



スマートフォン対応グループウェア



RIDE ライド株式会社

自己紹介

- ・ 中野 浩也
- ・ ライド株式会社
- ・ 東京都千代田区一番町5 アトラスビル3F
- ・ 2004年8月設立 (ラディックス株式会社より分社)
- ・ 資本金 5,000万
- ・ 株式会社日本レジストリ・サービス (JPRS) 指定事業者
ICANN認定レジストラ (国内12社目)
日本インターネットプロバイダー協会会員
日本ITイノベーション協会正会員
電気通信事業者 届出番号 (A-16-7890)



- ・ 1999年よりラディックス株式会社 IN事業部として中小企業向けレンタルサーバーサービスを開始。2003年VPS (仮想専用サーバー) を主力とした、レンタルサーバー「Speever (スピーバー)」を開始。2004年 ラディックス株式会社より分社独立。サービス提供実績として延べ30,000顧客へ提供。

我々は、常識にとらわれないワクワクを創り出し
世界のワークスタイルに革新を起こす為に存在する



スマートフォンのデバイス特性

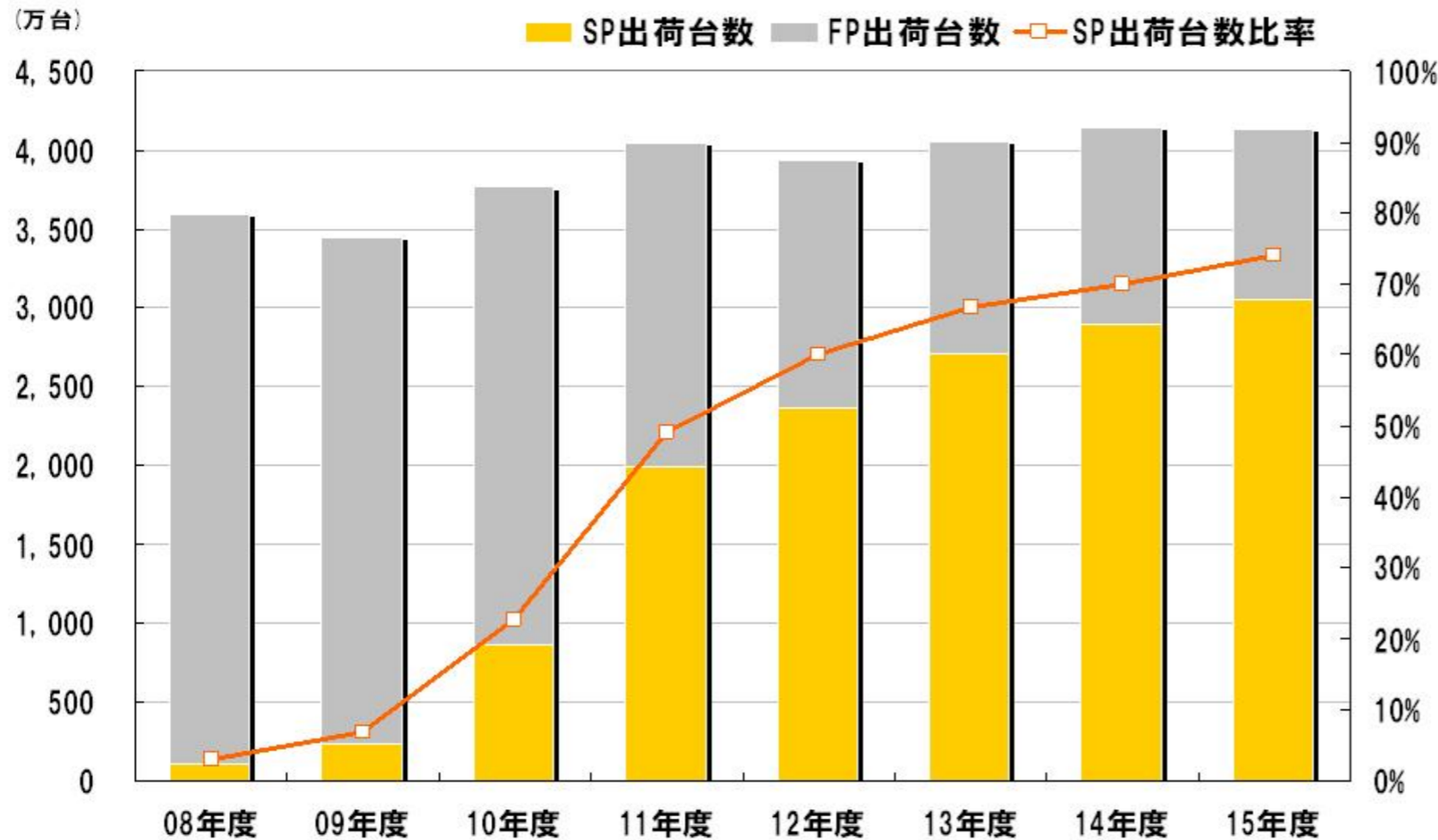
	携帯電話	スマートフォン	PC
携帯性	◎	◎	△
NW接続性	○	◎	△
利便性	○	◎	○
機能処理能力	△	○	◎
拡張性	×	○	◎
パーソナライズ	×	◎	○

