



# 新モデル発表会 2011 春

2011年2月24日 株式会社NTTドコモ

© 2011 NTT DOCOMO, INC. All Right Reserved.

# 事業等のリスク

本資料に記載されている、将来に関する記述を含む歴史的事実以外のすべての記述は、当社グループが現在入手している情報に基づく、現時点における予測、期待、想定、計画、認識、評価等を基礎として記載されているに過ぎません。また、予想数値を算定するためには、過去に確定し正確に認識された事実以外に、予想を行うために不可欠となる一定の前提(仮定)を用いております。

これらの記述ないし事実または前提(仮定)は、客観的には不正確であったり将来実現しない可能性があります。その原因となる潜在的リスクや不確定要因としては以下の事項があり、これらはいずれも当社グループの事業、業績または財政状態に悪影響を及ぼす可能性があります。また、潜在的リスクや不確定要因はこれらに限られるものではありませんのでご留意下さい。

1. 携帯電話の番号ポータビリティ、新規事業者の参入など、通信業界における他の事業者及び他の技術等との競争の激化をはじめとする市場環境の変化に関連して、当社グループが獲得・維持できる契約数が抑制されたり、ARPUの水準が逡減し続けたり、コストが増大する可能性があること
2. 当社グループが提供している、あるいは新たに導入・提案するサービス・利用形態・販売方式が十分に展開できない場合、当社グループの財務に影響を与えたり成長が制約される可能性があること
3. 種々の法令・規制・制度の導入や変更または当社グループへの適用により、当社グループの事業運営に制約が課されるなど悪影響が発生し得ること
4. 当社グループが使用可能な周波数及び設備に対する制約に関連して、サービスの質の維持・増進や、顧客満足の継続的獲得・維持に悪影響が発生し得ること
5. 当社グループが採用する移動通信システムに関する技術と互換性のある技術を他の移動通信事業者が採用し続ける保証がなく、当社グループの国際サービスを十分に提供できない可能性があること
6. 当社グループの国内外の投資、提携及び協力関係や、新たな事業分野への出資等が適正な収益や機会をもたらす保証がないこと
7. 当社グループの携帯電話端末に決済機能を含む様々な機能が搭載され、当社グループ外の多数の事業者のサービスが携帯電話端末上で提供されるなかで、端末の故障・欠陥・紛失等や他の事業者のサービスの不完全性等に起因して問題が発生し得ること
8. 当社グループの提供する製品・サービスの不適切な使用により、当社グループの信頼性・企業イメージに悪影響を与える社会的問題が発生し得ること
9. 当社グループまたは業務委託先等における個人情報を含む業務上の機密情報の不適切な取り扱い等により、当社グループの信頼性・企業イメージの低下等が発生し得ること
10. 当社グループが事業遂行上必要とする知的財産権等の権利につき当該権利の保有者よりライセンス等を受けられず、その結果、特定の技術、商品またはサービスの提供ができなくなる可能性があること、また、当社グループが他者の知的財産権等の権利の侵害を理由に損害賠償責任等を負う可能性があること
11. 自然災害、電力不足、機器の不具合等や、ソフトウェアのバグ、ウィルス、ハッキング、不正なアクセス、サイバーアタック等の人為的な要因により、当社グループのサービス提供に必要なネットワーク及び販売網等への障害や当社グループの信頼性・企業イメージの低下等が発生し得ること
12. 無線通信による健康への悪影響に対する懸念が広まることあり得ること
13. 当社の親会社である日本電信電話株式会社が、当社の他の株主の利益に反する影響力を行使すること

# プレゼンテーション概要

新モデル発表会 2011 春

プレゼンテーション概要  
新商品について



# MEDIAS

圧倒的に薄く、軽い

“世界最薄 & 超軽量  
スマートフォン”

MEDIAS

◎ 世界最薄 7.7 mm



◎ 超輕量 105 g

- 4.0インチのフルワイドVGA液晶
- Corning® Gorilla®ガラス
- 強剛性ハイブリッド構造



# MEDIAS

- おサイフケータイ
- ワンセグ
- 赤外線通信
- クイックショット撮影





# ○ ソーシャル電話帳



コミュニケーション履歴  
(近況表示)



