

== SoftBank

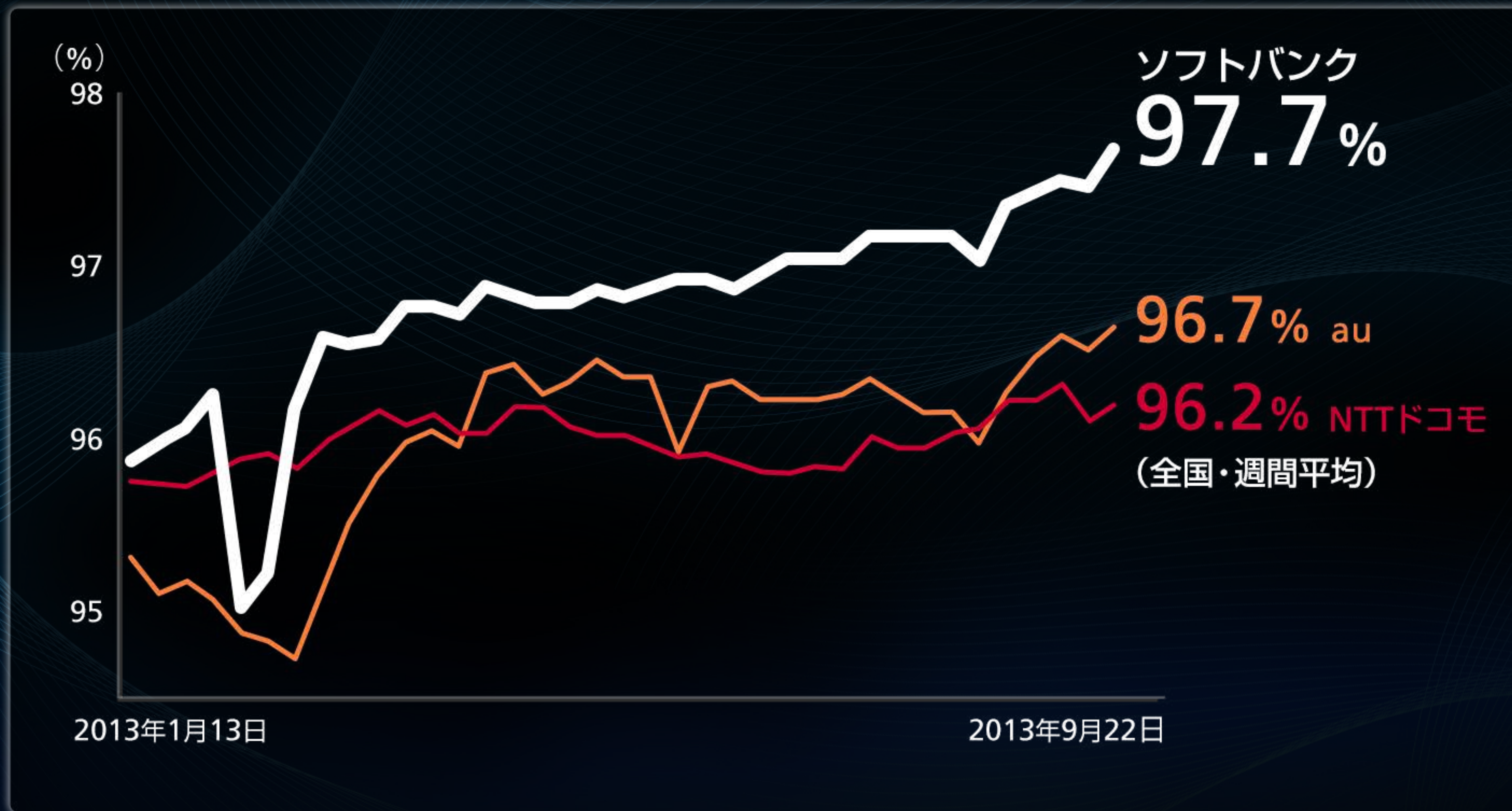
2013 Winter - 2014 Spring



スマホのつながりやすさ No.1

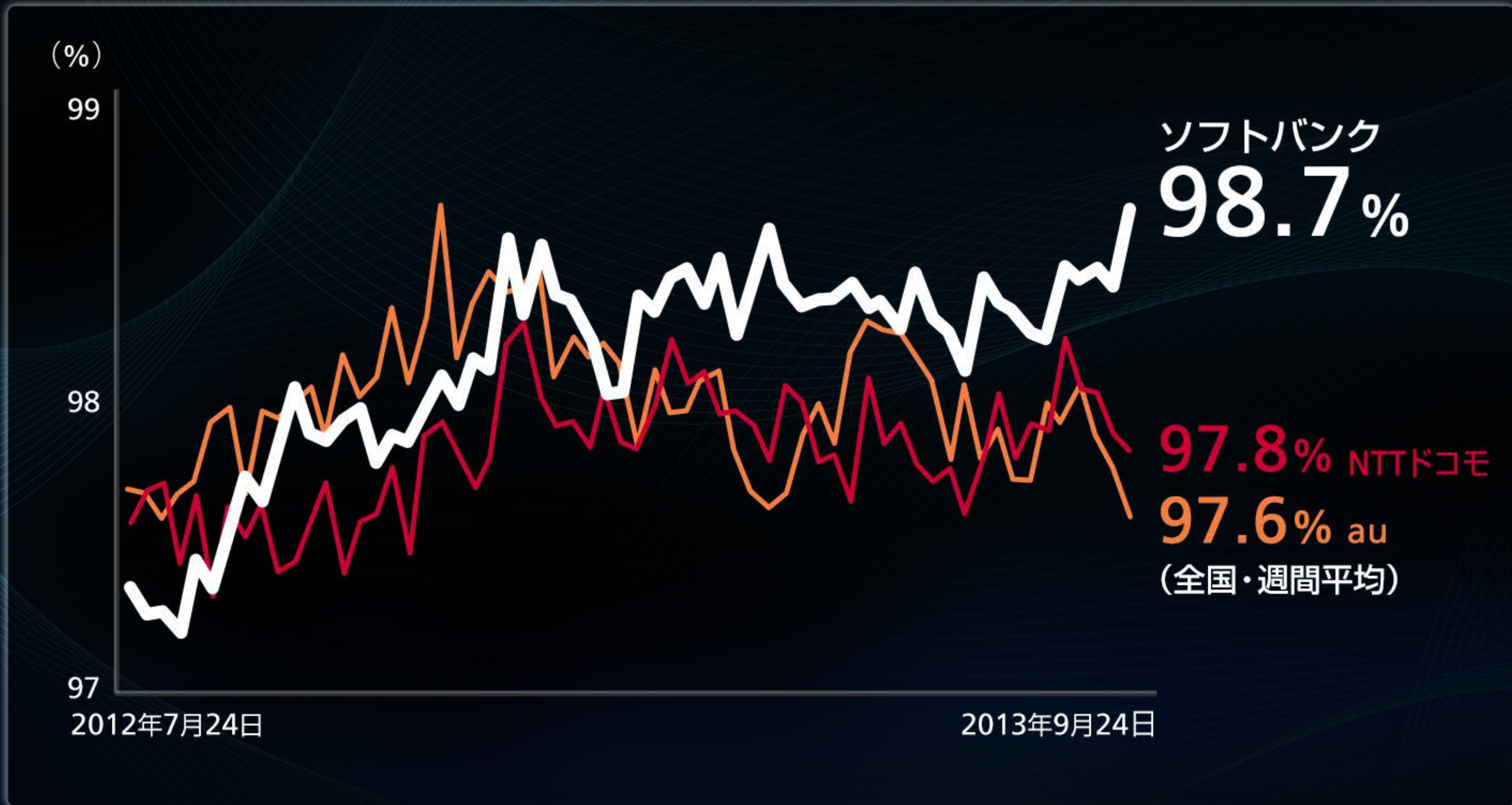


# スマートフォンパケット接続率 No.1



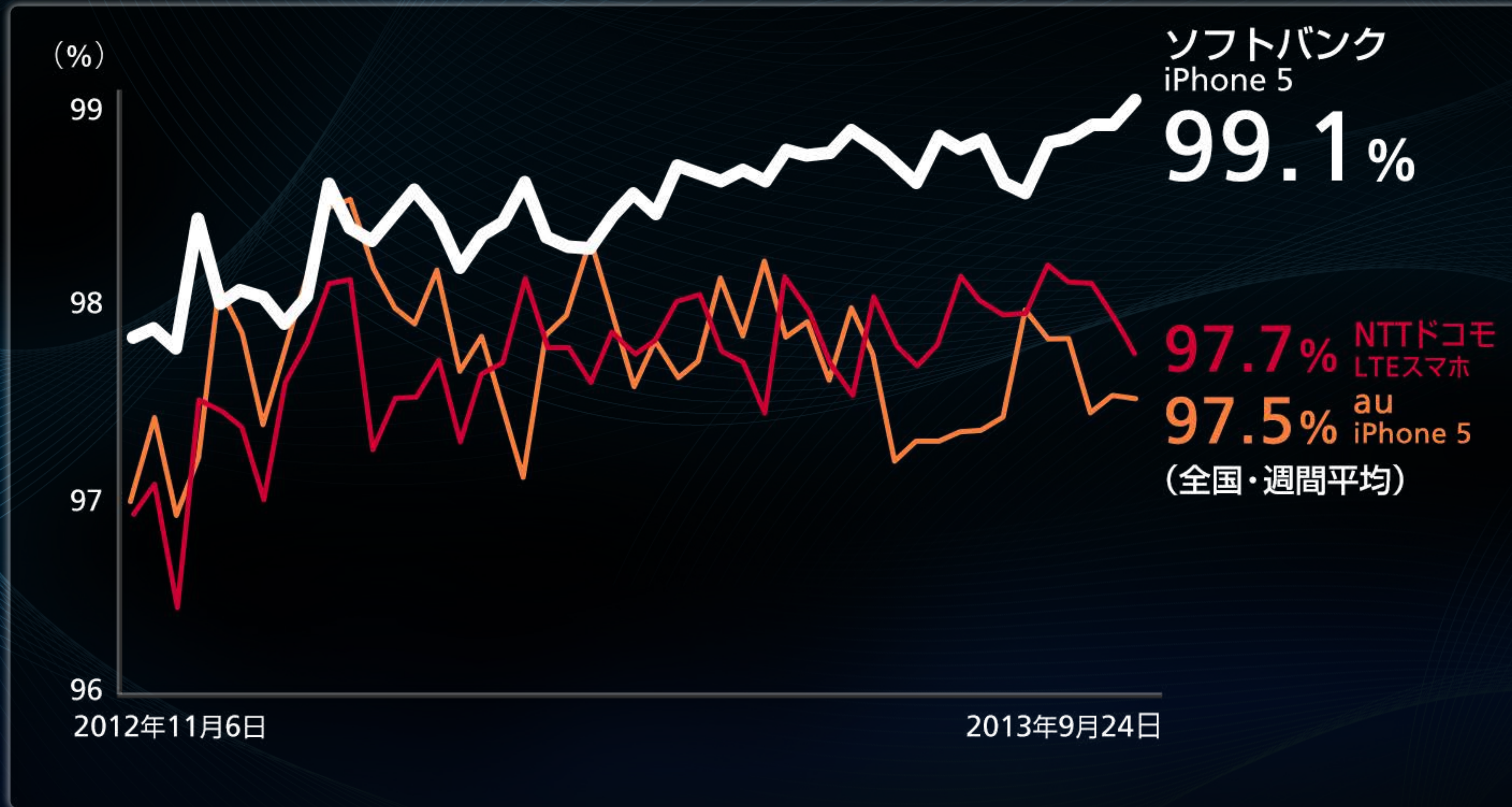


# スマートフォン通話接続率 No.1





# iPhone 5 通話接続率 No.1



イプソス株式会社による全国調査／表記のスマホの通話接続率  
表記のスマホ利用モニタ10,290人に発信し接続率を測定 (ソフトバンク：約4,660人、NTTドコモ：約1,790人、au：約3,840人)



## 総務大臣報告 重大事故 (2011年6月以降)

日付	キャリア	影響数
2013/ 5/30	au	最大 64 万
2013/ 5/29	au	最大 56 万
2013/ 4/27	au	最大 59 万
2013/ 4/16~19	au	最大 288 万
2012/12/31	au	180 万
2012/ 8/13	NTTドコモ	最大 8 万
2012/ 8/ 2	NTTドコモ	最大 7 万
2012/ 5/ 3	au	13.1 万
2012/ 4/24	au	6.4 万
2012/ 2/11	au	最大 615 万
2012/ 2/ 9	au	最大 130 万
2012/ 1/25	au	7.4 万*
2012/ 1/25	NTTドコモ	252 万
2012/ 1/ 1	NTTドコモ	261 万
2011/11/ 2	au	110 万
2011/ 8/16	NTTドコモ	110 万
2011/ 6/ 6	NTTドコモ	150 万

850日以上  
重大事故なし  
継続中

### 総務大臣報告 重大事故

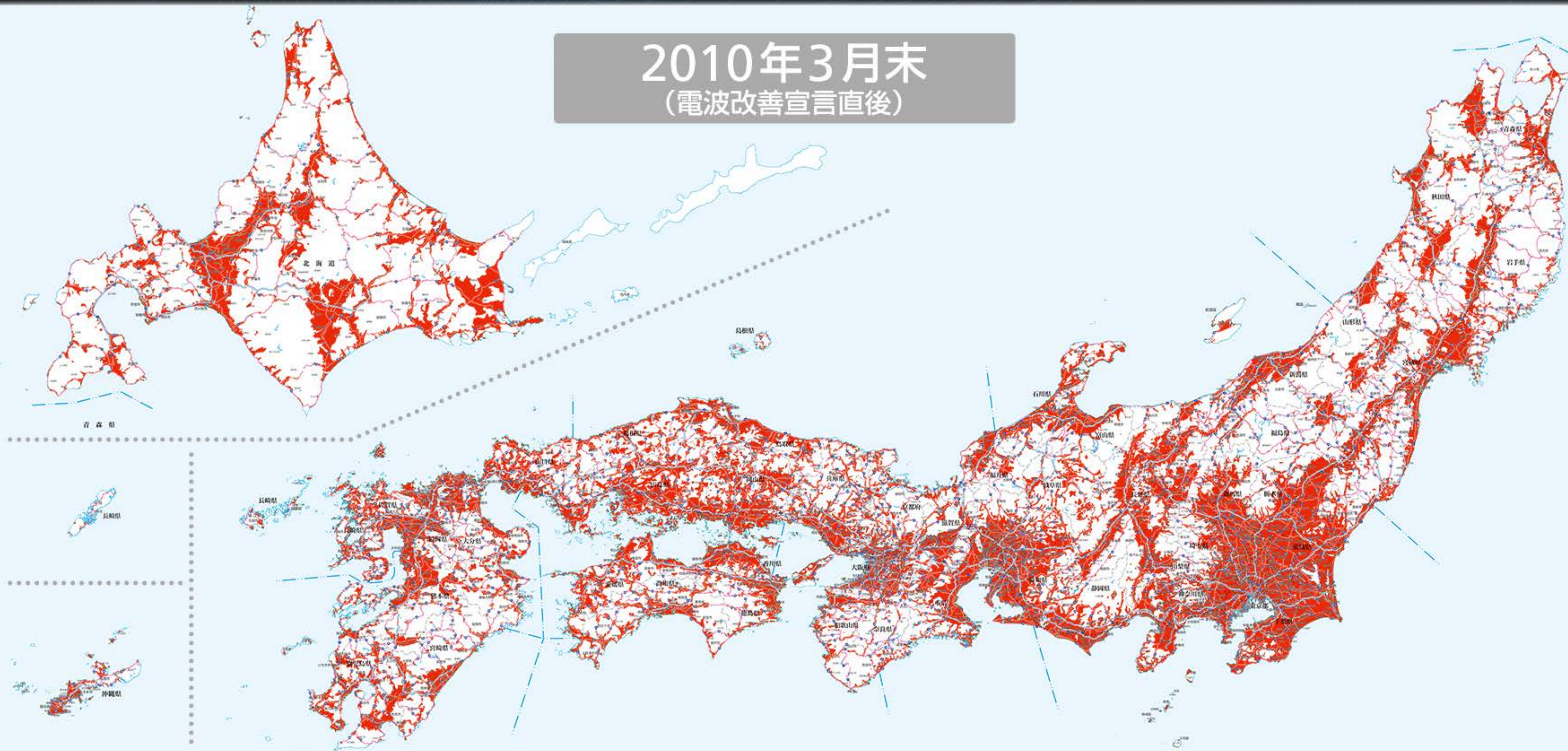
影響利用者数3万以上、かつ継続時間2時間以上

※ KDDIの固定通信サービス利用者を含む  
出典：総務省「電気通信サービスの事故発生状況(平成23年度/平成24年度)」より  
携帯電話事業者大手3社を抜粋、平成25年度以降は報道発表資料を基に当社作成



