

経営方針説明

代表取締役社長 CEO 阿多 親市

2016年6月20日

第28期 定時株主総会資料より抜粋

SBTが注力するクラウド



クラウドとは？

企業が利用するシステムの種類

オンプレミス



データセンター

自社内に
サーバーを設置

専用施設に
サーバーを設置

- 自社機材（サーバー）が必要
- 設置場所が必要
- 保守運用が必要
- 拡張には、新たな機材が必要



自社



自社



データセンター

クラウド

インターネット上の
共同保管場所を借りる

- サービス化されているので安価
- 自前の機材が不要
- 設置場所も不要
- 自社の保守運用が不要
- 拡張・縮小が手軽に行える



自社



クラウド環境

クラウドメリット / クラウド市場は拡大中

SoftBank
Technology

クラウドの特長

多くの
メリット

低コストで
スタートできる

最新の環境が
提供される

拡張・縮小が
スピーディ

いつでもどこでも
アクセス可能

自社機材が
不要

災害の影響を
受けにくい

市場(※)の推移見込み

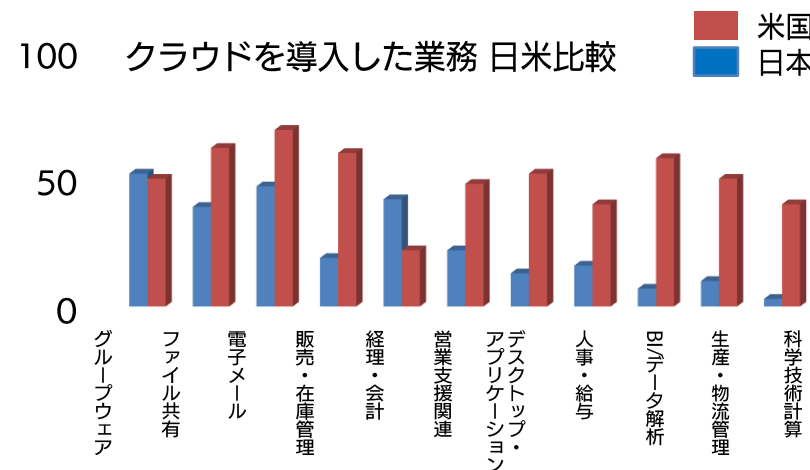
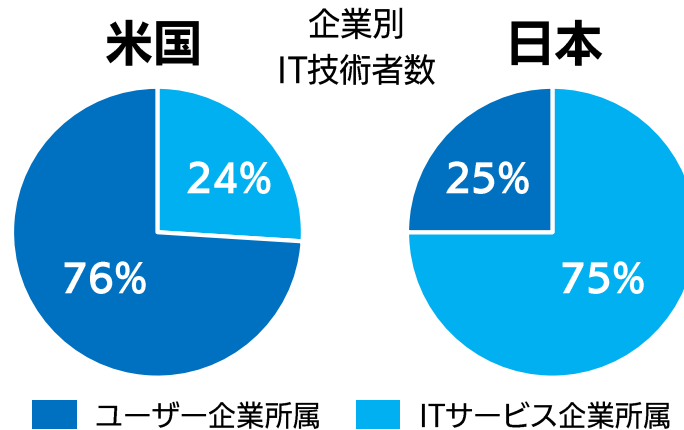
※ 国内パブリッククラウドサービス
オープンに提供される
クラウドコンピューティング環境