コミュニケーション履歴  
(人物ごとの表示)



# MEDIAS

## MEDIAS Black



## MEDIAS White





# MEDIAS

圧倒的に薄く、軽い

“世界最薄 & 超軽量  
スマートフォン”

**3月15日より発売予定**  
**(3月4日より事前予約開始)**

今夏Android 2.3への  
バージョンアップを予定





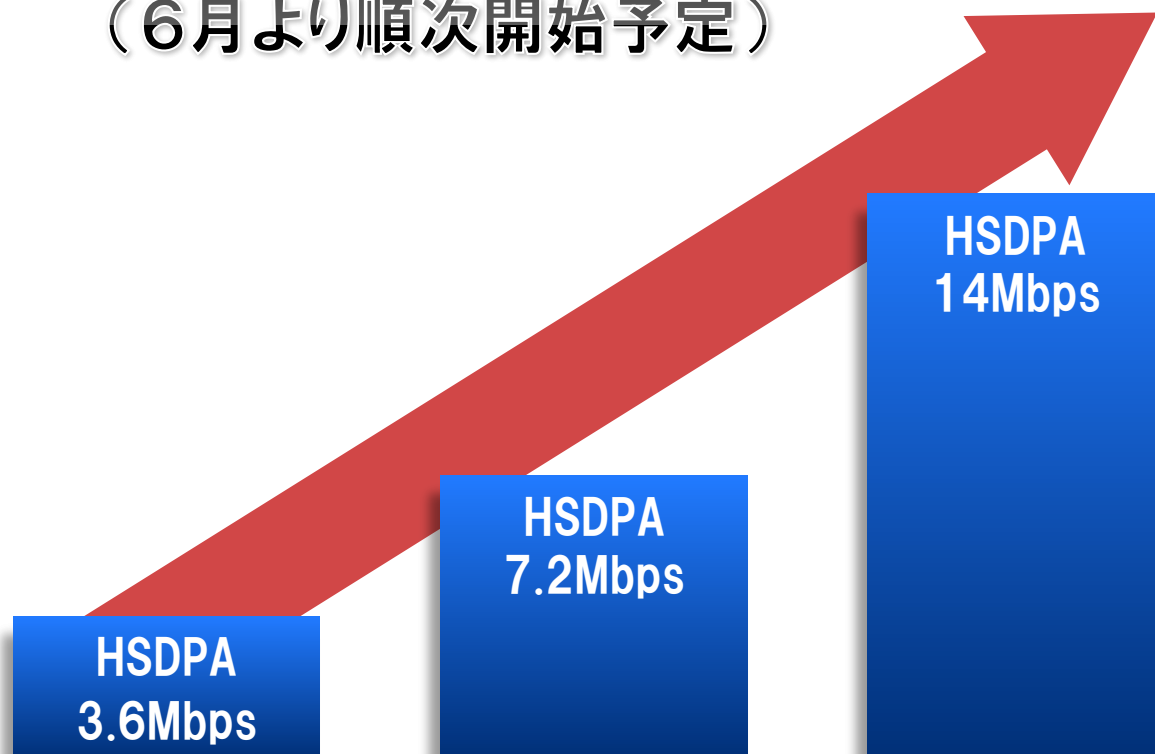
# XPERIA arc

3G最速14Mbps、進化した

“ビジュアル  
エンタテインメントマシン”

○ **最新OS Android 2.3**

○ **3G最速 HSDPA 14Mbps**  
(6月より順次開始予定)



XPERIA arc

- 美しく持ちやすい“アーケフォルム”
- 薄さ 8.7mm 重さ 118g



※薄さは「最薄部」のものです。

# ◎ 高精細・高輝度 4.2インチ大画面

モバイルブラビアエンジン



クリアブラックパネル





XPERIA arc

# ○ HDMI & DLNA

HDMI™

DLNA  
CERTIFIED™



# XPERIA arc

## Midnight Blue



## Misty Silver



## Sakura Pink



# XPERIA arc



**Sakura Pink**



# XPERIA arc

3G最速14Mbps、進化した

“ビジュアル  
エンタテインメントマシン”

