


【主な仕様】 URBANO V02(アルバーノ ブイゼロ二)

カラー	モカブラック/ディーブグリーン/トウインクルピンク		最大通信速度*3	受信150Mbps/送信25Mbps
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約72×146×8.2mm(最厚部8.4mm)		ディスプレイ	約5.0インチ HD TFT液晶
重量	約138g		カメラ	メイン 約1,300万画素CMOS サブ(イン) 約500万画素CMOS
バッテリー容量	2,200mAh		撮影サイズ	静止画 最大4,160×3,120ドット(13M) 動画 最大1,920×1,080ドット(フルHD)
充電時間	約130分(共通ACアダプタ05[別売]使用時)		外部接続	Wi-Fi IEEE802.11a/b/g/n/ac Bluetooth® Ver.4.1 外部デバイス/その他 ステレオイヤホンジャック
連続通話時間*1	約990分(VoLTE)		耐衝撃/防水/防塵	耐衝撃(MIL-STD-810G Method 516.7:Shock-ProcedureIV)/ 防水(IPX5/IPX8)/防塵(IP5X)
連続待受時間*1	約540時間(4G LTE/WiMAX 2+)		付属品	卓上ホルダ/京セラTVアンテナケーブル03/ URBANO V02用 IC Cardトレイ取り出し工具(試供品)
au ICカード種類	au Nano IC Card 04			
OS	Android™ 5.1			
CPU	MSM8928(1.4GHz)クアッドコア			
メモリ	内蔵	ROM:16GB/RAM:2GB		
	外部	microSD™/microSDHC™/microSDXC™(最大128GB)		
対応通信規格*2	4G LTE(キャリアアグリゲーション対応)/WiMAX 2+			

*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:「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:通信規格やエリア等により、最大通信速度は異なります。またキャリアアグリゲーション対応エリアや、「WiMAX 2+」対応エリアは一部となります。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。またテザリング時の通信速度は接続先の機器能力に依存します。*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。

【対応サービス一覧】 *サービスの詳細はauホームページでご確認ください。


au VoLTE	Wi-Fiテザリング(最大10台接続)	ワンセグ	NFC(情報取得/リンク)	おサイフケータイ®
赤外線通信	GPS	GLOBAL PASSPORT	緊急速報メール	auスマートパス
ビデオパス	うたパス	ブックパス	アニメパス	デイズニーパス


 URBANOをより快適にお使いいただくために、専用サイトをご用意致しました。「使い方ガイド」のアイコンをタップするとアクセスいただけます。

【防水・防塵・耐衝撃・耐振動・温度耐久に関するご注意】

[防水・防塵について] ★キャップ類は確実に取り付けてください。海水・プール・温泉の中に浸けしないでください。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、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本製品内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。※ IP5X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)が電話機内部に入った場合でも所定の動作および安全性を保ちます。[耐衝撃・耐振動・温度耐久について] 米国防務省の調達基準(MIL-STD-810G)の6項目に準拠した試験(Shock(落下)高さ約1.22mから26方向で合板(ラワン材)に落下させる試験、Vibration(振動)3時間(3方向各1時間/20~2,000Hz)の振動試験、High Temperature(高温動作/高温保管)動作環境:50℃で連続3時間、保管環境:60℃で連続4時間の高温耐久試験、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)を実施。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。


【ご利用に際して】


 注意	au携帯電話およびオプション品は、「取扱説明書」と「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。
---	--


