



【原寸大】

高品質な通話と安心の録音機能。
長期に使えるビジネスの
新スタンダード。



泡ハンドソープでサッと拭けて、
清潔さ長持ち



見やすく、押しやすい
使いやすいキーデザイン

上下左右の操作指示がわかりやすい四角形のキー

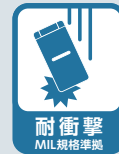
コントラストを効かせた見やすいキー、文字色

キーの間隔にゆとりを持たせて押し間違いを防止

カスタマイズキー

よく使う機能を最大3個まで登録し、ワンタッチで呼び出せます。電話帳を登録し、かんたんに発信することもできます。

国内での一貫体制に
こだわった安心の日本製



カメラ/外部メモリー
制限モデル

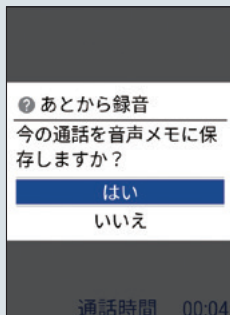
セキュリティ対応モデルを別途ご用意

セキュリティポリシーでカメラなどの利用を制限されている法人さま向けに、カメラのない、外部メモリーがご利用できない仕様のモデルを別途ご用意しております。

【耐衝撃・防水・防塵・お手入れに関するご注意】
【耐衝撃について】米国防務省が制定したMIL-STD-810H Method 516.8 Shock-Procedure IVに準拠した規格において、高さ1.22mから鋼板に製品を26方向で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・防塵について】背面カバー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つことです。
【耐薬品性について】①イソプロピルアルコール 99.7% ②エタノール 99.5% ③次亜塩素酸ナトリウム 1.0%を含ませた布での拭き取り試験を実施しています。【泡によるお手入れ】柔らかい布に泡ハンドソープ/泡ボディソープを付けて拭き取ったあと、泡が完全になくなるまですすぎます。水滴を残さないようにしっかりと拭き、乾燥させてください。【お手入れの際の注意事項】市販のアクセサリ商品(端末カバー、ケース、ストラップなど)は取りはずしてください。なお、市販のアクセサリ商品の取り扱いについては、各商品の注意事項をご確認ください。市販の保護シートは剥がれる場合があります。耐水圧設計ではないので高い水圧を直接かけたり、長時間水中に沈めたりしないでください。お手入れのときは背面カバーがしっかりと閉まっていることを確認してください。国内メーカー製の泡タイプのハンドソープ/ボディソープをご使用ください。種類の異なる泡ハンドソープ/泡ボディソープ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ボディソープや、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。付着した場合にはすぐに水で洗い流してください。※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。

ビジネスシーンの追求から生まれた充実の機能

大切な通話内容を保存



【あとから録音】

通話終了後に、直前の通話内容を音声データとしてまるごと保存。あとから聞き直すことができます。
*事前に設定が必要です。
*録音可能時間:1件あたり最大60分、50件まで。(本体の空き容量によります)

【音声エクスポート】

機種変更の際、本製品内部に録音/保存した音声データをmicroSD™メモリーカード(別売)を使用し、新しい機種へ引き継ぐことができます。
*カメラ制限モデルは非搭載。

安心のセキュリティ

【Device Control アプリ】

電話帳登録外の連絡先との発着信や、業務に不要なアプリの起動の制限などを、端末操作だけで設定できます。1台を設定すれば、複数端末に設定の複製が可能です。

【microSD™のデータ暗号化】

microSDのデータ暗号化に対応しているため、万が一、紛失や盗難にあった場合も情報漏えいを防止できます。
*microSDカードはお客さま側でご用意ください。

大事な着信を逃さない



【でかバイブ】

従来機種より約1.4倍*アップした大きな振動で、着信に気づきやすくなりました。
*当社従来機種GRATINA KYF39との比較です。

【ステップアップ着信】

10分間に2回以上同じ相手から不在着信が続くと、段階的に着信音を大きくしたり、バイブを長く振動させます。

【不在着信スヌーズ】

不在着信の後、着信から5分、10分、20分、60分後に音とバイブで確認するまで繰り返しお知らせします。
*事前に設定が必要です。

聞き取りやすい

【大きなレーザー開口部】

レーザーの開口面積が大きく、耳の位置ズレによる聞き逃しを防ぎます。

【聞こえ調整】

通話相手の音声を自分が聞き取りやすい音質に設定変更することができます。
*事前に設定が必要です。「聞こえ調整」を利用しない場合は、音の全体バランスを考慮した標準音質設定となります。

