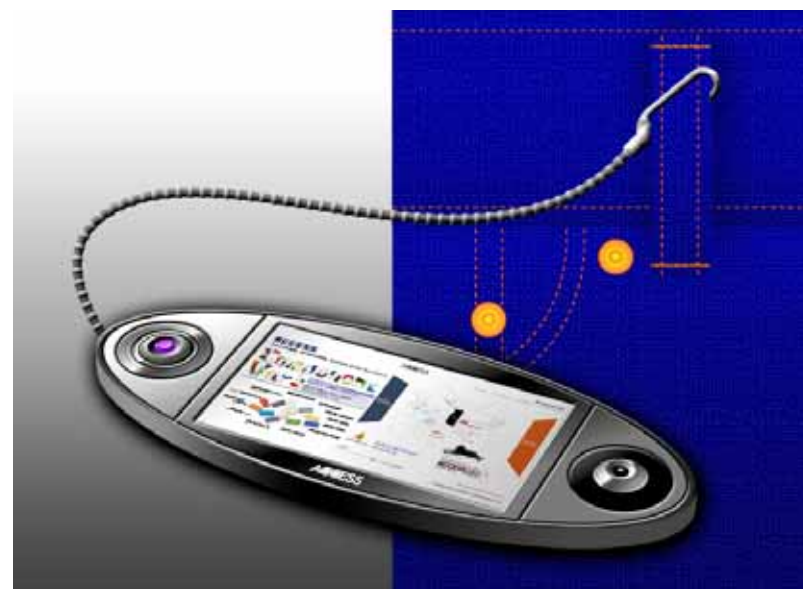


ACCESS決算説明会

# 2006年1月期 第1四半期 決算説明会

株式会社ACCESS  
代表取締役 荒川 亨  
2005年6月16日



## 本資料についての注意点

- 本資料に含まれる業績目標等の将来数値につきましては、現時点で入手可能な情報に基づき当社グループで判断したものであります。
- 将来数値には様々な不確実要素が内在しており、実際の業績はこれらの将来数値と異なる場合がありますので、この将来数値に全面的に依拠して投資等の判断を行なうことは差し控えてください。

# プレゼンテーションのポイント

- 今期はFOMAを中心とする国内次世代携帯電話等の出荷状況が好調で、また、以前より取り組んでいたフルブラウザやPDF等新技術を搭載した端末も順調にリリースされ始めた。
- 海外携帯電話市場において第三世代のサービスが普及しつつあり、その市場におけるポジションの確立やシェア、周辺技術への拡張が喫緊の課題となっている。その取組みについて考え方を提示したい。
- また国内を中心とするデジタル家電においても普及促進を鑑みて、戦略的に取り組む。
- なお、ACCESSソフトウェアの全世界に対する累積出荷台数は、1億8087万台、搭載製品数：646機種となった。  
(2005年4月末現在)

# 1 . 第 1 四半期の取り組み

# 前期からの課題と進捗状況

## 課題

## 状況

### 市場への取組み

- Global Marketでのシェア拡大

- 国内ビジネスは引き続き好調
- 海外オペレーター・メーカーとの協業が促進

### 技術開発

- あらゆるオペレーターの最新高機能サービス仕様、プラットフォームへの迅速な対応

- Fullインターネット等、機能拡張及び操作性・利便性に対応
- 様々なリッチメディアサービスに対応

### リソース

- Globalに活動し、Volumeをこなす体制の早期構築

- 生産体制の国内外での強化
- 外部協力会社の国内外での活用とプロジェクトマネジメントの強化

市場規模拡大に合わせて、オペレーター・端末メーカーからのニーズに応える施策を展開。Time-To-Marketを実現しながら市場をリード

# 先進技術の提供 ~ フルブラウザ

PC向けサイトへのアクセス、ユーザー認証が必要な  
会員制サイトなどにもアクセスする為のCookie、SSL等にも対応



一般インターネットサイトを閲覧可能  
“Desktop view” mode  
“Smart-Fit Rendering” mode



- ・Vodafone 702NKへのダウンロード販売が好調
- ・NTTドコモ FOMA N901iSに搭載
- ・Samsung Z-130にも搭載

**「フルブラウザは標準搭載」  
のビジネス環境**



今期、world-wide で各社 10 モデル以上にフルブラウザ搭載予定

# 先進技術の提供 ~ PDF Reader

アドビ システムズ社と共同で開発したAdobe<sup>(R)</sup> Reader<sup>TM</sup> LE が  
NTTドコモ FOMA 901iSシリーズに全機種搭載