※2015年は実績推定値、2016年～2020年は予測値
出典：IDC Japan, 2/2016

クラウド化の国内外事例

日本でもIT基盤はクラウドに移行しつつあるが、
米国に比べ、ユーザー(自社)企業の技術者が少ないため、普及に時間がかかる傾向に



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

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

クラウドを推進するためには、頼れるパートナーが必要

蓄積した
膨大なデータを
どう活用すればいいか
分から…

いつでもどこでも
アクセスできる反面
セキュリティが
心配…

利用中の
システムをクラウドに
移行する方法が
わから…

データの利活用問題

セキュリティの不安

継続利用への不安



データ アナリティクス

デジタルマーケティングの
基盤整備から分析まで

ビジネス拡大支援を
ワンストップで提供



セキュリティ ソリューション

セキュリティアナリストによる
分析・判断・対策案まで

ビジネスリスク対処を
ワンストップで提供



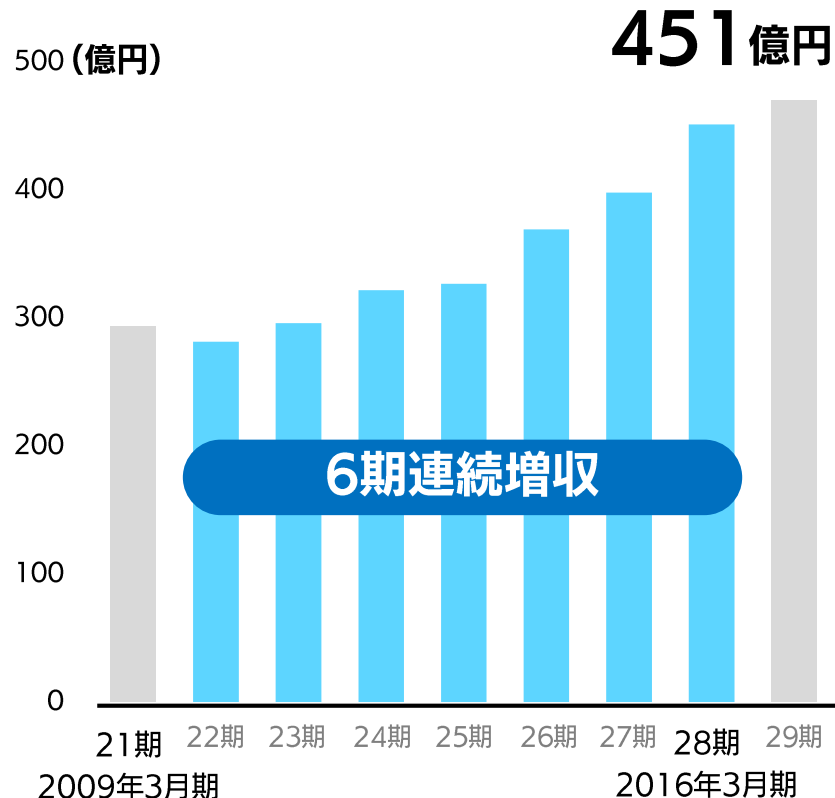
マイクロソフト ソリューション

500社 100万ユーザー
を超える導入実績

ビジネスのクラウド化を
ワンストップで提供

売上高の推移

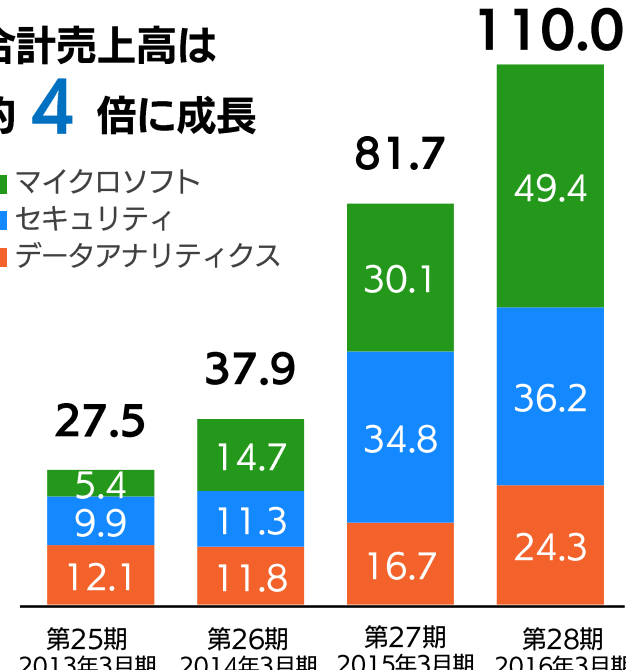
SoftBank
Technology



3つの注力事業の成長

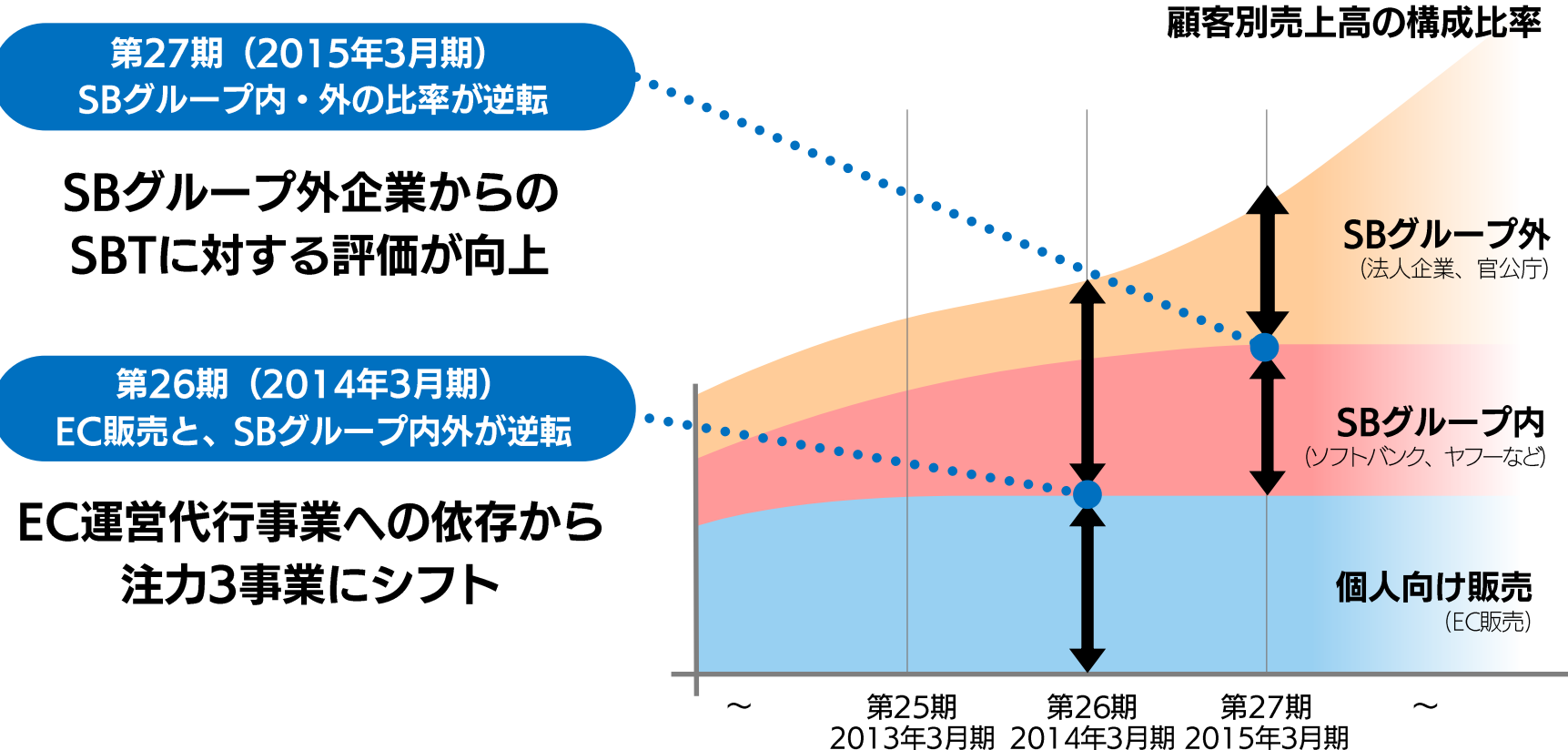
合計売上高は
約 4 倍に成長

- マイクロソフト
- セキュリティ
- データアナリティクス



事業内容・顧客構成の変化

SoftBank
Technology



マイクロソフトの 世界No.1パートナーとして 4冠を達成



Country Partner of the Year Award
国内でのクラウド製品導入に貢献