# プラチナバンド エリア急拡大

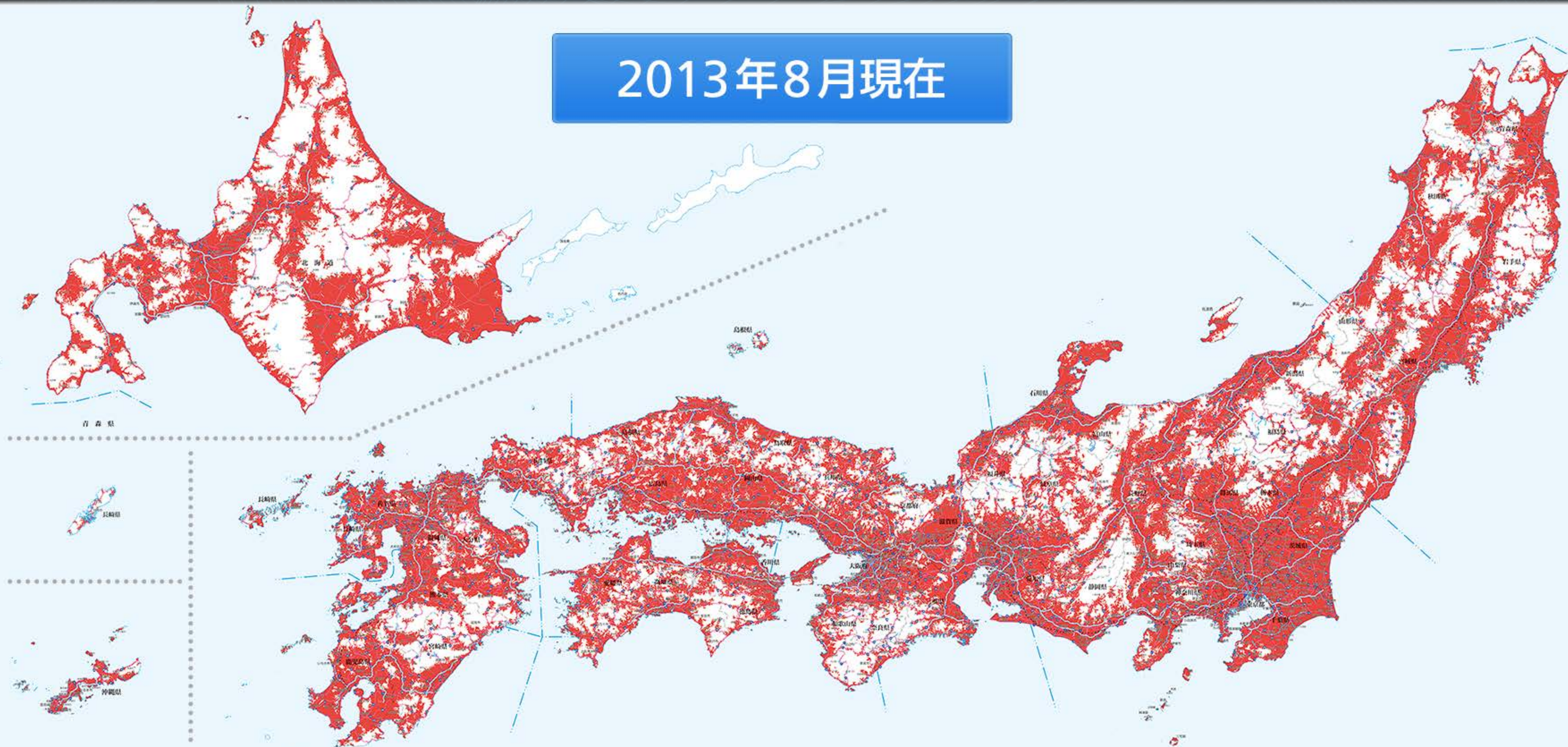
2010年3月末  
(電波改善宣言直後)





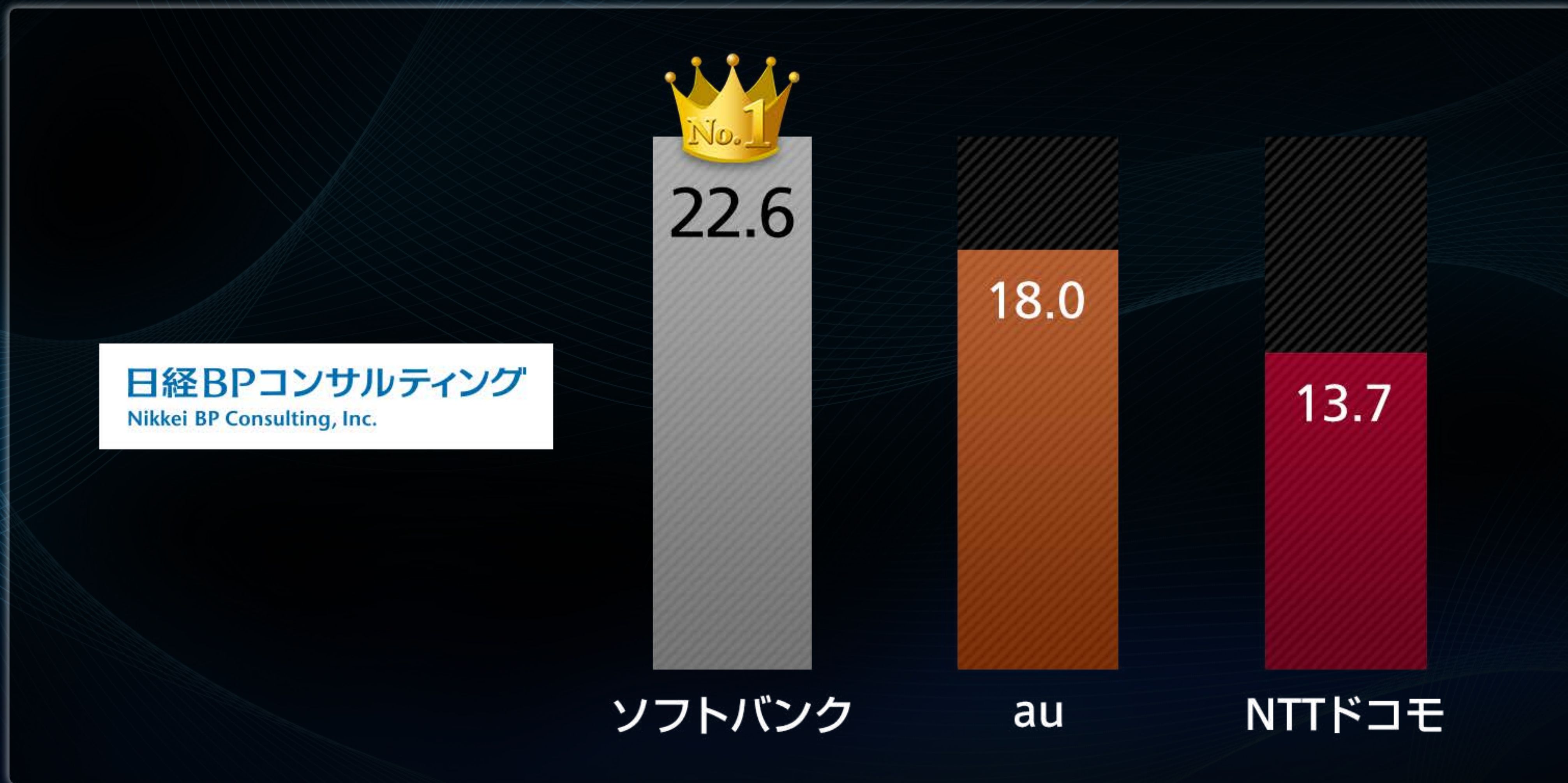
# プラチナバンド エリア急拡大

2013年8月現在





# スマートフォン総合満足度 No.1 (8月発表)



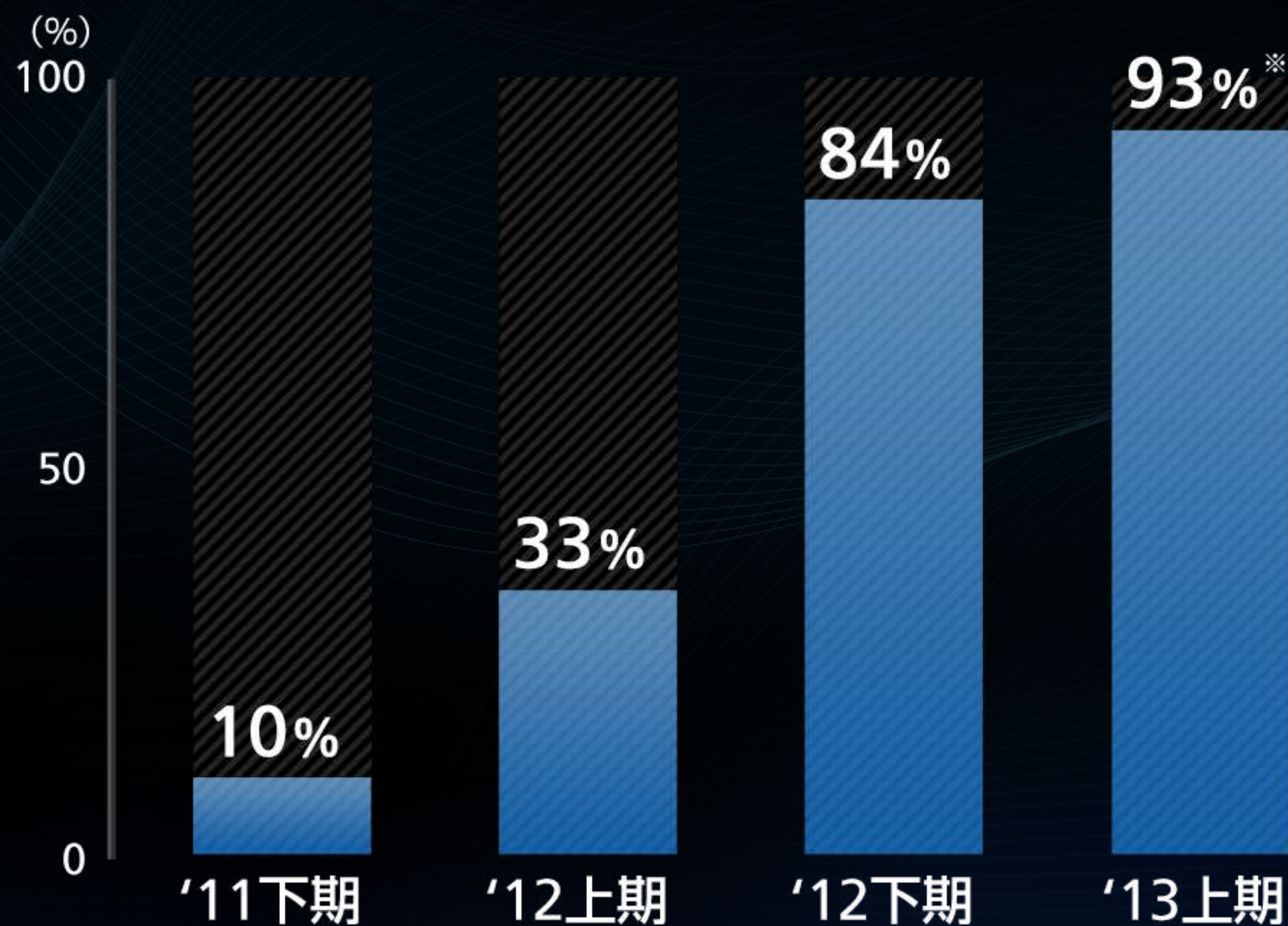
出典：日経BPコンサルティング「携帯電話・スマートフォン“個人利用”実態調査2013」  
※満足度は「分からない」の人を除いてスコア化 スコアは「満足」=100、「やや満足」=50、「普通」=0、「やや不満」=-50、「不満」=-100として算出



スマートフォンは高速通信の時代へ



# 普及する高速通信対応スマホ

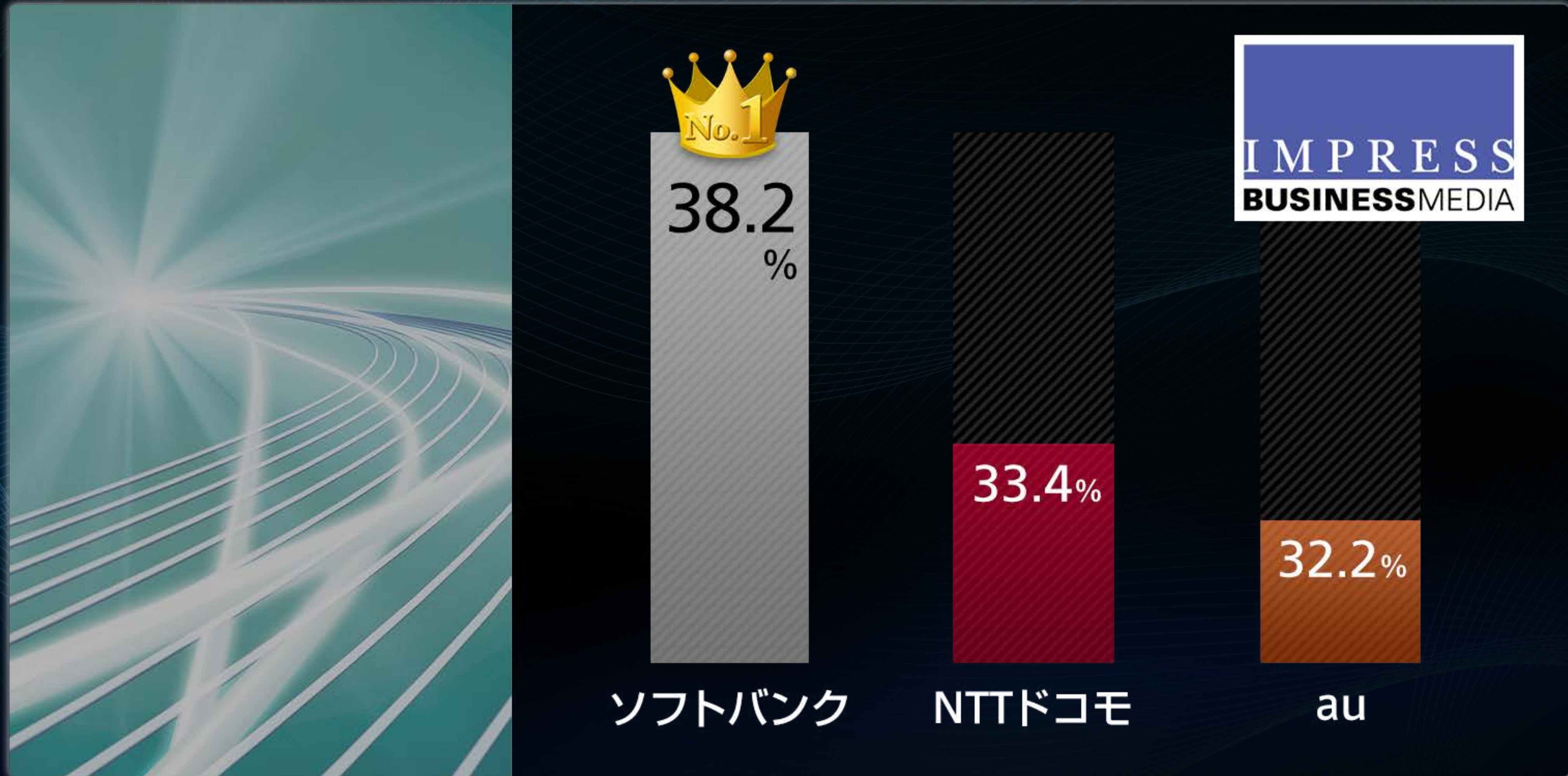


スマホ販売台数に占める高速通信対応スマホの割合(3社計)

※ 2013年は9月1日の実績までを集計 / GfKによる調査データを基に当社で集計



# 高速通信ネットワーク満足度 No.1



出典：9月19日 インターネットメディア総合研究所「スマートフォンユーザー満足度調査2013」(「LTEネットワーク満足度「非常によい」「よい」の割合)／ソフトバンクはFDD-LTEとAXGPを含む



