

2013年夏商戦向け新商品について

ソフトバンクモバイル株式会社は、スマートフォン 6 機種をはじめとする新商品を、2013 年夏商戦向けラインアップとして順次投入します。

2013 年夏商戦向け新商品のラインアップには、地上デジタル放送を高画質で楽しめる業界初^{※1} フルセグ対応のスマートフォンや世界最軽量^{※2}94g の防水スマートフォン、ソフトバンクモバイル初のシニア向けスマートフォンなどを用意しています。

さらに、下り最大 110Mbps^{※3}の「SoftBank 4G」に加えイー・モバイルの 1.7GHz 帯にも対応したデュアルネットワーク対応のモバイル Wi-Fi ルーターも発売予定です。

今回発売する新商品のうち、5 機種 of スマートフォン（ウォルト・ディズニー・ジャパン株式会社との協業によるディズニー・モバイル・オン・ソフトバンクの「DM015K」を含む）が、「SoftBank 4G」に対応し、下り最大 76Mbps^{※3}の高速通信が可能です。「SoftBank 4G」のネットワークでは、基地局をきめ細かく設置する圧倒的な小セル化を実現しており、さらに「ソフトバンク Wi-Fi スポット」（現在約 46 万カ所）も積極的に整備するなどスマートフォンに最適なネットワークを構築することで、スマートフォンの通話・パケットともにつながりやすさが向上しています。

また、新サービスとして、クラウド上に蓄積したお客さまの健康データを基に理想の体作りをサポートする「SoftBank HealthCare（ソフトバンク ヘルスケア）」を、2013 年夏以降に提供開始します。「SoftBank HealthCare」では、活動量計などのデバイスを用いて計測した健康データを、スマートフォン専用のアプリケーションから手軽にチェックできるほか、お客さまの顔写真を基に未来の自分の顔や体重を予測する機能、着けて寝るだけで眠りの状態（時間／サイクル）を測定する機能、専門の看護師、栄養士、医師による健康に関する電話相談サービスを利用できます。

なお、今回新しく発売になるスマートフォンは、5月11日から「ソフトバンク銀座」、5月12日から「ソフトバンク グランフロント大阪」にて展示します。

各機種の詳細は別紙をご参照ください。

※1 日本初、2013年5月6日現在、ROA 調べ。

※2 2013年4月1日時点で発売されている防水対応スマートフォンにおいて、株式会社ネオマーケティング調べ。

※3 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

<各機種別の主な特長>

機種名	主な特長	発売時期
AQUOS PHONE Xx (ダブルエックス) 206SH (シャープ製)	高精彩な大画面 5.0 インチフル HD 液晶を搭載し、業界初 ^{※1} のフルセグに対応したスマートフォン。二日間超えても利用できる 3,080mAh の大容量バッテリーに 1.7GHz クアッドコア CPU 搭載。1,310 万画素のカメラにはスマートフォン最高クラスの明るさを実現する F 値 1.9 のレンズを採用	2013 年 6 月下旬以降
ARROWS A (エース) 202F (富士通モバイルコミュニケーションズ製)	5.0 インチの高精彩なフル HD 液晶を搭載し、業界初 ^{※1} のフルセグに対応したスマートフォン。高性能な 1.7GHz クアッドコア CPU を搭載し、バッテリーも 3,020mAh と大容量で、二日間以上の利用を実現。「ヒューマンセントリックエンジン [®] 」や独自のセキュリティー機能もしっかり搭載	2013 年 6 月下旬以降
AQUOS PHONE ss (エスエス) 205SH (シャープ製)	幅約 60mm にラウンドフォルムで、片手で操作しやすいコンパクトなデザインのスマートフォン。約 0.4 秒で素早く起動する 1,310 万画素カメラを搭載。放射線測定機能は測定時間が前モデル (107SH) に比べて 2 分の 1 に短縮 ^{※2}	2013 年 6 月中旬以降
DIGNO R (ディグノ アール) 202K (京セラ製)	世界最軽量 ^{※3} 94g の防水スマートフォン。4.3 インチ HD 液晶に幅 60mm と片手で使える持ちやすいコンパクトボディ。ディスプレイ全体が振動して音を伝える「スマートソニックレシーバー」で、周囲の騒音を遮断し、相手の声をクリアに聞くことが可能	2013 年 7 月中旬以降
Pocket WiFi 203Z (ZTE 製)	下り最大 110Mbps ^{※4} の「SoftBank 4G」に加え、イー・モバイルの 1.7GHz 帯にも対応したデュアルネットワーク対応のモバイル Wi-Fi ルーター。約 5,000mAh の大容量バッテリーを搭載し、スマートフォンなどを充電することも可能	2013 年 8 月以降
みまもりケータイ 3 202Z (ZTE 製)	防犯ブザー付きケータイ第三弾。プラチナバンドに対応し、新しくメール送信機能 (定型文メール、音声メール) にも対応。ボタン一つで音声発信と位置情報付きメールが送信できる機能もこれまで通り搭載	2013 年 8 月上旬以降
みまもり GPS 201Z (ZTE 製)	搭載された GPS 機能により、離れた場所からの位置検索や指定したエリアからの出入りを検知することが可能な手のひらサイズの小さな端末。大切なご家族の見守りや、大切な物の紛失時の捜索など、さまざまな用途に手軽に利用可能	発売済み
シンプルスマホ 204SH (シャープ製)	大きな文字の画面表示と大きなボタンが特長のシニア向けスマートフォン。電話・メール・ホームボタンに大きなハードキーを採用。「触れる」と「押す」を判別する「かんたん押し感タッチ」で誤操作を軽減	2013 年 5 月 10 日