Cloud Packaged Solutions Award
クラウドサービスの融合による課題解決

Messaging Award
メールサービスの領域で貢献

Public Sector-Government
行政向けのクラウド推進に貢献

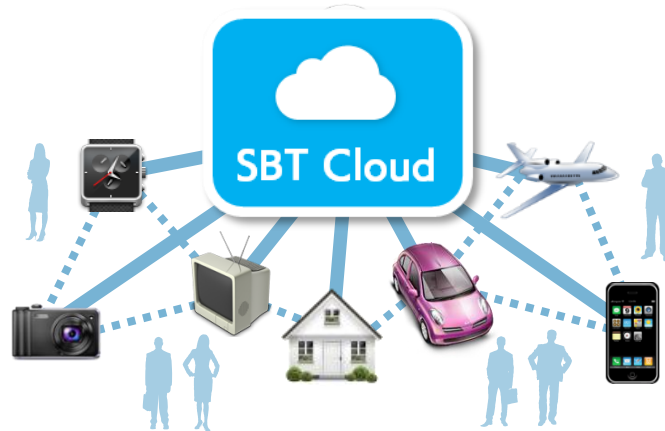
大きく成長するための2つの基本戦略

SoftBank
Technology

基本戦略1 クラウドへの集約



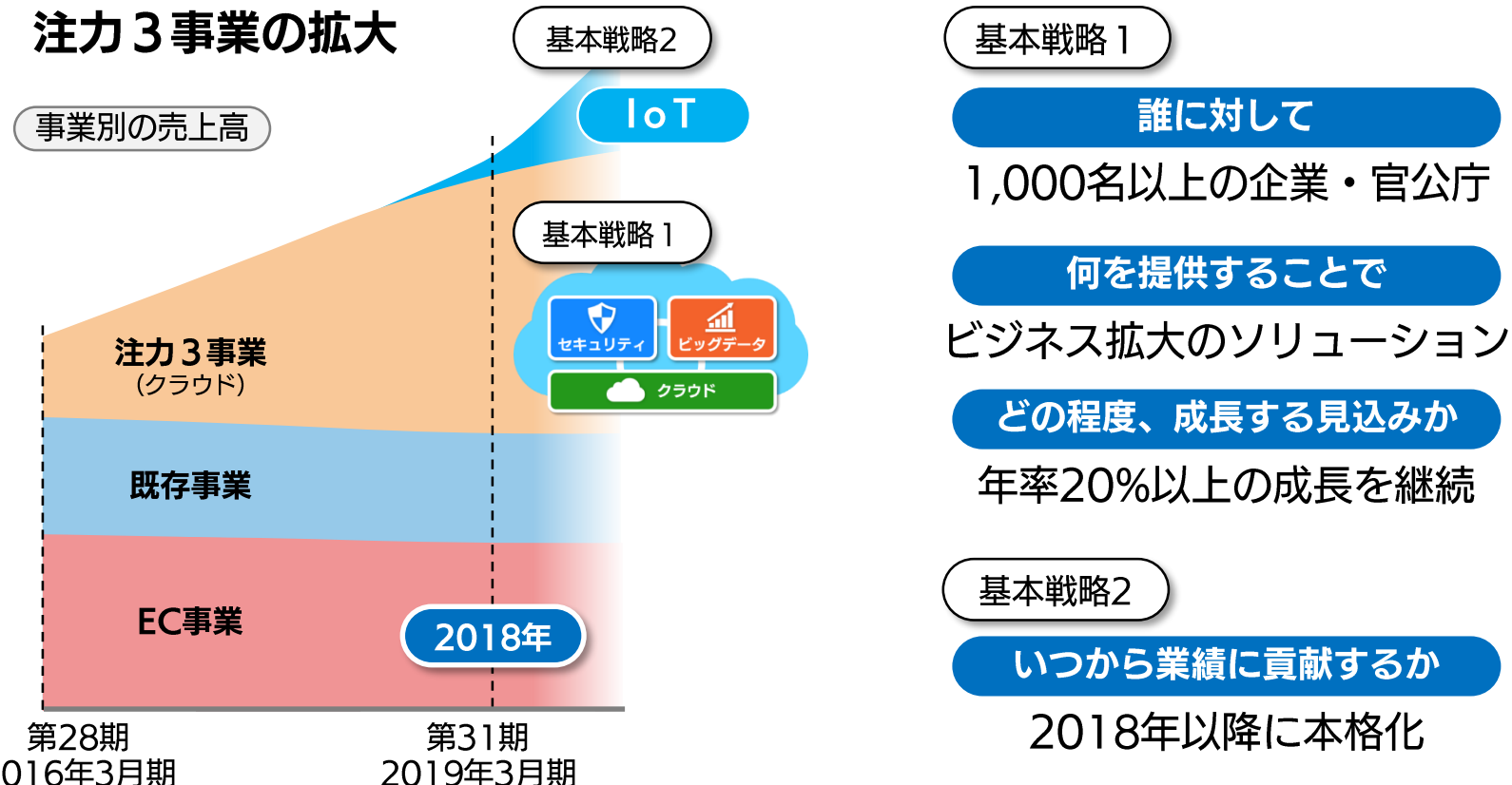
基本戦略2 IoTビジネスの開発



クラウドで、
ビジネスをトランスフォーメーションする。

今後の事業成長イメージ

注力3事業の拡大



対処すべき課題

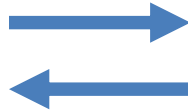
- ソフトバンクグループ各社との連携
- 業界・業種別サービス化の推進
- 注力事業の拡大
- 新たな事業基盤の立ち上げ
- 強固な収益基盤の確立
- 社員の成長を支える環境整備