# 2つの高速通信ネットワーク

＝ SoftBank **4G**

＝ SoftBank **4G LTE**



Android



iPhone iPad





 SoftBank **4G**

For Android

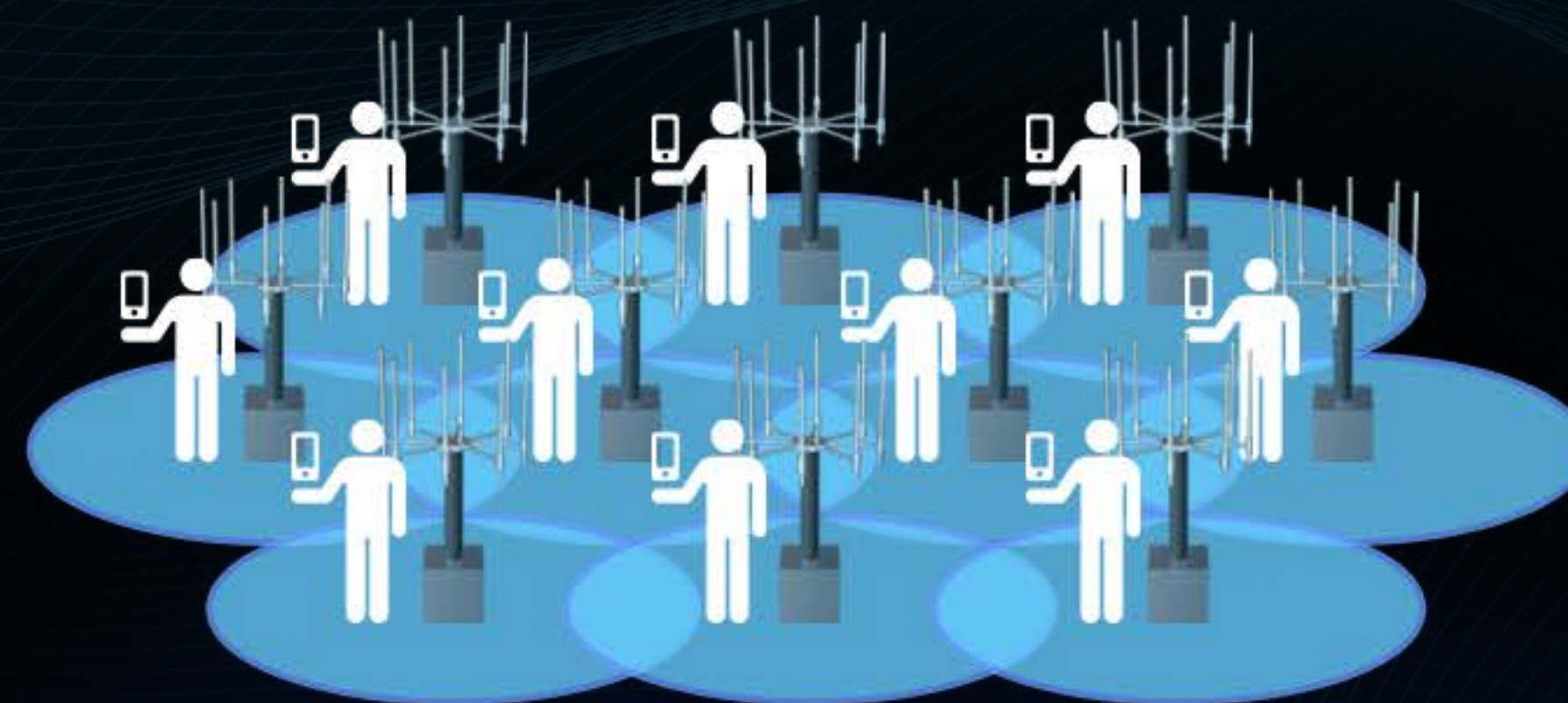


# 小セル化の推進による 快適な高速通信

## 一般方式の場合



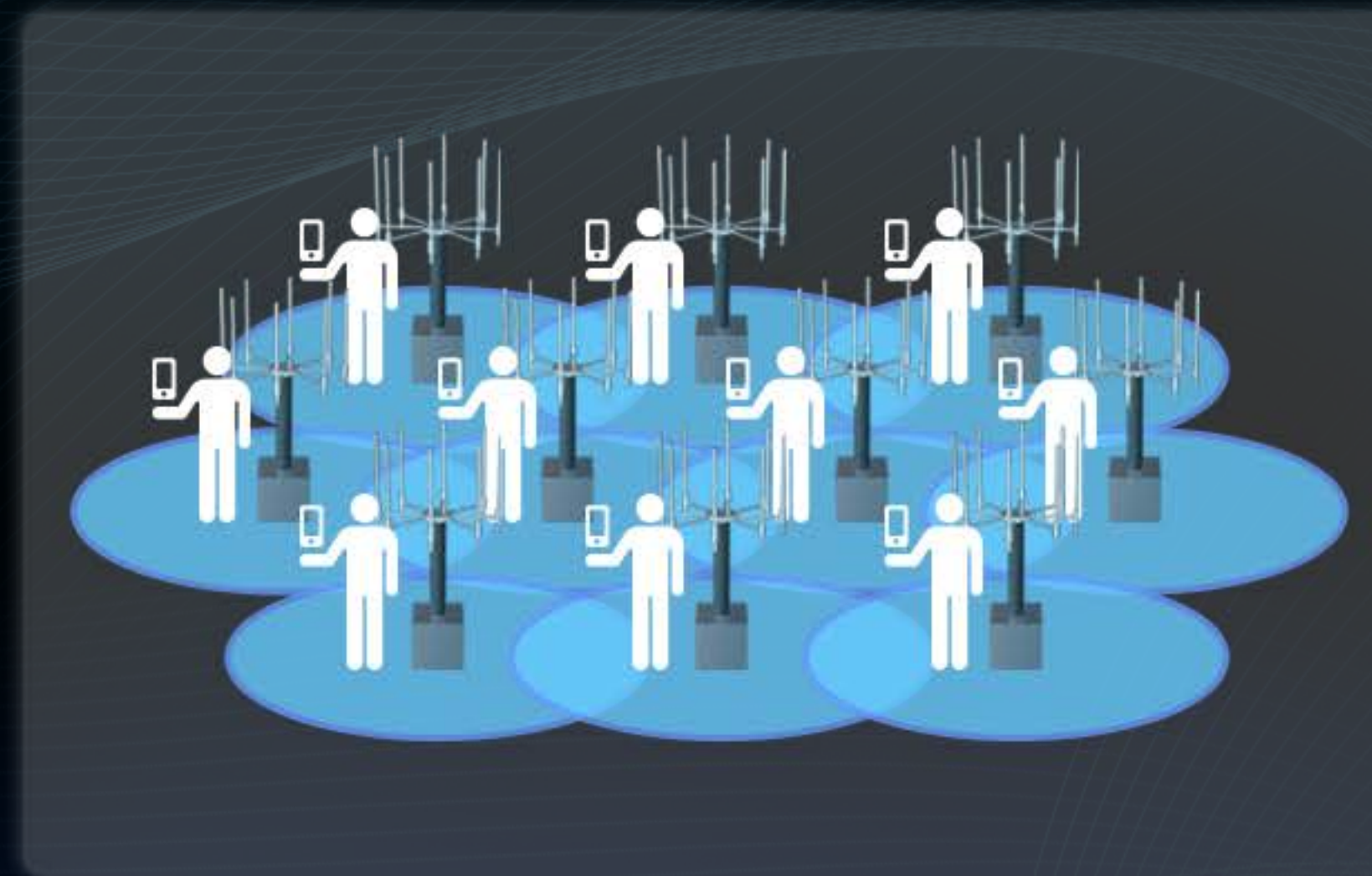
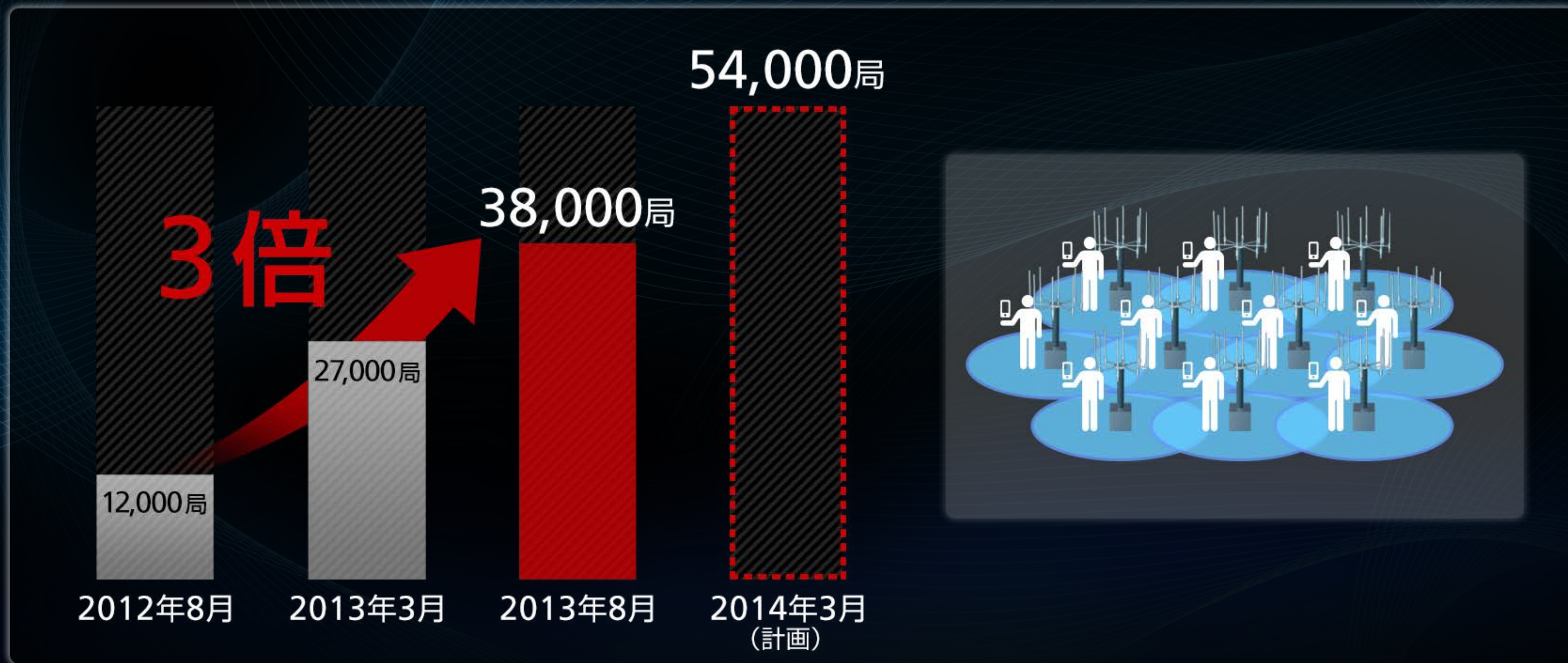
## 小セル方式の場合



