

仕様

本体

項目	説明
質量	本体：約123g 電池パック装着時：約140g
連続通話時間 ¹	約230分（3Gモード） 約230分（GSMモード）
連続待受時間 ²	約300時間（3Gモード） 約240時間（GSMモード）
ワンセグ連続視聴時間 ³	約5時間
充電時間	約140分
サイズ	約51.8×113×19.3（最薄部16.8）mm（クローズポジション時、突起部 除く）
最大出力	0.25W（3Gモード） 2.0W（GSMモード）

- 1 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、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、充電を満した新品の電池パックを装着し、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。データ通信/緊急速報メールを無効に設定したときの数値です。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 ワンセグ連続視聴時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、AVポジション「標準」、映像設定（明るさ）「10」、サウンド設定「OFF」、なめらかフレーム補間「ON」の条件で、別売のマイク付ステレオイヤホンを使用し、電池残量約10%を残した計算値です。

- ・上記の時間は、画面の明るさを「21段階中の11段階目」に設定したときの数値です。
- ・お使いの場所や状況、設定内容によって、上記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りますので、あらかじめご了承ください。

電池パック

項目	説明
電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	820mAh
サイズ	約34.2×47.1×4.6mm（突起部 除く）

卓上ホルダー

項目	説明
入力電圧/入力電流	DC5.4V / 700mA
出力電圧/出力電流	DC5.4V / 700mA
充電温度範囲	5°C ~ 35°C
サイズ	約131×31×47mm

PC接続用microUSBケーブル

項目	説明
充電温度範囲	5°C ~ 35°C
ケーブルの長さ	約80cm
使用プラグ	standard-A、Micro-B

充電用microUSB変換アダプタ

項目	説明
ケーブルの長さ	約12cm
質量	約6.5g

使用材料

使用箇所	使用材料 / 表面処理
キャビネット (ディスプレイ側、操作キー側、電池パック側、ヒンジ部)	PA樹脂 / アクリル系UV塗装
キャビネット (サブディスプレイ側)	アクリル樹脂 / ハードコートフィルム
キャビネット カバー (カメラ部)	ABS樹脂 / アクリル系UV塗装
電池カバー	PC樹脂 / アクリル系UV塗装
タッチパネル窓	強化ガラス / ハードコートフィルム、裏面印刷
カメラ飾り (内側)	PC樹脂 / UV塗装、不連続蒸着
カメラ飾り (外側)	PC樹脂 / アクリル系UV塗装、印刷
カメラ窓枠	PC樹脂 / UV塗装、不連続蒸着、赤外線透過印刷
カメラ窓、モバイルライト窓	アクリル樹脂 / 裏面印刷
サイドキー (ロックキー、音量Up/Downキー)	PC樹脂 / アクリル系塗装
サイドキー (シャッターキー)	PC樹脂 / アクリル系UV塗装、不連続蒸着
可倒式アンテナ	ステンレス + PC樹脂 / アクリル系塗装
マルチガイドキー (カーソルキー部)、センターキー、左ソフトキー、右ソフトキー、MENUキー、戻るキー、通話キー、DELキー、電源 / 終了キー、ダイヤルキー、*キー、#キー、検索キー、ホームキー、カメラキー	UV硬化樹脂 / 裏面印刷
外部接続端子 / HDMI端子 キャップ	PC樹脂 + エラストマー樹脂 / アクリル系UV塗装
USIMトレイ	ステンレス + LCP / ハードコート
充電端子	ABS樹脂 + ステンレス / 金メッキ
電池パック	PC樹脂 + PA樹脂 / 金メッキ
ネジ	ステンレス / 不動態化処理