クラウドソリューションを共同で提案

SoftBank
Technology

SoftBank

クラウドサービスの
ノウハウと実績



法人向けの
営業力/顧客基盤

標的型攻撃対策、お客様専用線の設置などの
ソリューションで連携強化

業界・業種ごとに強みを付加したサービスを展開

大規模案件の
対応実績



個別対応の
ノウハウ蓄積



業界リーディング
カンパニー

業界他社へも展開

建設業界



流通小売業界



製造業界



建設
業界の例

【共通課題】ビジネスグローバル化にあたり国内外拠点との情報共有が必要

- ➡ コミュニケーションインフラ基盤提供(O365) + 課題に向けた独自サービス開発
- ➡ 業界他社へも展開

注力事業をクラウド上で融合しワンストップで提供

ビジネス拡大支援



データAnalytics

ビジネスリスク対処



セキュリティソリューション

ビジネスのクラウド化推進



マイクロソフトソリューション

24時間365日オペレーション



セキュリティ
ソリューション

見える化データ活用支援



データAnalytics

個別注力事業を

SBT Cloudへ集約

SBT Cloud

マイクロソフトソリューション



Office 365



SharePoint



Microsoft
Dynamics CRM など

国の成長戦略
主要施策の1つ

「攻めの農業」に向け、農地集積・集約化を加速
⇒ 全国すべての農業委員会に台帳/地図作成・公開を義務化



農地台帳情報

- 所有者/借受者情報
- 遊休状況
- 納税情報 など

電子システム化・
地図情報システム
との連携

情報をオープン化



注力事業を融合して対応中

フェーズ1

農地情報を全国一元化
公開システムの整備

フェーズ2

公開システムをクラウド上に整備
情報管理システムへ一元化

SBTグループの技術を融合、セキュアな連携とデータ解析を提供

SoftBank
Technology

クラウド・ビッグデータ



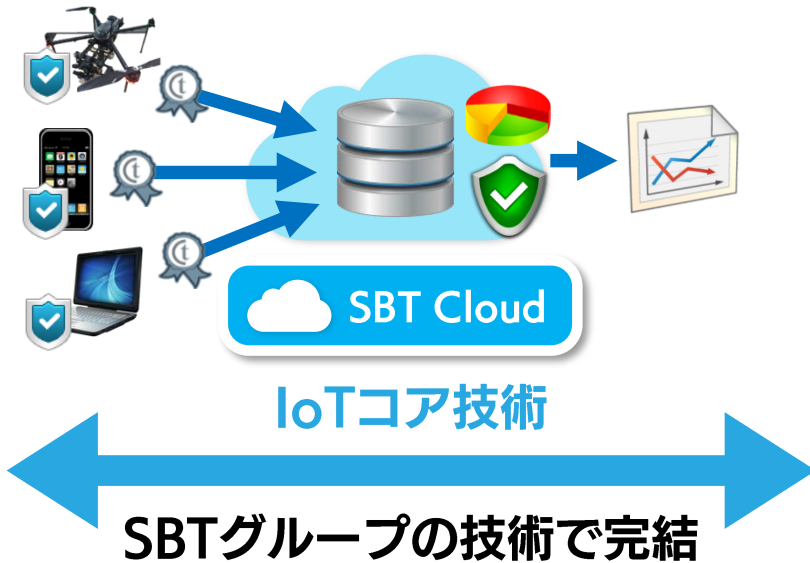
IoTデバイス向けアプリ

cybertrust

デバイス認証

MIRACLE

OSセキュリティ(組み込み)