ひとつの基地局や周波数帯を少人数で利用できる

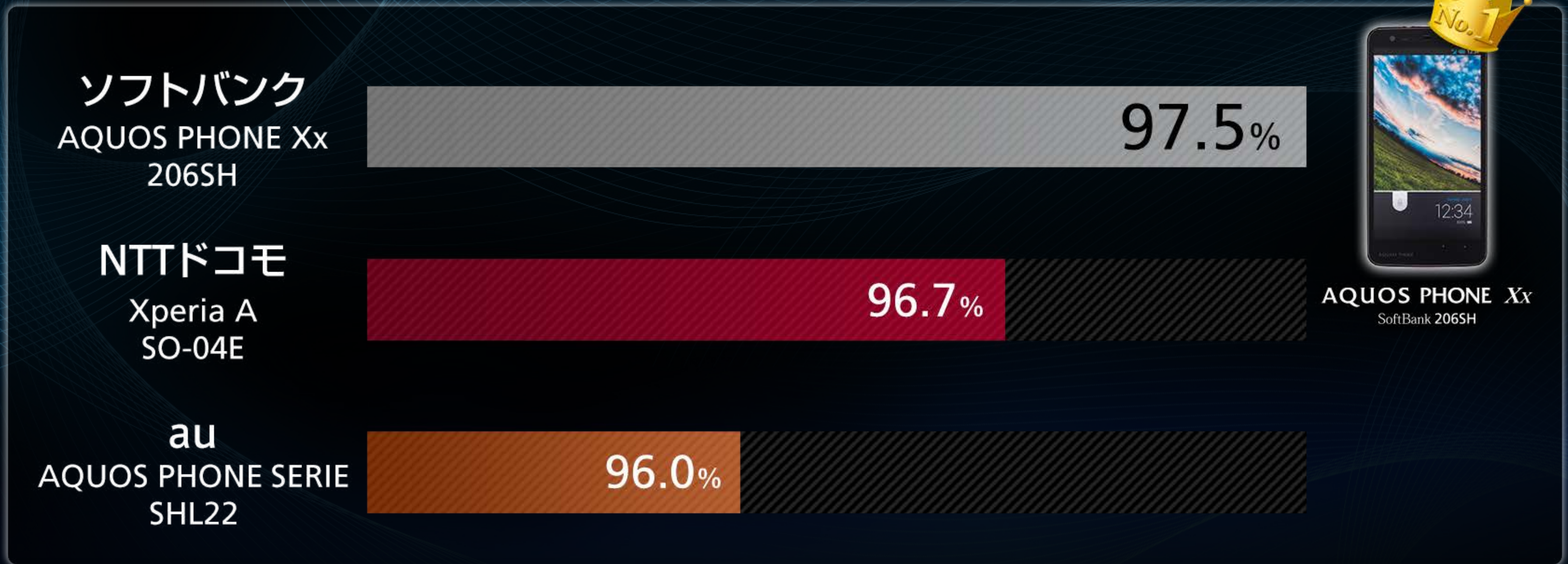


# 基地局を3倍以上に





# Android 各社販売1位モデル(8月度) パケット接続率 No.1







# 33万件のビッグデータの速度解析結果

**iRBB**TODAY

Android 平均スループット No.1



SoftBank 4G

15.3 Mbps

au 4G LTE

14.8 Mbps

docomo LTE Xi

8.1 Mbps





SoftBank **4G LTE**

For iPhone



# ダブルLTE

2.1  
GHz

SoftBank

37.5Mbps

1.7  
GHz

EN  
EMOBILE

37.5Mbps





# 倍速ダブルLTE

2.1  
GHz

SoftBank

75Mbps

1.7  
GHz

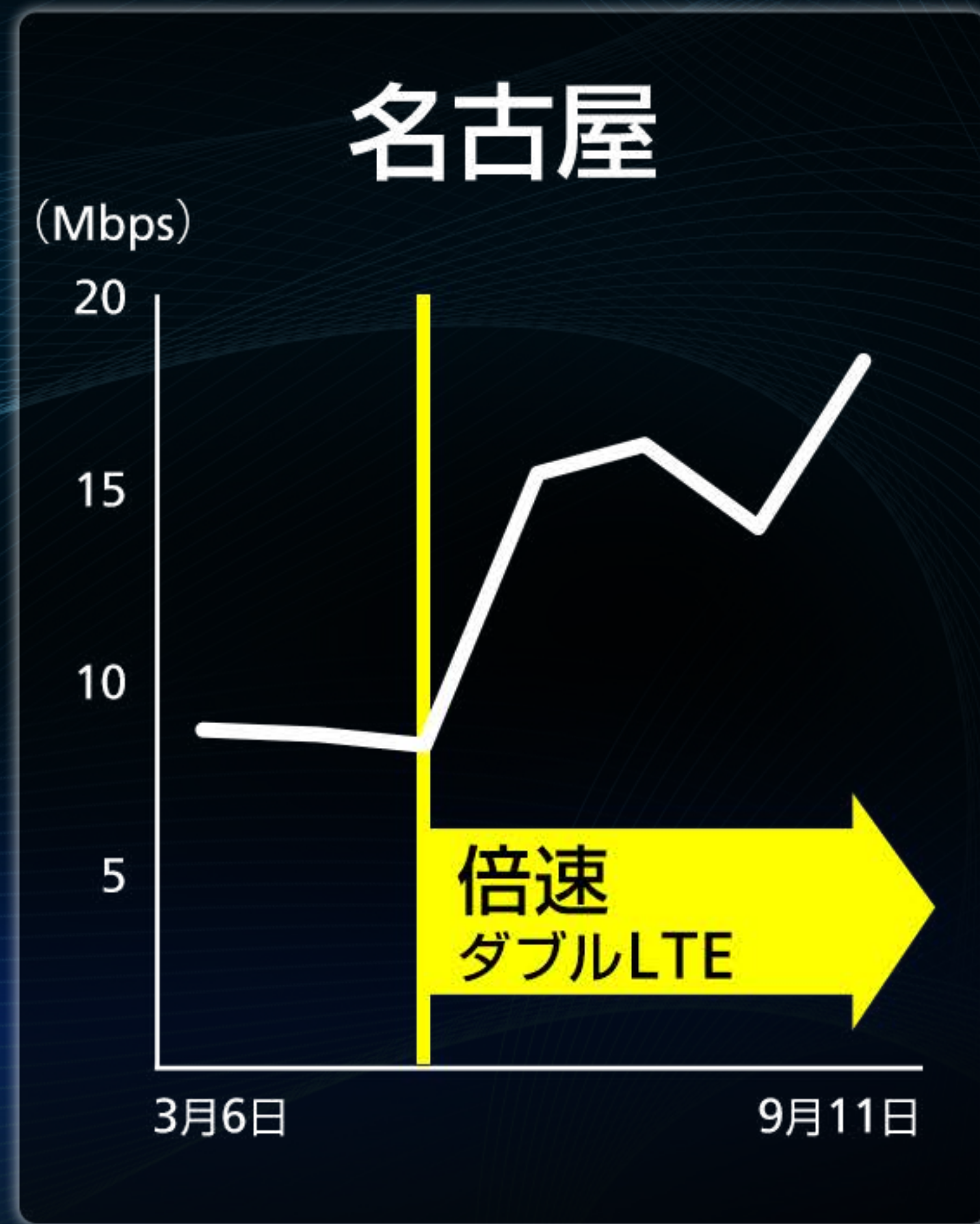
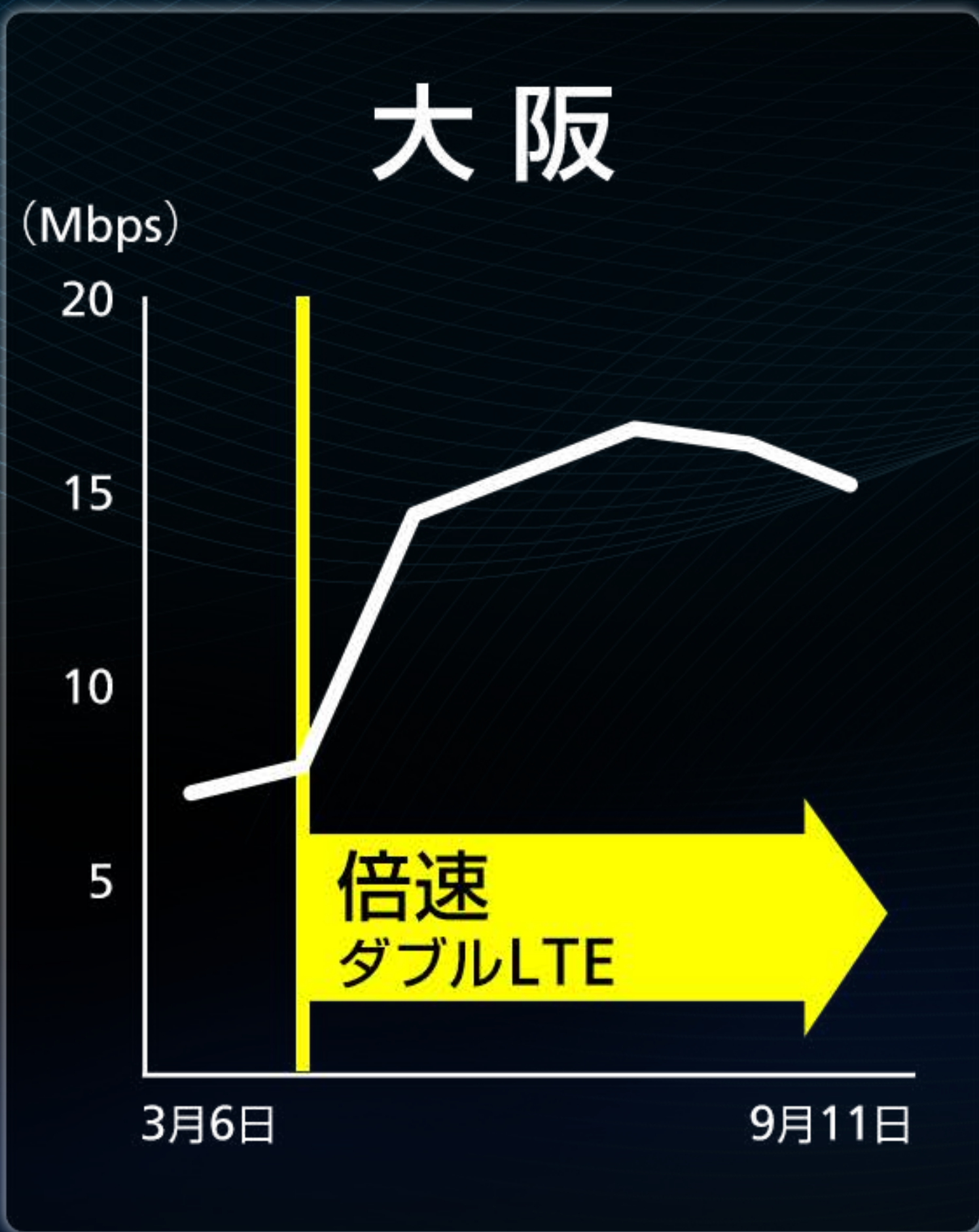
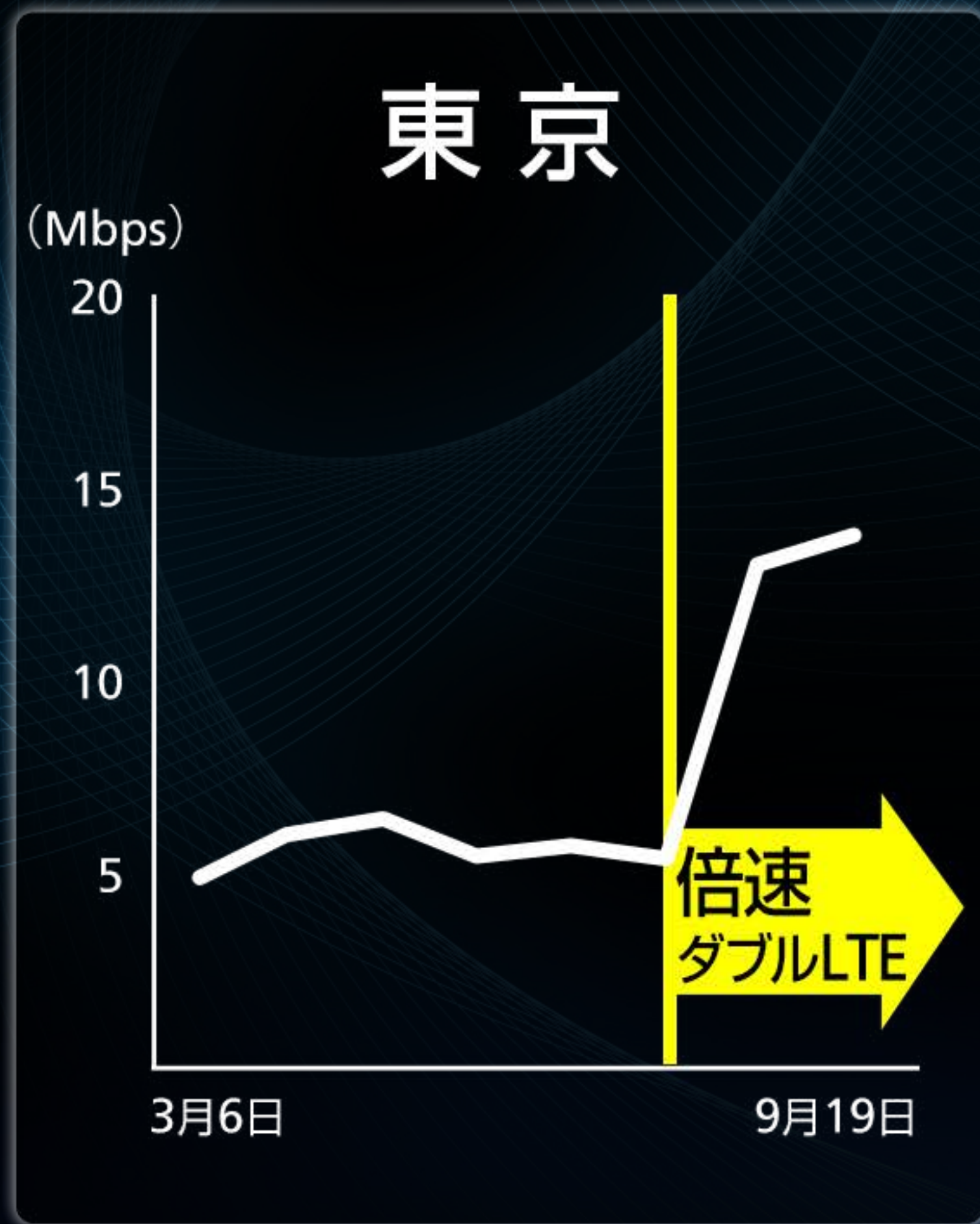
EN  
EMOBILE

75Mbps





# 実効速度 大幅UP





# iPhone 5s iPhone 5c ネットワーク比較



# 日本全国乗降客数 TOP 1,000 駅で調査

調査日：9月20日～9月25日  
調査箇所：日本全国のJRと私鉄の乗降客数TOP 1,000駅で調査  
調査方法：SoftBank、NTTドコモ、auのiPhone 5cの  
通信速度をBNRスピードテストサイトを使って実測調査



# 全国JR・私鉄乗降客数TOP 1,000駅

新千歳空港	新柏	草加	尻手	仙川	町田	愛甲石田	阿佐ヶ谷	千葉	潮見	善行	桜ヶ丘	本郷台	鴨居	稲城	津田沼	池袋	神領	摂津本山	御影	草津	上新庄	東岸和田駅	亀岡	西広島駅
小樽	西新井	武蔵関	東久留米	つつじヶ丘	相模大野	本厚木	高円寺	都賀	新検見川	藤沢本町	高座渋谷	戸塚	中山	京王稲田堤	京成曳舟	お台場海浜公園	高蔵寺	甲南山手	魚崎	野洲	梅田	和泉府中駅	二条	向洋駅
手稲	梅島	東伏見	清瀬	坂戸	小田急相模原	大崎	中野	四街道	新木場	鶴沼海岸	長後	大船	十日市場	二俣川	君津	金沢	多治見	芦屋	アイランドセンター	土山	大阪	鳳駅	大津京	横川駅
琴似	五反野	西武柳沢	秋津	入間市	相武台前	西永福町	東中野	佐倉	幕張	片瀬江ノ島	六浦	藤沢	一橋学園	希望ヶ丘	木更津	富山	豊田市	西宮	芦屋	魚住	吹田	津久野駅	山科	天神川駅
桑園	牛田	田無	所沢	柴崎	座間	新大久保	大久保	京成小岩	葛西臨海公園	高津	北久里浜	辻堂	新潟	三ツ境	浦和	福井	上小田井	甲子園口	西宮	大久保	岸辺	生駒	京都	大町駅
札幌	東向島	花小金井	西所沢	園領	北上尾	土呂	千駄ヶ谷	船橋競馬場	幕張本郷	浦の口	京急久里浜	茅ヶ崎	長岡	瀬谷	五井	熱海	西春	立花	今津	西明石	河原町	天王寺	西大路	本通
あおば通	曳舟	高崎駅	小手指	北坂戸	上尾	指扇	信濃町	京成津田沼	舞浜	梶が谷	YRP野比	平塚	長野	さがみ野	八幡宿	伊東	岩倉	尼崎	甲子園	塚口	関大前	平野	向日町	広島駅
名取	松原団地	江古田	狭山ヶ丘	飯能	宮原	厚木	四ツ谷	京成大久保	新浦安	宮崎台	三崎口	二宮	篠ノ井	かしわ台	京成立石	江南	西宮	塚本	鳴尾	御幣島	神崎川	加美	長岡京	下関
南仙台	新田	小平	大山	調布	桶川	浜田山	浦和	美初	西船橋	宮前平	大井町	鴨宮	小川	白楽	青砥	沼津	近鉄富田	千里中央	武庫川	京橋	園田	久宝寺	山崎	福山
長町	蒲生	練馬	中板橋	飛田給	北本	大宮	市ヶ谷	八千代台	南船橋	鷺沼	大森	小田原	鷹の台	妙蓮寺	京成高砂	富士	近鉄弥富	桃山台	尼崎	鷺野	塚口	八尾	高槻	岡山
仙台	新越谷	中村橋	ときわ台	高坂	鴻巣	代々木	飯田橋	勝田台	新習志野	たまプラーザ	蒲田	荏原町	玉川上水	菊名	お花茶屋	清水	近鉄四日市	緑地公園	千船	放出	武庫之荘	志紀	摂津富田	倉敷
盛岡	戸田	久米川	上板橋	武蔵野台	吹上	品川	南浦和	成田空港	海浜幕張	二子多摩川	川崎	旗の台	萩山	大倉山	堀切宮前園	静岡	桑名	関目	野田	徳庵	逆瀬川	柏原	茨木	高松
秋田	大袋	本庄	東武練馬	代々木八幡	龍原駅	日進	水道橋	成田空港ビル	検見川浜	用賀	鶴見	大岡山	東大和	網島	京成関屋	焼津	津	守口	羽衣	鴻池新田	仁川	王寺	千里丘	南福岡
諏山	北戸田	東村山	下赤塚	東府中	甲府	海老名	蕨	京成成田	稲毛海岸	桜新町	新子安	尾山台	立川北	日吉	大薮	藤枝	松阪	西山荘	泉大津	明石	甲東園	法隆寺	大津	西鉄福岡(天神)
福島	中浦和	富士見台	成増	東松山	宇都宮	高井戸	西川口	京成佐倉	千葉みなと	駒沢大学	東神奈川	等々力	立川南	元住吉	日立	掛川	中部国際空港	門真市	岸和田	朝霧	門戸厄神	大和小泉	八戸ノ里	吉塚
山形	南与野	航空公園	和光市	府中	小山	豊島園	川口	京成白井	金町	三軒茶屋	横浜	上野毛	中央大学・聖大学	武蔵小杉	勝田	浜松	草薙	古川橋	貝塚	住道	西宮北口	奈良	河内小阪	千早
羽生	与野本町	深谷	朝霞	分倍河原	古河	原宿	赤羽	ユーカリが丘	亀有	池尻大橋	屏風浦	多摩川	唐木田	あざみ野	馬橋	大府	河内松原	大和田	泉佐野	野崎	夙川	六地蔵	郡山	香椎
東部動物公園	北越谷	新所沢	朝霞台	中河原	栗橋	田町	東十条	御茶ノ水	綾瀬	京急蒲田	杉田	鶴の木	栗平	新丸子	常盤平	刈谷	藤井寺	萱島	和歌山市	舞子	岡本	寺田町	山田	福工大前
春日部	越谷	鎌馬高野台	志木	下北沢	東鷺宮	久我山	王子	浅草橋	三河島	大森町	京急富岡	下丸子	松本	江田	五香	安城	喜志	夏屋川市	堺	四条畷	芦屋川	桃谷	北千里	大牟田
一ノ割	鳩ヶ谷	石神井公園	柳瀬川	聖蹟桜ヶ丘	久喜	三應台	田端	両国	南千住	平和島	能見台	武蔵新田	秋葉原	市が尾	元山	岡崎	古市	香里園	堺東	垂水	御影	鶴橋	吹田	赤間
武蔵	板橋	大泉学園	みずほ台	高幡不動	新松田	さいたま新都心	船橋法典	亀戸	北千住	立会川	金沢文庫	矢口渡	御徒町	藤が丘	二和向台	蒲郡	榑原神宮前	光善寺	三日市町	星田	六甲	玉造	みなみかた	西鉄久留米
守谷	十条	入曽	鶴瀬	梅ヶ丘	蓮田	浜松町	市川大野	平井	松戸	青物横丁	金沢八景	八王子みなみ野	上野	青葉台	水戸	豊橋	大和八木	枚方公園	河内長野	河内磐船	王子公園	森ノ宮	十三	折尾
つくば	北赤羽	熊谷駅	ふじみ野	北野	駒込	与野	東松戸	小岩	柏	羽田空港(第3ターミナル)	追浜	相原	鷲谷	長津田	土浦	東岡崎	桜井	枚方市	金剛	長尾	新開地	大阪城公園	三国	黒崎
柏の葉キャンパス	浮間舟渡	狭山市	上福岡	京王八王子	洗沢	神田	新八柱	本八幡	新松戸	天空橋	汐入	橋本	日暮里	田園調布	北習志野	新安城	大和高田	牧野	千代田	南草津	高速長田	桜ノ宮	庄内	西鉄二日市
流山おおたかの森	戸田公園	新狭山	初台	豪徳寺	恵比寿	新橋	三郷	下総中山	北小金	大鳥居	横須賀中央	相模原	西日暮里	自由が丘	荒川沖	知立	五位堂	樟葉	米原	瀬田	伊丹	天満	服部	八幡
南流山	中井	保谷	新河岸	経堂	駒場東大前	北浦和	新三郷	本千葉	南柏	菟谷	堀ノ内	矢部	河辺	都立大学	八千代緑が丘	前後	河内国分	丹波橋	宝殿	淡路	石山	ユニバーサルシティ	曾根	戸畑
大和田	新井薬師前	立川	幡ヶ谷	千歳船橋	白岡	高尾	吉川	東船橋	北松戸	小島新田	浦賀	淵野辺	小作	中央林間	八千代中央	鳴海	河内山本	東福寺	姫路	烏丸	膳所	安治川口	岡町	小倉
七里	沼袋	西国立	川越	祖師ヶ谷大蔵	秦野	有楽町	越谷レイクタウン	群我	雑色	川崎大師	北鎌倉	古淵	羽村	学芸大学	牛久	神宮前	近鉄八尾	祇園四条	彦根	大宮	和歌山	西九条	豊中	春日原
岩槻	野方	本川越	笹塚	成城学園前	巣鴨	西八王子	東川口	鎌取	鶴見市場	東戸塚	鎌倉	成瀬	福生	南町田	天王台	金山	長瀬	三条	新三田	西院	南千里	新石切	蛍池	井尻
東岩槻	都立家政	谷保	川越市	喜多見	東海大学前	豊田	東浦和	土気	京急鶴見	保土ヶ谷	逗子	池上	昭島	祐天寺	取手	国府宮	布施	出町柳	三田	西京極	諏草山	大和西大寺	箕面	大橋
八潮	鷺ノ宮	矢野口	代田橋	狛江	東大宮	日野	武蔵浦和	大網	生麦	新川崎	衣笠	御嶽山	中神	代官山	佐貫	名古屋	上本町	北野田	近江八幡	桂	三国ヶ丘	向島	石橋	高宮
川間	下井草	ひばりヶ丘	明大前	登戸	大塚	国立	西浦和	志津	神奈川新町	西大井	桜木町	雪が谷大塚	八王子	天王町	めじろ台	尾張一宮	須磨	初芝	西宮名塩	東向日	堺市	小倉	池田	薬院
六町	井荻	中野島	霞ヶ関	向ヶ丘遊園	目黒	国分寺	新座	茂原	日の出町	みなとみらい	関内	洗足池	拜島	星川	台場	岐阜	新長田	深井	加古川	長岡天満	杉本町	大久保	川西能勢口	筑前前原
馬込沢	上井草	久地	下高井戸	生田	伊勢原	武蔵小金井	東所沢	我孫子	黄金町	馬車道	石川町	戸越銀座	東飯能	上星川	国際展示場正門	穂積	兵庫	泉が丘	宝塚	高槻市	新今宮	新田辺	山本	博多
蓮河	椎名町	武蔵新城	桜上水	読売ランド前	東松原	東小金井	新小平	新日本橋	南太田	日大大通り	山手	不動前	多摩境	西谷	国際展示場	大塚	神戸	榑・美木多	川西池田	富田	大正	高の原	呉駅	鹿児島中央
鎌ヶ谷	東長崎	武蔵中原	鶴ヶ島	百合ヶ丘	目白	武蔵境	西国分寺	北柏	井土ヶ谷	弘明寺	東林間	磯子	武蔵小山	鶴ヶ峰	東京レポータ	鶴舞	元町	光明池	東加古川	総持寺	弁天町	新大宮	西条	行橋
新鎌ヶ谷	上石神井	向河原	八幡山	新百合ヶ丘	五反田	三鷹	北府中	北府中	新小岩	市川	南林間	新杉田	大口	緑園都市	天王洲アイル	千種	三ノ宮	和泉中央	守山	茨木市	野田	奈良	宮島口	大分
初石	前橋	平間	千歳烏山	柿生	板木	吉祥寺	府中本町	府中本町	市川	上大岡	南林間	新杉田	大口	弥生台	京王多摩センター	大宮	灘	谷上	伊丹	南茨木	福島	学園前	五日市	熊本
せんげん台	竹ノ塚	鹿島田	若葉	鶴川	永福町	西荻窪	東京	稲毛	湘南台	鶴間	洋光台	新横浜	京王永山	船橋	新宿	勝川	六甲道	鈴蘭台	猪名寺	正雀	関西空港	富雄	海田市	長崎
江戸川台	谷塚	矢向	武蔵藤沢	玉川学園前	高田馬場	荻窪	錦糸町	西千葉	六会日大前	大和	港南台	小机	若葉台	千歳ユウカウ沖	渋谷	春日井	住吉	湊川	栗東	相川	熊取	東生駒	新井口	佐賀

