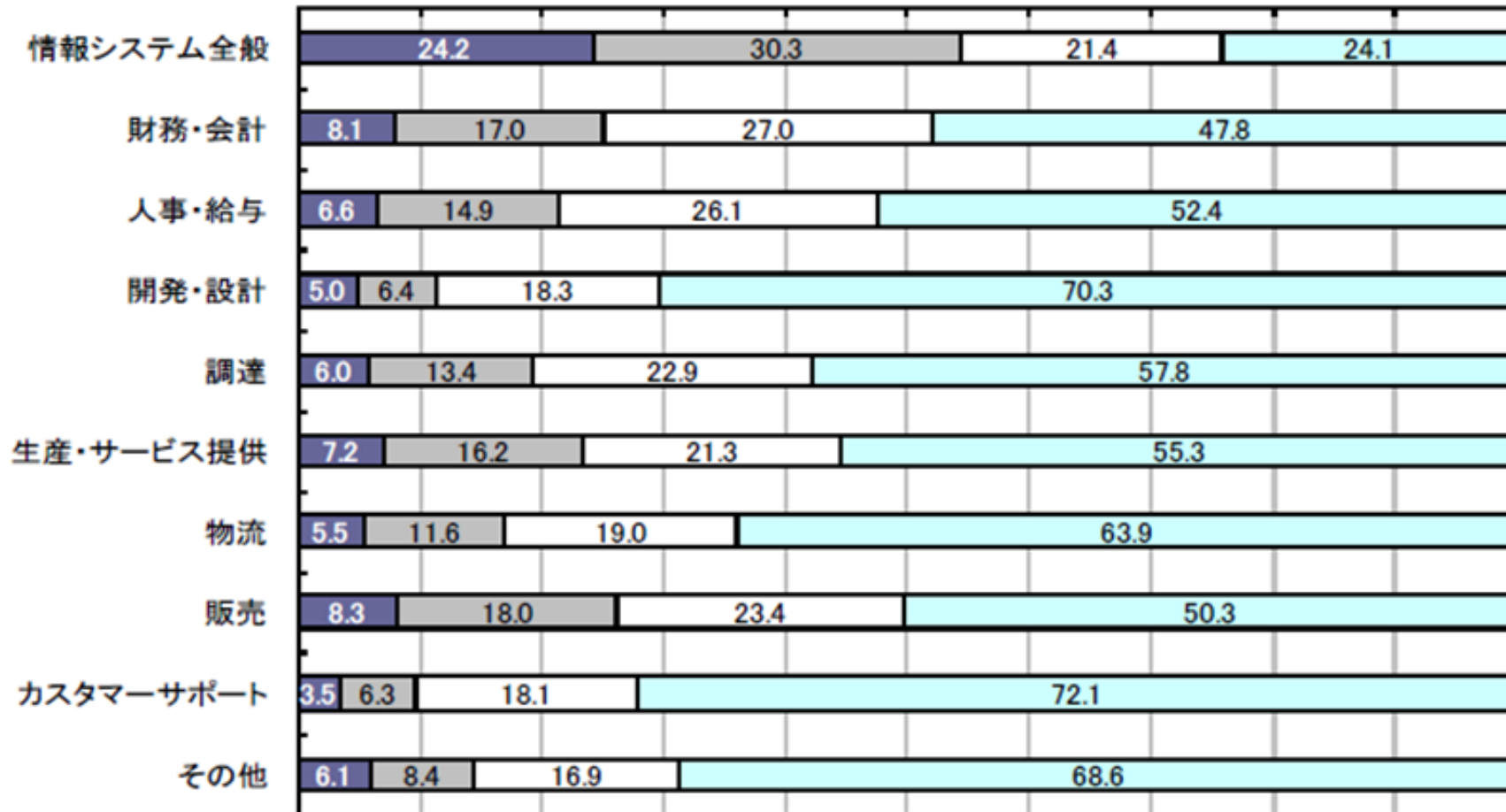


# クラウド・ビジネス開発手法 ～市場分析から見える産業構造～

# 20年度以降の取り組み予定

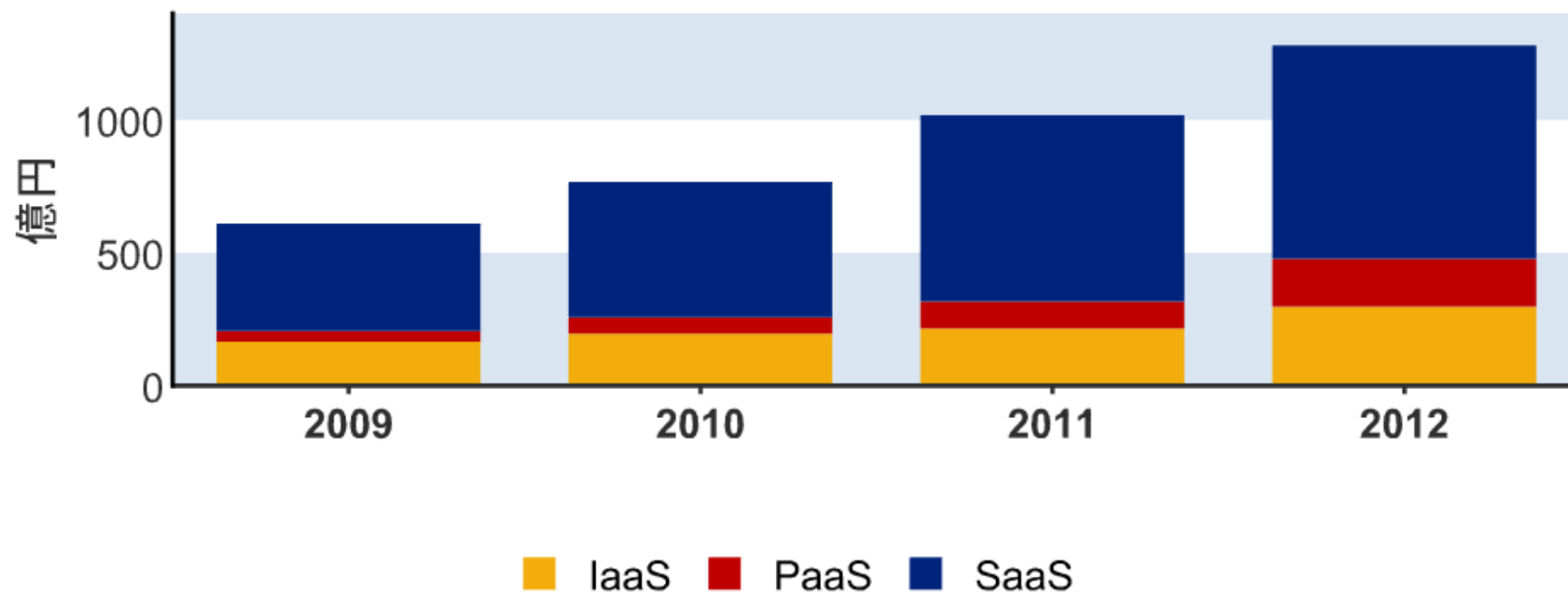


平成20年情報処理実態調査結果報告書 経済産業省 (平成21年6月29日作成)

■新規システム構築の予定がある ■システム再構築の予定がある ■関心はある ■予定はない