- 携帯性に優れている。
- いつでも、どこでもネットに接続できる
- 簡単にアプリケーションがインストールできる



スマートフォン市場規模の推移

【スマートフォン出荷台数・比率の推移・予測】

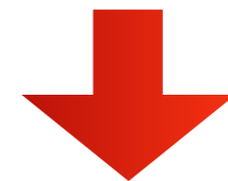


SP:スマートフォン、FP:フィーチャーフォン

MM総研 スマートフォン市場規模の推移・予測(11年7月)

携帯電話の出荷台数は今後も4000万台で推移

2011年度のスマートフォン出荷台数は1986万台、2015年度には3056万台と予測

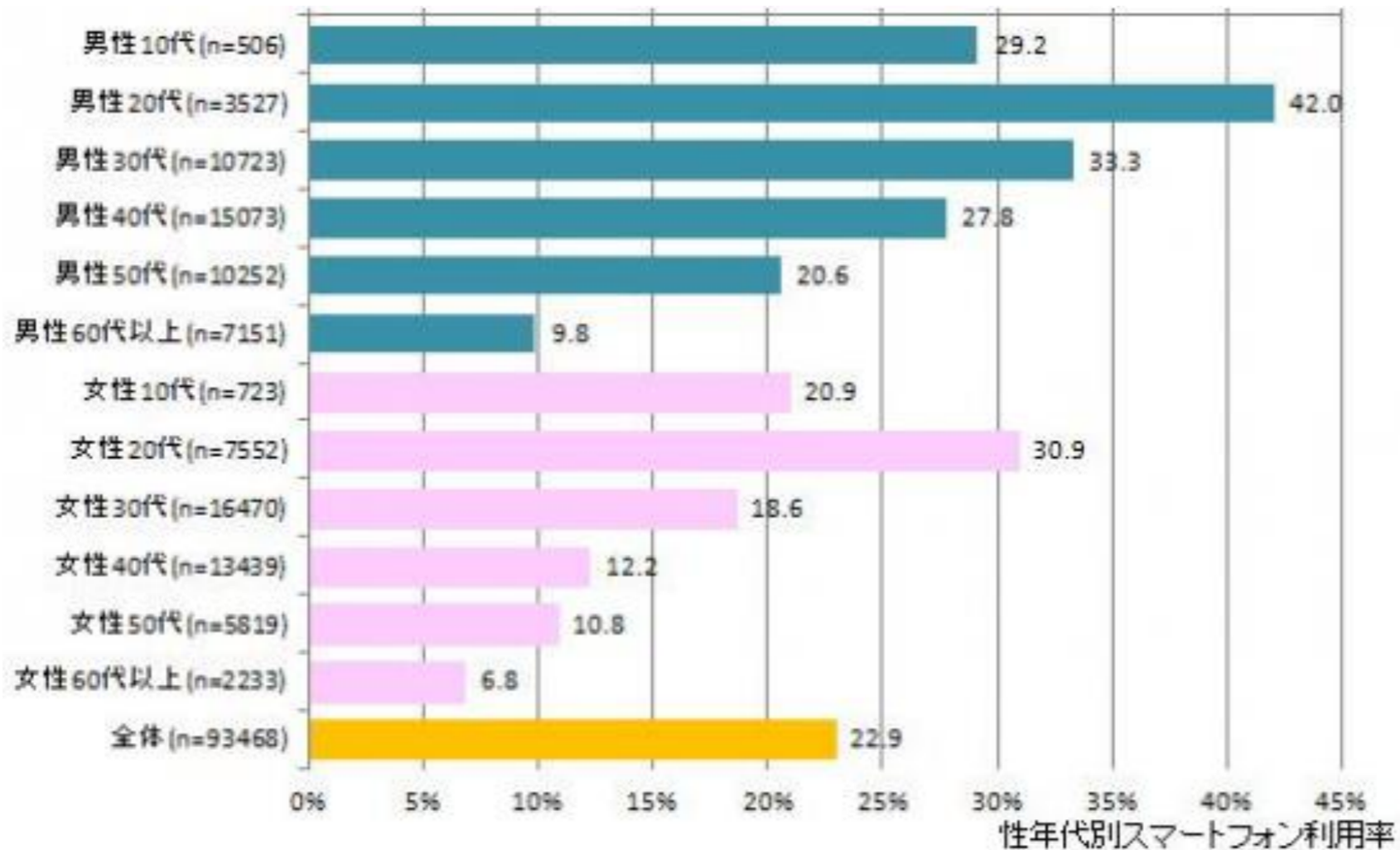


2016年度3月末のスマートフォン契約数は7030万件に拡大と予測



スマートフォン利用率(個人)

