

より使いやすく、より安心に  
防水・防塵・耐衝撃



# 使い勝手の良さと安心を、ひとつに。 誰もが心地よいスタンダードスマホ。

毎日の暮らしに役立つ、選りすぐりの機能をコンパクトに集約しました。  
さまざまなシーンでアクティブにお使いいただけます。



耐衝撃



防水



防塵



Android™ 6.0



VoLTE



4G



5.0インチ大画面



かんたんナビゲーター  
ホーム



800万画素



赤外線通信

## うっかり落としても安心

### 耐衝撃

衝撃に強い構造を実現しました。万一落としたときも、ディスプレイが割れにくく、スポーツシーンでも安心です。

#### 〈耐衝撃を実現した3つのポイント〉

- キズに強い“強化ガラス”を採用。
- ディスプレイへの直撃を防ぐフチを立てた設計。
- 厳しい性能試験をクリアした堅牢な筐体設計。

米国防務省の調達基準  
MIL-STD-810G  
耐落下衝撃規格に準拠



不意の落下でも安心

## 水に濡れても安心

### 防水

突然の雨や料理中、お風呂で動画を楽しむときなど、スマートフォンが水に濡れても使える防水設計だから安心です。



汚れてしまったら水で軽く洗い流すことができます。

## 汚れても安心

### 防塵

ガーデニングでの作業やアウトドアでのレジャーやスポーツなど、チリやホコリが気になるときでも安心です。

〔耐衝撃について〕MIL-STD-810G準拠。全ての衝撃に対して保証するものではありません。  
〔防水・防塵について〕IPX5/IPX7の防水、IP5Xの防塵性能。  
※耐衝撃・防水・防塵の注意事項は10ページをご覧ください。

使いたいときにすぐ使える。  
どんな場面でも指一本で。



## 画面が濡れていても 操作がスムーズ

画面や手が濡れた状態でも使える  
タッチパネルディスプレイだから、  
インターネットや動画を楽しんだり、  
読書をするなど、思い思いの  
バスタイムを満喫できます。

※IPX5、IPX7の防水性能。  
※防水およびバスルームでの注意事項は10ページ  
をご覧ください。



## 手袋をしたままでも 操作がかんたん

バーベキューやガーデニング時の  
軍手やバイクのグローブ、冬の  
手袋などをしたままでも快適に  
操作ができます。

※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グローブ操作はでき  
ません。



# 電池切れを気にせず、 聞きやすい音で快適に。



## 電池持ち3日間\*

充電しなくても3日間\*使えるので、出張や旅行などの長時間の外出も安心です。

### エコモード

電池の消費を抑え、利用可能時間を長くできます。さらにタイマー設定を使えば、エコモードをON/OFFにする時間帯を自由に設定できます。

※想定されるお客様の使用ケースを策定し、実際に端末を使って測定したものです。(京セラ調べ)

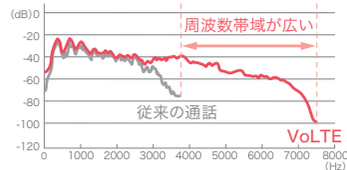


## 高音質通話

### VoLTE\*/HD Voice (3G)

従来の音声ではカットされていた高音域の音声成分を含むため、音がこもらずクリアで聞き取りやすい通話を実現します。

従来の通話とVoLTEによる通話の周波数帯域比較



※VoLTEは、4G(LTE)エリアにてのみ利用が可能です。高音質での通話はワイモバイルおよびソフトバンクのVoLTE対応端末同士、またはHD Voice対応端末との通話でご利用が可能です。通話中にVoLTE対応端末が3Gエリアに移動した場合、自動的に従来音質の通話(3G回線での通話)へ切り換わり、再度4G(LTE)エリアに移動しても高音質通話には切り換わりません。

## 好みの音質にできる

### 聞こえ調整

利用シーンに合わせて好みの音質を選べます。また、通話中でも調整が可能です。

おだやか…甲高い声をなめらかな自然な声にする

くっきり…こもった声をはっきりとした声にする



## 超高速通信

### 4G

下り最大112.5Mbps\*を実現する超高速通信に対応。動画閲覧や音楽ダウンロードなどの大容量データ通信もストレスなくサクサク楽しめます。



※ご利用のエリアによっては、下り最大75Mbps、37.5Mbps、またはそれ以下となります。サービスエリアの詳細はワイモバイルのホームページ(<http://ymobile.jp/area/>)でご確認ください。ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。

誰にもやさしく、  
使いやすく。



高精細で美しい大画面

5.0インチHD液晶

写真や動画をキレイに楽しめるのはもちろん、小さな文字も見やすく表示するので、インターネットの閲覧も快適です。



直感的に使える

かんたんビギナーホーム

必要な情報とよく使う機能をわかりやすく配置したシンプルなホーム画面。スマートフォンが初めての方でも迷うことなく安心して操作できます。

お知らせ

不在着信などの通知をわかりやすく画面に表示します。

ショートカット

よく使うアプリや連絡先に素早くアクセスできます。  
3件まで登録可能。



ホーム画面

メニュー画面

スマホが初めてでも安心

ケータイ入力

ケータイと同じ操作方法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。



自分好みのサイズで見やすい

文字サイズ変更

見やすい大きな文字、多くの情報が一覧できる小さめの文字など、自分が読みやすい文字サイズ(小・中・大・極大)に調整が可能です。

足立一郎

最小サイズ(小)

足立一郎

最大サイズ(極大)