※1 日本初、2013 年 5 月 6 日現在、ROA 調べ。

※2 空間線量率が 0.05 μ Sv/h の環境下において、測定誤差を 80%程度に収めるのに必要な測定時間。

※3 2013 年 4 月 1 日時点で発売されている防水対応スマートフォンにおいて、株式会社ネオマーケティング調べ。

※4 ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。

- SoftBank 4G は、第 3.5 世代移動通信システム以上の技術に対しても 4G の呼称を認めるという国際電気通信連合 (ITU) の声明に基づきサービス名称として使用しています。
- Google、Google ロゴ、Android、Google Play は、Google Inc. の登録商標または商標です。
- AQUOS、AQUOS PHONE、Xx は、シャープ株式会社の登録商標または商標です。
- ヒューマンセントリックエンジンは富士通株式会社の商標です。
- Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- DIGNO は、京セラ株式会社の登録商標です。
- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。
- その他、本プレスリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は各社の登録商標または商標です。

<AQUOS PHONE Xx (ダブルエックス) SoftBank 206SH (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 高精彩な大画面 5.0 インチフル HD 液晶を搭載し、業界初^{※1}のフルセグに対応したスマートフォン
スマートフォンとして業界初となるフルセグ (地上デジタル放送) に対応し、高精彩の大画面 5.0 インチフル HD 液晶 (1,920×1,080 ドット) を採用。大画面でフルセグを楽しむことができます。また、「S-CGSilicon 液晶システム」によって、高い省エネ性能を実現しています。さらに、「高音質 LSI」を搭載し、迫力ある大画面液晶に、ピュアで解像度が高く臨場感のある音声で映像やゲームなどを楽しめます。そのほか、同梱している卓上ホルダーにセットして、テレビ用アンテナ端子に接続すれば^{※2}、プライベートテレビのような感覚で安定したフルセグの視聴や録画を楽しむことができます。
- 二日間超えても^{※3}利用できる 3,080mAh の大容量バッテリーと 1.7GHz クアッドコア CPU を搭載し、「SoftBank 4G」に対応
3,080mAh 大容量バッテリーを搭載。電池切れを心配することなく安心して利用できます。また、CPU には、高速な処理性能を持つ 1.7GHz クアッドコア CPU「APQ8064T」を搭載しています。さらに、「SoftBank 4G」に対応し、下り最大 76Mbps^{※4} の高速通信が可能で、高速通信と高性能 CPU によって高画質な動画の再生などもスムーズです。
- スマートフォン最高クラスの明るさを実現する F 値 1.9 の高性能な 1,310 万画素カメラを搭載
メインカメラには、有効画素数 1,310 万画素の CMOS カメラを搭載。F 値^{※5} (絞り値) 1.9 のレンズによって、速いシャッターでブレを軽減したり、感度アップによるノイズの増加を抑えることで、美しい写真を撮影できます。また、最大 16 倍のデジタルズーム機能は、ズーム時に発生する画像の粗さを軽減し、遠くにある被写体もキレイに撮影することができます。
- 二つのアプリを同時に表示し、それぞれの操作が可能な「アナザービュー」を搭載
二つのアプリを同時に楽しみ、データ連携も可能になった「アナザービュー」を搭載。フルセグを見ながらメールやウェブサイトを閲覧することができます。また、アルバムの写真を Facebook へ投稿するなど、一方のアプリからテキストや画像などの情報をドラッグ&ドロップでもう一方のアプリへ連携することもできます。

