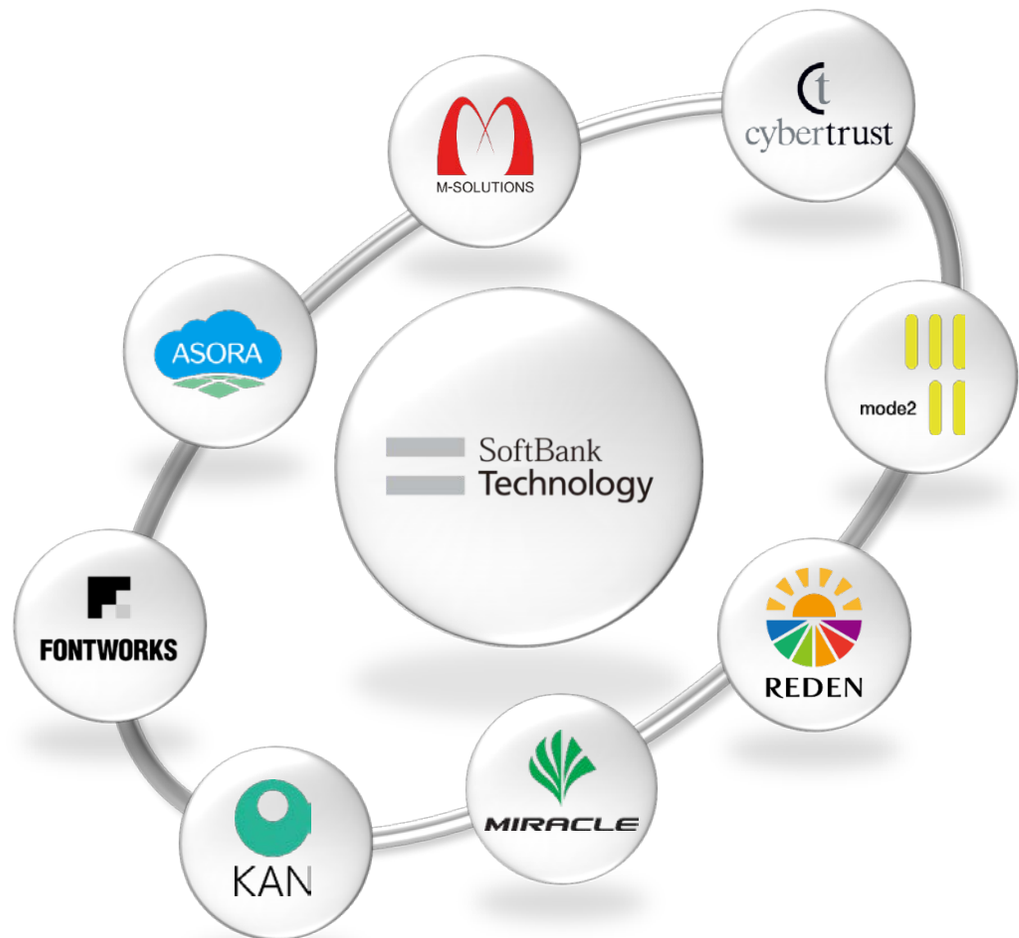


ソフトバンク・テクノロジーについて



技術の力で、未来をつくる

ソフトバンク・テクノロジーグループは
クラウドの技術力と実績を強みとして、
お客様にとってのITベンダーではなく
ビジネスパートナーを目指しています。

「大きな成長」に向けたSBTの歩み

主な事業：EC、IT商材の販売・構築

ビジネス変革の土台作り

1990

1999

2004

2006

2012

2013

2014

2015

3つのビジネスユニットが合併

ECサービス

ソフトバンク技研

システムインテグレーション

ソフトバンク 情報システム部

プラットフォームソリューション

ソフトバンクネットワークセンター

～大きな仕事を受けられる企業へ～

積極採用 & 技術力強化を推進

～独自技術の保有による優位性を確立～

注力3事業の設定とM&Aの推進

～プロジェクト管理体制の強化～