**3月24日より発売予定**  
**(3月4日より事前予約開始)**

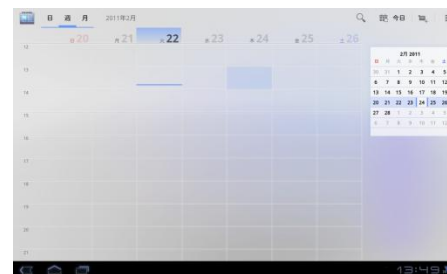
# OPTIMUS PAD

タブレットにまったく新しい驚きを。  
“エンタテインメント・タブレット”



# OPTIMUS PAD

## ○ タブレット専用の最新OS Android 3.0搭載



# OPTIMUS PAD

- 8.9インチの大画面ワイド液晶
- 重さ 620g
- 大容量バッテリー 6400mAh



# OPTIMUS PAD

○ 1 GHz Dual-Coreプロセッサ

○ IPS高精細液晶

○ ステレオスピーカー





# OPTIMUS PAD

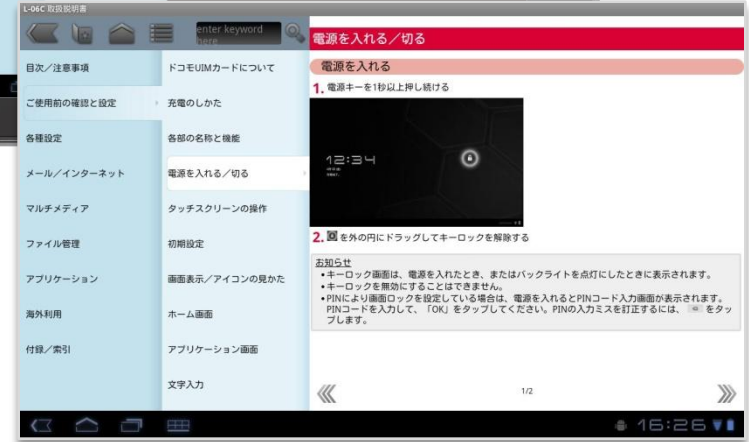
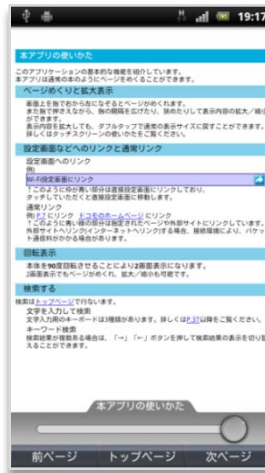
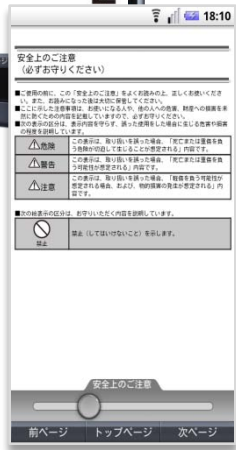
タブレットにまったく新しい驚きを。  
“エンタテインメント・タブレット”



**3月下旬より発売予定**  
(3月15日より事前予約開始)



# eリセット



- お知らせ
- キーロック画面は、電源を入れたとき、またはバックライトを点灯したときに表示されます。
  - キーロックを無効にすることはできません。
  - PINにより画面ロックを設定している場合は、電源を入れるとPINコード入力画面が表示されます。PINコードを入力して、「OK」をタップしてください。PINの入力ミスで訂正するには、「」をタップします。

