

[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)

対応通信規格*2	5G/4G LTE™/WiMAX™ 2+
最大通信速度*3	受信最大2.1Gbps*4/送信最大183Mbps*4
ディスプレイ	約5.5インチ FHD+ IPS液晶
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
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
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)
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+™
付属品	六角レンチ(試供品)、LOCK回転工具(試供品)

*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
---------------------	-----------	----------	---------

[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)降水量1.7mm/min.6方向各30分間の降雨試験、風速18m/s環境下で30分間浸漬する試験、Rain Drop(雨滴)高さ10cm雨滴(粉塵)連続時間(風速8.9m/s、濃度10.6g/m³)の粉塵試験、Shock(落下)高さ約1.22mから鋼板に端末を落とせる試験、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2時間1.120W/m²の日射後、1時間offを10回繰り返す試験、Humidity(湿度)連続10日間95%RHの高湿度試験、High Temperature(高温動作)連続10日間、最高温度40°Cの高温動作試験、Low Temperature(低温動作)連続10日間、最低温度-40°Cの低温動作試験、Temperature Shock(温度衝撃)21~50°Cの急激な温度変化で連続4時間の温度耐久試験、Low Pressure(低圧動作)保管環境-20°Cで連続2時間(4.572kPa相当の低圧動作)保証試験、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で結露や霜を発生させ10°C、95%RHで動作を確認する試験、Icing(氷結)Freezing Rain(氷/低温雨)10°Cの冷水で6mm厚の氷が張るまで氷結させる試験を実施、耐衝撃について>MIL-STD-810H Method 516.8 Shock-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方向で落とせる試験、高さ約1.0mから500回連続落とせる試験、約100gの鋼球を1mの高さからテープ片面に落とせる試験)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は、常温で流水、かつ静水の水深約2.0mの水槽で電話機本体を静かに沈め、約60分間底に放置しても、本体内部に漏水せず、電話機としての性能を保つことです。<防塵について>IPX8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100kgfの荷重が均等にかかるで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分沈めて本製品内部に漏水せず、電話機の性能を保つことを、全ての海水耐久に対する保証するのではなく、43°C以下が端末にかかるでも故障しないことを試験しています。長時間のシャワーフの使用しないでください。お湯に浸けないでください。シャンプー/石鹼などを付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。●シャンプー部の収納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。●シャワーフ使用後は、乾いた柔らかい布でふきとてください。●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、シャワーフだけでは洗い流しきれず、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「手入れのしかた」を参考にお手入れを実施してください。京セラ独自の耐久試験を実施。高動作環境-20°Cで連続3時間の動作試験、高温保管環境70°Cで連続4時間の動作試験、30~70°Cまで変化させる高耐久試験、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、hardt-キー操作のみとなります。水中に勢いよく飛ばしたり、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。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペーストでの手洗いすすぎの洗浄試験)を実施。国内メーカー製の泡タイプの泡ハンドソープ/ボディペーストをご使用下さい。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディペーストは混ぜないでください。キッキン用業務用無添加アルカリ性のハンドソープや、石けん、洗剤、入浴剤、シャンプー、ソルベント、洗顔料、メイク落し、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°C程度のぬるま湯)による水流で泡をしっかり落としてください。洗浄後は乾いた柔らかい布で電話機を軽く拭いてください。※泡ハンドソープ/泡ボディペーストによる石鹼力が目立つ場合には、1.5%程度の酢(クエン酸)1g(水100ml)をしみ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れた柔らかい布で拭き取ってください。ご使用の際は、USBカバー・背面カバーをしっかりと閉めてください。前海水及び水中撮影の詳細にて注意事項等は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(泡ハンドソープボディペースト

