

主なスペック一覧表

	ドコモ スマートフォン		
	GALAXY S5 SC-04F	Xperia Z2 SO-03F	AQUOS ZETA SH-04F
寸法 (高さ×幅×厚さ:mm)	約142×73×8.3	約147×73×8.2	約140×74×9.3
質量(g)	約147	約163	約154
LTE連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約440	約570	約770
3G連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約500	約650	約900
GSM連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約440	約570	約750
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)(分)	未定/約1020/約700	未定/約930/約810	未定/約1380/約1070
実使用时间(時間) ^{※1}	約65.0	約79.2	約101.7
メインディスプレイ (サイズ、ドット数[横×縦]、 種類、発色数)	約5.1インチ 1080×1920 フルHD 有機EL(Super AMOLED) 1677万色	約5.2インチ 1080×1920 フルHD TFT液晶(トリルミナス® ディスプレイ for mobile) 1677万色	約5.4インチ 1080×1920 フルHD TFT液晶(IGZO) 1677万色
バッテリー容量	2800mAh	3200mAh	3300mAh
ROM/RAM	32GB/2GB	32GB/3GB	32GB/2GB
外部メモリ (最大対応容量)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (128GB)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (128GB)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (128GB)
外側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	高解像度裏面照射型 CMOS 約1600万画素/約1590万画素	裏面照射積層型 CMOS 約2070万画素/約2070万画素	裏面照射型 CMOS 約1310万画素/約1280万画素
内側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	裏面照射型 CMOS 約210万画素/約210万画素	裏面照射型 CMOS 約220万画素/約210万画素	裏面照射型 CMOS 約210万画素/約210万画素
CPU (チップ名/クロック)	MSM8974AC (2.5GHz クアッドコア)	MSM8974AB (2.3GHz クアッドコア)	MSM8974AB (2.3GHz クアッドコア)
OS	Android 4.4	Android 4.4	Android 4.4
「Xi」(クロスXi) (LTE)	150Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps
VoLTE ^{※2}	○	○	○
LTE対応周波数帯 (2GHz/1.7GHz/1.5GHz/ 800MHz)	(○/○/○/○)	(○/○/○/○)	(○/○/○/○)
FOMA [®] ハイスピード (HSDPA/HSUPA)	14Mbps/5.7Mbps	14Mbps/5.7Mbps	14Mbps/5.7Mbps
Wi-Fi(無線LAN) (11a/b/g/n/ac (Wi-Fiテザリング同時接続台数))	○ (○/○/○/○/○) (10台)	○ (○/○/○/○/○) (10台)	○ (○/○/○/○/○) (10台)
GPS/オートGPS(◎は海外対応)	◎/○	◎/○	◎/○
赤外線通信	— ※IrRC(リモコンに対応)	—	○
Bluetooth	○(4.0)	○(4.0)	○(4.0)
ワンセグ/フルセグ(◎は録画対応)	◎ ^{※3} /—	◎/○ ^{※3}	◎/◎
防水/防塵	○/○ (IPX5、7/IP6X)	○/○ (IPX5、8/IP5X)	○/— (IPX5、7)
おだけ充電 [®]	—	—	—
色	shimmery WHITE charcoal BLACK sweet PINK	Black White Purple	Orange Black White
製造メーカー	サムスン電子株式会社	ソニーモバイル コミュニケーションズ株式会社	シャープ株式会社

	ドコモ スマートフォン		
	Disney Mobile on docomo SH-05F	ARROWS NX F-05F	Xperia A2 SO-04F
寸法 (高さ×幅×厚さ:mm)	約141×70×9.0	約140×69×10.4	約128×65×9.7
質量(g)	約141	約159	約138
LTE連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約580	約720	約450
3G連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約700	約860	約500
GSM連続待受時間 (静止時[自動])(時間)	約590	約690	約410
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)(分)	—/約960/約810	未定/約840/約720	—/約580/約600
実使用时间(時間) ^{※1}	約76.9	約88.2	未定
メインディスプレイ (サイズ、ドット数[横×縦通称]、 種類、発色数)	約5.0インチ 1080×1920 フルHD TFT液晶(IGZO) 1677万色	約5.0インチ 1080×1920 フルHD TFT液晶(WhiteMagic™) 1677万色	約4.3インチ 720×1280 HD TFT液晶(トリルミナス ディスプレイ for mobile) 1677万色
バッテリー容量	3000mAh	3200mAh	2300mAh
ROM/RAM	32GB/2GB	32GB/2GB	16GB/2GB
外部メモリ (最大対応容量)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (64GB)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (64GB)	microSD (2GB) microSDHC (32GB) microSDXC (128GB)
外側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	裏面照射型 CMOS 約1630万画素/約1590万画素	裏面照射型 CMOS 約2070万画素/約2070万画素	裏面照射積層型 CMOS 約2070万画素/約2070万画素
内側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	裏面照射型 CMOS 約210万画素/約210万画素	裏面照射型 CMOS 約130万画素/約120万画素	裏面照射型 CMOS 約220万画素/約210万画素
CPU (チップ名/クロック)	MSM8974 (2.2GHz クアッドコア)	MSM8974AB (2.3GHz クアッドコア)	MSM8974 (2.2GHz クアッドコア)
OS	Android 4.2	Android 4.4	Android 4.4
「X」(クロスXi) (LTE)	150Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps
VoLTE ^{※2}	—	○	—
LTE対応周波数帯 (2GHz/1.7GHz/1.5GHz/ 800MHz)	(○/○/○/○)	(○/○/○/○)	(○/○/○/○)
FOMA [®] ハイスピード (HSDPA/HSUPA)	14Mbps/5.7Mbps	14Mbps/5.7Mbps	14Mbps/5.7Mbps
Wi-Fi(無線LAN) (11a/b/g/n/ac (Wi-Fiテザリング同時接続台数))	○ (○/○/○/○/○) (10台)	○ (○/○/○/○/○) (10台)	○ (○/○/○/○/○) (10台)
GPS/オートGPS(◎は海外対応)	◎/○	◎/○	◎/○
赤外線通信	—	○	—
Bluetooth	○(4.0)	○(4.0)	○(4.0)
ワンセグ/フルセグ(◎は録画対応)	◎/◎	◎/◎	◎ ^{※3} /—
防水/防塵	○/— (IPX5、7)	○/— (IPX5、8)	○/○ (IPX5、8/IP5X)
おだけ充電	—	—	—
色	Silky White Silky Pink Silky Black	Gold White Red	Lavender White Gray Black Orange
製造メーカー	シャープ株式会社	富士通株式会社	ソニーモバイル コミュニケーションズ株式会社