# 2011年春ドコモスマートフォン 新モデル

MEDIAS

XPERIA arc



OPTIMUS PAD



プレゼンテーション概要  
新サービスについて



# spモードの機能拡充

## コンテンツ決済サービス Androidマーケット対応 【3月下旬～(予定)】

1 Androidマーケット  
でコンテンツを購入

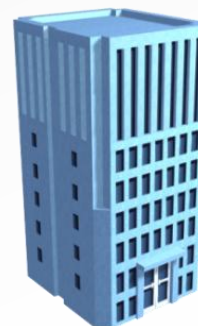


2 支払い方法として  
「ドコモ」を選択



3 毎月のケータイ料金  
とともに支払い

NTT docomo



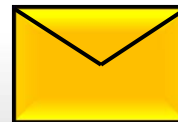
## その他

電話帳バックアップ【3月中旬～(予定)】・災害用伝言版【3月下旬～(予定)】



# spモードのデータプラン対応

**3月15日～(予定)**  
**spモードがデータプランに対応**



@docomo.ne.jp

**i モードのメールアドレスが  
利用可能**

# BeeTVのスマートフォン対応

【3月24日～(予定)】

 **Bee** **ドラマ** 「パーティーは終わった」



 **Bee** **お笑い** 「トウルルさまぁ〜ず」



 **Bee** **音楽** 「MUSIC VIDEO COLLECTION」



 **Bee** **キッズ** 「Disneyコメディタイム」



© BeeTV  
© Disney

# 3月15日開始の新料金プラン (2011年1月発表)

- 月々サポート
- 新パッケージ定額サービス



**本日発表の3機種もご利用可能**



# ドコモ スマートフォン



**【参考】**  
**新商品概要**



サイズ  
約 127×62×7.7mm

質量  
約 105 g

約 4.0インチ  
フルワイドVGA液晶

約 510万画素  
CMOS

# MEDIAS

N-04C

機能性と美しさを兼ね備えた、  
世界最薄7.7mm&超軽量スマートフォン

※ 2011年2月23日現在、3G方式の携帯電話において(NECカシオモバイルコミュニケーションズ調べ)



☆ ● MEDIAS Black

○ MEDIAS White

※ 各スペックは暫定値です。

## 1

圧倒的に薄く、圧倒的に軽い。  
上質で洗練された世界最薄7.7mm & 超軽量

- ◆ポケットに入れても存在を感じさせない携帯性や、直感的で使いやすい操作性にこだわった世界最薄7.7mm & 超軽量105gのスーパースリムボディ。

世界最薄 7.7mm  
超軽量 105g



- ◆日常使用で生じる擦傷、落下、衝撃による傷に対する優れた耐性を持った Corning® Gorilla® ガラス採用の 4.0インチフルワイドVGA液晶で快適タッチ操作。



- ◆側面から見た時のラインが美しく、スマートな印象を与える「強剛性ハイブリッド構造」採用で、デザイン性を保ちつつ薄さと軽さと強さを実現。

## 2

おサイフケータイ®、ワンセグ、赤外線など、  
ケータイの便利機能も充実

- ◆ワンセグ・赤外線通信や、撮影間隔約1.1秒の「クイックショット」によるすばやい撮影など使いやすさにこだわりました。また、電子マネー「iD」設定アプリがプリインストールされ、おサイフケータイがより便利に。

- ◆コミュニケーションをよりスムーズに！ mixi™、Twitter™、Facebook®などの、自分と相手のやり取り履歴を一望できる進化した電話帳



- ◆画面上で文字をタッチするだけで検索してくれる、「タップサーチ™」搭載

## 3

あなたの望むスタイルを叶える「ドコモマーケット」と「MEDIAS NAVI™」

- ◆スマートフォン向けのアプリやコンテンツをかたんに利用できる「ドコモマーケット」。
- ◆定番アプリやおすすめアプリ、初心者や上級者まで使い方をサポートするチュートリアルなどを紹介するポータルサイト「MEDIAS NAVI」。
- ◆スマートフォンから、iモード®と同じメールアドレス(@docomo.ne.jp)をご利用いただける「spモード®」に対応。