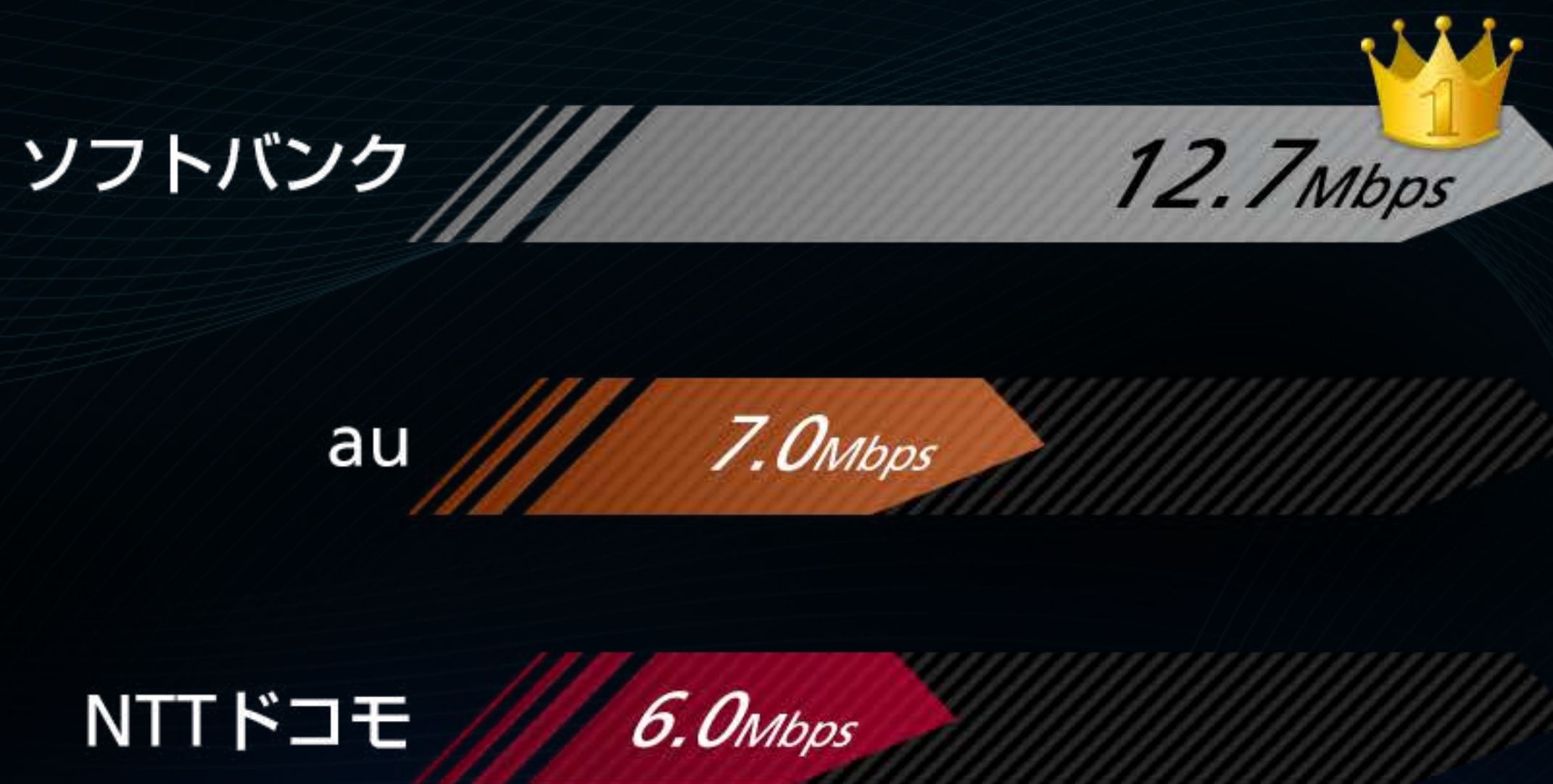


# iPhone 5c 全国JR・私鉄1,000駅でもNo.1

## 下り平均速度1位の駅数



## 下り平均速度



## iPhone 5c 全国JR・私鉄1,000駅 速度調査



第三者機関でも実証



報道関係各位

平成25年 9月30日  
株式会社 クロス・マーケティング

携帯電話会社別でのiPhoneの通信速度の差は？  
乗降客数全国上位500駅のダウンロード速度  
ソフトバンクがトップ、427駅で1位に  
-iPhone5c 通信速度調査-

株式会社クロス・マーケティング(本社:東京都中央区、代表取締役社長:五十嵐 幹)は、乗降客数全国上位500駅を対象にした「iPhone5c 通信速度調査」を実施しました。当社では、ネットリサーチだけでなく、本調査のような全国規模のフィールド調査も実施しており、今後も幅広いリサーチサービスをワンストップで提供してまいります。

■調査背景・目的

9月20日にdocomo、au、SoftBankの3社からiPhone5s・5cが発売され、初めて携帯電話大手3社のiPhoneが出揃ったが、キャリア選択の上で重要となる各社の高速通信ネットワークの状況はどのようなものであろうか？

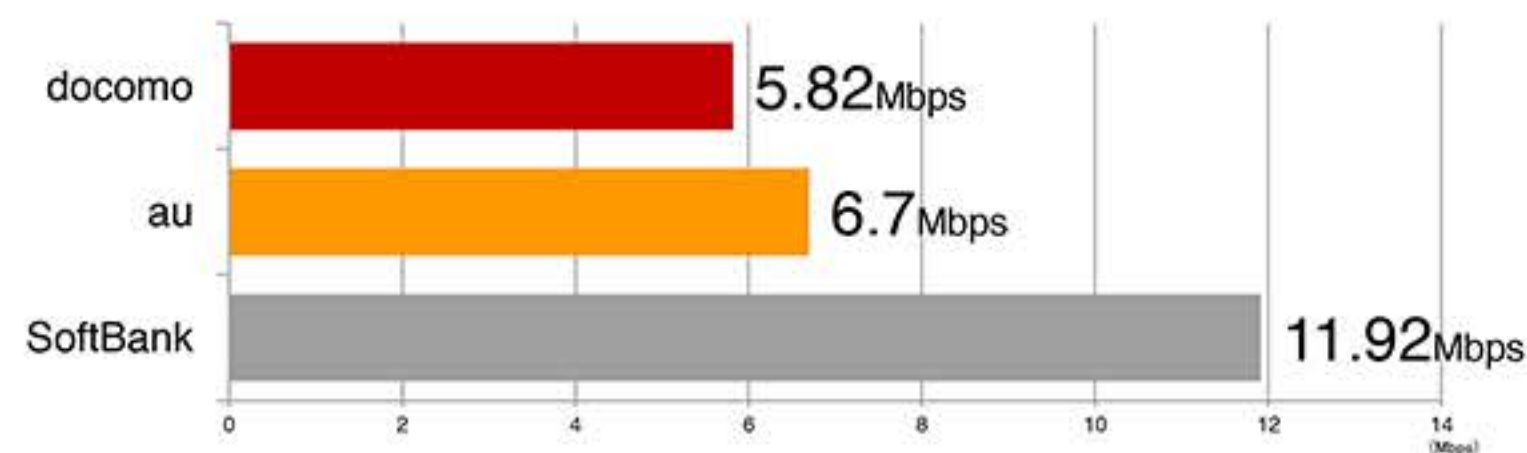
本調査では、日本全国のネットワーク状況を把握するべく、1日の平均乗降客数 全国上位500駅の駅ホームにおいて、株式会社インターコネクの提供する回線速度測定サイト「BNRスピードテスト」を使い、3社の取り扱うiPhone5cのダウンロード速度を調査した。

■調査結果

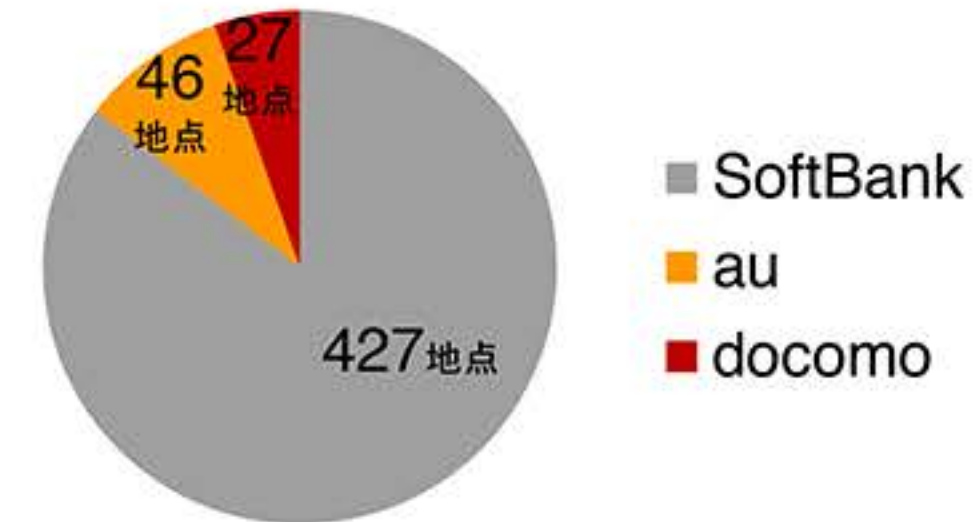
- ✓ SoftBankは、ダウンロード平均速度が11.92Mbpsとトップ。500地点中427地点で、3キャリア中最速を記録し、他キャリアを圧倒する結果となった。(図1・図2)  
10Mbpsを超える地点も324地点確認され、快適な通信環境の構築が進行している模様。(図3)
- ✓ auは、ダウンロード平均速度が6.70MbpsとSoftBankに次ぐ結果。500地点中46地点で最速を記録。(図1・図2)  
10Mbpsを超える地点は、5地点と少ないながら、安定したパフォーマンスが確認された。(図3)
- ✓ docomoは、ダウンロード平均速度が5.82Mbpsと最下位。最速地点は、500地点中27地点に留まる。(図1・図2)  
10Mbpsを超える地点は31地点とauを上回るものの、3Mbps未満の地点が81地点と多かった。(図3)

◆自主調査レポートはこちらへ⇒ <http://www.cross-m.co.jp/report/ip20130930/>

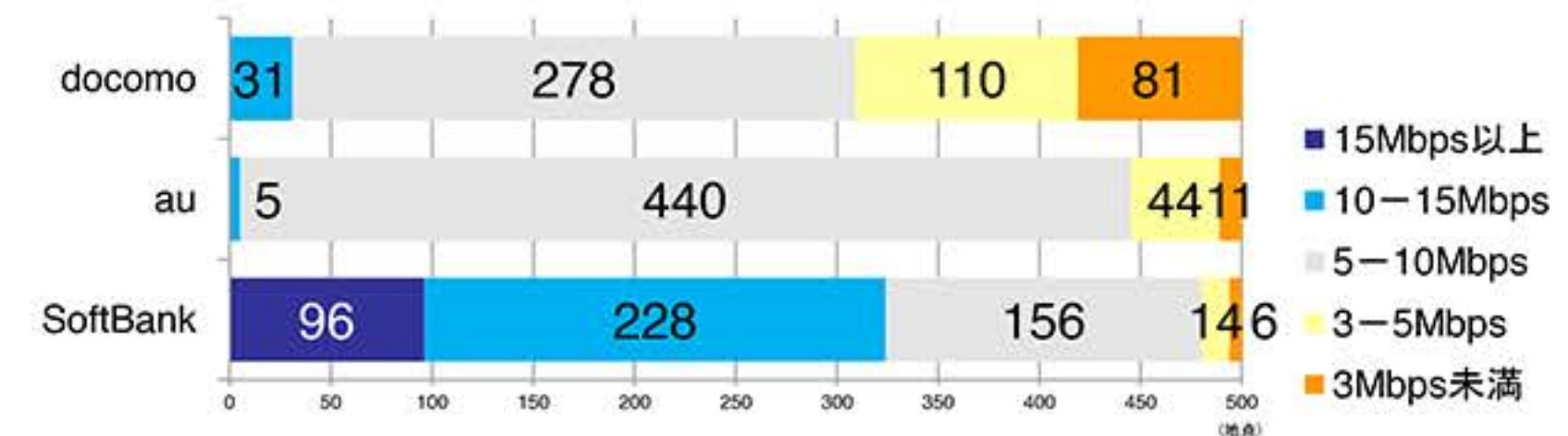
〈図1〉全国500駅のキャリア別ダウンロード平均速度



〈図2〉全国500駅のダウンロード速度 最速地点数



〈図3〉全国500駅のダウンロード速度分布



■調査概要

- 調査手法 : 調査員によるフィールド実測調査
- 調査場所 : 1日の平均乗降客数 全国上位500駅の駅ホーム中央
- 調査対象 : docomo、au、SoftBankの3社のiPhone5c
- 調査内容 : 株式会社インターコネクの提供する回線速度測定サイト「BNRスピードテスト」を使い、駅ホーム中央にてダウンロードの平均データ転送速度を各キャリア3回ずつ計測し、その平均値を測定。
- 調査期間 : 2013年9月27日(金)～9月29日(日)

