

【主な仕様】 MARVERA2 (マーベラ2)

サイズ(幅×高さ×厚さ)	約49×112×16.8(最厚部17.8)mm
重量	約126g
au ICカード種類	micro au ICカード02
メモリ 本体データ フォルダ	最大800MBまたは5,000件 ※どちらかが最大になるまで保存できます。
外部	microSD™/microSDHC™メモリカード対応(最大32GB/別売)
ディスプレイ メイン	約3.2インチFWVGA IPS液晶/約26万色
サブ	約0.9インチ白色有機EL
カメラ	約808万画素裏面照射型CMOS(顔検出AF/手ぶれ補正付き)
撮影サイズ 静止画	最大3,264×2,448ドット(8M)
動画	メールモード(176×144, 320×240, 640×480ドット) 長時間モード(320×240, 640×480ドット)
バッテリー容量	1,020mAh
充電時間	約170分(共通ACアダプタ04使用時)
連続通話時間*1	約240分
連続待受時間*1	約380時間
外部接続	Bluetooth® Ver.2.1+EDR
防水/防塵/耐衝撃	防水(IPX5/IPX8)/防塵(IP5X)/MIL規格準拠
付属品	電池/パック2

カラーバリエーション



*1 日本国内の3Gエリアにおける静止状態での平均的な利用時間です。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 専用オプション品として別売もしています。

[防水・防塵・耐衝撃に関するご注意]

[防水・防塵について]★キヤ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75 μm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。[耐衝撃について]米国国防総省が制定したMIL-STD-810G Method 516.6 Shock Procedure IVに準拠した規格において、高さ1.22mから合板(ラワン材)に製品を26方向で落下させる試験を実施しています。すべての衝撃に対して保証するものではありません。

◆主な対応サービス・機能

Eメール [~@ezweb.ne.jp]	SMS(Cメール)	おサイフケータイ®	ワンセグ
赤外線通信	緊急速報メール	GLOBAL PASSPORT	GPS
au WALLET	セレクトパック		



[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。指定以外のものなどを使用すると、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るため、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。*植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み除細動器を装着されている方は、本製品を植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み除細動器の装着部位から15cm以上離して携行、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・ビルの陰・山間部など電波の届きにくい場所ではご使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できますので、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、発信を控えるのはもちろん、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・メーカー問わずにリサイクルを行っています。

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

※サイトK、「すぐ文字」、「スマートソニックレシーバー」、「SMART SONIC RECEIVER」、「フレンドスリーナー」は、京セラ株式会社の登録商標です。※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」を採用しております。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。※FelCal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。※FelCalは、ソニー株式会社の登録商標です。※ワープロカセットワークス株式会社の登録商標です。※本製品はワープロデータ放送BML/プラウザとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia/メディアコロン仕様を採用しています。※本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。Copyright © 2003-2011 ACCESS CO., LTD.※ACCESSは株式会社ACCESSの日本または他の国における登録商標です。※Snapdragonは、米国およびその他の国で登録されているQualcomm Incorporatedの商標です。※「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、これにかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。※Uni-Typeは、株式会社リムコープレーションの登録商標です。※「microSD」、「microSDHC」はSD-3C, LLCの商標です。※「明鏡モバイル国語辞典」、「Gモバイル英和辞典」、「Gモバイル和英辞典」は大修館書店編集の著作物です。※「Exmor R for mobile」、「Exmor R for mobile」ロゴはソニー株式会社の商標です。※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默示の保証を行うものではありません。



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) **10077-7-111**
au携帯電話から(通話料無料) 局番なし **157**

◎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、実際の色とは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。

このカタログは2014年11月現在のものです。

※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。 © 2014 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

AMK0133 1411 MARVERA2 メーカーカタログ

au MARVERA 2
マーベラ2

ワンランク上*のプレミアム。



THE NEW VALUE FRONTIER

KYOCERA

*前モデル(MARVERA)と比べて。



美しいへのこだわり、高感度カメラ&高精細液晶

裏面照射型約808万画素カメラ
ソニー製裏面照射型CMOSセンサー“Exmor R for mobile”を搭載。高感度、低ノイズを実現し、薄暗い場所でも、大切な思い出をきれいに残せます。



裏面照射型 従来機種(K009)

顔認識オートフォーカス
顔を検出してピントを自動調整するので、人物の画像もきれいに撮影することができます。



通話品質へのこだわり、「スマートソニックレシーバー®」

音と振動で相手の声を伝える京セラ独自のレシーバーを搭載。耳を覆うようにディスプレイ部を当てることで周囲の騒音を遮蔽。駅のホームやショッピングモールなど騒がしい場所でも相手の声がハッキリと聞き取れます。

◎ SMART SONIC RECEIVER®



ホームなどの騒がしい場所でも相手の声を聞き取れます

受話口がない為、水や埃が入る心配がありません



毎日使う事へのこだわり、長持ちモード&電話帳2,000件

長持ちモード対応

軽量ボディに、1,020mAhの大容量バッテリーを搭載。さらに、一括して省電力設定に変更できる「長持ちモード」に対応し、便利にお使いいただけます。※お客様のご利用環境や通信環境によりご利用時間は異なります。

電話帳2,000件

1件の電話帳に対して、5つの電話番号、5つのメールアドレスを登録することができる電話帳の件数を2,000件に増加しました。プライベートだけでなく、ビジネスでも便利にお使いいただけます。

品質へのこだわり、長く綺麗に使い続ける為の堅牢設計

防水・防塵に加え耐衝撃も備えた設計で、万一地面に落とした際も壊れにくく安心です。



[防水・防塵について]※IPX5/IPX8の防水、IP5Xの防塵性能。
※キャップ類・背面カバーは確実に取り付けてください。[耐衝撃について]※米国国防総省が制定したMIL-STD-810G Method 516.6:Shock-ProcedureIVに準拠した規格において、高さ1.22mからの合板(ラワン材)に製品を26方向で落と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。



落下に強い耐衝撃設計



水洗いもできる防水設計

海外でも安心なグローバルパスポートGSM対応

CDMAだけではなく、GSMにも対応。海外旅行はもちろん、海外を飛び回るビジネスマンの方にも、安心してお使いいただけます。

※エリアなど詳しくはauホームページをご確認ください。



日常を彩る機能

カスタマイズキー	高速CPU	すぐ文字®
セルフメニュー	フォント切替機能	ブライズスクリーン®
mamorinoナビ	モバイル辞典	WIN HIGH SPEED*

*: 対応エリアはauホームページをご確認ください。ベストエフォート方式の為、エリア内であっても通信環境混雑状況により速度が低下する場合がございます。

※画像はイメージです。