サイズ  
約 125×63×10.9mm

質量  
約 118 g

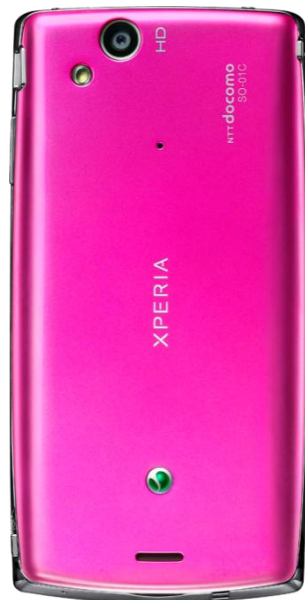
約 4.2インチ  
フルワイドVGA液晶

約 810万画素  
CMOS

# XPERIA arc

SO-01C

最薄部8.7mmのエlegantデザインと  
磨きぬかれた映像美の世界。  
進化したビジュアル・エンタテインメントマシン。



☆ ● Sakura Pink

● Midnight Blue

○ Misty Silver

※ 各スペックは暫定値です。

## 1

最薄部8.7mm。感性に響く、研ぎ澄まされた造形美と圧倒的映像美を実現する4.2インチの「Clear Black Panel」&「モバイルブラビアエンジン」

- ◆最薄部8.7mmのスリムボディとエレガントなアークデザインフォルム。



- ◆深いブラックを追求した「Clear Black Panel(クリアブラックパネル)」と超狭額縁が相まって、ディスプレイOFF時には研ぎ澄まされた一枚の黒い板のような上質さを際立たせる。ディスプレイON時には、色鮮やかな画像や映像が浮かびあがるような美しさを再現。

- ◆高精細・高輝度な映像表現で、快適な見やすさを実現し、外でも明るく見える大画面4.2インチフルWVGAディスプレイ。さらに「モバイルブラビアエンジン」を搭載し、くっきり、鮮やかな映像表現を可能に。

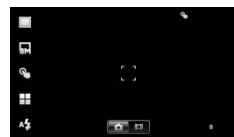


- ◆Midnight BlueとMisty Silver、Sakura Pinkの3色展開。Midnight Blueは、グラデーション加工とシボ蒸着処理を施し、光の当て方で風合いの変化を演出する。

## 2

暗いところでもなめらかに、美しく。裏面照射型CMOSセンサー「Exmor R for mobile」搭載のカメラ機能

- ◆ソニー製裏面照射型CMOSセンサー「Exmor R for mobile」搭載の810万画素オートフォーカスカメラ。高感度、低ノイズで美しい写真撮影を実現。さらに手ブレ補正や、LEDオートフラッシュ、開放値F2.4の明るいカメラレンズが暗い場所での撮影をサポート。



- ◆顔認識エンジンや、シーン検出撮影機能を搭載し、カメラまかせで美しい写真撮影が可能。さらに高画質な動画撮影を実現するHDムービー撮影や、コンティニユアスオートフォーカスなど本格的カメラ機能に対応。

- ◆撮影した写真を保存してから、次の撮影に移るまでの処理速度が大幅に向上し、すばやい連続撮影を実現。

## 3

新次元エンタテインメント性能。HDMI&DLNA対応と充実のアプリケーション

- ◆HDMIマイクロプラグ(タイプD)に対応したHDMIケーブル(別売)を使って、Xperia™ arc本体内の写真や動画コンテンツを大画面液晶テレビに出力して堪能できる。さらにDLNAサーバーに対応。Wi-Fi機能を使ってPlayStation®3などのDLNAクライアント対応機器とワイヤレスにコンテンツを共有して楽しめる。
- ◆快適な文字入力を実現する、ソニー・エリクソン独自の日本語・英語予測変換・入力アシスト機能「POBox Touch」を搭載。そのほかFMラジオ機能対応。TrackID™と連携し、FM再生中に楽曲情報を入手したり、そこから楽曲をmora touchで購入することが可能。
- ◆スマートフォンから、iモードと同じメールアドレス(@docomo.ne.jp)をご利用いただける「spモード」に対応。スマートフォン向けのアプリやコンテンツをかたんに利用できる「ドコモマーケット」にも対応。



サイズ  
約 150×243×12.8mm

質量  
約 620 g

約 8.9インチ  
ワイドIPS液晶

約 510万画素×2  
CMOS

# OPTIMUS PAD

L-06C

タブレットにまったく新しい驚きを。  
エンタテインメント・タブレット

※音声通話およびデジタル通信(テレビ電話・64Kデータ通信)はご利用できません。



● Mat Black

※各スペックは暫定値です。



## 1

驚きのタブレット・エクスペリエンスを提供する、  
8.9インチ大画面 & Android™ 3.0搭載のタブレット端末

◆まったく新しい使い心地を提供する、タブレット専用OS Android3.0を搭載。



◆8.9インチの大画面を快適さく操作できる、ハイスpekク1GHz Dual-Coreプロセッサを搭載。

◆YouTube™、Googleマップ™、Gmail™など  
いつものアプリも大画面にあわせて使いやすく進化。  
Google Talkは大画面で臨場感たっぷりの  
ビデオチャットも可能。