- テキストの検索やファイルの回転といった様なパソコン向けAdobe Readerと同じ機能が使用可能
- PDFファイルに掲載されているリンク先への移動や電子メールの送信、電話発信も容易に



今後のビジネスでは  
カーナビ、ネット家電への搭載も期待

今後も、オペレーター・メーカーのニーズを先取りした  
先進技術に対応し、安定した製品を供給予定

# 海外オペレーターとの協業・提携

- ・Bouygues Telecomと次世代携帯電話サービスで協業
- ・フランステレコムの開発部門とモバイルユーザ向けのリッチメディア・ソリューション開発で提携



世界各国のオペレーターの最新高機能サービスの仕様、またあらゆるプラットフォームに対応

高機能インターネット技術を実現



**Global Marketで競争優位なPositionとシェア獲得**



# 海外エンジニアリングリソースの活用



ASE



東欧にて  
海外向け出荷端末の  
組込ソフトウェア開発



ASC



中国・大連にて  
日本国内向け出荷端末  
のソフトウェアテスト

ACCESS

海外グループ会社の業務をローカルで処理し、  
本社発注業務もこなす「グループ全体でのメリットある」組織を構築

他拠点への積極的な展開と技術移転、業務内容拡大で  
多くの案件に対応。受注機会の喪失を解消しマーケットでのシェアUP

# 執行役員制度の導入

GOAL

今後の持続的な成長と更なるグローバル経営

SUBJECT

意思決定の迅速化と業務遂行機能の強化

RESULT

経営効率の向上

権限を委譲し、  
World-Wideなビジネスの展開を加速  
+  
経営管理体制の強化

## 2. 現在の事業環境と今後の方向性

# 携帯電話市場のPlayerの動向

ACCESS

## 端末メーカー

ローエンドからハイエンドまで多種多様なラインナップ構成と独自の付加機能で他メーカーと差別化した価値を持ちシェアを獲得したい

- ・Nokia
- ・Motorola
- ・Samsung
- ・LG
- ・Siemens
- ・SONY Ericsson
- ...

- ・NOKIA  
Symbian / S60
- ・Linux
- ・Qualcomm BREW
- ・Palm OS
- ・Windows Mobile
- ・Java (SUN)
- ・TRON
- ・TEXAS INSTRUMENTS
- ...

それぞれに依存する事なく  
ニュートラルな立場で  
シェアを拡大

## 海外携帯電話市場

## インフラ事業者

独自サービス仕様を策定し、競合他社にない新たなサービスを展開し、新規加入者の獲得と既存加入者の囲い込みを狙う

- ・Vodafone
- ・Orange
- ・T-Mobile
- ・Hutchison 3G
- ・Cingular / AT&T
- ・Sprint PCS
- ・Verison
- ...