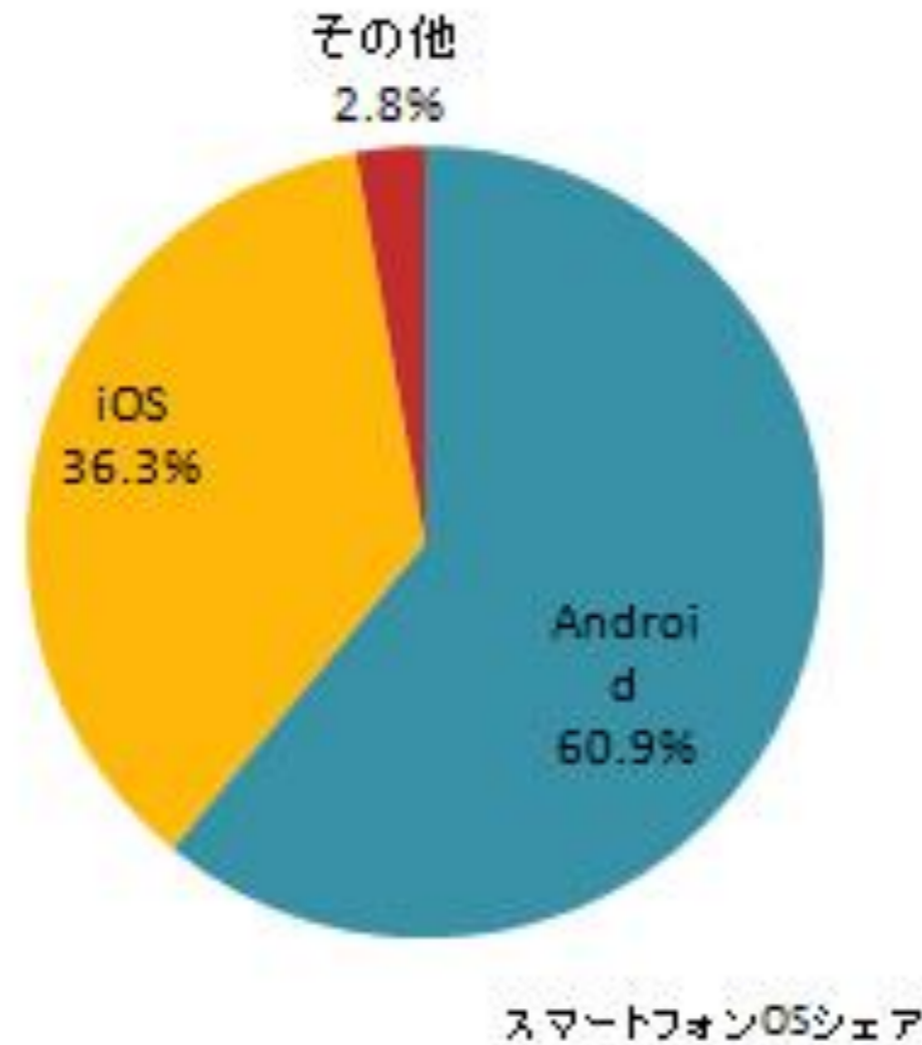
非利用者で利用を検討している層は66.6%



インターネットメディア総合研究所 スマートフォン/フィーチャーフォン利用動向調査



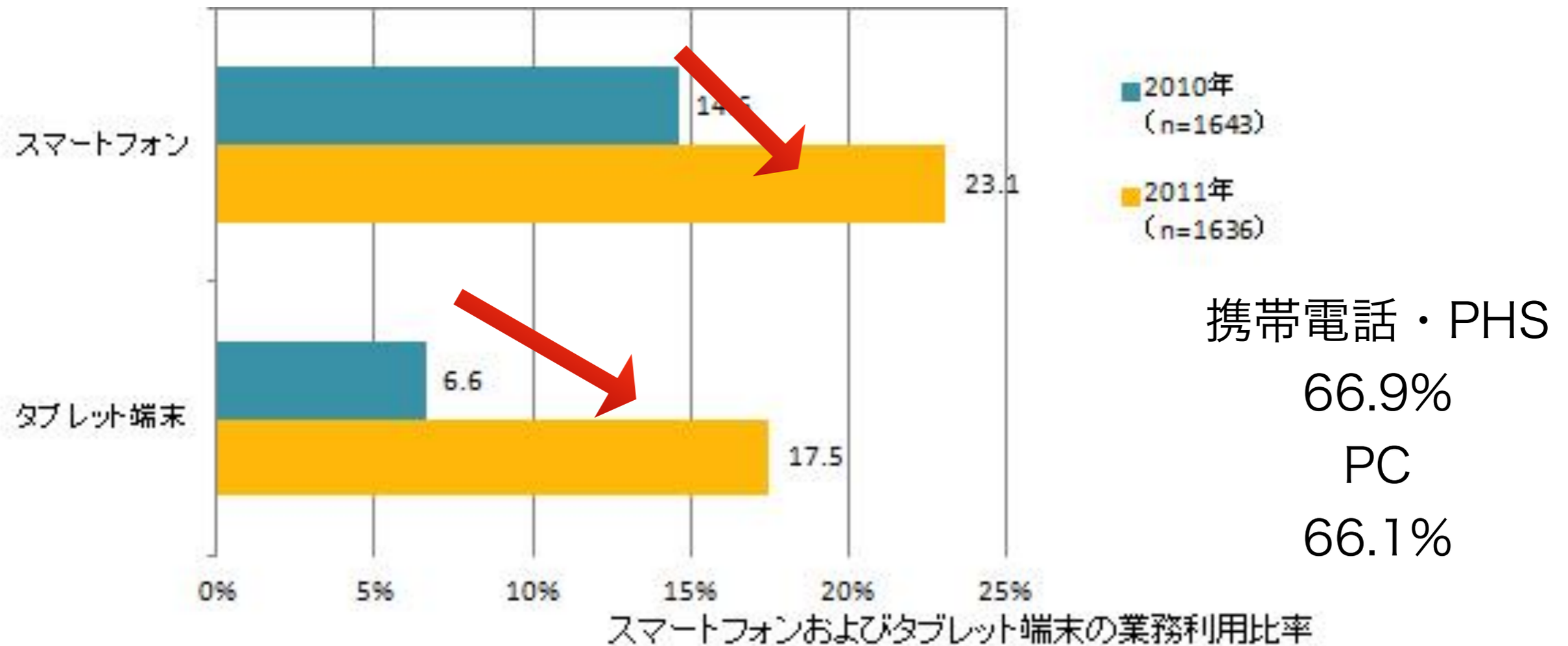
スマートフォンOS別シェア



インターネットメディア総合研究所 スマートフォン/フィーチャーフォン利用動向調査



スマートフォンの利用企業



インターネットメディア総合研究所 スマートフォン/フィーチャーフォン利用動向調査



スマートフォン急成長の背景

1. タッチパネルによる操作性の良さ
2. 時間と場所を選ばずネットに接続できる
3. ゲームから業務まで豊富なアプリケーション
4. アプリケーションによる機能拡張
5. 常時持ち歩いて、片手で操作が可能
6. 携帯キャリアが本格的に販売を展開
7. クラウドサービスの拡大