※1 日本初、2013 年 5 月 6 日現在、ROA 調べ。

※2 テレビアンテナ入力用 microUSB 変換ケーブルを同梱。

※3 お客さまの使用状況を想定し、開発中の仕様をもとに計算した暫定値です。アプリの動作状況やネットワーク環境により、大きく変動する場合があります。更新情報については発売や発表などのタイミングでメーカーのウェブサイトにてお知らせします。

※4 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※5 F 値 (絞り値) とはレンズの絞りの開き具合を示す数値で、数値が低いほど光を多く取り込むことができます。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

SoftBank 4G	○	ULTRA SPEED	○	プラチナバンド	○
世界対応ケータイ	○	テザリング	○	緊急速報メール	○
S!メール (MMS)	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
NFC	○	おサイフケータイ [®]	○	GPS	○
Wi-Fi	○	Bluetooth [®]	○	赤外線通信 (IrDA)	○
フルセグ	○	ワンセグ	○	防水 (IPX5/IPX7) ^{※6}	○

※6 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/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、電話機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 のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	未定	
連続通話時間/ 連続待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
	AXGP 網	未定
ディスプレイ	約 5.0 インチフル HD 液晶 (1,920×1,080 ドット) S-CGSilicon 液晶システム (最大 1,677 万色)	
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 1,310 万画素/CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 207 万画素/CMOS
外部メモリー/推奨容量	microSDXC カード (別売) /64GB	
内蔵メモリー	ROM	32GB
	RAM	2GB
CPU (クロック数/チップ)	1.7GHz クアッドコア/APQ8064T	
電池容量	3,080mAh	
Wi-Fi (対応規格、周波数)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ^{※7} (2.4GHz、5GHz)	
Bluetooth®	Ver.4.0	
プラットフォーム	Android 4.2	
カラーバリエーション	ラスターホワイト、ブルー、ブラック	