## 3

使い方がどんどん広がる、充実したコンテンツと外部機器連携

◆ドコモならではの多彩な動画を楽しむ「BeeTV」、  
「スマートフォン動画」に対応。  
「2Dfacto」、「E★エプリスタ」なら大画面で  
雑誌を読むように電子書籍を楽しむ。



◆どこでもキーボードを打つのが快適に。  
Optimus Padにぴったりの  
チルト式レザーケース L01(別売)。



## 2

外出先で動画を閲覧するのはもちろん、家でもテレビと  
繋いでフルハイビジョン映像を楽しんだり、  
いつでもどこでも楽しめるエンタテインメント・タブレット

◆まるでモバイルシアター。美しく滑らかなムービー視聴を実現する、高精細8.9インチワイドIPS液晶とステレオスピーカーによる高品質・大迫力の音響効果。チルト式レザーケース L01(別売)と組み合わせ、どこでも綺麗な映像が楽しめる

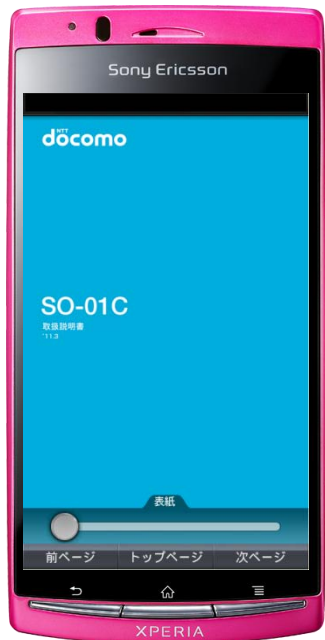
◆大画面、ステレオスピーカーをコンパクトにパッケージング。どこでも持ち出せる軽量(620g) & 大容量電池(6400mAh)

◆HDMIミニプラグ(タイプC)に対応したHDMIケーブル(別売)を使ってフルハイビジョンの動画をテレビで再生可能※9。さらにドッキングステーション L01(別売)で簡単に接続できる。

# eトリセツ



いつでもどこでも端末の使いかたを確認できる「eトリセツ」(取扱説明書)アプリを今回の3機種に搭載。アプリであることの利点を活かし、取扱説明書を閲覧できるだけでなく、説明文から設定や機能へワンタッチでアクセスすることが可能です。読みやすい文字サイズに拡大したり、キーワード検索でわからないことを調べることもできます。「紙」を使用しないため、地球に優しくエコロジーな取扱説明書です。