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、いかんなくパフォーマンスを発揮できる。

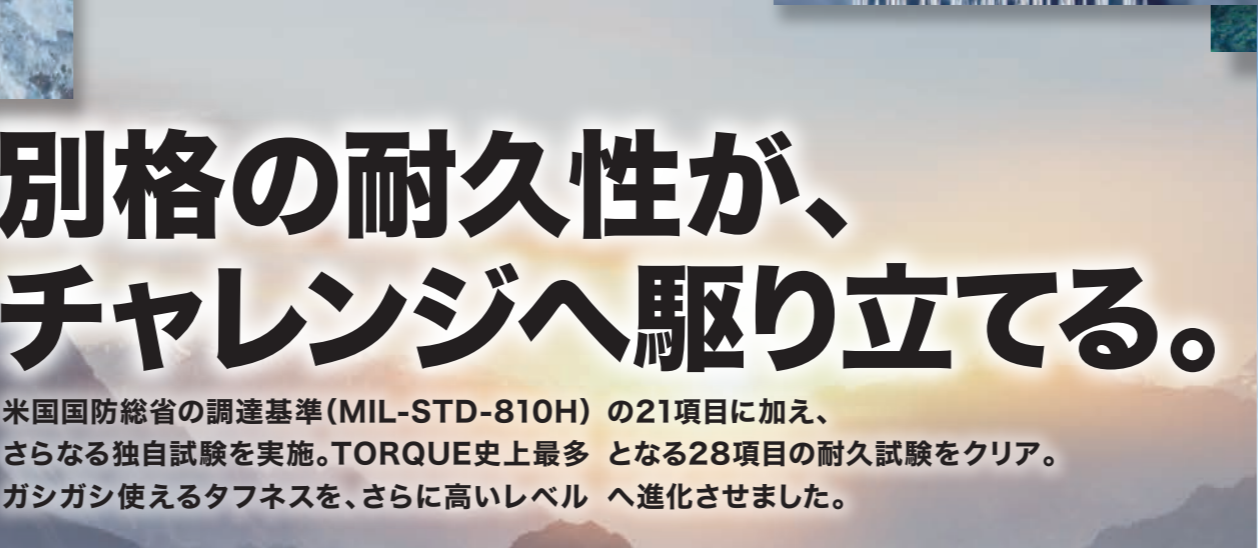
圧倒的なタフネス、アクティブなシーンを逃さないアクションカメラ、

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、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。





*28項目の耐久試験：落下、タンブル、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、水・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、低压動作、低压保管。

＜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。

<示す例>防塵・防雨・IP65相当の防水性能。OK(防塵試験)とNG(防雨試験)がどちらも満足すれば、よりに保護されていることを意味します。この防塵に用。

<MIL-STD-810H>米国国防省の調達基準(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)/High Temperature(温度変化)/High Temperature(高温保管/連続)/High Temperature(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

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厚の氷が張るまで冰結させる試験)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°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°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まで変化する高温耐久試験。■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。

NEW TORQUEシリーズで初搭載の機能

UPGRADE 前機程

(TORQUE G04)より進化した機能

画像はイメージです。

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。



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。



ACTION CAMERA

感動をそのまま記録する、
TORQUE独自のカメラ機能

Action Overlay

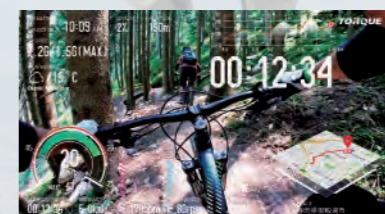
UPGRADE

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。

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)