■専用のオプション品をご使用ください。指定以外のものを使用すると、発熱・発火の原因になります。■自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。自動車・原動機付自転車・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。■運転者が使用になる場合は、車を安全な場所に停めてからご使用ください。■自動車内で使用される場合、車種によってはまれに車両電気機器に影響を与える場合がありますため、十分な対電磁波保護がされているか、自動車販売店にご確認ください。■電波が電気機器に影響を及ぼす恐れがありますので、次の点にご注意ください。*航空機へのご搭乗にあたり、本製品の電源を切るか、機内モードに設定してください。自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してください。航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。■電波による医用電気機器への影響を防ぐために、次のことを守ってください。*医療機関が使用禁止を定めている場所や医用電気機器の近くでは電源を切ってください。また、電源が自動的に入る機能を設定されている場合は設定を解除してから電源を切ってください。*植込型心臓ペースメーカーおよび植込型除細動器を装着されている方は、本製品を植込型心臓ペースメーカーおよび植込型除細動器の装着部位から15cm以上離れて携行、使用してください。なおペースメーカーには多数の機種がありますので、取扱いについての詳細は関係医療機関やその機種の供給元などへご相談ください。*混雑した場所では、電源を切るように心がけてください。■au携帯電話は電波を使用しているため、サービスエリア内であっても、トンネル・地下・屋内・ビル影・山間部など電波の届きにくい場所ではご利用になれないことがあります。また、通信中に電波の悪い場所に移動されると、通話が切れることがありますので、ご了承ください。■映画館や劇場、美術館、図書館などの場所では、発信を控えるのももちろん、着信音で周囲に迷惑をかけないように、電源を切っておきましょう。お留守番サービスをご利用ください。街中では、通行の邪魔にならない場所で使用しましょう。*新幹線の車内や、ホテルのロビーなどでは迷惑のかからない場所へ移動しましょう。*通話中の声は大きすぎないように気をつけましょう。■万一解約等される場合には、au携帯電話に書込まれた電話番号を消去する必要がありますのでau携帯電話をauショップ等までご持参ください。■携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するためにお客さまが不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカー問わず  のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

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。

※「AINOS Engine」、「インテリジェントWi-Fi」、「エントリーホーム」、「スマートソニックシーバー」、「SMART SONIC RECEIVER」、「デイルーステップ」、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。※「NFC」は近距離無線通信の国際規格(Near Field Communication)です。※国内外でスマートフォンでの決済がご利用いただけます。詳しくはauのホームページでご確認ください。※「au」は、アメリカネットワークス株式会社の登録商標です。※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、ソニー株式会社の登録商標です。※Google、Android、Google Playおよびその他のマークは、Google Inc.の商標です。※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。※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、これらの商標を使用する許可を受けています。※静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しています。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。※シーン検出技術には株式会社モルフォの「PhotoScouter」を採用しております。「PhotoScouter」は株式会社モルフォの登録商標です。※夜景ポートレート撮影向け合成技術には「Morpho Night Portrait」を採用しております。「Morpho Night Portrait」は株式会社モルフォの登録商標です。※最適画像抽出技術には「Morpho Smart Select」を採用しています。「Morpho Smart Select」は株式会社モルフォの登録商標です。※動画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「MovieSolid」を採用しております。「MovieSolid」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 Effect Library」を採用しております。「Morpho Effect Library」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。※画像調整エフェクト技術アプリケーションにはMorpho Filter Engineを採用しています。Morpho Filter Engineは株式会社モルフォの登録商標です。※文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のWinn IMEを使用しています。iWnn IME©OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2009-2015 All Rights Reserved. ※書体切り替えには、株式会社リムコーポレーションの「もしチェン」は株式会社リムコーポレーションの登録商標です。※本製品には、株式会社リムコーポレーションの書体を搭載しています。※本製品には、LINEは、LINE株式会社の商標または登録商標です。※LTEは、ETSIの商標です。※microSD、microSDHC、microSDXCロゴはSD-3C L.L.C.の商標です。*Dragontrail®とそのシンボルマークとは旭硝子株式会社の登録商標です。※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。*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行ってはいません。(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断示の保証を行うものではありません。

 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

 **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。]

 **エコ・エコ**

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 157
--------------------------------------	---

このカタログは2015年6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。 © 2015 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 <http://www.kyocera.co.jp>

au

URBANO アルバーノ

V02

Quality For Your Life.



