

仕様

本体

本機の仕様は次のとおりです。

- ・お使いの場所や状況、設定内容によって、表内の時間は変動します。
- ・液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素がある場合がありますので、あらかじめご了承ください。

項目	説明
サイズ（幅×高さ×奥行）	約71×151×8.9mm（突起部除く）
質量	約157g
最大出力	3G：0.25W GSM（900MHz）：2W GSM（1800MHz,1900MHz）：1W 4G：0.2W
内蔵電池容量	3,100mAh
連続通話時間 ¹	約1,690分（3Gモード） 約920分（GSMモード） 約1,850分（VoLTEモード）
連続待受時間 ²	約780時間（3Gモード） 約685時間（GSMモード） 約695時間（4Gモード：AXGP網） 約670時間（4Gモード：FDD-LTE網）
テレビ連続視聴時間 ³	約15時間
充電時間 ⁴	ACアダプタ [ZSCAZY] ⁵ ：約155分
通信速度 ⁶	最大通信速度（下り）：292Mbps ⁷ 最大通信速度（上り）：37.5Mbps

- 1 連続通話時間とは、電池の充電を満たし、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 連続待受時間とは、電池の充電を満たし、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（充電状況、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 テレビ連続視聴時間とは、電池の充電を満たし、横画面フルスクリーン表示、ディスプレイの「明るさの自動調節」をOFFに設定（明るさのレベルは出荷状態）、別売のステレオイヤホンを使用し、音量最大、電池残量約5%を残した計算値です。電波状況、再生コンテンツにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 4 充電時間は、本機の電源を切ってACアダプタ（Y1-AC17-TCQC）を使って充電した場合の数値です。
- 5 Y!mobile Selection USB Type-C 急速充電ACアダプタ（Y1-AC17-TCQC）
- 6 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。ご利用のエリアによって、最大通信速度が異なります。UDC（Uplink Data Compression）対応。上りデータ伝送効率化によりご利用の環境によっては、記載の通信速度以上のデータ伝送が可能となります。
- 7 東名阪の一部より順次提供中です。

使用材料

使用箇所	使用材料／表面処理
ディスプレイ面	強化ガラス／AFコート
ディスプレイ面の周囲	PC樹脂／蒸着、塗装、ハードコート
外装	PA樹脂（ガラス入り）／塗装、ハードコート
背面	PC樹脂＋ABS樹脂／塗装、ハードコート、印刷
電源キー	アルミニウム／アルマイト処理
音量Up／音量Downキー	アルミニウム／アルマイト処理
指紋センサー	エポキシ樹脂／塗装、ハードコート
指紋センサー飾り	アルミニウム／アルマイト処理
カメラパネル	アクリル樹脂＋PC樹脂／AFコート、ARコート、ハードコート
モバイルライト	PC樹脂
カード挿入口キャップ	PC樹脂／塗装、ハードコート
カード挿入口キャップのヒンジ部	エラストマー樹脂
カード挿入口キャップのパッキン	シリコンゴム
SIM／SDカード挿入口	PA樹脂（ガラス入り）
カードトレイ	POM樹脂
IMEIプレート	PET樹脂／ラミネート
IMEIラベル	ポリエステルフィルム／印刷
コーションラベル	PPフィルム／ラミネート
QUALCOMMラベル	PET樹脂