生産性と品質向上のため資格取得を推奨、体制を強化

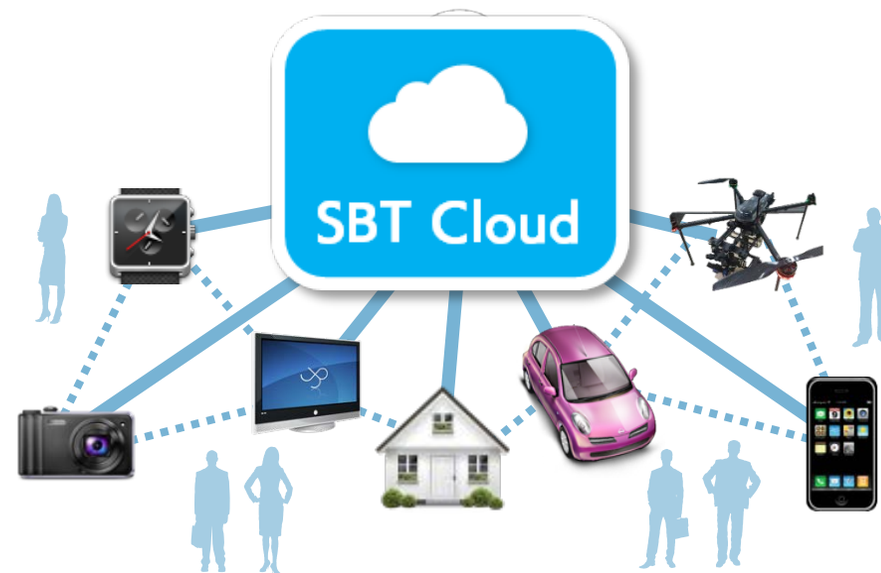
SoftBank Technology 誕生

さらなる成長のための2つの基本戦略

基本戦略1 クラウドへの集約



基本戦略2 IoTビジネスの開発



ビジネスをトランスフォーメーションできる
お客様のビジネスパートナーへ

SBTが注力する「クラウド」とは

クラウドは、今後も積極的に活用されていく見込み



クラウドの特長

データをパソコンや自社サーバーではなくインターネット上に保存することで、ユーザーはアクセスする場所や時間の制約から自由になる

低コストでスタートできる

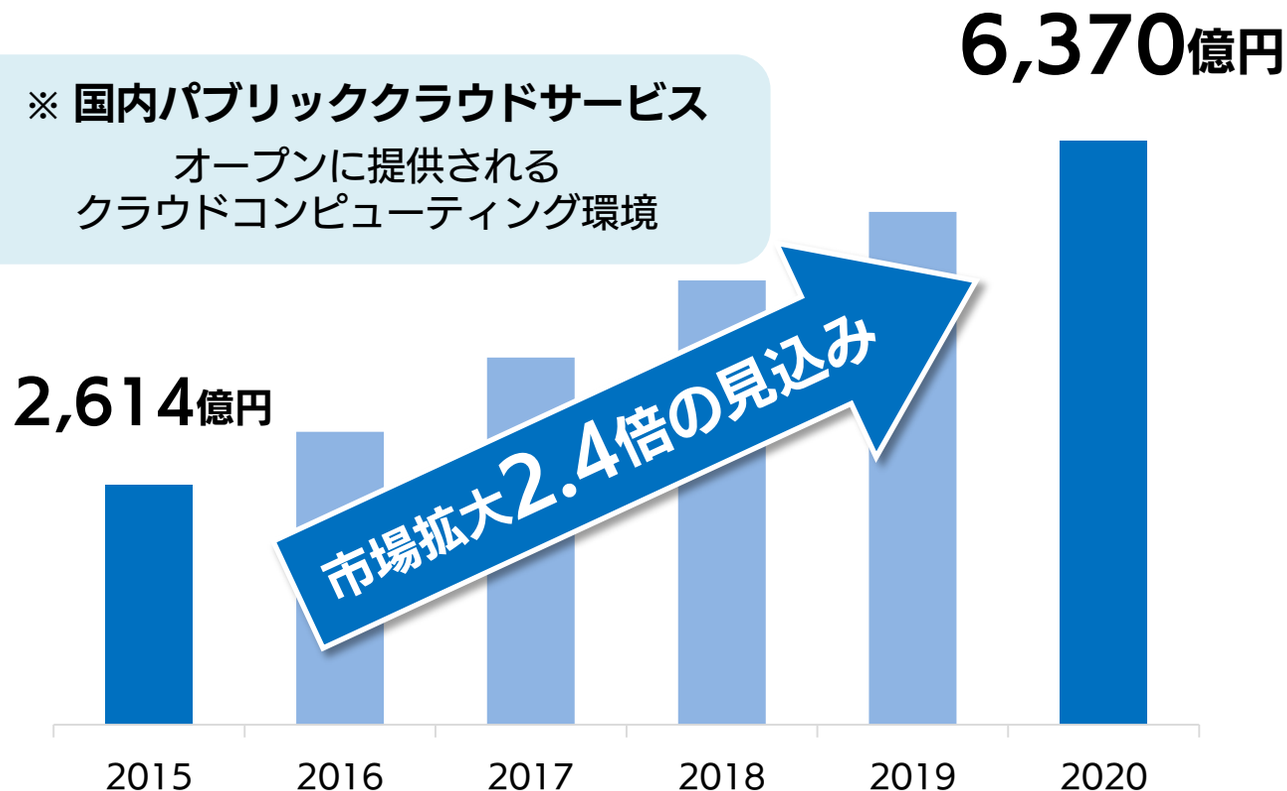
いつでもどこでもアクセス可能

拡張・縮小がスピーディ

災害の影響を受けにくい

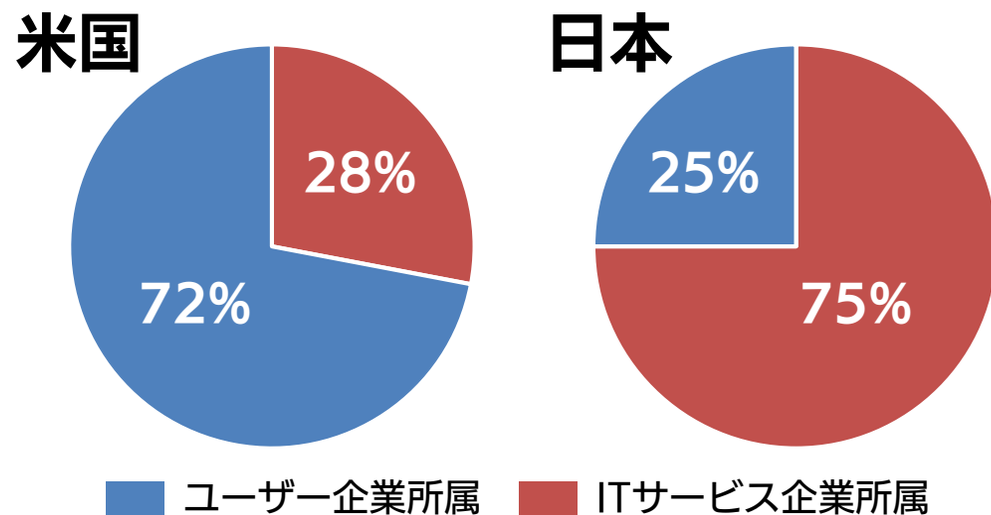