※7 Draft 準拠

4. 発売時期 : 2013 年 6 月下旬以降

- Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。
 - AQUOS、AQUOS PHONE、Xx、SV エンジン、CGSilicon、ダイレクトトラッキングは、シャープ株式会社の登録商標または商標です。
 - microSD、microSDHC、microSDXC は、SD-3C,LLC の商標です。
 - Bluetooth は米国 Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。
 - Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
 - おサイフケータイは、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。
 - Dolby、ドルビーおよびダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。
 - S!メール、デコレメール、世界対応ケータイ、ULTRA SPEED は、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。
-
- 「206SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<ARROWS A (エース) SoftBank 202F (富士通モバイルコミュニケーションズ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 3,020mAh の大容量バッテリーで二日間以上^{※1}の利用を実現し、使いやすさを追求した「ヒューマンセントリックエンジン[®]」を搭載
3,020mAh の大容量バッテリーに、急速充電機能や省電力アプリ「NX!エコ」を搭載。電池切れを心配することなく二日間以上の利用を実現しました。また、見やすさ、使いやすさを追求した「ヒューマンセントリックエンジン[®]」を搭載し、傾きと揺れから手に持っているかどうかを自動で検知する「持つてる間 ON」や、机やソファなど水平な場所に置くと約 5 秒でスリープ状態になる「水平時すぐにスリープ」の機能で、さらなる省電力化を実現。タッチ位置を自動で補正する「おまかせタッチ」機能や、うっかり触れた際の誤操作を防止する「うっかりタッチサポート」機能、周囲の明るさを検知し、屋外にいるとディスプレイのバックライトを調整して見やすくする「スーパークリアモード」と「ふせたらサウンド OFF」など、独自の使いやすい機能が満載です。
- 大画面 5.0 インチのフル HD 液晶と業界初^{※2}のフルセグ対応、1.7 GHz クアッドコア CPU で、大迫力で美しい映像を楽しめる
ディスプレイには 5.0 インチの高精細なフル HD 液晶 (1,920×1,080) を搭載。業界初のフルセグにも対応し、迫力ある大画面で細部まで美しい動画を存分に楽しめます。また、ディスプレイの中の空気層をなくし光の乱反射と拡散を低減させる「Super Clear Panel」と、映像の色合いを最適化し、クリアな質感を表現する「高性能映像処理エンジン」で圧倒的な鮮やかさを実現しています。さらに、高速な処理性能を持つ 1.7GHz のクアッドコア CPU「APQ8064T」を搭載し、下り最大 76Mbps^{※3}の「SoftBank 4G」にも対応。映画やミュージックビデオ、動きの速いスポーツまで、さまざまな動画を快適に視聴できます。横画面専用の動画視聴機能「シアターモード」を搭載しており、同梱の音響ダクト付き横置き卓上ホルダーにセットして使用すれば、充電を気にせず高音質で動画を楽しむことが可能です。また「ブルーライトカットモード」を搭載し、スマートフォンの画面から発せられるブルーライト (青色光) を約 30%カットします。
- 1,310 万画素カメラを搭載、「パーフェクトチューニング」機能で逆光や夜景もきれいに撮影
メインカメラには有効画素数 1,310 万画素の高画質カメラを搭載。「パーフェクトチューニング」機能で逆光や暗いところでもきれいに撮影でき、「ゼロシャッター撮影」機能によってシャッターを押した瞬間とのタイムラグを感じずに画像を素早く撮影できます。
- 独自のセキュリティー機能と防水・防じん対応、赤外線、ワンセグ、NFC など充実の性能に最新の Android 4.2 を採用
背面に「スマート指紋センサー[®]」を搭載。暗証番号の代わりに、指紋でもロック解除が可能です。指定したメールや電話帳、写真を非表示にする「プライバシーモード[®]」で大切な個人情報をしっかり守ることができます。また、IPX5/IPX8^{※4}相当の防水と IP5X^{※5}相当の防じんに対応し、おサイフケータイ[®]や、ワンセグ、赤外線など、従来の携帯電話にあった便利な機能に加え、NFC も搭載。さらに、最新の Android 4.2 を採用しています。

※1 お客さまの使用状況を想定し、開発中の仕様をもとに計算した暫定値です。アプリの動作状況やネットワーク環境により、大きく変動する場合があります。更新情報については発売や発表などのタイミングでメーカーのウェブサイトにてお知らせします。

※2 日本初、2013 年 5 月 6 日現在、ROA 調べ。

※3 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※4 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/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、電話機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電話機としての機能を有することを意味します。

※5 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) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能（予定）

SoftBank 4G	○	ULTRA SPEED	○	プラチナバンド	○
世界対応ケータイ	○	テザリング	○	緊急速報メール	○
S!メール（MMS）	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
NFC	○	おサイフケータイ®	○	GPS	○
Wi-Fi	○	Bluetooth®	○	赤外線通信（IrDA）	○
フルセグ	○	ワンセグ	○	防水（IPX5/IPX8） ・防じん（IP5X）	○

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式（900MHz/1.5GHz/2.1GHz） AXGP 方式（2.5GHz）
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式（900 MHz/1800 MHz/1900MHz）
サイズ（幅×高さ×厚さ）／重さ		約 69×139×9.8mm／約 158g
連続通話時間／ 連続待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
	AXGP 網	未定
ディスプレイ		約 5.0 インチフル HD（1,920×1,080 ドット） TFT 液晶（最大 1,677 万色）
モバイルカメラ （画素数／タイプ）	メイン	有効画素数約 1,310 万画素／CMOS（AF・手ぶれ補正）
	サブ	有効画素数約 125 万画素／CMOS
外部メモリー／推奨容量		microSDXC カード（別売）／64GB
内蔵メモリー	ROM	64 GB
	RAM	2 GB
CPU（クロック数／チップ）		1.7 GHz クアッドコア／APQ8064T
電池容量		3,020mAh
Wi-Fi（対応規格、周波数）		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac**6（2.4GHz、5GHz）
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.2
カラーバリエーション		グレースブルー、ピンク、ブラック、ホワイト