【ピックアップ】ソーラーパネル検査サービス

SoftBank
Technology

ドローン&赤外線カメラ



- 空撮情報
- 位置情報
- 赤外線
サーモグラフィー情報

- 航路情報による自動航行
- フェンス情報による安全航行
- 赤外線カメラ撮影情報の提供

クラウド



- ドローン航路登録システム
- 発電所情報登録システム
- 赤外線画像自動解析システム
- 検査報告書作成システム



- 健全パネル
- 不具合パネル

ドローンステーション



- 航路情報
- 発電所情報
- 検査結果情報

モジュール検査報告書

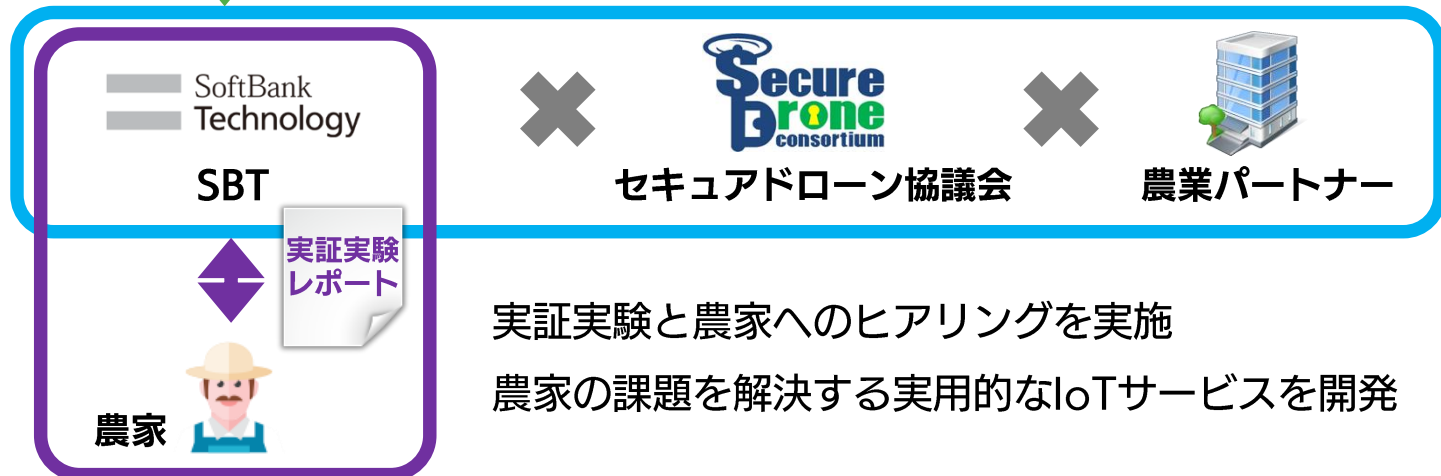
【ピックアップ】精密農業の実証実験

SoftBank
Technology

技術



体制



ビジネス

実証実験と農家へのヒアリングを実施
農家の課題を解決する実用的なIoTサービスを開発

プロジェクト収益の最大化と連結経営基盤の確立

プロジェクト収益の最大化

プロジェクト管理体制の強化

- 生産性向上
- 品質の向上
- 不採算案件の防止

連結経営基盤の確立

シェアードサービスの充実

- 社内システムやプロセスを統合
- ローコストオペレーションの実現