市場※の推移見込み

※ 国内パブリッククラウドサービス
オープンに提供される
クラウドコンピューティング環境



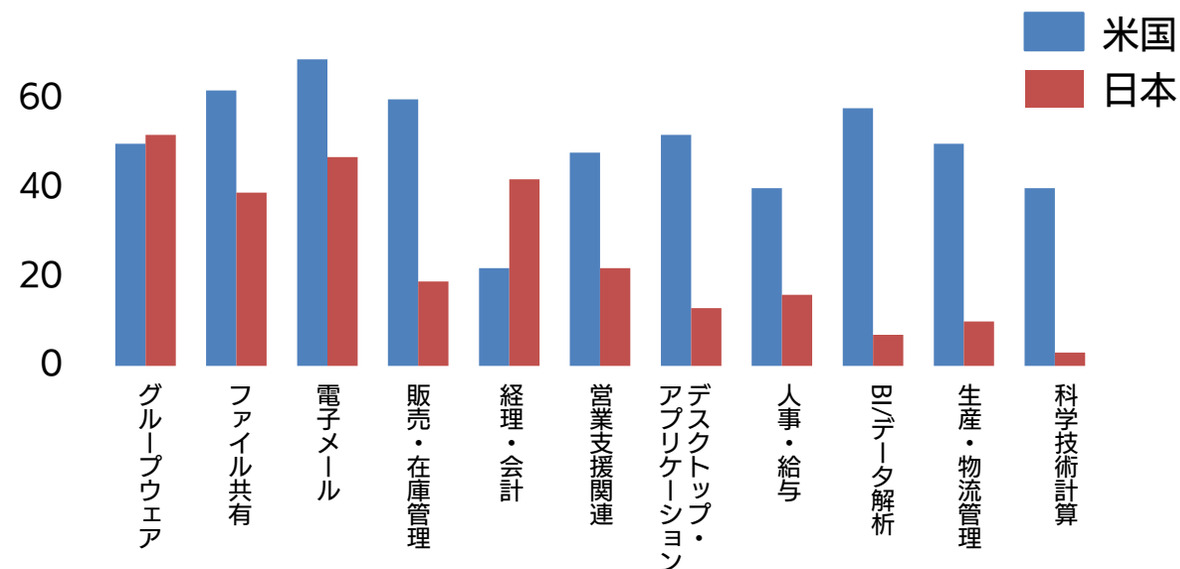
クラウドを推進するためには、頼れるパートナーが必要

クラウド技術者の所属



IPA 「グローバル化を支えるIT人材確保・育成 施策に関する調査」 概要報告書 2011年3月

クラウドを導入した業務 日米比較



総務省 高度ICT利活用人材の能力・要件・育成手法に関する調査報告

国内エンタープライズ向け
クラウドソリューション^(※)

導入実績 No.1

業界リーディングカンパニー
豊富な導入・移行実績

マイクロソフト社のパートナーとして
グローバル4部門でアワードを受賞

ビッグデータ基盤構築・データ分析、
セキュリティ対策まで対応可能

※クラウド導入実績は、下記ソリューションの導入ユーザー数より算定 (SBT調べ)