【会社概要】

会社名 : 株式会社クロス・マーケティング <http://www.cross-m.co.jp/>  
所在地 : 東京都中央区銀座8-15-2 銀座COMビル6F  
設立 : 2003年4月1日  
代表者 : 代表取締役社長兼CEO 五十嵐 幹  
事業内容 : リサーチ事業

◆本件に関する報道関係からのお問い合わせ先◆  
広報担当: 中野 TEL : 03-3549-0328 FAX : 03-3549-0232  
E-mail : [pr-cm@cross-m.co.jp](mailto:pr-cm@cross-m.co.jp)

〈引用・転載時のクレジット表記のお願い〉  
本リリースの引用・転載時には、必ず当社クレジットを明記いただけますようお願い申し上げます。  
〈例〉「マーケティング・リサーチ会社のクロス・マーケティングが実施した調査によると・・・」







# 主要ランドマークで調査

JR札幌駅 南口 JRタワー前  
札幌市時計台前  
さっぽろテレビ塔前  
ススキノラフィラ前  
サッポロビール園 入口  
サッポロファクトリー 入口  
北海道大学 北13条門前  
札幌ドーム前  
二条市場 中央付近  
北海道庁旧本庁舎前  
JR盛岡駅 滝の広場  
マリオス盛岡前  
盛岡城跡公園前  
岩手県庁前  
盛岡市役所前  
JR仙台駅 在来線中央改札  
JR仙台駅 新幹線中央口  
JR仙台駅 西口  
勾当台公園 いこいのゾーン  
クリネックススタジアム宮城前  
JR大宮駅 西口  
JR浦和駅 西口  
さいたまスーパーアリーナ前  
鉄道博物館 入口  
大宮公園 入口

JR千葉駅 東口  
QVCマリンフィールド前  
幕張メッセ国際展示場 入口  
三井アウトレットパーク幕張 入口  
千葉ポートタワー前  
JR東京駅 丸の内中央口改札  
JR池袋駅 東口  
JR新宿駅 南口  
JR渋谷駅 ハチ公前  
都庁 第一本庁舎前  
東京スカイツリー 正面広場  
浅草寺 雷門  
表参道交差点  
東京ドーム前  
六本木交差点  
JR横浜駅 西口  
JR新横浜駅 北口  
みなとみらい クイーンズスクエア前  
横浜中華街 善隣門  
山下公園 中央口  
JR新潟駅 万代口  
朱鷺メッセ前  
NEXT21前  
萬代橋 中央付近  
新潟市役所前

JR金沢駅 もてなしドーム  
香林坊 KOHRINBO109前  
兼六園 桂坂口  
金沢21世紀美術館 入口  
堅町ストリート 入口  
JR浜松駅 北口  
アクトシティ浜松 Aゾーン  
遠州鉄道 新浜松駅前  
浜松市役所前  
浜松城公園前  
JR名古屋駅 太閤通口  
ミッドランドスクエア前  
栄交差点  
名古屋テレビ塔前  
名古屋ドーム前  
名古屋市役所前  
大須観音 境内  
アスナル金山前  
東山動植物園 正門  
名古屋港水族館 入口  
JR京都駅 中央口  
清水寺  
平安神宮  
二条城  
金閣寺

JR大阪駅 北口タクシー乗場  
JR新大阪駅 バス乗場  
京セラドーム前  
ユニバーサル・スタジオ・ジャパン 入場門前  
南海なんば駅前  
戎橋  
アメリカ村 三角公園  
JR天王寺駅 北口  
大阪城 大阪城公園  
阪急梅田駅 サン広場  
JR神戸駅 東口  
JR三ノ宮 東口  
阪急三ノ宮 西口  
神戸ポートタワー前  
神戸ハーバーランド モザイク前  
JR岡山駅 東口  
岡山後楽園 正門  
岡山大学 正門  
岡山シティミュージアム前  
岡山城 廊下門  
JR広島駅 西口  
紙屋町交差点  
原爆ドーム 入口  
広島城前  
Mazda Zoom-Zoom スタジアム広島前

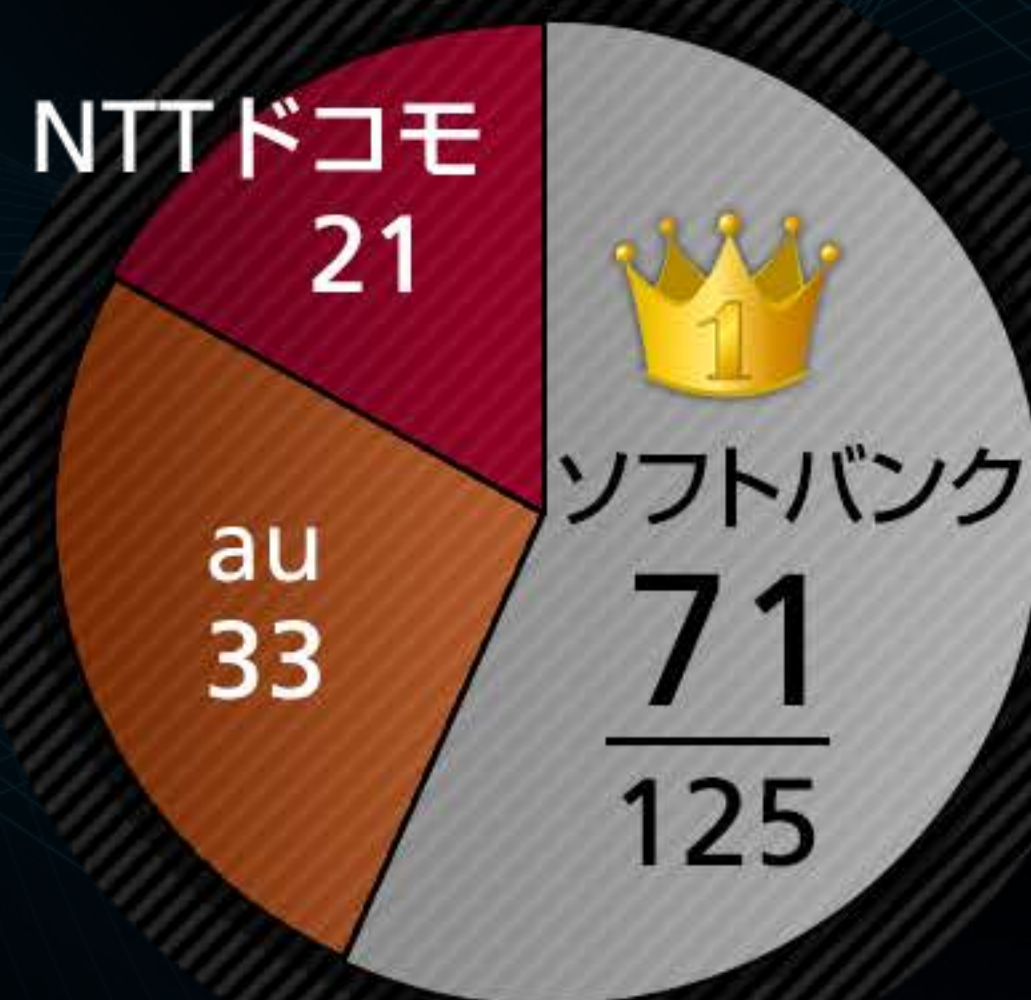
JR高松駅 入口  
高松空港 正面玄関  
丸亀町商店街 フェリー通り  
瓦町駅 西口  
栗林公園 東門  
JR博多駅 博多口  
福岡空港 第2ターミナル  
キャナルシティ福岡前  
西鉄福岡天神駅 北口  
天神コア 入口  
中洲中央通り  
福岡ヤフオクドーム前  
マリノアシティ福岡  
福岡タワー前  
岩田屋本店前  
JR熊本駅 東口  
熊本城 瀬戸口門  
熊本市役所前  
水前寺成趣園 東門  
サンロード新市街 入口  
那覇空港 入口  
ゆいレール県庁前駅前  
沖縄国際通り 沖縄三越前  
首里城 守礼門  
DFSギャラリー・沖縄前



# ソフトバンクが主要ランドマークでもNo.1



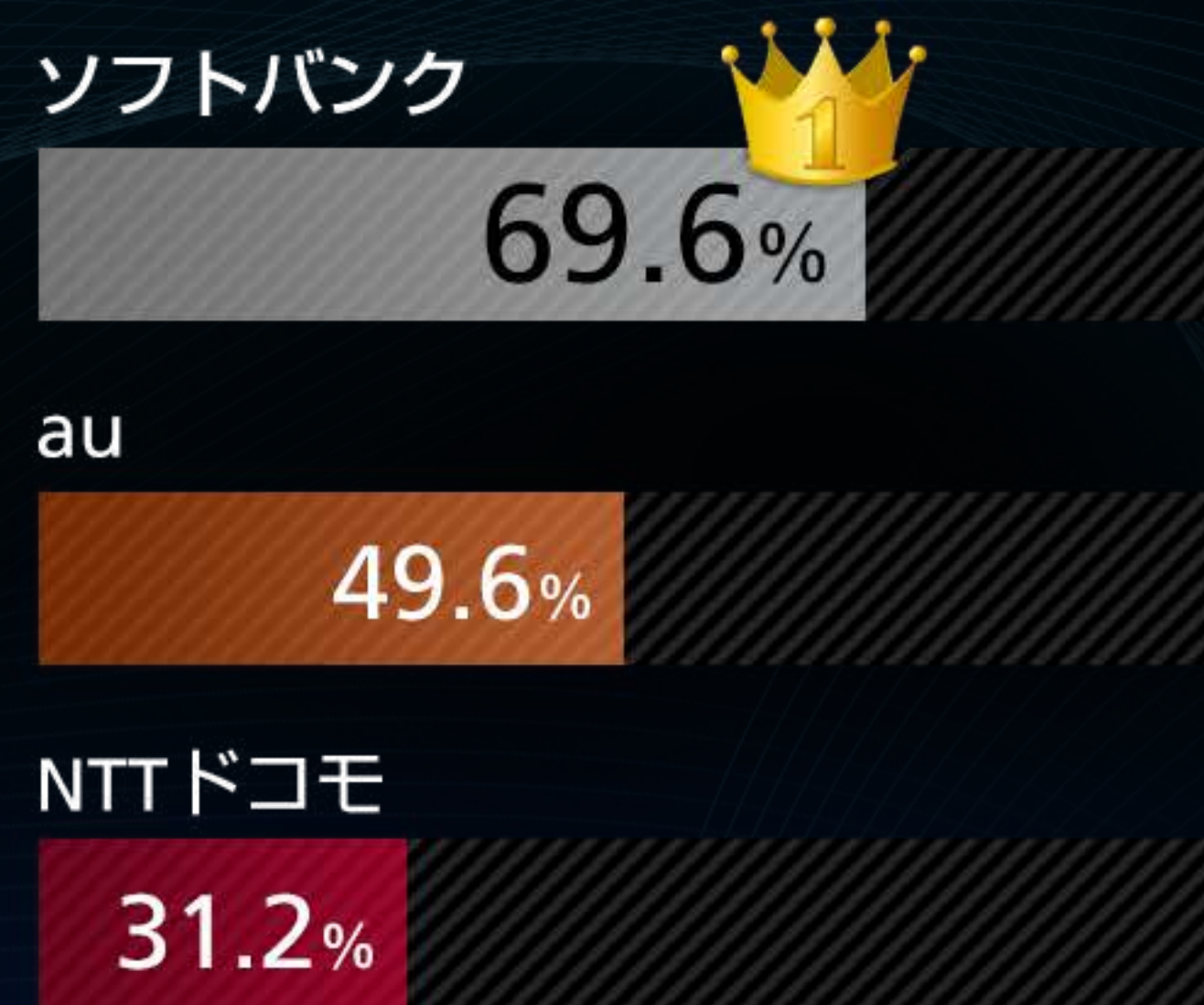
## 下り平均速度1位の ランドマーク数



## 下り平均速度



## 20Mbps以上で つながった地点の割合





# ソフトバンクがパケット接続率でもNo.1

ソフトバンク

98.3%

au

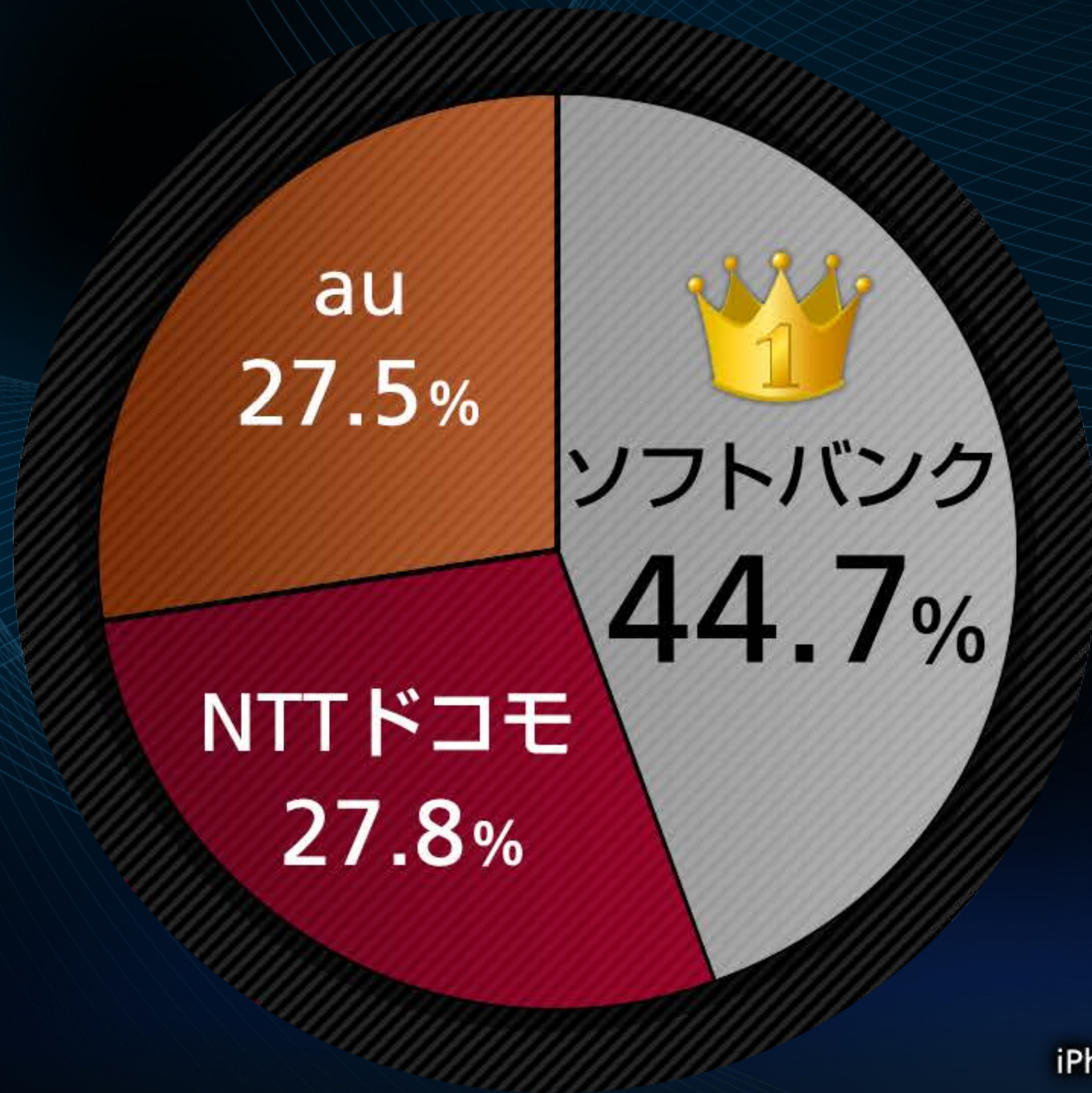
98.0%

NTTドコモ

97.7%



# iPhone 5s iPhone 5c 量販店販売台数比較



**BCN**ランキング

シェア No.1



# プラチナバンドLTE対応

900  
MHz

来春より順次開始



# トリプルLTEへ

**2.1**  
GHz

+

**1.7**  
GHz

+

**900**  
MHz



高速通信を、もっとつながりやすく



**=** SoftBank **4G LTE** + **=** SoftBank **4G**  
For iPhone For Android



The image features the text "Hybrid 4G LTE" centered on a dark blue background. The text is rendered in a white, bold, italicized sans-serif font. The word "Hybrid" is in a standard italicized font, while "4G" and "LTE" are in a more stylized, blocky font. The text is framed by a glowing, golden-yellow oval shape that has a slight gradient and a bright spot on its right side. The background is filled with a subtle, grid-like pattern of thin, light blue lines that create a sense of depth and movement.