※6 IEEE 802.11ac ドラフト版に対応。今後の正式規格対応商品や他社のドラフト版対応商品とは通信できない場合があります。

4. 発売時期 : 2013 年 6 月下旬以降

- ヒューマンセントリックエンジン、スマート指紋センサー、プライバシーモードは富士通株式会社の登録商標です。
- Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。

- 「202F」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<AQUOS PHONE ss (エスエス) SoftBank 205SH (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- コンパクトなサイズにラウンドフォルムを採用し、片手でも操作しやすいスマートフォン
4.0インチ液晶を搭載しながらも、約60mmの幅とラウンドフォルムでコンパクトなデザインを実現。女性でも片手で持ちやすく操作しやすいスマートフォンです。ボディーには指紋が目立ちにくい上品なシルキーマット仕上げを採用しています。
- 素早くきれいに撮影できる1,310万画素カメラを搭載し、「SoftBank 4G」にも対応
メインカメラには素早く起動する有効画素数1,310万画素のCMOSカメラを搭載。約0.4秒でカメラが起動し、撮りたい瞬間を逃さず撮影できます。また、裏面照射型CMOSセンサーによって暗い場所でもノイズの少ないきれいな写真を撮影可能です。さらに、音声でシャッターを切ってくれる「Voice Shot」によって、手ぶれを軽減。そのほか「SoftBank 4G」に対応し、下り最大76Mbps^{※1}の高速通信で情報量の多いウェブサイトの閲覧なども快適に行えます。
- 使いやすくなった放射線測定機能や2,080mAhの大容量バッテリーを搭載するなど、充実の性能
空気中の放射線量を簡単に測定できる放射線測定機能を搭載。放射線を測定するまでの時間を前モデル(107SH)に比べて2分の1に短縮^{※2}し、より使いやすくなっています。また、コンパクトボディーでありながら、2,080mAhの大容量バッテリーを搭載し、長時間でも安心して利用できます。そのほか、IPX5/IPX7^{※3}相当の防水に対応し、おサイフケータイ[®]、赤外線、ワンセグも搭載するなど必要な機能をしっかり搭載しています。

※1 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 空間線量率が0.05 μ Sv/hの環境下において、測定誤差を80%程度に収めるのに必要な測定時間。

※3 IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から約12.5リットル/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、電話機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のところろに電話機を静かに沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

SoftBank 4G	○	ULTRA SPEED	○	プラチナバンド	○
世界対応ケータイ	○ ^{※4}	テザリング	○	緊急速報メール	○
S!メール (MMS)	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
NFC	—	おサイフケータイ [®]	○	GPS	○
Wi-Fi	○	Bluetooth [®]	○	赤外線通信 (IrDA)	○
フルセグ	—	ワンセグ	○	防水 (IPX5/IPX7)	○

※4 W-CDMAのみ。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 60×122×11.9mm [暫定値] / 約 119g [暫定値]
連続通話時間/ 連続待受時間	W-CDMA 網	未定
	AXGP 網	未定
ディスプレイ		約 4.0 インチフルワイド VGA (854×480 ドット) TFT 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 1,310 万画素/CMOS (AF)
	サブ	有効画素数約 30 万画素/CMOS
外部メモリー/推奨容量		microSDXC カード (microSD カード 2GB 同梱) / 未定
内蔵メモリー	ROM	8GB
	RAM	1GB
CPU (クロック数/チップ)		1.5GHz デュアルコア/MSM8960
電池容量		2,080mAh
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.1
カラーバリエーション		シルキーピンク、シャンパンゴールド、ホワイト、 ネイビー、ブラック