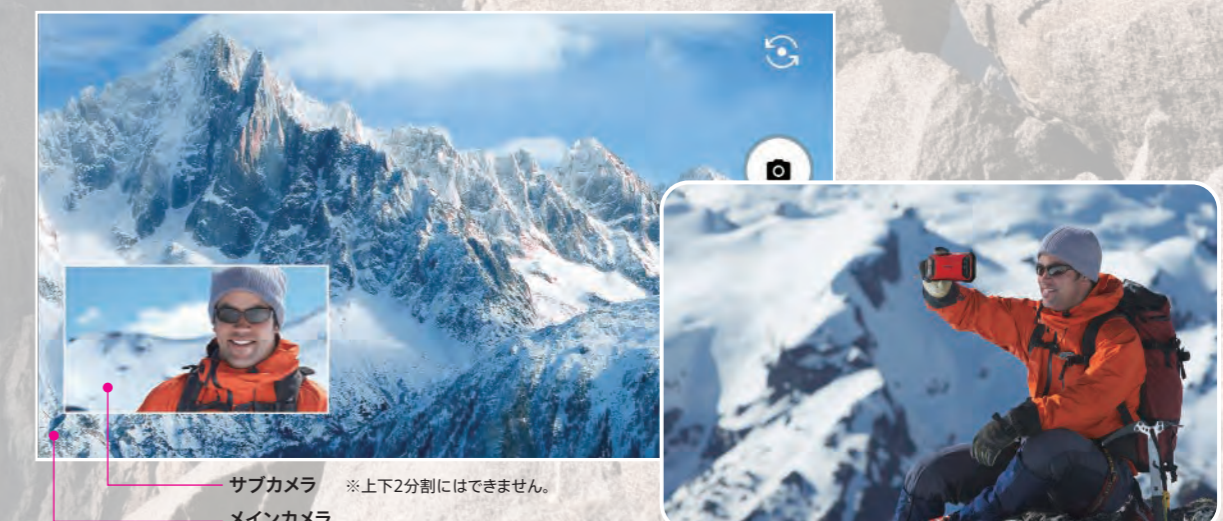
※ANT+™、Bluetooth® Low Energyに対応。

※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。



※画像はイメージです。

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 Powered by vidhance

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。



カメラボタン UPGRADE

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。



プッシュムービー NEW

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 NEW

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。



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かつ迫力のある音で楽しめます。また屋外でも音が聞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と一緒に楽しむことができます。



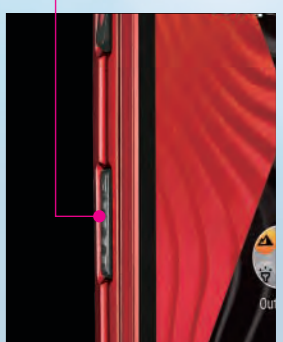
HIGH FUNCTIONALITY

屋外でもガンガン使える、
卓越した機能性と操作性

ダイレクトボタン UPGRADE

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回押して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。

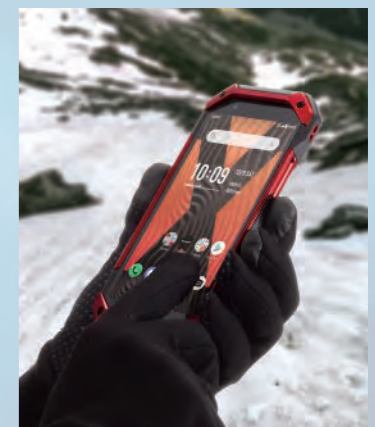
※IPX5、IPX8の防水性能。すべての濡れた状態での操作を保証するものではありません。



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。



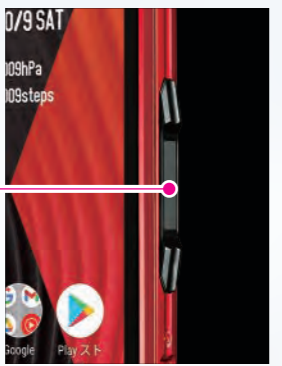
EASY TO USE

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。

ROUTE LOG UPGRADE

迎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

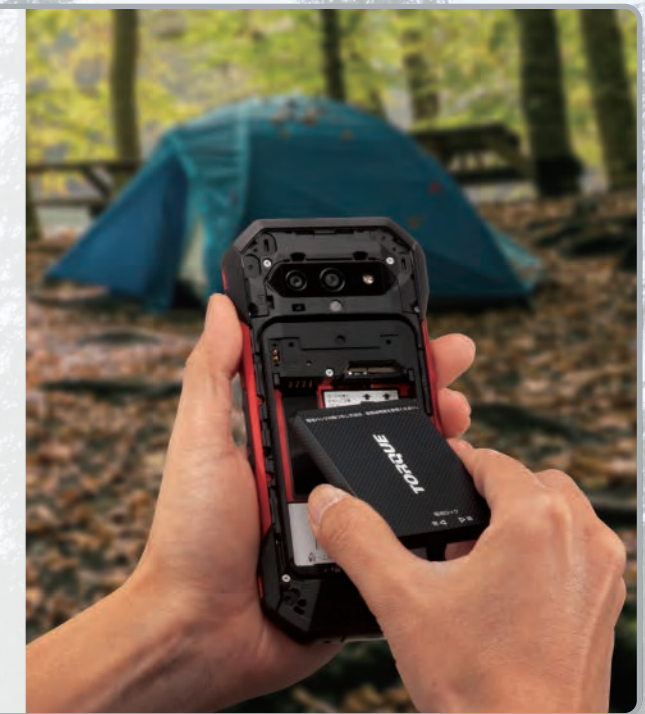
着脱可能バッテリーだから
自分で交換できる



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。

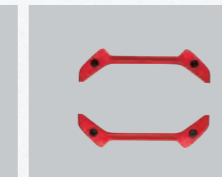


フローティングストラップ UPGRADE
水中で手を離しても浮かび上がるストラップ。ハードホルダーとのジョイントも可能になり、利便性が向上しました。



OPTIONS

(別売)
付け替えてメンテナンス
できるボディパーツ



HYBRID SHIELD