THE NEW VALUE FRONTIER

au VoLTE

KYOCERA

CA
CARRIER AGGREGATION

一步先を行く、上質な毎日へ。

さまざまなシーンを想定し、設計された安心の使いやすさ。
美しいフォルムに精巧な技が生きるスマートデザイン。
これまでにない心地よさを、あたらしい日々に。



都会的な高級感を演出するマテリアル

強さと美しさを兼ね備えたマテリアルを厳選。
背面のメタルの繊細な光沢がスタイリッシュに魅せる。



使いやすさと 上質さが共存するメタルキー

素材に削り出しのリアルメタルを採用。
照光する樹脂部を組み合わせ、機能性とデザイン性を両立。



手にフィットする 流麗なラウンドフォルム

なだらかな弧を描く、流れるようなフォルム。
手にスツとなじむ心地よさが絶妙なスリムボディ。

さまざまなシーンで安心して使える



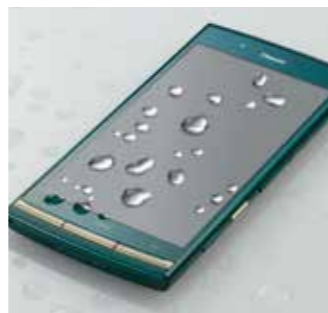
安心の耐久性

落としても割れにくい

ディスプレイの素材には、キズがつきにくく、高い強度を誇る「Dragontrail® X」を搭載。さらに、周囲を高くすることでガラス面を保護し、ディスプレイを割れにくくしました。



日常のさまざまなシーンで気軽に使える
防水 (IPX5/IPX8) や防塵 (IP5X) にも対応しているので、幅広いシーンで、水やほこりを気にすることなく使えます。



耐振動性能により自転車などの振動環境でも安心

自転車やバイク、車などの車載使用や、スポーツなどのアクティビティでも安心して携帯できます。



温度耐久性能により高温・低温の場所も安心して使える
スキーやスノーボードなどウィンタースポーツや、海外旅行先のさまざまな気温の国や地域でも安心して使えます。



耐衝撃・耐振動・温度耐久について 米国防総省の調達基準 (MIL-STD-810G) の6項目 (Shock (落下)、Vibration (振動)、High Temperature (高温動作/高温保管)、Low Temperature (低温動作/低温保管)) に準拠した試験を実施。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。

防水・防塵について キャップ類はしっかりと閉じてください。海水・プールの水・温泉の中に入れてください。砂浜などの上に置かないでください。

無駄な消費電力を抑え、バッテリーの持ちを強力にサポート

インテリジェント Wi-Fi®

移動中は Wi-Fi® を OFF にし、止まっているときに自動接続することで、快適に通信できます。

オート通信制御

7日間以上使っていないアプリのバックグラウンド通信を停止することで、消費電力を抑えます。

タイマー設定

生活リズムに合わせて、エコモードにする時間帯を自由に設定できます。

音質が良いと会話はもっと楽しい



独自技術でクリアに聞こえる

SMART SONIC RECEIVER®

騒がしい場所でも、相手の声が聞きやすい

ディスプレイを振動させて相手の声を伝える京セラの独自機能「スマートソニックレシーバー®」。耳を覆うようにディスプレイ部に当てると、周りの音を遮蔽できるので、騒がしい場所でも音がクリアに聞こえます。さらに、お好みに合わせて聞こえ方の調整ができる「聞こえ調整機能」や「ゆっくり通話」にも対応しています。



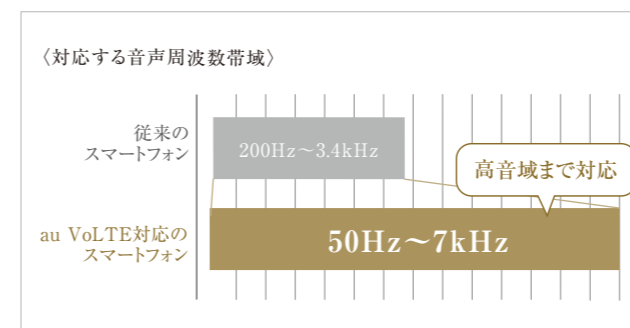
au VoLTEによる高音質通話・シンク機能で、もっと伝わる、もっと広がる

au VoLTE

〈高音質通話〉

高音域対応により本物の声に近い音質で聞こえる

従来のスマートフォンの通話ではカバーできなかった周波数帯域まで対応することで、相手の声が聞きやすくなっています。



※au VoLTE対応機種同士 (auの4G LTEエリア内) の場合、高音質通話となります。その他の場合は、従来の音質相当での通話となります。
※実際の音声品質は、電波環境や回線の混雑状況により変化します。