4. 発売時期 : 2013 年 6 月中旬以降

● Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。

● 「205SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<DIGNO R (ディグノ アール) SoftBank 202K (京セラ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 世界最軽量^{※1}94gの防水スマートフォン
世界最軽量 94g の防水スマートフォン。長い間手に持っても疲れない、片手で使えるコンパクトサイズです。ディスプレイに高精彩な 4.3 インチ (1,280×720 ドット) の HD 液晶を搭載しながらも、持ちやすさを追求し、幅 60mm に抑えています。「SoftBank 4G」にも対応し、下り最大 76Mbps^{※2} の高速通信が可能。高速な処理性能を持つ 1.5GHz デュアルコア CPU 「MSM8960」を搭載し、高い処理能力を備えています。
- 使いやすさを追求し、騒音の多いところでも聞きとりやすくする「スマートソニックレシーバー」や、見やすい UI を採用
ディスプレイ全体が振動して音を伝える京セラオリジナルの「スマートソニックレシーバー」を搭載。受話口がないので、耳に当てる位置を気にせず通話ができます。さらに、耳を覆うようにディスプレイを押しあてることで、駅のホームや人の多い交差点などでも周囲の騒音を遮断し、相手の声をクリアに聞くことができます。また、使いやすさに配慮した「エントリーホーム」を搭載。従来の携帯電話と同じようなメニュー画面に切り替えることもでき、スマートフォンを初めて購入する方でもスムーズに利用することができます。
- 防水・防じん対応、赤外線、ワンセグ、大容量 1,800mAh のバッテリー搭載など充実の性能
IPX5/IPX7^{※3} 相当の防水と IP5X^{※4} 相当の防じんに対応。おサイフケータイ[®]や、ワンセグ、赤外線など、従来の携帯電話にあった便利な機能も利用可能です。さらに、コンパクトボディでありながら 1,800mAh の大容量バッテリーを搭載し、アプリの利用状況を判別して不要な通信を停止する「オート通信制御」、電池の消耗を軽減するための設定ができる「省電力ナビ」も合わせて利用することで、長時間の使用も安心です。

※1 2013 年 4 月 1 日時点で発売されている防水対応スマートフォンにおいて。株式会社ネオマーケティング調べ。

※2 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※3 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/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、電話機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 のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※4 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) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

SoftBank 4G	○	ULTRA SPEED	○	プラチナバンド	○
世界対応ケータイ	○	テザリング	○	緊急速報メール	○
S!メール (MMS)	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
NFC	—	おサイフケータイ [®]	○	GPS	○
Wi-Fi	○	Bluetooth [®]	○	赤外線通信 (IrDA)	○
フルセグ	—	ワンセグ	○ ^{※5}	防水 (IPX5/IPX7) ・防じん (IP5X)	○

※5 同梱のアンテナを利用することで視聴できます。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 60×122×10.4mm / 約 94g
連続通話時間/ 連続待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
	AXGP 網	未定
ディスプレイ		約 4.3 インチ HD (1,280×720 ドット) TFT 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 810 万画素 / CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 32 画素 / CMOS
外部メモリー / 推奨容量		microSDHC カード (別売) / 32GB ^{※6}
内蔵メモリー	ROM	16GB
	RAM	1.5GB
CPU (クロック数/チップ)		1.5GHz デュアルコア / MSM8960
電池容量		1,800 mAh
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.2
カラーバリエーション		ターコイズグリーン、ピンク、ブラック、ホワイト

※6 同梱の SD カードリーダー/ライターでご利用いただけます。

4. 発売時期 : 2013 年 7 月中旬以降

- Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。
- DIGNO は、京セラ株式会社の登録商標です。

-
- 「202K」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<Pocket WiFi SoftBank 203Z (ZTE 製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 下り最大 110Mbps^{※1}の「SoftBank 4G」をはじめとした高速マルチネットワークに対応するモバイル Wi-Fi ルーター
2.5GHz 帯の「SoftBank 4G」だけでなく、イー・モバイルの 1.7GHz 帯も利用可能なモバイル Wi-Fi ルーター^{※2}。1.5GHz 帯の「ULTRA SPEED」にも対応し、幅広いエリアで Wi-Fi のアクセスポイントとして利用できます。さらに、自動回線切り替え機能によって、公衆無線 LAN (ソフトバンク Wi-Fi スポット) とも接続可能です。
- 約 5,000mAh の大容量バッテリーを搭載し、スマートフォンなどを充電することも可能
約 5,000mAh の大容量バッテリーを搭載。長時間の利用でも安心して使うことができます。また、スマートフォンやタブレットなどに給電できる機能を備えているので、外出先などでモバイルバッテリーとしても便利に利用できます。
- カラー液晶とタッチキーを搭載し、分かりやすく簡単に操作できる
カラー液晶を搭載。接続状況などの情報をアイコンで分かりやすく表示します。また、タッチキーを採用し、簡単な操作で設定の変更などが可能です。

※1 ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。

※2 4G エリア内の一部をイー・モバイルの LTE ネットワークで補完しています。

2. 主な仕様 (予定)