ずっと長く使える

【バッテリーケアモード】

電池は満充電して使い続けることで、充電できる容量が減っていきます。最大容量の85%までにおさえる充電設定で電池を保護し、電池の負担を軽減します。
*事前に設定が必要です。*使用時間は充電された電池の容量に比例します。

【バッテリー交換可能】

取りはずし可能なバッテリーを採用し、新しいバッテリーへの交換も可能です。

【卓上ホルダ(別売)】

縦置き型ホルダなので、デスクでかたんに充電できます。



ビジネスの効率化をサポート

【Wi-Fi® & テザリング対応】

Wi-Fiを利用してファイルの送受信をしたり、外出先から社内サーバーへのPC接続などに利用できます。
<接続端末>最大10台(Wi-Fi使用時)
<接続速度>最大100Mbps(VoLTE)
*ご利用にはネットワークの設定が必要です。*別途お申し込みが必要です。

【PCメール】

Eメール/メッセージ(プラスメッセージ)はもちろん、PCメールにも対応。PCメールを使えば普段PCで使用しているメールアドレスで、メール本文や添付ファイルの送受信ができます。
<対応プロトコル>受信:POP、IMAP/送信:SMTP
*Microsoft Exchangeは非対応

【主な仕様】 GRATINA(グラティナー) KYF42

| | |
|--------------|--|
| カラー | ブラック |
| サイズ(幅×高さ×厚さ) | 約51×112×17.9mm |
| 重量 | 約125g |
| バッテリー容量 | 1,500mAh |
| 充電時間 | 約130分(Type C共通ACアダプター-01/02[別売]使用時) |
| 連続通話時間*1 | 約600分(VoLTE) |
| 連続待受時間*1 | 約450時間(4G LTE) |
| au ICカード種類 | au Nano IC Card 04 LE |
| CPU | QM215/1.2GHz×4コア |
| メモリー | 内蔵 RAM:1GB/ROM:8GB 外部 microSDHC™(最大32GB) |
| 対応通信規格 | 4G LTE™ |
| 最大通信速度*2 | 受信最大150Mbps*/送信最大50Mbps*4 |
| ディスプレイ | 約3.4インチ FWVGA TFT液晶 |
| カメラ | メイン 約800万画素CMOS |
| 撮影サイズ | 静止画 最大3,264×2,448ドット(8M) 動画 最大1,280×720ドット(HD) |
| 外部接続 | Wi-Fi® IEEE802.11b/g/n(2.4GHz) Bluetooth® Ver.4.2 外部デバイス USB Type-C*5 |
| 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(IP5X) |

*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: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ホームページでご確認ください。*3:一部エリアを除きます。*4:一部エリアで提供。*記載の通信サービスは必ずし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したり、通信自体がご利用いただけなくなる場合があります。通信速度は機器能力に依存します。通信速度は記載時点の最大通信速度であり、今後、変更になる可能性があります。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。*5:3.5φイヤホンをご利用の際は、別売の京セラ3.5φType-C変換ケーブルをご使用ください。*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。
①EZwebサイトはご利用いただけません。従来の3Gケータイでご利用になっていたコンテンツは継続してご利用いただけません。また、お客さまご自身で退会手続きが必要です。

【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。

| | | | |
|----------|---------------------|----------|---------|
| au VoLTE | Wi-Fiテザリング(最大10台接続) | au世界サービス | 緊急速報メール |
|----------|---------------------|----------|---------|

*[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。*Wi-Fi®はWi-Fi Allianceの商標または登録商標です。*Bluetooth®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。*microSD™、microSDHC™はSD-3C, LLCの商標です。*USB Type-C™はUSB Implementers Forumの登録商標です。*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。*HDR(High Dynamic Range)技術には「Morpho HDR」を採用しております。*「Morpho HDR」は株式会社モルフォの登録商標です。*その他の社名および商品名等は、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再輸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)ソフトウェアの商標性、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いた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。

販売元 **KDDI 株式会社**

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>

① メーカーもいっしょに 残像を消そう。 ② キケン! 水ぬれ充電 ③ あぶない! 充電への影響 ④ 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!) ⑤ 環境にやさしい製品です。

◎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。
※本チラシについては、無断で複製、転載することを禁じます。
© 2022 KYOCERA Corporation

このチラシは2022年1月現在のものです。

| | |
|--|---|
| お問い合わせ | [受付時間]9:00~18:00(年末年始を除く) |
| 法人お客さまセンター(スマートフォン・タブレット・携帯電話・データ通信端末) | |
| ☎0077-7041 (無料) / ☎0120-925-041 (無料) | |
| ウェブサイトアドレス | https://www.kddi.com/business/ |

B4035 GRATINA KYF42 法人向けチラシ