## かんたん操作でキレイに撮れて、 画像編集も思いのまま

### 800万画素高画質カメラ

高感度センサーを搭載しているため薄暗い場所でも明るくキレイな写真が撮影できます。

### HDR (ハイダイナミックレンジ) 撮影

晴れた日の屋外など、光と陰で明暗の差がはっきりしている場所でも、白とびや黒つぶれを防ぎ、くっきりキレイな写真が撮れます。



### おまかせ撮影

設定不要ですぐ撮れるかんたん撮影だから、チャンスを逃がさずキレイに残せます。

### 手振れ補正

写真・動画の撮影時に手振れを軽減。揺れの少ない映像が撮れます。

### エフェクト

「エフェクト」を使えば、写真を色鉛筆で描いたように加工したり、部分的な着色など、さまざまな編集ができます。



色鉛筆



部分着色/赤



万華鏡

## 連絡先の交換やデータ移動もかんたん

### 赤外線通信

かんたんな操作で電話帳や画像などを送受信。ご家族や友人同士で、気軽に情報共有することができます。

# DIGNO® E 503KC [主な仕様]

サイズ(W×H×D)	約72×142×10.8mm(突起部除く)	外部メモリ	microSDXC™(最大200GB)
重量(電池パックを含む)	約138g	ディスプレイ	約5.0インチHD液晶
連続通話時間*1	約1,190分(3G)/約880分(4G)/ 約570分(GSM)	カメラ	アウトカメラ 有効画素数約800万画素CMOSカメラ (AF/手振れ補正付き)
連続待受時間*2	約860時間(3G)/約600時間(AXGP)/ 約650時間(4G LTE™)/約870時間(GSM)	インカメラ	有効画素数約200万画素CMOSカメラ
電池容量	2,300mAh	防水	IPX5/IPX7
充電時間	約180分*3	防塵	IP5X
プラットフォーム(OS)	Android™ 6.0	耐衝撃	MIL規格準拠
CPU	MSM8916(1.2GHz)クアッドコア	Wi-Fi®	IEEE802.11 b/g/n(2.4GHz 対応)
メモリ	RAM:2GB/ROM:8GB	Bluetooth®	Ver.4.1
		テザリング	○

■付属品:お願ひとご注意/クイックスタート/保証書/SDカード(試供品) ■オプション:ACアダプタ/USBケーブル

\*1 連続通話時間は、充電が充分にされて、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。  
\*2 連続待受時間は、充電が充分にされて、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。また使用環境(電圧状況、気温など)や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。  
\*3 共通充電器1.0A時の時、充電時間は約180分になります。

### ワイモバイル カスタマーセンター 総合窓口(通話料有料)

ワイモバイルのスマートフォン/ケータイから	<b>151</b>	他社のスマートフォン/ケータイや固定電話から	<b>0570-039-151</b>
-----------------------	------------	------------------------	---------------------

[オペレーター対応時間] 9:00~20:00(年中無休) ※151への通話は、「だれとでも定額」などの無料通話対象となります。

●4Gという表記は、第3世代移動通信システム以上の技術に対して4Gの呼称を認めるという、国際電気通信連合(ITU)の声明に基づきサービス名称として使用しています。●LTEは、ETSIの規格です。●4Gサービスは、専用機種以外には利用できません。●スマートフォン方式の最大、回線の混雑状況や通信環境などに従い、通信速度が低下、または通信できなくなる場合がございます。●お客様へのよりよいネットワーク品質を提供するための通信回線にトラフィック情報の収集、分析、善悪を行います。また、当社が別に定める通信においては、制約を行う場合があります(詳細はこちらでご確認ください。URL: <http://www.ymobile.jp/service/info/tushin.html>)。●Yahoo!およびYahoo!のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。●DIGNOは、京セラ株式会社の登録商標です。●Bluetooth®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。●Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。●Google、Androidおよびその他のマークは、Google, Inc.の商標または登録商標です。●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。●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。●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。●microSDXCはSD-3C, LLCの商標です。●本製品には赤外線通信機能としてイテグロコーポレーション株式会社のDeepCore™3.0 Plusを搭載しています。Copyright © 2013 E-Globeale Corp. All Rights Reserved ●その他の会社名および商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です。●製品仕様は、本カタログ作成時であり、ソフトウェアのシステムの仕様変更等により、予告なく変更される場合があります。●印刷のため、実際の色と多少異なる場合があります。●画面、LEDの表示は全てイメージです。●このカタログの内装は2016年5月現在のものです。

[防水について] IPX5防水(3mmのノズル)を用いて、約3mの距離から12.5L/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ちます。IPX7常温水、水道水、かつ静水の水深1mの水槽に電話機本体を浮かして沈め、約30分間水に浸置しても、本体内部に浸水せず、電話機としての性能を保ちます。石けん、洗剤、調味料、ジュース、海水など水道水以外のものを、かけたり浸したりしないでください。高温のお湯や冷水に浸けたり、かけたりしないでください。全ての濡れた手で動作を保証するものではありません。また、精度については個人差があります。電話機本体が濡れている状態は、microUSBプラグを絶対に接続しないでください。[防水について] IPX5防水径75mm以上の塵埃(じん)が入らない装置に電話機を8時間入って攪拌(かくはん)させ、取り出したときに電話機の機能を有し、安全に維持することを意味します。※砂浜の上に置かれています。汚れた場合、すぐに常温水でぬぐって洗い流してください。ブラッシングや洗剤などを使用しないでください。耐衝撃について)米国防務省が制定したMIL-STD-810G Method 516.7 Shock Procedure I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回落下させて落下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。<バスルームでの注意事項>浴槽に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水で使っていないでください。石けん、洗剤、入浴剤の入った水、温泉水には浸けしないでください。温湯シャワーを直接当ててはなりません。お湯をかけたらないでください。バスルーム内の長時間の持ち込みはお避けください。周囲温度5℃~35℃(ただし、36℃~40℃であれば一時的な利用は可能です。)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。

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



\*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。 © 2016 KYOCERA Corporation