Office 365、Enterprise Mobility Suite、SBT独自サービス (OSG、AoC)

技術領域が広い

クラウド

アプリケーション

データ管理

認証

位置情報

通信

ネットワーク

セキュリティ

OS

デバイス

センサー

半導体

各産業・分野で推進中

自動車

製造・建築

小売・流通

飲食

ヘルスケア

医療

金融

エネルギー

農林水産

情報通信

実験・構想の段階

自動運転、IVI等

HEMS、FEMS、BEMS等

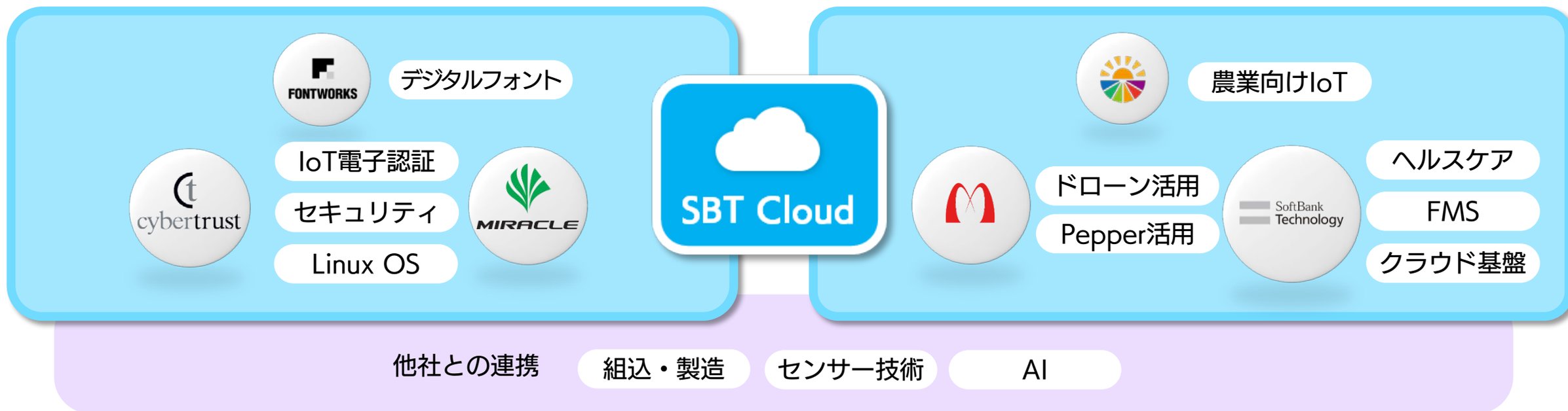
健康管理、保険連携等

品質向上、生産性向上等

スマートグリッド等

SBTとしても2018年度以降のマネタイズを想定

SBTグループによる一気通貫のサービス提供



要素技術・専門サービスの提供

①メーカー・プラットフォームからのアプローチ

課題・ニーズの解決

②業種/顧客の課題・ニーズからのアプローチ