## OS・プラットフォームベンダー

プラットフォームとアプリケーションを従属関係とする事により支配力を高めたい

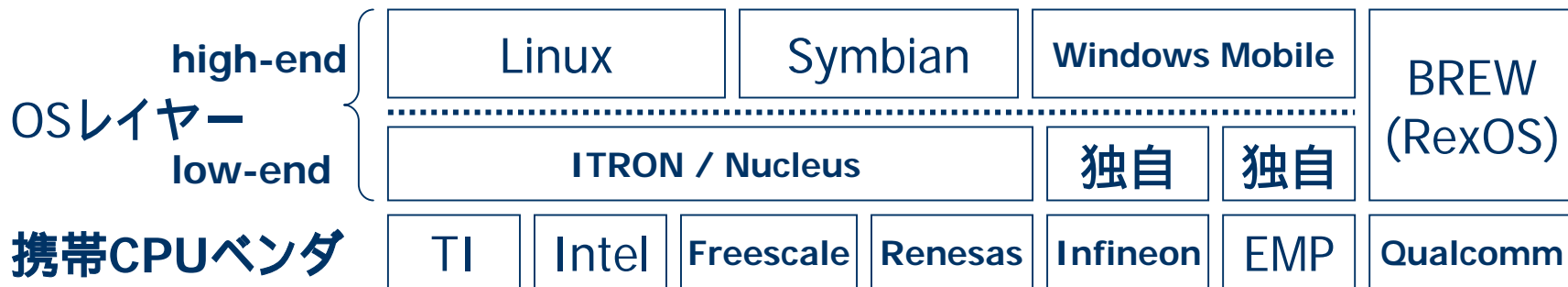
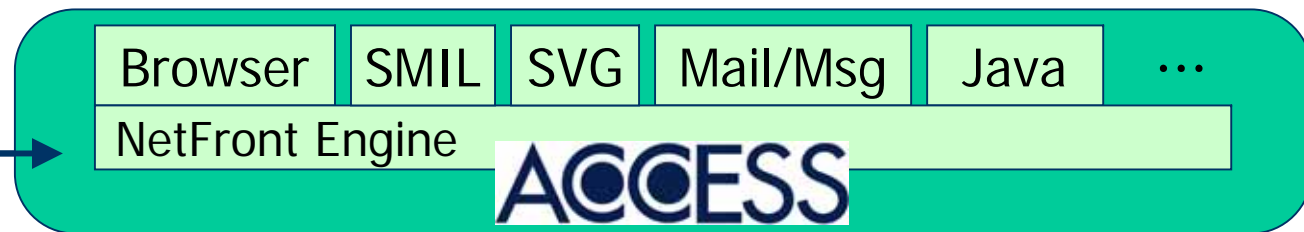
ACCESS

# ACCESS の携帯業界でのポジショニング



世界のトップオペレータのdataサービスを可能にする端末ソフトウェア

インフラ事業者は、OS, Chipset は気にしない。重要なのはここ →



世界の携帯メーカー30社以上にライセンス



Sony Ericsson



...