- 業績見込みやリソースの可視化

社員の意欲向上 + 仕事と生活のバランス適正化



環境
パフォーマンスを最大化

- 先進と自然の調和
- 効率化とコラボレーション
- 利便性とセキュリティの両立



制度
チャレンジと活躍を促進

- 様々な経験を積むことを推奨
- 役割、能力重視の人事制度
- 研修制度の充実



機会
交流を通じたシナジー創出

- 社員ノウハウの共有会
- 全社イベントの開催
- プライベート充実への貢献

基本戦略1

クラウドへの集約

セキュリティビジネスの 事業構造転換

- SBT専門家のノウハウをサービスとして活用
- クラウドサービスとしてセキュリティ運用を提供

基本戦略2

IoTビジネスの開発

お客様ビジネスの トランスフォーメーション

- ビジネス成長を加速させる、各業界向けのサービス開発

実証実験の推進

- より積極的な、企業との協業
- 実用化・ビジネスモデル化

積極採用による戦力拡大

- 専門スキルを持つ人材を注力事業分野で採用

第29期（2017年3月期）通期業績予想

SoftBank
Technology

売上高

(億円)

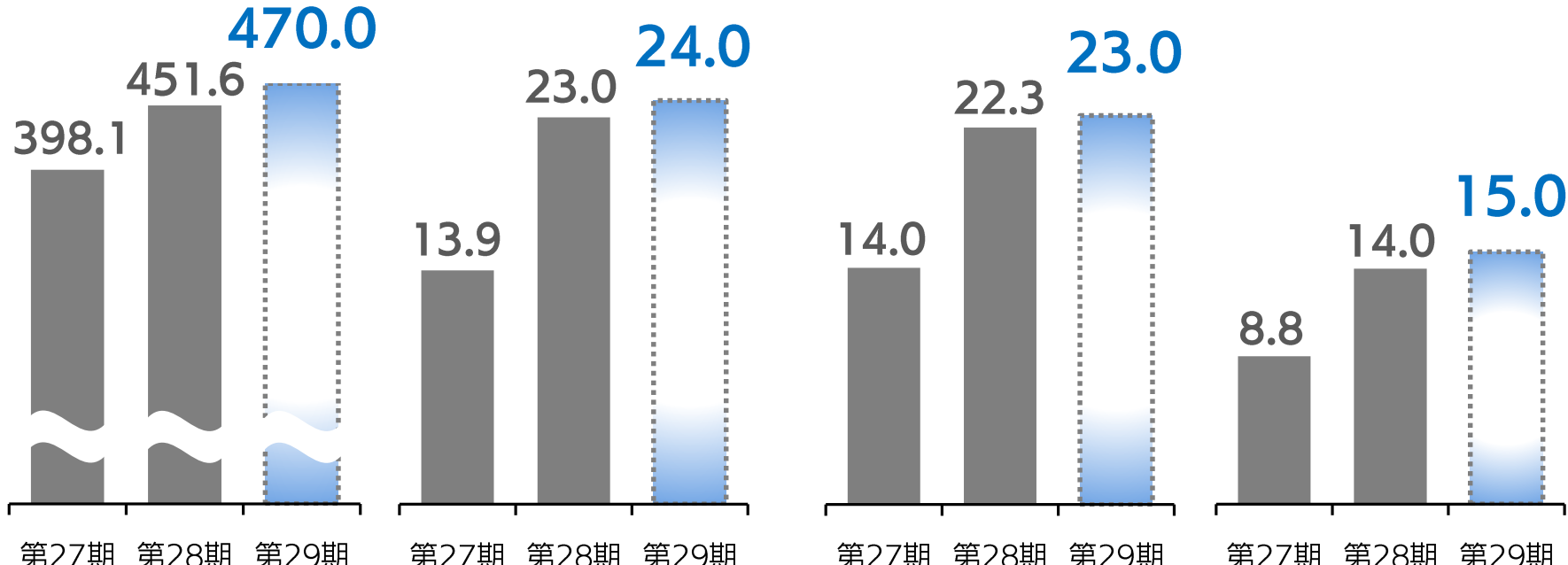
営業利益

(億円)

