

主なスペック一覧表

	ドコモ スマートフォン		
	Galaxy Note8 SC-01K	AQUOS sense SH-01K	Xperia™ XZ1 SO-01K
サイズ(高さ×幅×厚さ)	約163mm×約75mm ×約8.6mm	約144mm×約72mm ×約8.6mm	約148mm×約73mm ×約7.4mm
質量	約190g	約148g	約156g
OS	Android 7.1	Android 7.1	Android™ 8.0
ディスプレイ (サイズ、ディスプレイ方式、発色数)	約6.3インチ 有機EL(Super AMOLED) 約1677万色	約5.0インチ TFT(IGZO) 約1677万色	約5.2インチ TFT(トリルミナス® ディスプレイ for mobile) 約1677万色
ディスプレイ解像度(横×縦)	QHD+ (1440×2960)	フルHD(1080×1920)	フルHD (1080×1920)
CPU	Qualcomm MSM8998 2.35GHz+1.9GHz オクタコア	Qualcomm MSM8937 1.4GHz+1.1GHz オクタコア	Qualcomm MSM8998 2.45GHz+1.9GHz オクタコア
内蔵メモリ(RAM/ROM)	6GB/64GB	3GB/32GB	4GB/64GB
外部メモリ(最大対応容量)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)
バッテリー容量	3300mAh	2700mAh	2700mAh
防水機能/防塵(ぼうじん)機能	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、8/IP6X)
VoLTE/VoLTE(HD+)	○/○	○/○	○/○
連続待受時間(静止時[自動]) (LTE/3G/GSM)	約310時間/約330時間 /約270時間	約540時間/約630時間 /約550時間	約420時間/約460時間 /約340時間
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)	約1370分/約1260分/ 約810分	約850分/約890分 /約740分	約1170分/約990分 /約620分
電池持ち時間※1	約115時間	未定	約110時間
受信時最大速度/送信時最大速度※2	788Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps	788Mbps/50Mbps
Bluetooth®(対応バージョン)	○(5.0)	○(4.2)	○(5.0)
アウトカメラ (有効画素数、F値)	デュアルピクセル 約1220万(広角)/約1220万 (望遠) 1.7(広角)/2.4(望遠)	約1310万 2.2	Motion Eye™カメラシステム 約1920万 2.0
インカメラ (有効画素数、F値)	約800万 1.7	約500万 2.2	約1320万 2.0
ワンセグ/フルセグ	○※3/○※3	-/-	○※3/○※3
生体認証	虹彩認証、指紋認証、顔認証	指紋認証	指紋認証
スグ電	○	○	○
非常用節電機能	○(非常用節電モード)	○(非常用節電モード)	○(緊急省電力モード)
ハイレゾ※4	○	-	○
HDR動画再生対応	○	-	○
UIM	nanoUIM	nanoUIM	nanoUIM
充電端子	USB Type-C※5	USB Type-C※5	USB Type-C※5
カラー	Midnight Black Maple Gold	Champagne Gold Frost Lavender Silky White Velvet Black	Moonlit Blue Warm Silver Black Venus Pink
製造メーカー	サムスン電子株式会社	シャープ株式会社	ソニーモバイル コミュニケーションズ株式会社

	ドコモ スマートフォン		
	Xperia™ XZ1 Compact SO-02K	MONO MO-01K	arrows NX F-01K
サイズ(高さ×幅×厚さ)	約129mm×約65mm ×約9.3mm	約142mm×約69mm ×約8.9mm	約149mm×約72mm ×約8.1mm
質量	約143g	約153g	150g台
OS	Android 8.0	Android 7.1	Android 7.1
ディスプレイ (サイズ、ディスプレイ方式、発色数)	約4.6インチ TFT(トリルミナス® ディスプレイ for mobile) 約1677万色	約5.0インチ TFT 約1677万色	約5.2インチ TFT 約1677万色
ディスプレイ解像度(横×縦)	HD (720×1280)	HD(720×1280)	フルHD(1080×1920)
CPU	Qualcomm MSM8998 2.45GHz+1.9GHz オクタコア	Qualcomm MSM8940 1.4GHz+1.1GHz オクタコア	Qualcomm SDM660 2.2GHz+1.8GHz オクタコア
内蔵メモリ(RAM/ROM)	4GB/32GB	3GB/32GB	4GB/32GB
外部メモリ(最大対応容量)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)
バッテリー容量	2700mAh	2800mAh	2580mAh
防水機能/防塵(ぼうじん)機能	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、7/IP5X)	○/○ (IPX5、8/IP6X)
VoLTE/VoLTE(HD+)	○/○	○/ー	○/○
連続待受時間(静止時[自動]) (LTE/3G/GSM)	約430時間/約460時間 /約350時間	約550時間/約610時間 /ー	未定
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)	約1290分/約1010分 /約590分	約630分/約720分 /ー	未定
電池持ち時間*1	約140時間	約90時間	未定
受信時最大速度/送信時最大速度*2	644Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps	450Mbps/50Mbps
Bluetooth(対応バージョン)	○(5.0)	○(4.2)	○(5.0)
アウトカメラ (有効画素数、F値)	Motion Eye™カメラシステム 約1920万 2.0	約1320万 2.2	約2300万 2.0
インカメラ (有効画素数、F値)	約800万 2.4	約500万 2.2	約500万 2.4
ワンセグ/フルセグ	○*3/ー	ー/ー	○*3/○*3
生体認証	指紋認証	ー	虹彩認証、指紋認証
スグ電	○	○	○
非常用節電機能	○(緊急省電力モード)	○(非常用節電モード)	○(非常用節電モード)
ハイレゾ*4	○	○	○
HDR動画再生対応	ー	ー	ー
UIM	nanoUIM	nanoUIM	nanoUIM
充電端子	USB Type-C*5	USB Micro-B	USB Type-C*5
カラー	White Silver Black Horizon Blue Twilight Pink	White Gray Black	Blue Black Ivory White Moss Green
製造メーカー	ソニーモバイル コミュニケーションズ株式会社	ZTE Corporation	富士通コネクテッドテクノロジーズ 株式会社

