本体

項目	説明
製品名	601ZT
外形寸法	約71mm (H) ×約71mm (W) ×約14.2mm (D)
 質量	約93g
インターフェ イス	USB 2.0 (microUSB端子)
消費電力	待受時:0.008W 通信時:1.0W ※使用状況により消費電力は変化します。
環境条件	動作温度範囲:0~35℃ 動作湿度範囲:5%~95%
通信方式	国内利用時 AXGP: 2.5GHz FDD-LTE: 900MHz, 1.7GHz, 2.1GHz 海外利用時 FDD-LTE: 1.7GHz, 2.1GHz 3G: 900MHz, 2.1GHz Wi-Fi: IEEE802.11b/g/n (Wi-Fiスポット)、IEEE802.11b/g/n (LAN Wi-Fi)
対応周波数	AXGP: 上り: 2496~2690MHz 下り: 2496~2690MHz FDD-LTE: 上り: 900~915、1710~1785、1920~ 1980MHz 下り: 945~960、1805~1880、2110~ 2170MHz 3G: 上り: 880~915、1920~1980MHz 下り: 925~960、2110~2170MHz 無線LAN: 2400~2482.5MHz (全13ch)
 連続待受時間	約1050時間
連続通信時間	消費電力設定 ON 時:約10時間 消費電力設定 OFF 時:約8.5時間

・連続待機時間、連続通信時間は、使用環境や電波状況などにより 変動します。

内蔵電池

項目	説明
電圧	3.85V
種類	 リチウムイオン電池
 容量	2000mAh

microUSBケーブル

項目	説明
製品名	microUSBケーブル (ZEDBB1)
ケーブルの長さ	1200mm
使用プラグ	Standard-A、micro-B
充電温度範囲	0-55℃

使用材料

使用箇所	材質・表面処理
本体:外装ケース(表面)	PC/PET・裏面印刷/ハードコート
本体:外装ケース(側面)	PC+10%GF・UV塗装
本体:POWER キー	PC·UV塗装
本体:LOCK 丰一	PC·UV塗装
本体:外装ケー ス(裏面)	PC·UV塗装
本体:USIM カードスロット カバー	PC+エラストマー・UV塗装
本体: USIM カードスロット (樹脂部)	LCP
 本体: USIM カードスロット (金属部)	リン青銅・金メッキ/ニッケルメッキ
microUSBケー ブル:外部接続 端子(樹脂部)	PA樹脂
microUSBケー ブル:外部接続 端子(金属部)	SUS+銅合金・ニッケルメッキ/金メッキ
microUSBケー ブル:外装	PVC
microUSBケー ブル:USBプラ グ	鉄・ニッケルメッキ
microUSB ケーブル: microUSBプラ	ステンレススチール・ニッケルメッキ