*「VoLTE」での通話中のデータ通信は、4G LTEもしくはWi-Fiでご利用いただけます。また、4G LTEの通信速度が低下する場合があります。

〈シンクコール〉

通話相手と画面などを共有できる

スマートフォンの画面、カメラ撮影中の映像、お互いの位置情報、画面上の手書き内容などをリアルタイムで共有可能。スムーズなコミュニケーションを実現します。

※au VoLTE対応機種同士 (1対1) でご利用いただけます。またデータ通信は相互にパケット通信料がかかります。



〈ボイスパーティー〉

最大30人で同時通話 (発信者含む)

複数の人と同時通話が可能なので、友達同士のおしゃべりや、電話会議なども可能です。

※ご利用にはお申し込み (有料) が必要です。別途、発信者には通話先に応じた通話料 (人数分) がかかります。



初めてでも操作しやすい



その瞬間とひらめきを逃がさない



使いやすさを追求したインターフェイス

直感的に使えるホームアプリ

スマートフォンに慣れた人はもちろん、スマートフォン初心者でも直感的に使える「エントリーホーム[®]」を搭載しました。従来のケータイ画面のようなメニュー構成なので、スマートフォンが初めての方でも迷わず操作できます。

エントリーホーム[®]

標準ホームの1.5倍の大きなピクで見やすく表示

標準ホーム(原寸大)

エントリーホーム[®](原寸大)

よく使うアプリや連絡先を3件まで登録可能

美咲 LINE auスマートパス

従来のケータイ画面のようなメニュー構成

プロフィール
自分の電話番号とEメール、アドレスを登録できます。

壁紙
お気に入りの画像やライブ壁紙を設定できます。

音・バイブ・LED
着信音やマナーモード、バイブ、LEDを設定できます。

ショートカットキー
よく利用する連絡先やアプリショートカットを登録できます。

簡単・鮮やか・高画質

くっきり鮮やかな大画面

くっきり鮮やかなHDディスプレイを採用。片手でも操作しやすい約5.0インチの大画面で、画像や動画はもちろん、小さな文字まで見やすく表示します。



誰でも簡単にキレイに撮れる

京セラ独自の画像処理エンジン「AINOS Engine[®]」搭載で、薄暗い場所でもキレイに撮れます。また、サイドのカメラキーの長押しでカメラが起動するので、撮りたいときにすぐに撮れます。

シーン「夜景+人物」

撮影した場所から写真を探せる

©Google

とっておきの1枚を自動でセレクト

スマートな操作をサポート

片手でもスムーズに操作

画面上部を指が届くエリアまで引き下げたり、電話帳やアプリ一覧のタブ表示を左右使いやすい方に切り替えたりすることができます。



一歩先の操作をアシスト

電車への乗車を検出してマナーモードに自動で切り替えたり、イヤホンを装着したときに最適なアプリの一覧を表示したり、シーンに合わせて自動的に操作をアシストします。

※一部機能は事前に設定が必要です。
※電車の乗車位置や車両の種類によっては、乗車の検出ができない場合があります。



スマートフォン初心者も使いやすい

使い慣れたケータイ感覚のキー配置

ケータイ仕様のキー配置で文字入力が可能なので、初めてのスマートフォンでも使い慣れたケータイのように操作することができます。



ケータイ機能や便利機能も搭載

- 通話音声メモ
- ドライブモード*
- 海外ローミング中着信拒否*
- 充電開始/終了音
- デイリーステップ[®](歩数計)
- *事前に設定が必要です。

専用 Window Case(別売)

閉じたままで、時間や着信を確認できる専用ケースです。ケースをつけたままで充電や通話が可能。カラーに合わせた3色をご用意しました。

※「au +1 collection」にてご購入いただけます。
※店舗によって取り扱いが異なります。在庫を確認の上、ご来店ください。



※画像はイメージです。