	ドコモ スマートフォン		
	M Z-01K	V30+ L-01K	Disney Mobile on docomo DM-01K
サイズ(高さ×幅×厚さ)	約151mm×約72mm×約12.1mm	約152mm×約75mm×約7.4mm	約144mm×約69mm×約8.8mm
質量	約230g	約158g	150g台
OS	Android 7.1	Android 8.0	Android 7.1
ディスプレイ (サイズ、ディスプレイ方式、発色数)	約5.2インチ×2 TFT 約1670万色	約6.0インチ POLED 約1677万色	約5.5インチ TFT 約1677万色
ディスプレイ解像度(横×縦)	フルHD(1080×1920)	クアッドHD(2880×1440)	フルHD+ / FullVision (1080×2160)
CPU	Qualcomm MSM8996 2.2GHz+1.6GHz クアッドコア	Qualcomm MSM8998 2.45GHz+1.9GHz オクタコア	Qualcomm MSM8940 1.4GHz+1.1GHz オクタコア
内蔵メモリ(RAM/ROM)	4GB/64GB	4GB/128GB	3GB/32GB
外部メモリ(最大対応容量)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)
バッテリー容量	2930mAh	3060mAh	2740mAh
防水機能/防塵(ぼうじん)機能	—/—	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、8/IP6X)
VoLTE/VoLTE(HD+)	○/—	○/○	○/—
連続待受時間(静止時[自動]) (LTE/3G/GSM)	未定	未定	未定
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)	未定	未定	未定
電池持ち時間 ^{*1}	未定	未定	未定
受信時最大速度/送信時最大速度 ^{*2}	500Mbps/50Mbps	788Mbps/50Mbps	262.5Mbps/50Mbps
Bluetooth(対応バージョン)	○(4.2)	○(5.0)	○(4.2)
アウトカメラ (有効画素数、F値)	約2030万 1.8	デュアルカメラ 約1650万/約1310万 1.6/1.9	約1620万 2.2
インカメラ (有効画素数、F値)	—	約510万 2.2	約510万 2.2
ワンセグ/フルセグ	—/—	○ ^{*3} /○ ^{*3}	○ ^{*3} /—
生体認証	指紋認証	指紋認証、顔認証	指紋認証
スグ電	○	○	○
非常用節電機能	非常用節電モード [†]	○(非常用節電モード)	○(非常用節電モード)
ハイレゾ ^{*4}	○	○	○
HDR動画再生対応	—	○	—
UIM	nanoUIM	nanoUIM	nanoUIM
充電端子	USB Type-C ^{*5}	USB Type-C ^{*5}	USB Type-C ^{*5}
カラー	Black	Cloud Silver Aurora Black	Black Pink White
製造メーカー	ZTE Corporation	LG Electronics Inc.	LG Electronics Inc.