# さらなる成長へのシナリオ (1)



世界のトップオペレータのdataサービスを可能にする端末ソフトウェア

例えば

テクノロジー  
ポートフォリオの拡大



競争力アップ  
ロイヤリティ  
単価アップ



世界の携帯メーカー30社以上にライセンス



# さらなる成長へのシナリオ (2)



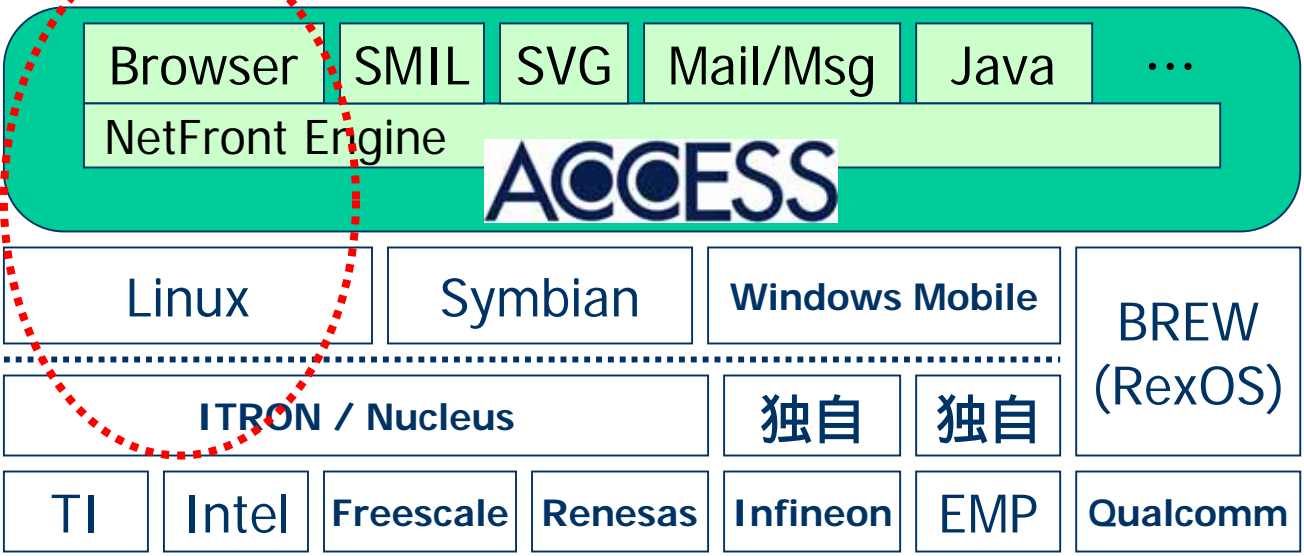
世界のトップオペレータのdataサービスを可能にする端末ソフトウェア

トータルTurn-keyソリューションの提供  
(開発コストの削減)  
OS, リファレンスハード  
までセットで提供。

+

開発ツール

カスタマイズキット



携帯メーカーとの協業拡大

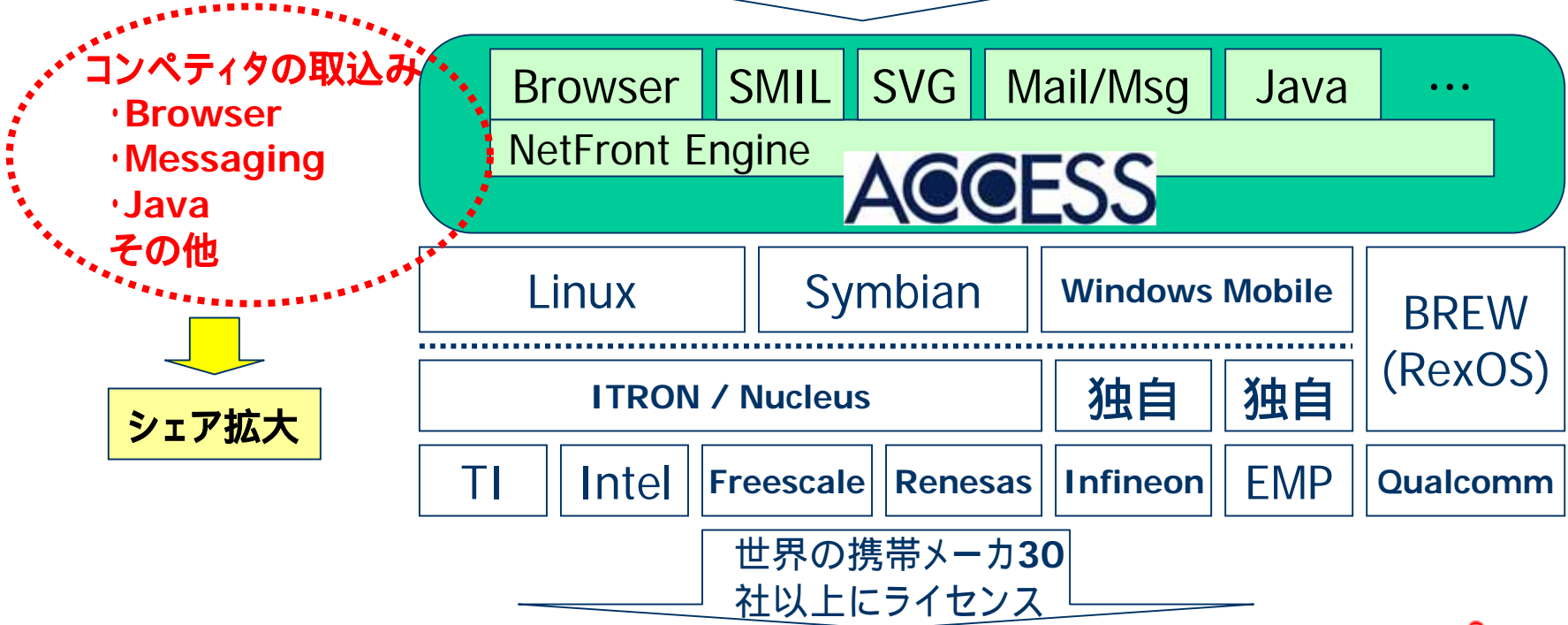