- ※1 「一般に想定されるスマートフォンの利用(Web閲覧、アプリの利用等、約85分間/日の利用)があった場合の電池の持ち時間です(NTTドコモ調べ)。実際の利用状況(連続通話や動画を大量にダウンロードした場合など)によってはそれを下回る場合があります。詳しくは「ドコモのホームページ」でご確認ください。
- ※2 2014年6月下旬以降、順次提供予定のソフトウェアアップデートにより対応いたします。
- ※3 外付けのアンテナケーブル(同梱)が必要です。

- *「トリルミナス」は、ソニー株式会社の登録商標です。
- *「WhiteMagic」は株式会社ジャパンディスプレイの商標です。
- *「IGZO」は、シャープ株式会社の登録商標です。
- *「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの商標です。
- *「Bluetooth」は、Bluetooth SIG, INCの登録商標で、株式会社NTTドコモはライセンスを受けて使用しています。
- *「おだけ充電」「FOMA」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

<Xiについて>

- ・受信時最大150Mbpsは、東名阪の一部地区に限ります。
- ・受信時最大112.5Mbpsは、北海道、東北、信越、北陸、中国、四国、沖縄の一部に限ります。
- ・対応エリア、対応機種の詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。
- ・通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。
- ・ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。

<ドコモメールについて>

- ・iモードの一部サービスはご利用になれません
- ・ご利用には、「spモード」の契約[月額使用料300円(税抜)]が必要です、また、ドコモメールアプリのダウンロードが必要となります。
- ・iモードの解約とspモード契約のお申込を同時に行う場合に限り、iモードのメールアドレスの引継ぎが可能です。
- ・家族間無料メールには非対応です。

<からだの時計について>

- ・「からだの時計 WM」はドコモ・ヘルスケア株式会社が健康支援サービスです。
- ・ご利用には、月額300円(税抜)のサービス利用料がかかります。
- ・「からだの時計 WM」のご利用に際しては、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。

<カラダのキモチについて>

- ・「カラダのキモチ」はドコモ・ヘルスケア株式会社が提供する女性向け健康支援サービスです。
- ・ご利用には、月額300円(税抜)のサービス利用料がかかります。
- ・「カラダのキモチ」のご利用に際しては、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。

<NOTTVについて>

- ・「NOTTV」は株式会社mmmbiが番組・コンテンツを提供するスマートフォン向け放送サービスです。
- ・視聴には月額400円(税抜)のサービス利用料がかかります。
- ・「NOTTV」のご利用に際しては、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- ・「NOTTV」はモバキャスト放送エリア内にて視聴できます。詳しくはNOTTVオフィシャルサイトにてご確認ください。 <http://www.nottv.jp/>
- ・エリア内であっても、利用環境等により視聴できない場合があります。
- ・「モバキャスト」はV-Highマルチメディア放送の総称です。
- ・一部録画できない番組があります。

<防水について>

- ・ご使用の際はリアカバーやキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉じているかご確認ください。
- ・防水性能を維持するため、異常の有無にかかわらず2年に1回部品の交換をおすすめいたします(有料)。
- ・IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、通信機器としての機能を有することを意味します。
- ・IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに通信機器としての機能を有することを意味します。
- ・IPX8とは、常温で水道水の水深1.5mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに通信機器としての機能を有することを意味します。

<防塵について>

- ・IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に携帯電話を8時間入れて攪拌させ、取り出したときに通信機器の機能を有し、かつ安全に維持することを意味します。
- ・IP6Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に商品を8時間入れてかくはんさせ、取り出した時に、内部に塵埃が侵入しない機能を有することを意味します。

<Xi対応機種のWi-Fiテザリングについて>

- ・ご利用にはspモードのご契約[月額使用料300円(税抜)]が必要です。
- ・テザリング利用時は、通信料が高額になる場合がありますので、「Xiバケ・ホーダイフラット」などのパケット定額サービスへのご加入を強くおすすめします。
- ・テザリングを利用してインターネットに接続した場合、ご利用の環境によっては外部機器においてアプリケーション(ブラウジング・ゲームなど)が正常に動作しない場合があります。
- ・初期設定では、外部機器とスマートフォン・タブレット間でパスワードなどのセキュリティは設定されていません。任意のパスワードなどの設定をおすすめします。

<spモードについて>

- ・ご利用には、月額使用料300円(税抜)が必要です。
- ・コンテンツ決済サービスについては、サービスに対応したコンテンツに限ります。
- ・spモードメールは、iモードの解約とspモード契約のお申込を同時に行う場合に限り、iモードのメールアドレスの引継ぎが可能です。
- ・spモードメールは家族間無料メールには非対応です。
- ・電話番号バックアップサービスのご利用にはドコモバックアップアプリの初期設定が必要です。バックアップ可能なデータには制限があります。

<microSDXCについて>

- ・microSDXCカードは、microSDXC対応機種でのみ使用できます。