

主なスペック一覧

商品名	Xperia 1 II	Galaxy S20 5G	Galaxy S20+ 5G
メーカー	Sony mobile communications	SAMSUNG	SAMSUNG
重量	約 181g	約 163g	約 186g
電池容量	4000mAh	4000mAh	4500mAh
メモリ (RAM/ROM)	8GB/128GB	12GB/128GB	12GB/128GB
カラー	ブラック、ホワイト	クラウド ブルー、 コスミック グレー、 クラウド ホワイト	コスミック グレー、 クラウド ブルー
OS	Android™ 10	Android™ 10	Android™ 10
ディスプレイ (インチ)	約 6.5	約 6.2	約 6.7
カメラ (メイン)	約 1220+約 1220 +約 1220 万画素 +3D iToF センサー	約 1200+約 1200 +約 6400 万画素	約 1200+約 1200 +約 6400 万画素 +深度測位カメラ (ToF)
カメラ (サブ)	約 800 万画素	約 1000 万画素	約 1000 万画素
サイズ	約 72×166×7.9mm	約 69×152×7.9mm	約 74×162×7.8mm
連続通話時間/ 連続待受時間/	約 1610 分/420 時間	約 1680 分/410 時間	約 1800 分/470 時間
外部メモリ	最大 1TB microSDXC	最大 1TB microSDXC	最大 1TB microSDXC
最大通信速度 (下り/上り)	3.4Gbps (注1) /183Mbps (注2)	3.4Gbps (注1) /183Mbps (注2)	4.1Gbps(注1) /481Mbps(注3)
フルセグ/ワンセグ	○/○	-/-	-/-
Wi-Fi(R)	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth(R)	5.1	5.0	5.0
おサイフケータイ	○	○	○
防水/防塵	(IPX5/8)/(IP6X)	(IPX5/8)/(IP6X)	(IPX5/8)/(IP6X)

商品名	AQUOS R5G	OPPO Find X2 Pro	ZTE a1
メーカー	SHARP	OPPO	ZTE Corporation
重量	約 189g	ブラック: 約 217g(暫定値) オレンジ: 約 200g(暫定値)	約 185g(暫定値)
電池容量	3730mAh	4260mAh(暫定値)	4000mAh(暫定値)
メモリ(RAM/ROM)	12GB/256GB	12GB/512GB	6GB/128GB
カラー	アースブルー、 オーロラホワイト	ブラック、オレンジ	ブラック
OS	Android™ 10	ColorOS 7.1(based on Android™ 10)	Android™ 10
ディスプレイ (インチ)	約 6.5	約 6.7	約 6.5
カメラ(メイン)	約 1220+約 4800 +約 1220 万画素 +ToF カメラ	約 4800+約 4800 +約 1300 万画素	約 4800+約 800 +約 200 万画素 +深度測位カメラ (ToF)
カメラ(サブ)	約 1640 万画素	約 3200 万画素	約 3200 万画素
サイズ	約 75×162×8.9mm	ブラック: 約 74×165×8.8mm (暫定値) オレンジ: 約 74×165×9.5mm (暫定値)	約 77×164×9.0mm (暫定値)
連続通話時間/ 連続待受時間/	約 1810 分/430 時間	測定中	測定中
外部メモリ	最大 1TB microSDXC	-	最大 1TB microSDXC
最大通信速度 (下り/上り)	3.4Gbps(注1) /183Mbps(注2)	今後公開予定	2.1Gbps(注4) /183Mbps(注2)
フルセグ/ワンセグ	○/○	-/-	-/-
Wi-Fi(R)	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax	IEEE802.11 a/b/g/n/ac

Bluetooth(R)	5.1	5.1	5.0
おサイフケータイ	○	-	-
防水/防塵	(IPX5/8)/(IP6X)	(IPX8)/(IP6X)	-/-

(注1) ソフトウェアアップデート後の速度です。(ソフトウェアアップデートは 2020 年夏以降提供開始予定。提供エリアは今後公開予定) 2020 年 3 月末頃の受信最大速度は 2.8Gbps です。ご利用は一部エリアとなります。

(注2) ご利用は一部エリアとなります。

(注3) ソフトウェアアップデート後の速度です。(ソフトウェアアップデートは 2020 年夏以降提供開始予定。提供エリアは今後公開予定) 2020 年 3 月末頃の送信最大速度は 183Mbps です。ご利用は一部エリアとなります。

(注4) 提供エリアは今後公開予定です。

※記載の内容は端末の仕様です。

※記載の通信サービスはいずれもベストエフォート型サービスです。通信速度は機器能力に依存します。

通信速度は技術規格上の最大通信速度であり、今後、速度低下も含め、変更になる可能性があります。

※詳しくは au ホームページをご覧ください。