世界の携帯メーカー30社以上にライセンス



# さらなる成長へのシナリオ (3)



世界のトップオペレータのdataサービスを可能にする端末ソフトウェア

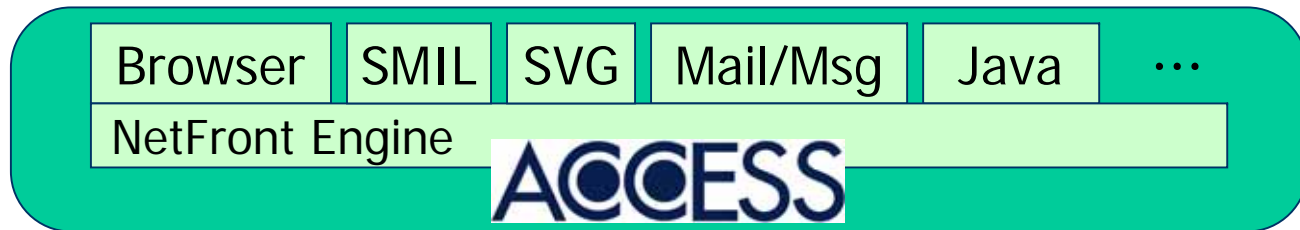




# さらなる成長へのシナリオ (4)



世界のトップオペレータのdataサービスを可能にする端末ソフトウェア



開発リソースの確保  
 ・国内ベンダ  
 ・中国リソース  
 ・東欧、その他

急激な案件増加に対応

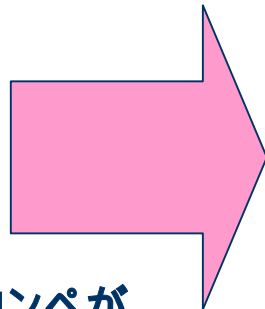
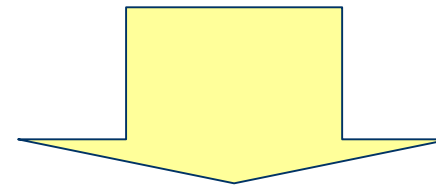
世界の携帯メーカー30社以上にライセンス