	ドコモ スマートフォン	ドコモらくらくホン
	JOJO L-02K	らくらくスマートフォン me F-03K
サイズ(高さ×幅×厚さ)	約152mm×約75mm ×約7.4mm	約137mm×約67mm ×約9.9
質量	約158g	130g台
OS	Android 8.0	Android 7.1
ディスプレイ (サイズ、ディスプレイ方式、発色数)	約6.0インチ POLED 約1677万色	約4.5インチ 有機EL 約1670万色
ディスプレイ解像度(横×縦)	クアッドHD(2880×1440)	HD(720×1280)
CPU	Qualcomm MSM8998 2.45GHz+1.9GHz オクタコア	Qualcomm MSM8953 2.0GHz オクタコア
内蔵メモリ(RAM/ROM)	4GB/128GB	2GB/16GB
外部メモリ(最大対応容量)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)
バッテリー容量	3060mAh	2100mAh
防水機能/防塵(ぼうじん)機能	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、8/IP6X)
VoLTE/VoLTE(HD+)	○/○	○/○
連続待受時間(静止時[自動]) (LTE/3G/GSM)	未定	未定
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)	未定	未定
電池持ち時間*1	未定	未定
受信時最大速度/送信時最大速度**2	788Mbps/50Mbps	150Mbps/50Mbps
Bluetooth(対応バージョン)	○(5.0)	○(4.2)
アウトカメラ (有効画素数、F値)	デュアルカメラ 約1650万/約1310万 1.6/1.9	約1310万 2.0
インカメラ (有効画素数、F値)	約510万 2.2	約500万 2.4
ワンセグ/フルセグ	○**3/○**3	○/ー
生体認証	指紋認証、顔認証	ー
スグ電	○	○
非常用節電機能	○(非常用節電モード)	○(非常用節電モード)
ハイレゾ**4	○	ー
HDR動画再生対応	○	ー
UIM	nanoUIM	nanoUIM
充電端子	USB Type-C**7	USB Micro-B
カラー	JOJO White	ブルー、ゴールド、ピンク、ブラック
製造メーカー	LG Electronics Inc.	富士通コネクテッドテクノロジーズ 株式会社

	ドコモタブレット	
	arrows Tab F-02K	dtab d-01K
サイズ(高さ×幅×厚さ)	約173mm×約256mm ×約6.9mm	約173mm×約248mm ×約7.8mm
質量	約441g	約475g
OS	Android 7.1	Android 7.0
ディスプレイ (サイズ、ディスプレイ方式、発色数)	約10.1インチ TFT 約1677万色	約10.1インチ TFT 約1677万色
ディスプレイ解像度(横×縦)	WQXGA(2560×1600)	WUXGA(1920×1200)
CPU	Qualcomm SDM660 2.2GHz+1.8GHz オクタコア	HiSilicon Kirin 659 2.36GHz+1.7GHz オクタコア
内蔵メモリ(RAM/ROM)	4GB/32GB	3GB/32GB
外部メモリ(最大対応容量)	microSDXC(256GB)	microSDXC(256GB)
バッテリー容量	6000mAh	6500mAh
防水機能/防塵(ぼうじん)機能	○/○ (IPX5、8/IP6X)	○/○ (IPX5、7/IP6X)
VoLTE/VoLTE(HD+)	-/-	-/-
連続待受時間(静止時[自動]) (LTE/3G/GSM)	未定	未定
連続通話時間 (LTE/3G/GSM)	-/-/-	-/-/-
受信時最大速度/送信時最大速度※2	450Mbps/50Mbps	262.5Mbps/50Mbps
Bluetooth(対応バージョン)	○(5.0)	○(4.2)
アウトカメラ (有効画素数、F値)	約810万 2.4	約800万 2.0
インカメラ (有効画素数、F値)	約500万 2.4	約800万 2.0
ワンセグ/フルセグ	○/○	○/○
生体認証	虹彩認証	指紋認証
スグ電	-	-
非常用節電機能	-	-
ハイレゾ※4	○	-
HDR動画再生対応	-	-
UIM	nanoUIM	ドコモeSIMカード※6
充電端子	USB Type-C※5	USB Type-C※5
カラー	Black Off White	Gold Silver
製造メーカー	富士通コネクテッドテクノロジーズ 株式会社	Huawei Technologies Co., Ltd

- ※1 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。
- ※2 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。
- ※3 ワンセグ・フルセグの視聴には同梱の外付けアンテナが必要です。
- ※4 ハイレゾ対応のヘッドセットやスピーカー(別売)が必要です。
- ※5 充電には、「ACアダプタ 06」(別売)または「microUSB変換アダプタ B to C 01」(別売)が必要です。
- ※6 お買い上げ時には、あらかじめドコモeSIMカードが取り付けられています。ドコモeSIMカードをeSIM非対応機種に差し換えて使用することはできません。eSIM非対応機種をご利用の場合は、別途ドコモUIMカードの再発行が必要です。再発行手続には別途ドコモUIMカード発行手数料がかかる場合があります。

- * 「Android」は、Google Inc. の商標または登録商標です。
- * 「トリルミナス」は、ソニー株式会社の商標または登録商標です。
- * 「Motion Eye」は、ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社の商標または登録商標です。
- * 「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。
- * IGZO液晶ディスプレイは、株式会社半導体エネルギー研究所との共同開発により量産化したものです。

<LTEについて>

- ・受信時最大788Mbps、644Mbps、500Mbps、262.5Mbps、150Mbpsでの通信は東名阪の一部地域に限ります。
- ・対応エリア、対応機種の詳細は、ドコモのHP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。
- ・PREMIUM 4G[®]エリア内でも、電波状況によりLTE通信またはFOMA[®]通信となる場合があります。

<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75 μ m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75 μ m以下の塵埃が入った装置に商品を8時間入れてかくはんさせ、取り出したとき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。

- * 「PREMIUM 4G」「FOMA」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。