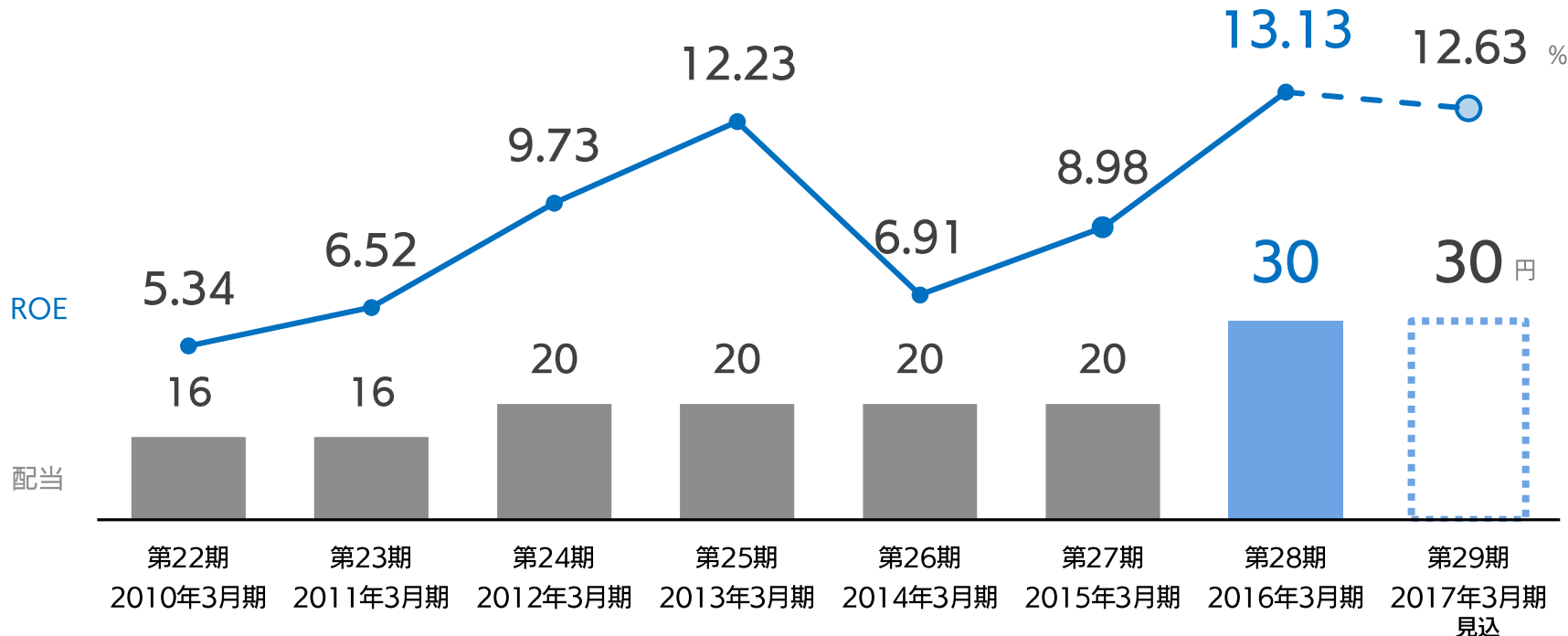
経常利益

(億円)

親会社株主に帰属する
当期純利益 (億円)



事業への投資を継続しつつ、安定配当の方針



情報革命で人々を幸せに

～ 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



ソフトバンク・テクノロジー エムソリューションズ フォントワークス

環

サイバートラスト

ミラクル・リナックス

モードツー

アソラテック

※このドキュメントは、フォントワークス株式会社 (<http://fontworks.co.jp/>) のOLETSフォントを使用しています。

Copyright (C) SoftBank Technology Corp. All rights reserved.