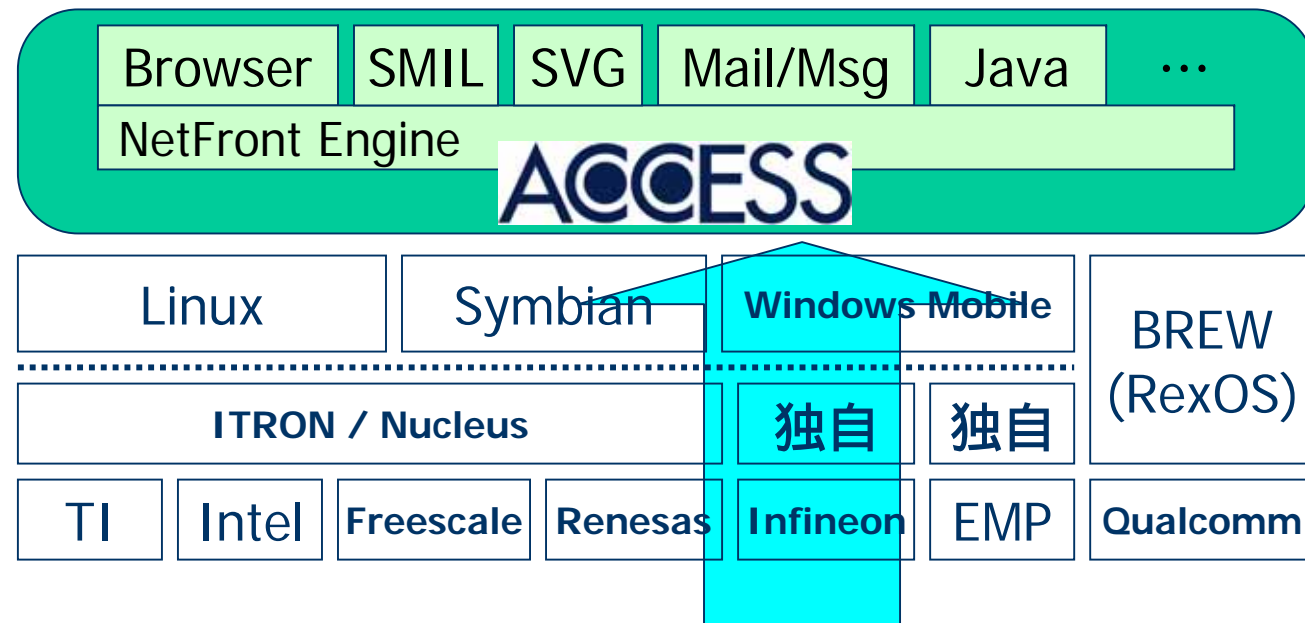
# 潜在的脅威に対応

現在の優位なポジションを活かし、  
 コンペティタの進出にも備えて、  
 早急にさらなる競争力アップを  
 行い、事業拡大を狙う。

パソコン市場の有力Playerが  
 モバイルに進出するケース



同業コンペが  
 大手ベンダに  
 買収される  
 ようなケース

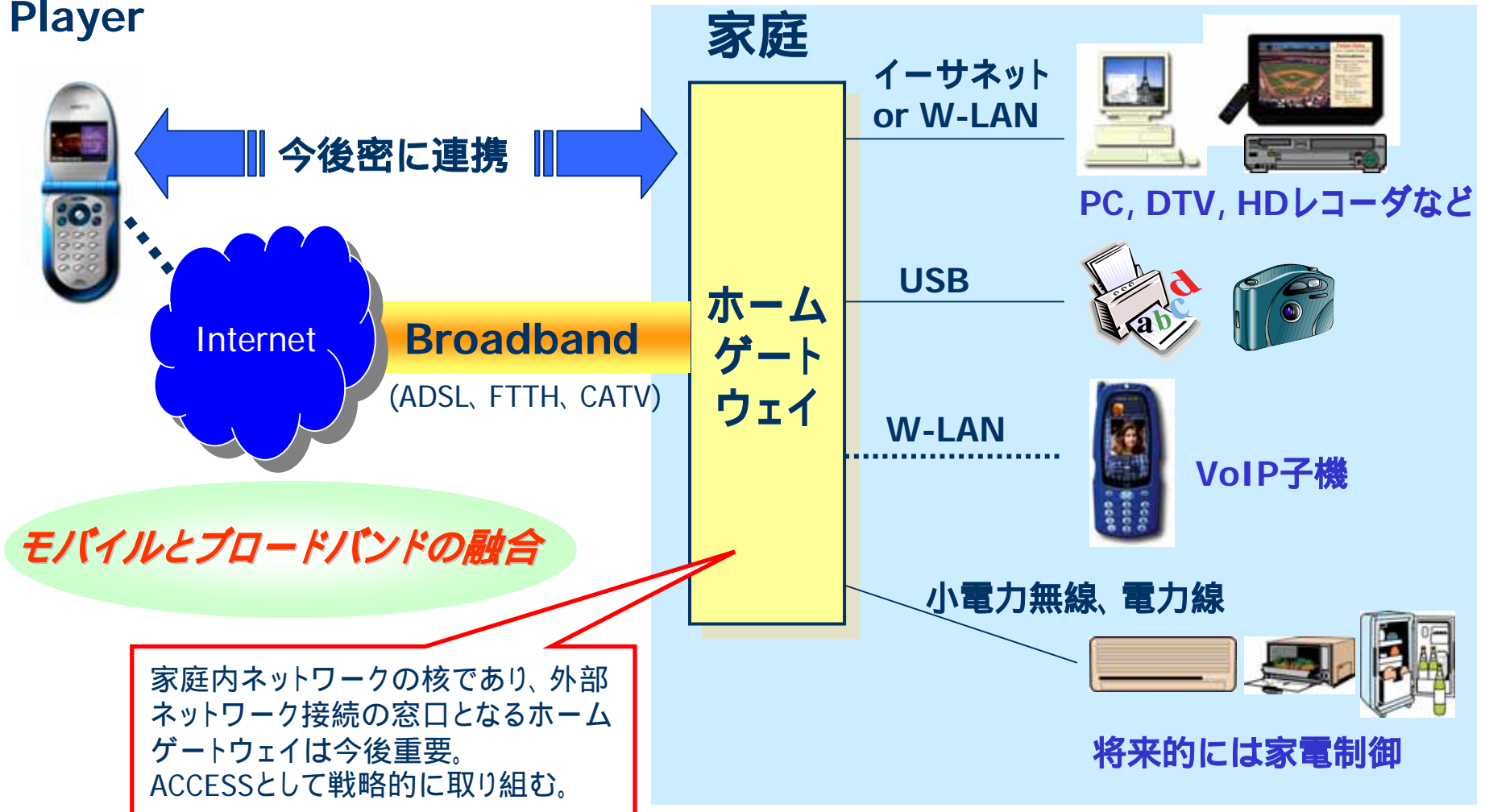


チップベンダ、OSベンダが、すべてを  
 セットで提供するようなケース

# そして、ネット家電連携でさらなる強みを発揮

ACCESS は、モバイルとネット家電を結びつけることができる数少ない Player

『あらゆる機器に NetFront』  
**NetFront**<sup>®</sup> Everywhere



### 3. 補足資料

# 主要リリース製品1Q



NTTドコモ  
FOMA 700iシリーズ



三菱電機  
海外i-mode M430i



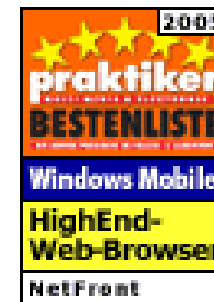