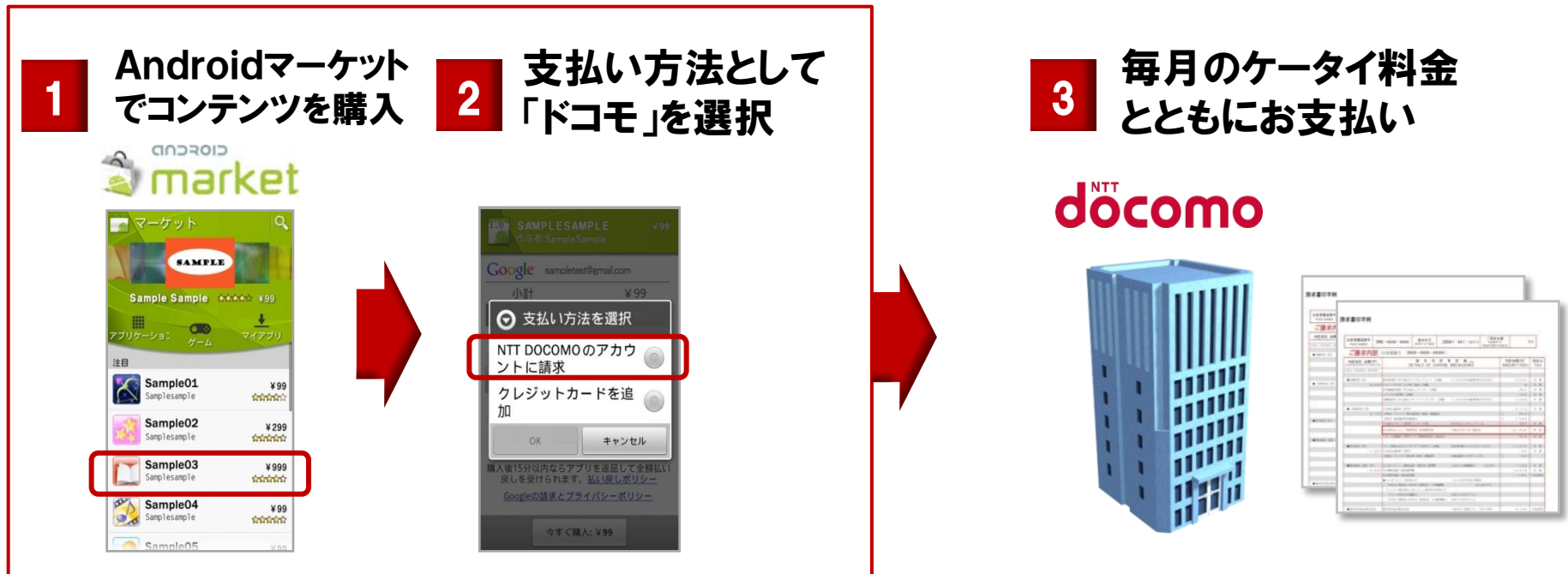


**【参考】**

**新サービス概要**

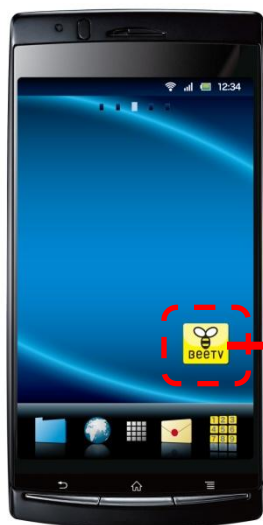
**提供内容** : Androidマーケットで販売されている有料アプリの代金をドコモのケータイ料金とともにお支払い可能となります  
**提供時期** : 2011年3月下旬(予定)  
**申込み** : 不要(spモード契約が必要)  
**対応機種** : spモード対応のAndroid搭載スマートフォン  
**対象コンテンツ**: Androidマーケット上で、日本円で販売されているアプリケーション

## 《利用シーン》



名称 : BeeTV  
提供内容 : iモードで提供してきたBeeTVを、アンドロイド向けに最適化し本格サービスを提供  
提供時期 : 2011年3月24日～(予定)  
提供条件 : spモード契約者 月額利用料315円(税込)