*Hybrid* **4G** **LTE**



*Hybrid 4G LTE*  
**AQUOS PHONE Xx**  
SoftBank 302SH





AQUOS PHONE Xx

SoftBank 302SH

Hybrid 4G LTE



世界初 3辺狭額縁

ディスプレイ占有率 80.5%

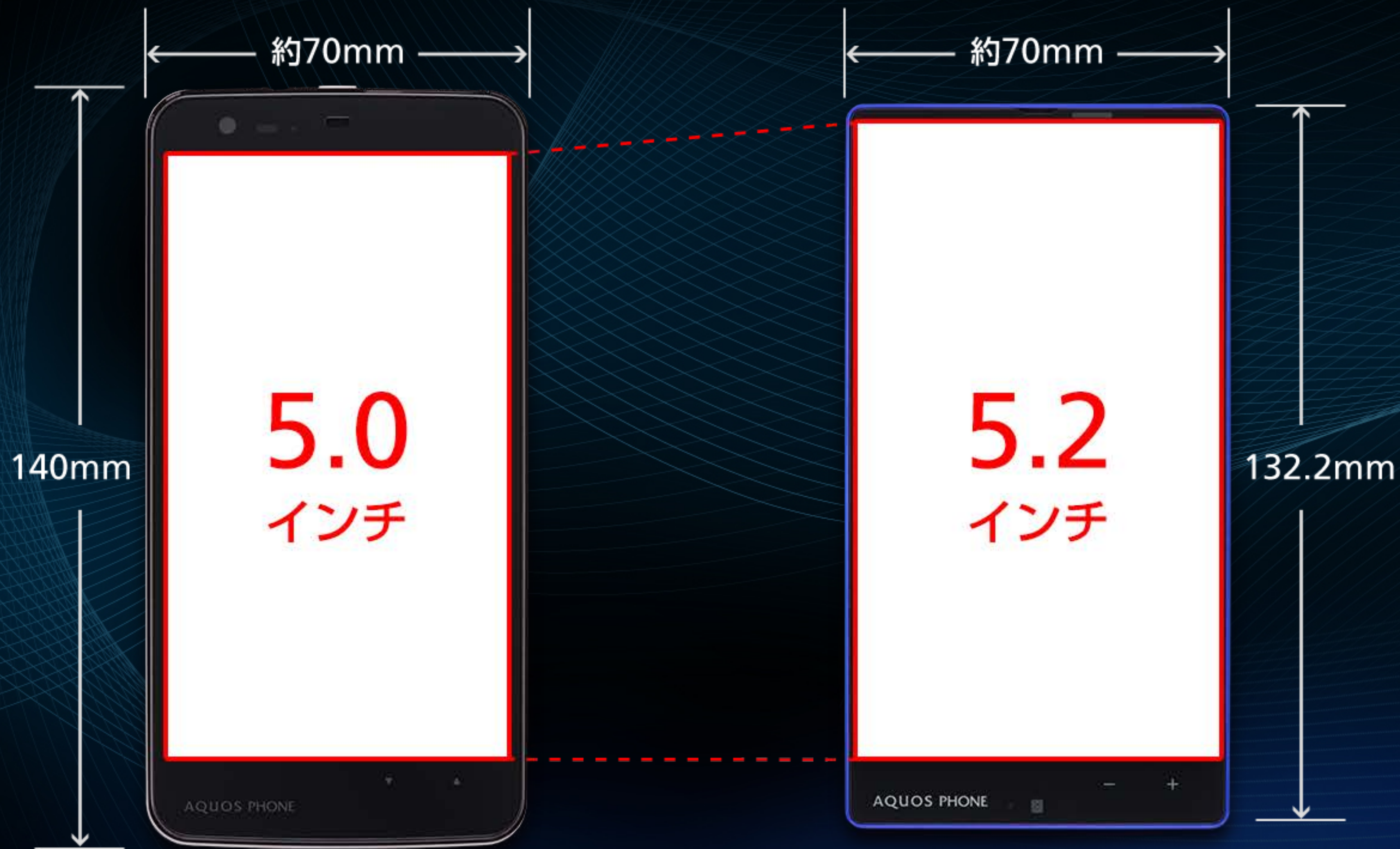
※ 2013年9月29日現在に発表されている4インチ以上のスマートフォンにおいて ROA調べ



AQUOS PHONE Xx

SoftBank 302SH

Hybrid 4G LTE



従来

(画面占有率72.4%)

3辺狭額縁

(画面占有率80.5%)

全身大画面



AQUOS PHONE Xx

SoftBank 302SH

Hybrid 4G LTE



翻訳ファインダー

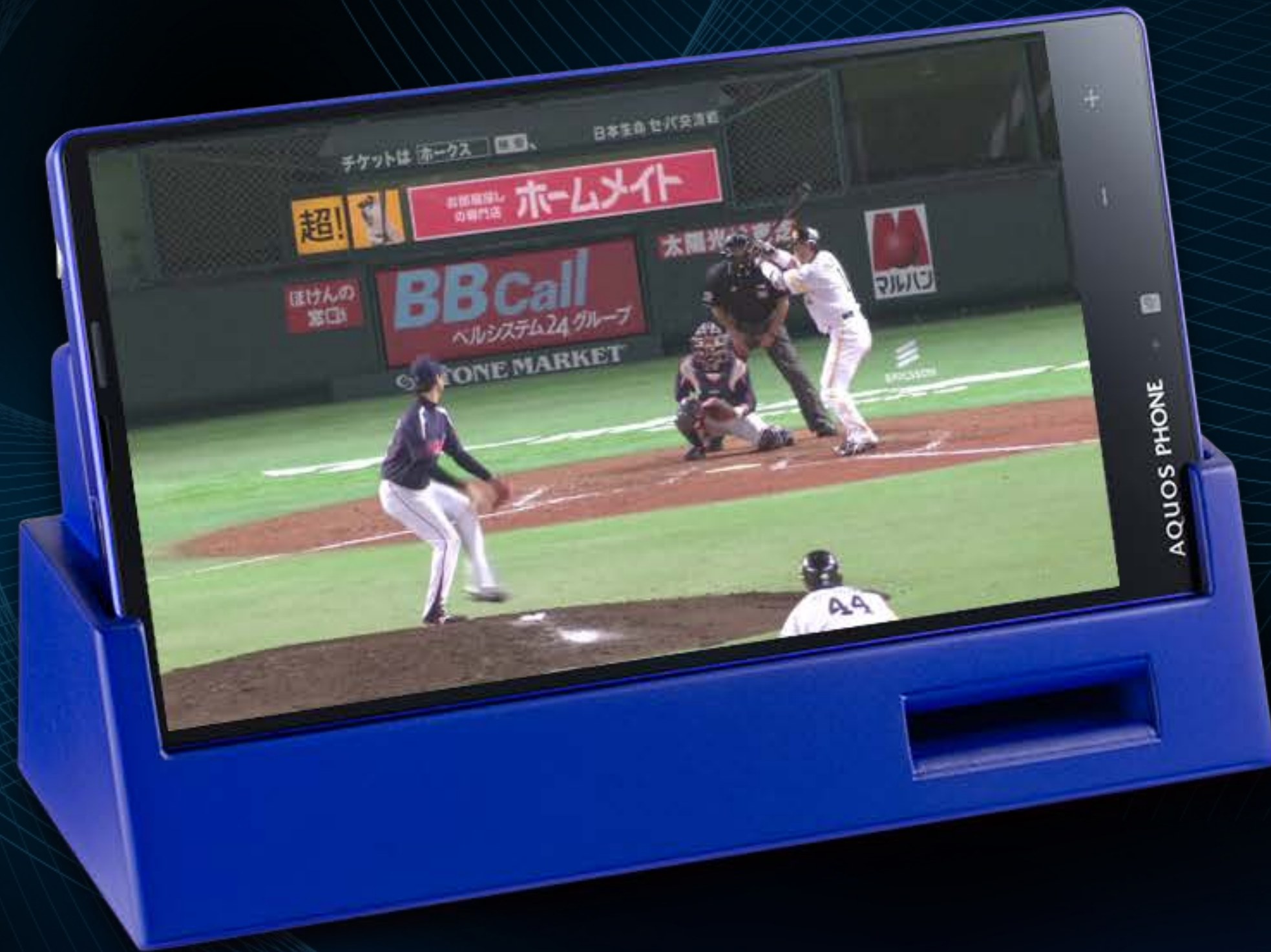
かざすだけで  
単語や文章も自動翻訳



AQUOS PHONE Xx

SoftBank 302SH

Hybrid 4G LTE



フルセグ

2.2GHzクアッドコアCPU

電池持ち 余裕の2日間

1,630万画素カメラ



*Hybrid 4G LTE*

**AQUOS PHONE Xx mini**

SoftBank 303SH





AQUOS PHONE Xx mini

SoftBank 303SH

Hybrid 4G LTE



全身大画面

4.5インチスマホ  
世界最小サイズ※

世界最高の487 ppi  
高密度液晶※

※ 4.5インチ以上のスマートフォンにおける表面の縦横サイズで世界最小 2013年9月29日現在、ROA調べ  
※ 487ppi。スマートフォン用ディスプレイとして、2013年9月29日現在、シャープ調べ