Motorola  
海外i-mode E378i



SANYO  
SCP-4900

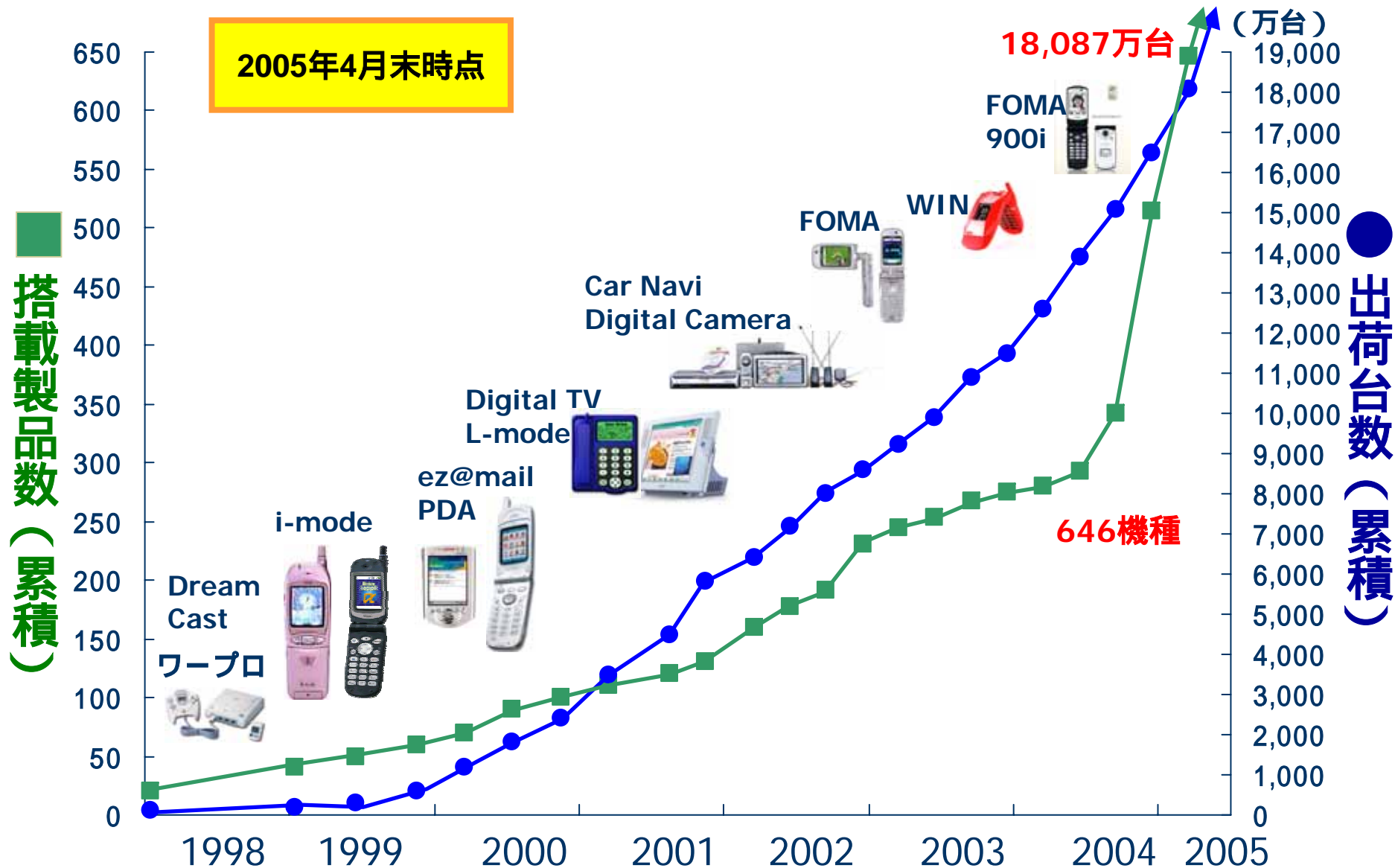


Canon 高速複合機  
imageRUNNER  
iR6570/iR5570シリーズ



NetFront for Pocket PCが  
オーストリアで  
『2005 ベスト ハイエンド  
Webブラウザ』賞  
を受賞

# 搭載製品数・出荷台数



# 主要プレスリリース一覧

- 05/03/31 ダウンロード販売中のPocket PC版をバージョンアップ31日から発売開始
- 05/04/05 NetFront Mobile Content Viewer , 米国アドビシステムズ社のAdobe GoLive CS 2に標準バンドルモバイルコンテンツの開発者に先進的なプレビュー・テスト環境を提供
- 05/04/07 NetFront iモード<sup>(R)</sup> Global Profile , 三菱電機のiモードグローバル端末に採用
- 05/04/13 ACCESSがポータフォン・ユーザ向けにNetFrontを販売
- 05/04/27 株式会社スカイパーフェクト・コミュニケーションズと業務提携
- 05/05/10 ACCESSとフランス テレコムの開発部門がモバイルユーザ向けのリッチメディア・ソリューション開発で提携
- 05/05/12 ACCESSのNetFront<sup>(R)</sup>がオーストリアで『2005 ベスト ハイエンド Webブラウザ』賞を受賞
- 05/05/17 ヨーロッパ向け携帯バーコード事業でAbaxia社と提携
- 05/05/25 ACCESSの「NetFront<sup>(R)</sup> SMIL Player」および「NetFront<sup>(R)</sup> M-IMAP Client」がKDDIのBREW<sup>(R)</sup>拡張プラットフォーム「KDDI Common Platform」に採用
- 05/06/02 ACCESS社がサムスン社製の新携帯電話にフルブラウザソリューションを提供
- 05/06/07 「NetFront<sup>(R)</sup>」がAmoi社の中国向け次世代携帯端末「M60」に搭載