簡単な社内メールとスケジュールの活用



いつでも、どこでも、社内メールの対応ができる
しかも、どこでも同じ環境で完全に同期がとれている



スマートフォン利用によるセキュリティの課題

1. デバイスの設計に起因する課題

PCほどの機能を持ちながらPCほど柔軟なコンフィグレーション機能を持ち合わせていないため、PCと同等のセキュリティ設定は行えない

2. 脆弱性管理における課題

潜在する脆弱性の影響、信頼できないソフトウェアの導入、root化やJailbreakと言ったような、本来利用すべきでない特権の利用など

3. 業務利用における課題

社内システムへの安全な接続形態、利用者の識別、取り扱うデータ、マルウェアなどの社内感染、破棄する際の課題など

NPO 日本ネットワークセキュリティ協会



グループウェアでの活用



メール機能
スケジュール機能
Googleカレンダー連携
SNS機能
ファイルストレージ機能
イベント機能
ToDo管理
SaasBoard連携



ブラウザ利用でセキュアに接続
アプリのインストール不要
クラウドサービスなので情報はすべてサーバー側で保管



ストレージ機能でスピードUP



大切な資料を持ち歩く
紛失等のリスク
バージョン管理

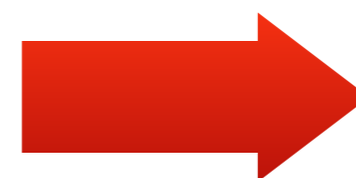
外出先でも閲覧可能
データは全てサーバー側で管
理。パスワードで守られての
で紛失などにも安心



社内SNSの活用で効率UP



Groupware for Ubiquitous



毎日大量のメール

本当に大切な情報がうもれてしまう

そもそも送りつけるだけのメールでは

本当に伝わったのかわからない

伝達事項などはSNSへ移行

ムダなメールが減り、ムダな時間も減る。効率UP

ディスカッションにより新たなコミュニケーション

お気に入り管理により情報の共有化も楽々

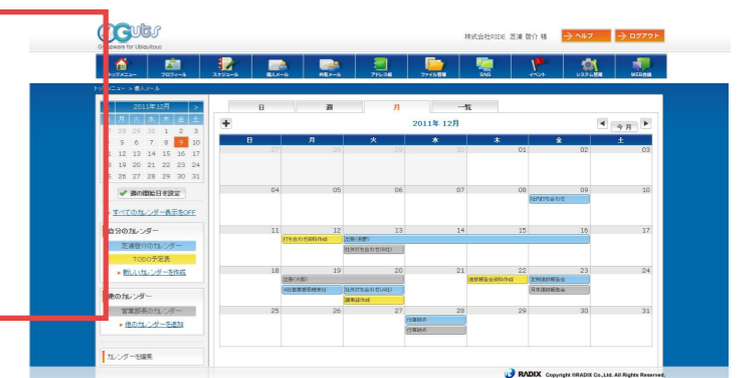
グループ権限管理で必要な人にしか閲覧できない



スケジュール機能で効率UP



外出先でもスケジュール確認
プライベートの予定は会社の
グループウェアにいれづらい

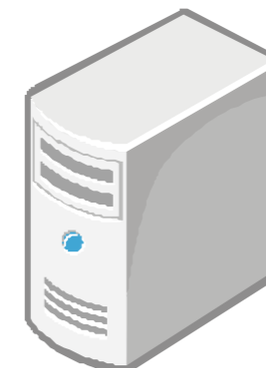


iPhoneなら標準カレンダーに
自動的に表示される
プライベートと仕事の予定
Googleカレンダーで管理



これからのリリース予定

バックアップサービス(2月予定)



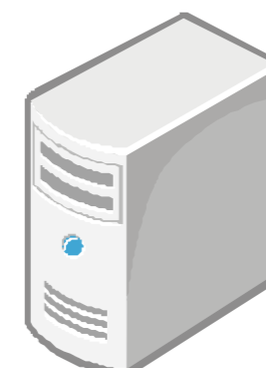
自動的に暗号化して定期バックアップ
Mac, Windows対応

弊社データセンター

Hyper-V(3月予定)



最新の仮想サーバー技術



Windows Serverの機能を提供

弊社データセンター