通信方式	AXGP 方式 (2.5GHz) FDD-LTE 方式 (1.7GHz) W-CDMA 方式 (1.5GHz/1.7GHz)	
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	約 110×67.5×18.6mm / 未定	
最大連続通信時間 / 最大連続待受時間	約 13 時間 / 約 640 時間 (静止状態) ^{※3}	
内蔵バッテリー	約 5,000mAh	
通信速度 ^{※1}	下り	最大 110Mbps
	上り	最大 10Mbps
Wi-Fi (対応規格、周波数)	IEEE 802.11 b/g/n (2.4GHz)	
ディスプレイ	1.4 インチカラー液晶	
最大同時接続台数	14 台	

※3 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。使用環境や機能の設定状況などにより、ご利用時間が半分以下になることがあります。

※ パソコン本体、接続されている周辺機器、使用するアプリケーションなどの利用環境によって、正常に動作しない場合があります。

3. 発売時期 : 2013 年 8 月以降

-
- 「203Z」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<みまもりケータイ 3 SoftBank 202Z (ZTE 製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- プラチナバンドやメール送信機能に対応し、さらに使いやすくなった防犯ブザー付きケータイ
コンパクトで軽量な、防犯ブザー付きケータイ第三弾。今回新たに、プラチナバンドやメール送信に対応。「わかりました」「いまからかえる」など、簡単な用事の場合は定型文で返信したり、音声を録音し、メールで送ることもできるようになりました。ディスプレイサイズも大きくなり、操作方法を説明するガイドメッセージも追加。そのほか、誤操作を防止するキー操作ロック機能、IPX5※1相当の防水と IP5X※2相当の防じんに対応し、安心してご利用いただけます。ボタン一つで音声発信と位置情報付きメール送信ができる機能やストラップを引くだけで鳴らせる防犯ブザーなど、これまでのみまもりケータイに搭載してきた機能も利用できます。
- 速度検知機能や動きの有無を確認してメールで知らせる機能を搭載し、さらなる安心を提供
車や電車に乗った場合など一定の速度以上で移動すると自動的にメールでお知らせする「速度検知機能」や、設定した時間内に本体の動きがなかった場合メールを送信する「生活みまもり機能」も搭載。もしもの時も素早く察知することができます。また、受信したメールを開封したことが送信元に通知される「開封確認メール」機能も新しく搭載しています。さらに、気になるときにいつでも子どもの位置を確認できるサービス「位置ナビ」※3 (月額 210 円) や緊急地震速報、セントラル警備保障株式会社提供の警備員駆けつけサービス「CSP ケータイ de アシスト」(月額 315 円) にも対応しています。

※1 外部接続端子キャップや電池カバーをしっかりと閉じ、電池カバー止めネジがしっかりと閉まった状態で IPX5 (旧 JIS 保護等級 5) の防水性能を有しています。IPX5 とは内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/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、電話機としての機能を有することを意味します。

※2 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) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

※3 検索側の携帯電話で、位置ナビおよび指定先操作ロック、S! ベーシックバックに加入いただく必要があります。S! GPS ナビによるルートナビゲーションには対応していません。

2. 主な仕様 (予定)

通信方式	W-CDMA 方式 (900MHz/2.1GHz) (国内のみ)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	約 49mm×83.9mm×16.9mm (突起部除く) [暫定値] / 約 80g [暫定値]
ディスプレイ	1.44 インチ
連続通話時間/連続待受時間	未定
防水/防じん	IPX5/IP5X
カラー (写真参照)	ラムネブルー、ベリーピンク、ミルクイーホワイト

3. 発売時期 : 2013 年 8 月上旬以降

● みまもりケータイ、S! ベーシックバック、S! GPS ナビ、位置ナビは、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

● 「202Z」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<シンプルスマホ SoftBank 204SH（シャープ製）の概要>