アプリ起動



サイトTOP



番組TOP



動画再生



## ◆提供コンテンツ

- ・iモードで提供している番組をほぼ対応予定（※一部の視聴年齢制限番組を除く）

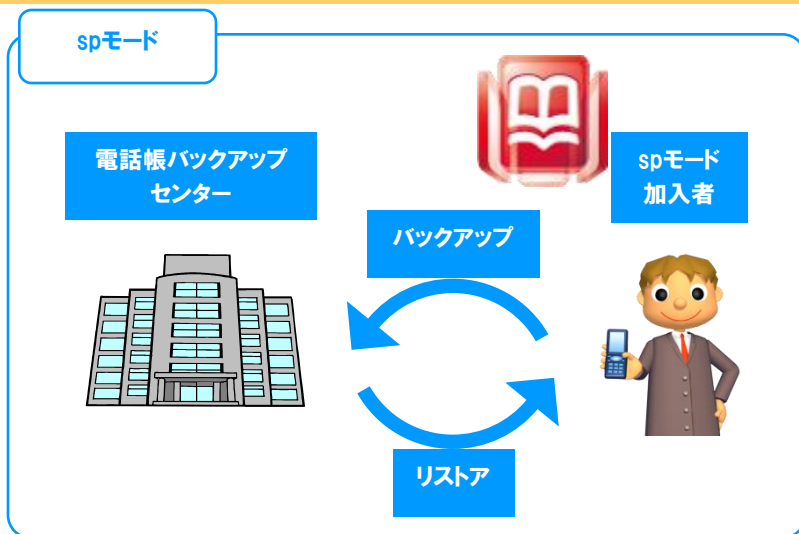
## ◆サービス提供方法

- ・入退会および番組選択等のサイト閲覧はアンドロイド標準ブラウザで提供
- ・動画再生はBeeTV専用プレイヤー(アプリ)で提供  
※無料の1話目については、アンドロイド内蔵プレイヤーで再生可能

# spモード 電話帳バックアップ & 災害用伝言版への対応

**名称** : 「spモード 電話帳バックアップ」  
**提供内容** : スマートフォンの電話帳データをドコモのサーバにバックアップする。  
**提供時期** : 2011年3月中旬(予定)

**名称** : 「災害用伝言版」  
**提供内容** : 大規模な災害が発生した場合に、スマートフォンで家族や友人の安否情報を確認できる。  
**提供時期** : 2011年3月下旬(予定)



- ◆ **申込み**
- ・不要 (spモード契約および電話帳バックアップアプリのダウンロードが必要)
- ◆ **対応機種**
- ・MEDIAS N-04C、Xperia arc SO-01C、Optimus chat L-04C、  
(Android搭載機種へ順次拡大予定)
- ◆ **電話帳バックアップ/リストア機能**
- ・スマートフォンの電話帳データを定期的にドコモのサーバに自動でバックアップします。端末紛失等にスマートフォン本体へ電話帳データをリストアできます。
- ◆ **電話帳データ移行機能**
- ・iモード「ケータイデータお預かりサービス」利用者がspモード契約時に、サーバ上でデータ移行する機能。

- ◆ **申込み**
- ・不要 (spモード契約が必要)
- ◆ **対応機種**
- spモード対応機種およびBlackBerry® Bold™ 9700、BlackBerry® Curve™ 9300

- ① 状態を登録することが可能です。  
 日本語版: 「無事です。」 「被害があります。」 「自宅に居ます。」 「避難所に居ます。」  
 英語版: 「I'm okay」 「Need Help」 「Safe at home」 「At evacuation area」
- ② コメントを入力することが可能です。  
 全角100文字以内(半角200文字以内)

**名称** : 「基地局を利用した位置情報提供」  
**提供内容** : スマートフォンで基地局ベースの位置情報を取得可能にする  
**提供時期** : 2011年3月下旬(予定)  
**申込み** : 不要(spモード契約が必要)

- 屋内や地下でも位置がわかる
- 短時間で位置がわかる
- 消費電力を節約できる



◆**対象機種**  
・spモード対応機種

◆**技術情報開示(予定)**

・公開の準備が整いましたら、以下ホームページで情報提供予定です。  
<http://www.dcm-gate.com/fordeveloper/android/>

## 対応コンテンツ

	アクセルモバイル 『駅すばあと』	2011年3月下旬以降
	カイト株式会社 『giveApp』	2011年3月下旬予定
	株式会社ゼンリンデータコム 『直感ナビ』	2011年3月下旬予定
	ジョルダン株式会社 『乗換案内』	2011年3月下旬予定
	株式会社GClue 『Blocco』	2011年3月下旬以降
	Mapion Co.,Ltd. 『MapionMaps』	2011年3月下旬予定
	株式会社radiko 『radiko.jp』	2011年4月以降
	株式会社リクルート 『RecoCheck』	未定

The logo for NTT docomo, featuring the letters "NTT" in a small, red, sans-serif font positioned above the first letter of the word "docomo". The word "docomo" is written in a large, bold, red, lowercase sans-serif font.

本資料に記載されている会社名・サービス名は各社の商標または登録商標です。  
商標または登録商標、注釈については別途、弊社報道発表資料をご確認ください。サービス及び  
端末の仕様・デザイン、サービス開始予定日、画面内容などは予告なしに変更する場合があります。  
掲載されている画面はすべてイメージです。