



フローティングストラップ UPGRADE
水中で手を離しても浮かび上がるストラップ。ハードホルダーとのジョイントも可能になり、利便性が向上しました。

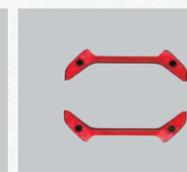


OPTIONS

付け替えてメンテナンス
できるボディパーツ



背面カバー



正面カバー



正面スクリーン



USBカバー

HYBRID SHIELD