1. 主な特長

- 大きな文字の画面表示と大きなボタン、「触れる」と「押す」を判別して誤操作を軽減する「かんたん押し感タッチ」など使いやすさや分かりやすさにこだわったスマートフォン
メニュー画面などに大きな文字の画面表示と大きなボタンを採用し、文章の閲覧やメール作成も快適。これまでのスマートフォンでは拡大できなかったような画面や場所でも簡単に拡大表示できる「かんたんズーム」も搭載し、見やすさを追求しています。また、タッチパネル操作の「触れる」と「押す」を判別して誤操作を軽減する「かんたん押し感タッチ」を搭載。初めての方でも簡単に操作できます。さらに、ホーム画面には見やすさを追求したメニュー「シンプルラインホーム」を採用し、上下のスクロールだけで全ての機能が利用できるようなシンプルなレイアウトになっています。
- 電話・メール・ホームボタンに大きなハードキーを採用し、迷わず操作できる
利用頻度が高い電話・メール・ホームボタンには大きく分かりやすいハードキーを搭載。電話の着信などはハードキーが光ってお知らせするので、他の機能を利用していても迷わず安心して操作できます。また、周囲の音を感知して騒音を軽減したり、騒音の中でも聞き取りやすい音量に調整する「トリプルくっきりトーク」を搭載し、周囲がうるさい駅などでも快適な通話が可能です。
- 音声操作に対応し、さまざまな機能の操作や文字入力が音声で可能
マイクに話しかけるだけで電話の発信やカメラの起動などが可能な「スマート音声操作」に対応。また、メールの文字入力も音声で行えます。さらに、不在着信や新着メールの通知、メールの本文を音声で読み上げる機能も搭載し、家事などで手が離せない時にも便利です。
- 月額 2,980 円の専用パケット定額サービスを用意
月額 2,980 円※1 でデータ通信が可能な専用のパケット定額サービス「パケットし放題フラット for シンプルスマホ」を提供します。また、「204SH」を購入の方に「初めてのスマホ！かんたん操作ガイド」をその場でプレゼントするキャンペーンも発売日より実施します。キャンペーンは在庫が無くなり次第終了となります。

※1 毎月のデータ通信量が 500MB を超えた場合、請求月末までの通信速度を送受信時最大 128Kbps に制限します。別途お申し込みいただくことで制限なくご利用いただけます（2GB 毎に 2,625 円かかります）。

※ 本製品は Google Play™ や他のサイトからアプリを追加ダウンロードできません。また Google™ が提供するアプリは利用できません。

2. 主な対応サービス・機能

SoftBank 4G	—	3G ハイスピード※2	○	プラチナバンド	○
世界対応ケータイ	○※3	テザリング	—	緊急速報メール	○
S!メール (MMS)	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
NFC	—	おサイフケータイ®	—	GPS	○
Wi-Fi	○	Bluetooth®	○	赤外線通信 (IrDA)	○
フルセグ	—	ワンセグ	○	防水 (IPX5/IPX7) ※4 ・防じん (IP5X) ※5	○

※2 下り最大 14Mbps、上り最大 5.7Mbps 対応。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、またはお通信できなくなる場合があります。

※3 W-CDMA のみ。

※4 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/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、電話機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 のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※5 IP5X とは、保護度合いを指し、直径 75μm 以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

3. 主な仕様

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz)
	海外	W-CDMA 方式
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	約 64×128×12.0mm / 約 130g	
連続通話時間 / 連続待受時間	約 650 分 / 約 580 時間 (静止状態) ※6	
ディスプレイ	約 4.0 インチ WVGA (800×480 ドット) TFT 液晶 (最大 1,677 万色)	
モバイルカメラ (画素数 / タイプ)	メイン	有効画素数約 490 万画素 / CMOS (AF 対応)
	サブ	有効画素数約 30 万画素 / CMOS
外部メモリー / 推奨容量	microSDHC カード (microSD カード 2GB 同梱) / 32GB	
内蔵メモリー	ROM	4GB
	RAM	1GB
CPU (クロック数 / チップ)	1.4GHz シングルコア / MSM8255	
電池容量	1,800 mAh	
Wi-Fi (対応規格、周波数)	IEEE 802.11 b/g/n (2.4GHz)	
Bluetooth®	Ver.3.0	
プラットフォーム	Android 4.0	
カラーバリエーション	シルバー、ピンク、ネイビー	

※6 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。使用環境や機能の設定状況などにより、ご利用時間が半分以下になることがあります。

4. 希望小売価格 (標準セット) : オープン価格

標準セットには、携帯電話機本体、電池パック、ACアダプタ、卓上ホルダー、2GB microSD カード (試供品)、かんたんガイドブックが含まれます。

5. 発売日 : 2013年5月10日

● Google、Google ロゴ、Android、Google Play は、Google Inc. の登録商標または商標です。

● 3G HighSpeed は、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。