AQUOS PHONE Xx mini

SoftBank 303SH

Hybrid 4G LTE



**\*IGZO 搭載**

**電池持ち 余裕の2日間**



AQUOS PHONE Xx mini

SoftBank 303SH

Hybrid 4G LTE

# コンパクトサイズに全部入り

おサイフ  
ケータイ

フルHD  
液晶

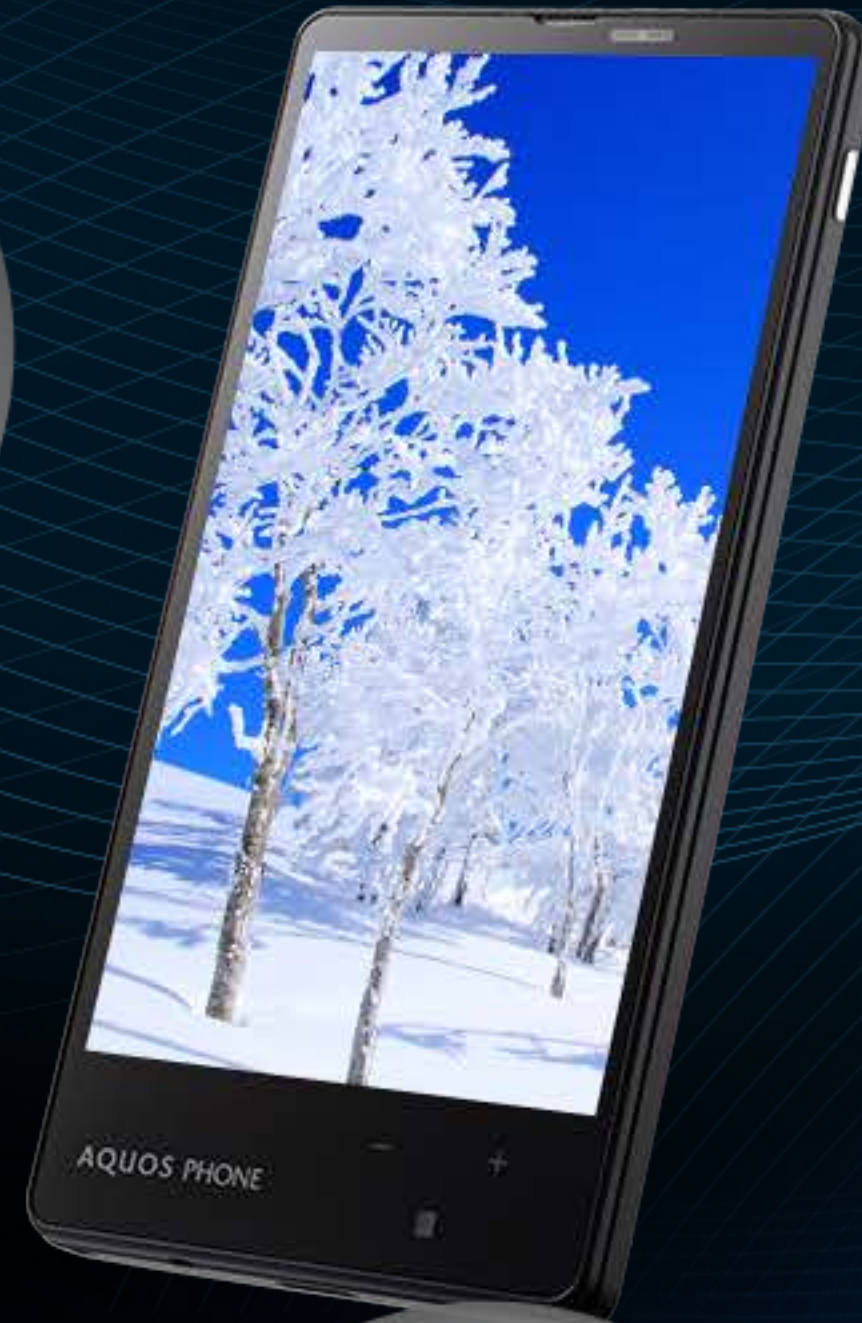
1,310万画素  
カメラ

クアッドコア  
CPU

防水

翻訳  
ファインダー

ワンセグ





フルモデルチェンジ  
AQUOS PHONE  
全身大画面



AQUOS PHONE Xx  
SoftBank 302SH



AQUOS PHONE Xx mini  
SoftBank 303SH



Hybrid 4G LTE

# ARROWS A

SoftBank 301F





ARROWS A

SoftBank 301F

Hybrid 4G LTE



10分充電で1日  
フル充電で3日間



*ARROWS A*  
SoftBank 301F

Hybrid 4G LTE



スマート指紋センサー



ARROWS A

SoftBank 301F

Hybrid 4G LTE



フルセグ

5インチフルHD液晶

2.2GHzクアッドコアCPU

防水・おサイフケータイ





Disney mobile

on  SoftBank



# DM016SH

5.2インチフルHD液晶  
1630万画素高機能カメラ  
大容量バッテリー

**Hybrid 4G LTE**



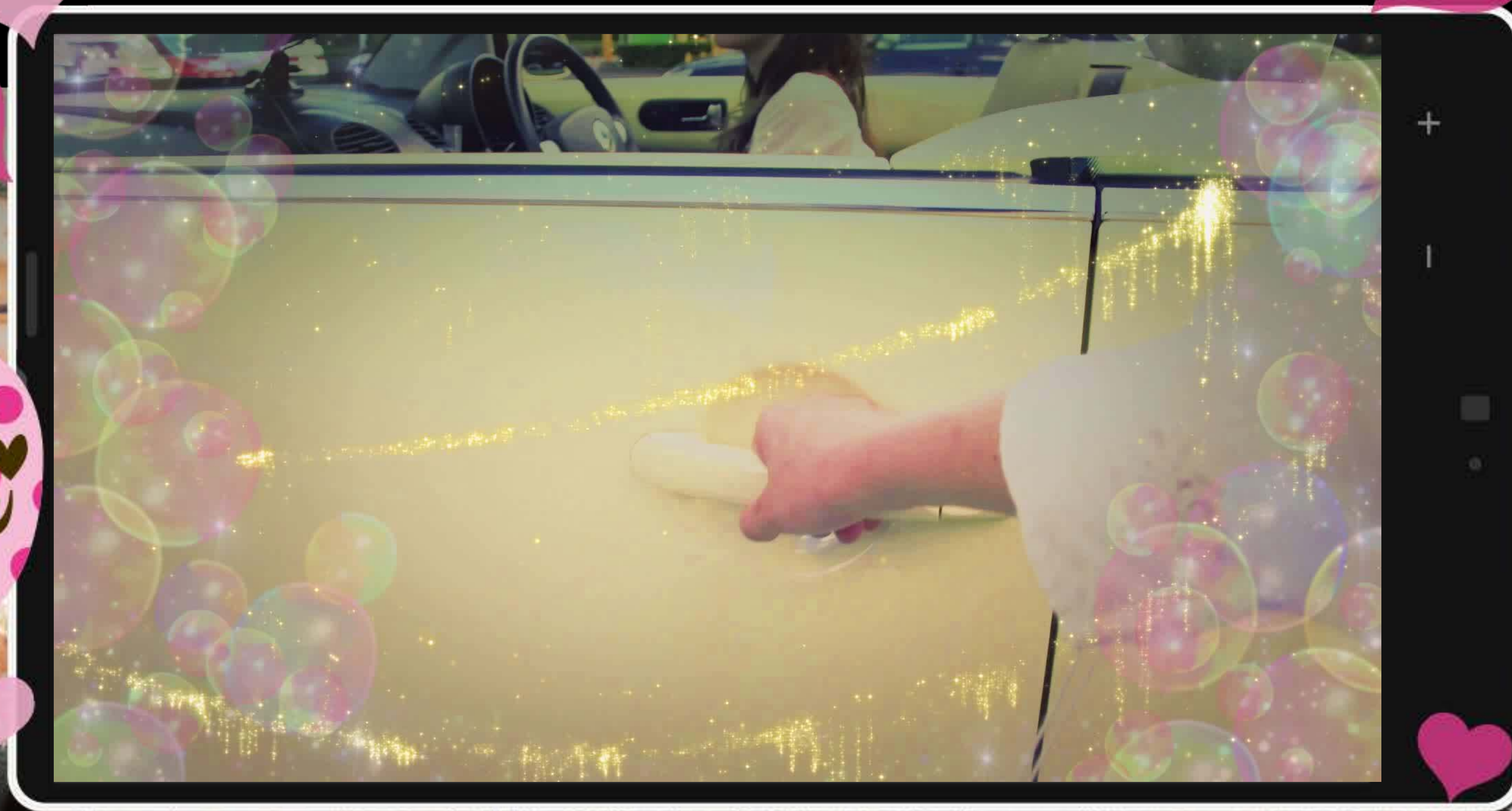


# 選べるマルチキャラクターのライブ壁紙





# Disney Movie Memories





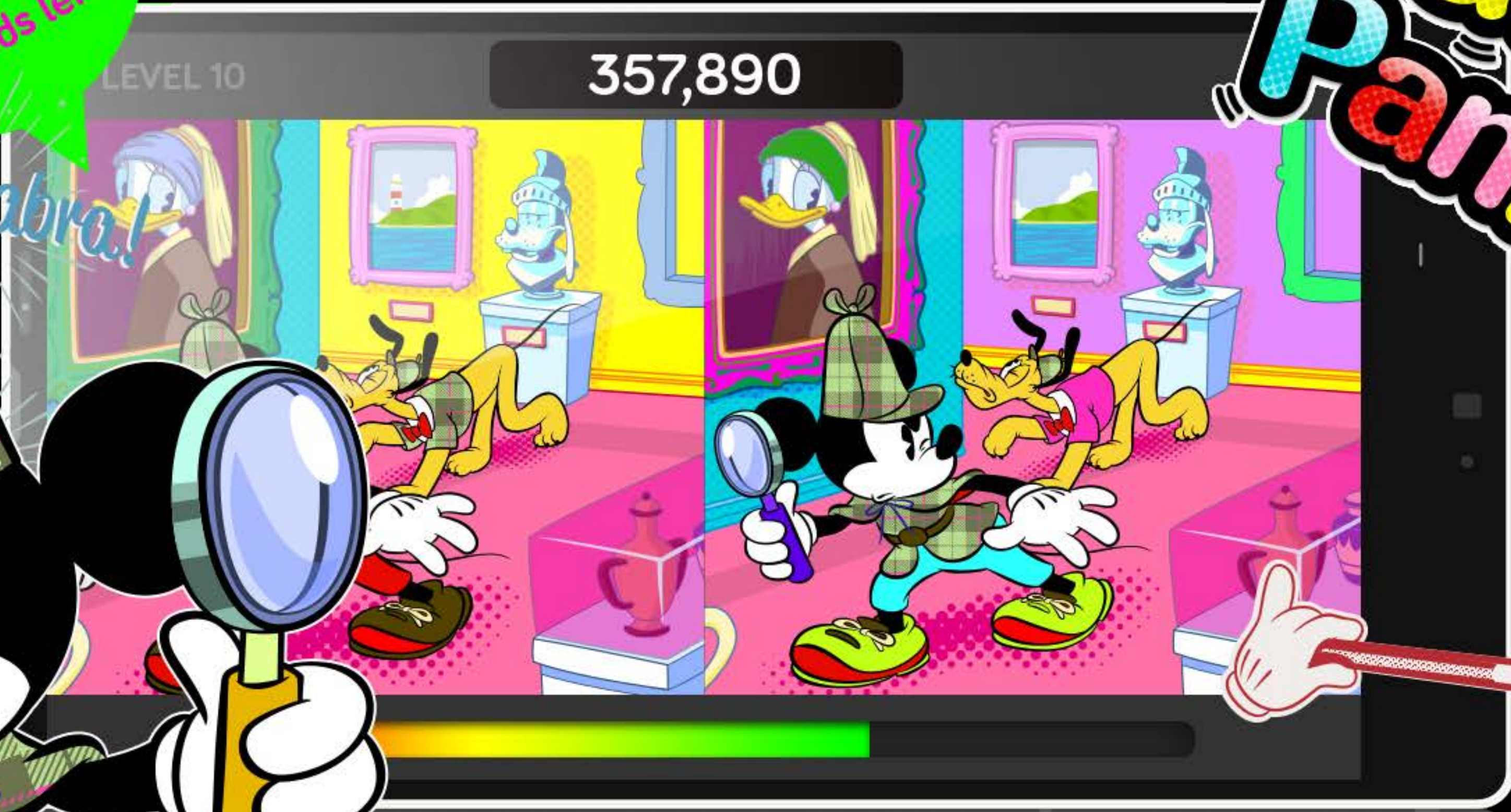
# Disney Catch Panic

HURRY!!  
30  
seconds left!!

LEVEL 10

357,890

Disney  
**Catch  
Panic** ★





# 豊富な動画コンテンツ

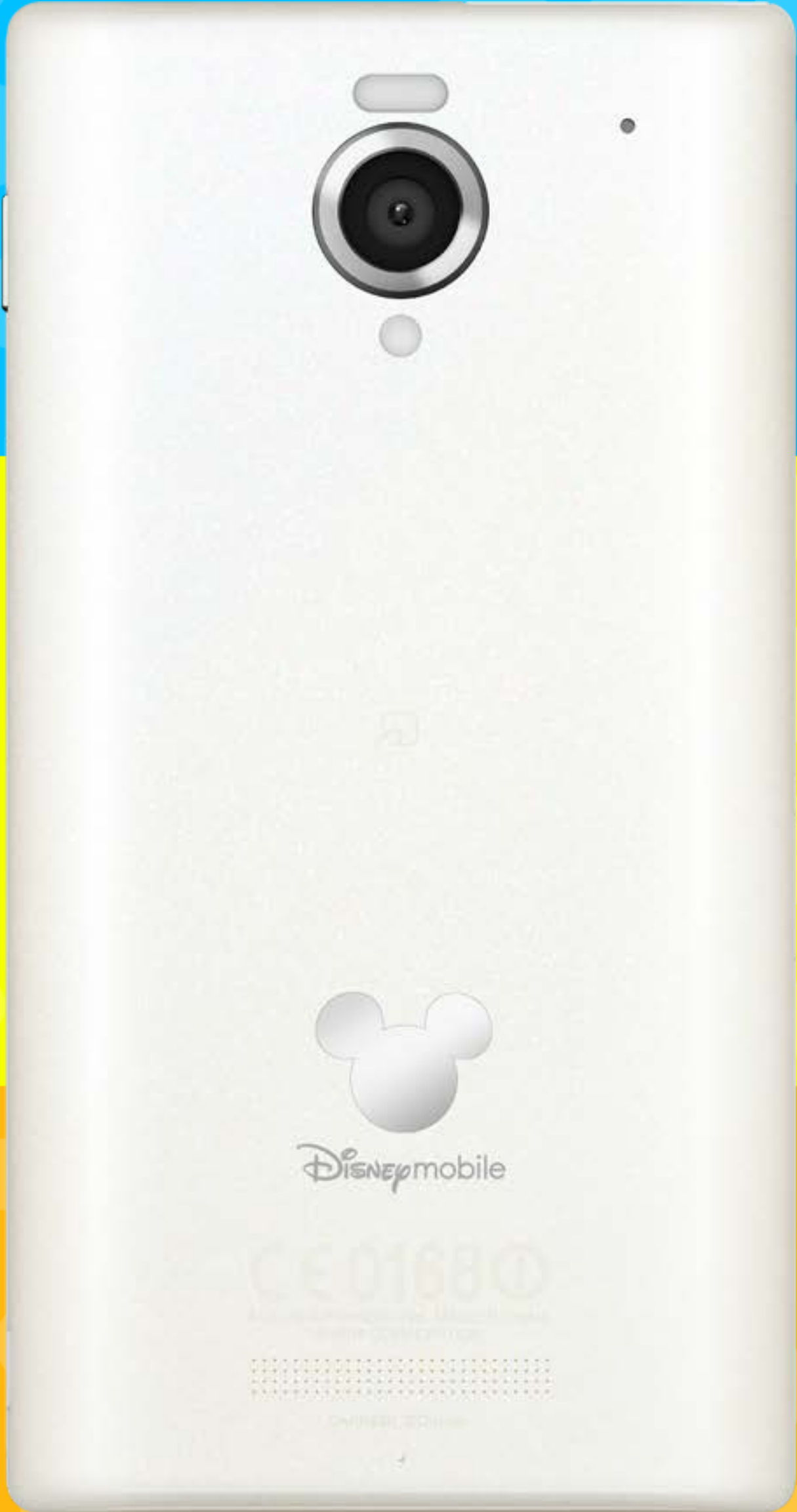


## Wi-Fi 経由



THANK YOU

Disney mobile  
on  SoftBank





# Hybrid 4G LTE

## ＝ SoftBank New Line UP



**AQUOS PHONE Xx**  
SoftBank 302SH



**AQUOS PHONE Xx mini**  
SoftBank 303SH



**ARROWS A**  
SoftBank 301F



**Disney mobile**  
on SoftBank  
DM016SH



THE PREMIUM<sup>10</sup>  
WATERPROOF  
SoftBank 301SH



フィーチャーフォン2機種

防水・防塵対応 × 3.4インチ大画面



COLOR LIFE 4  
WATERPROOF  
SoftBank 301P





**PocketWifi**<sup>®</sup>  
SoftBank 301HW

＝ SoftBank × **EM**  
EMOBILE

高速マルチネットワーク

下り最大 110Mbps



# スマホ感覚操作 コンパクトモデル



タッチで簡単操作

小型サイズで約10時間



情報革命で人々を幸せに





# ライフスタイル革新





子育てサポート 





# ソフトバンクの母親社員サークル企画





室内



ベビーモニター

キッチン



外出先



スマートフォン

ベビーモニター

24時間スマホでみまもり





子育てサポート  
クラウド



写真共有・母子手帳

一生分の思い出を  
ずっと保存、家族で共有



# 子育てをスマホでトータルサポート

子育てサポート

月額 **840円** (税込)



ベビーモニター

写真共有・母子手帳

24時間 無料電話相談

月齢レシピ&食材宅配





≡ **SoftBank HealthCare**







# スマート体組成計

SoftBank 301SI







## スマホで自動連携 乗った人を自動認識

体 重

体脂肪率

BMI

基礎代謝

内臓脂肪  
レベル

身体年齢

骨レベル

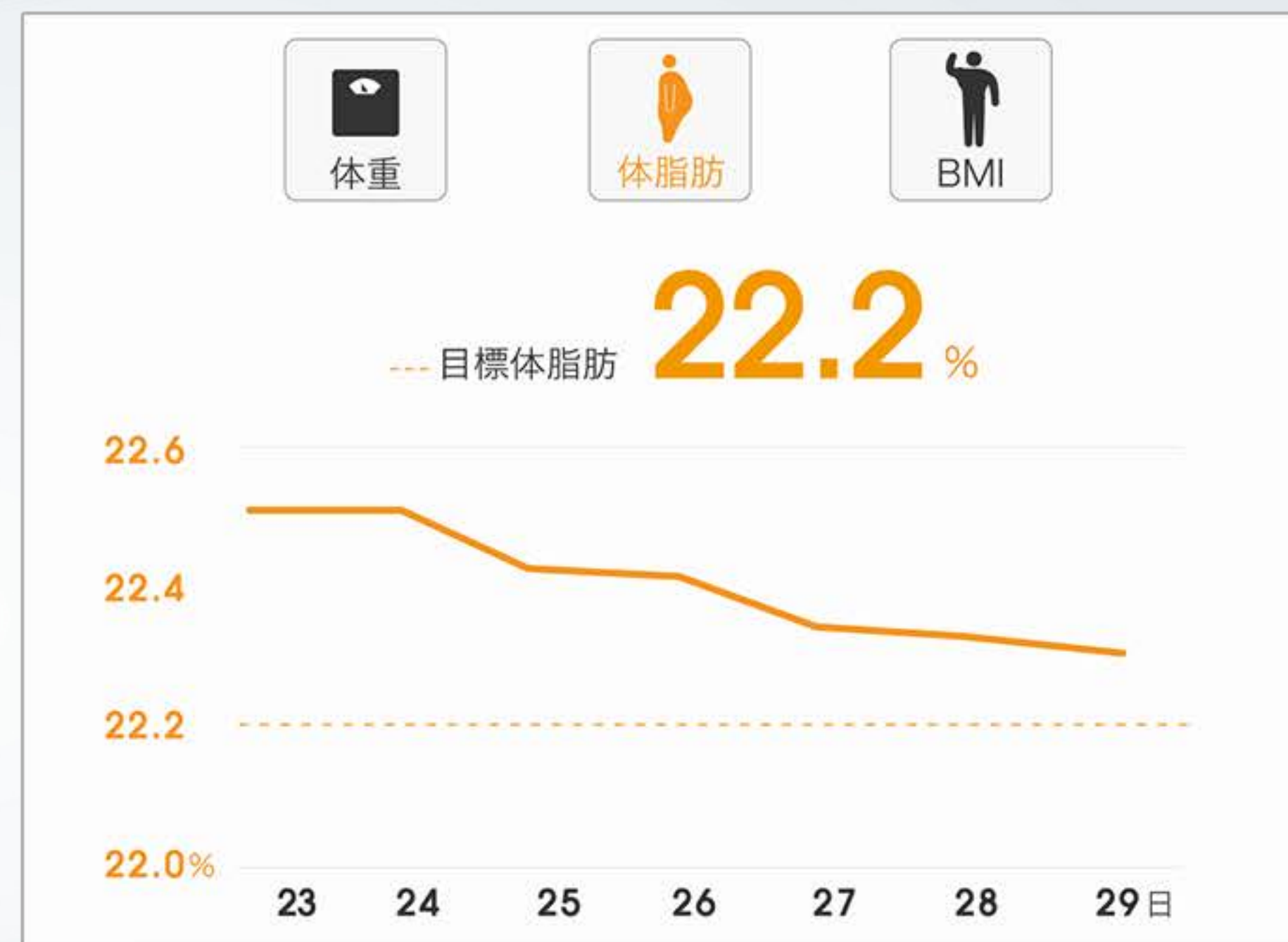
骨格筋  
レベル

水分量





体組成データ



体脂肪率  
(週の推移)



# 着けるだけ乗るだけ、自動連携



体組成データ



活動量データ



スマートフォン





AQUOS PHONE Xx  
SoftBank 302SH



AQUOS PHONE Xx mini  
SoftBank 303SH



ARROWS A  
SoftBank 301F



Disney mobile  
on SoftBank  
DM016SH

# SoftBank 2013 Winter - 2014 Spring Collection



THE PREMIUM<sup>10</sup>  
WATERPROOF  
SoftBank 301SH



COLOR LIFE 4  
WATERPROOF  
SoftBank 301P



PocketWifi  
SoftBank 301HW



スマート体組成計  
SoftBank 301SI



子育てサポート



SoftBank