55%以上の分野でシステム新規・再構築予定

# 国内クラウド市場予測

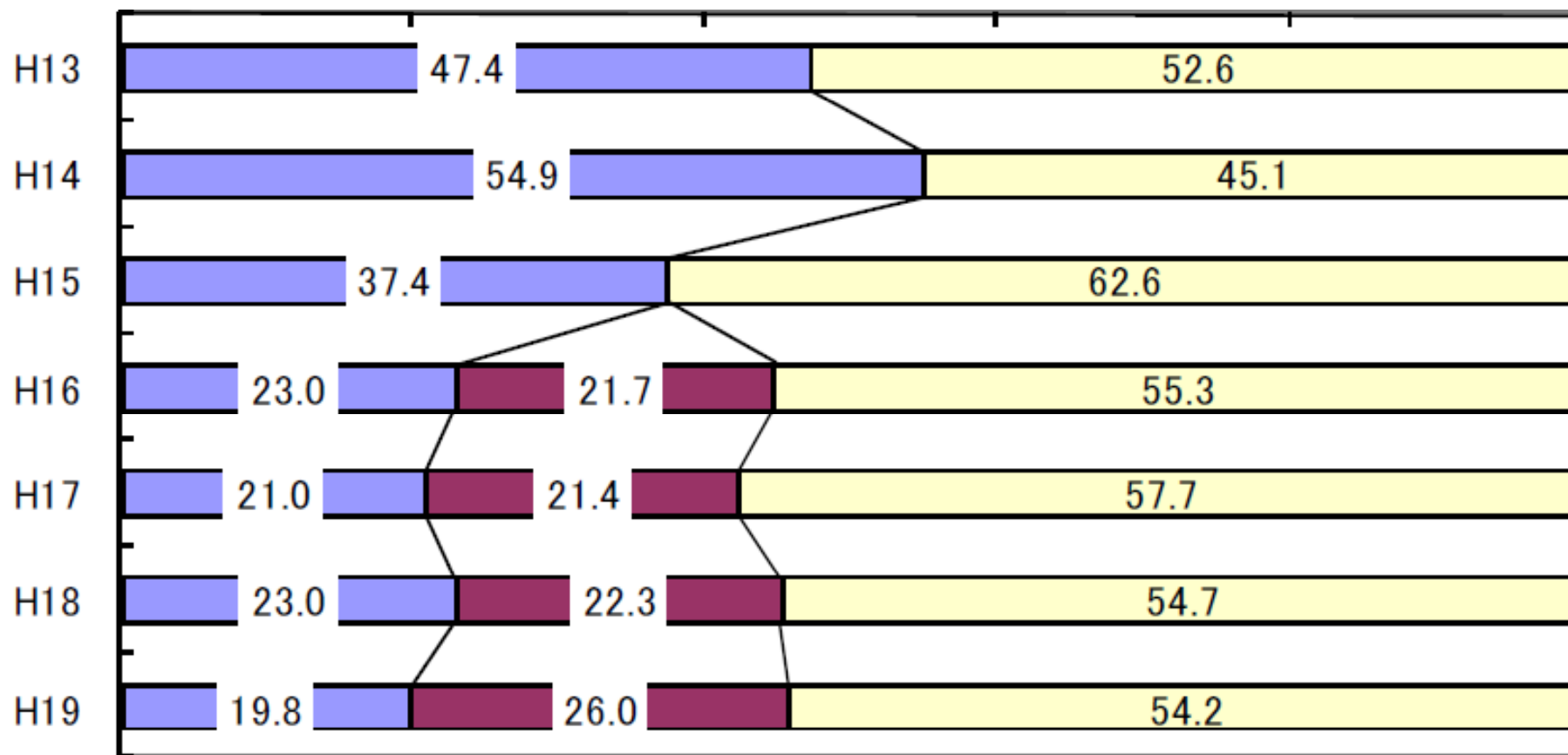


Source: IDC Japan, 7/2009

\*IaaS: Infrastructure as a Service PaaS: Platform as a Service SaaS: Software as a Service

## SaaSが牽引・緩やかに成長

# 情報システムの取り組み推移

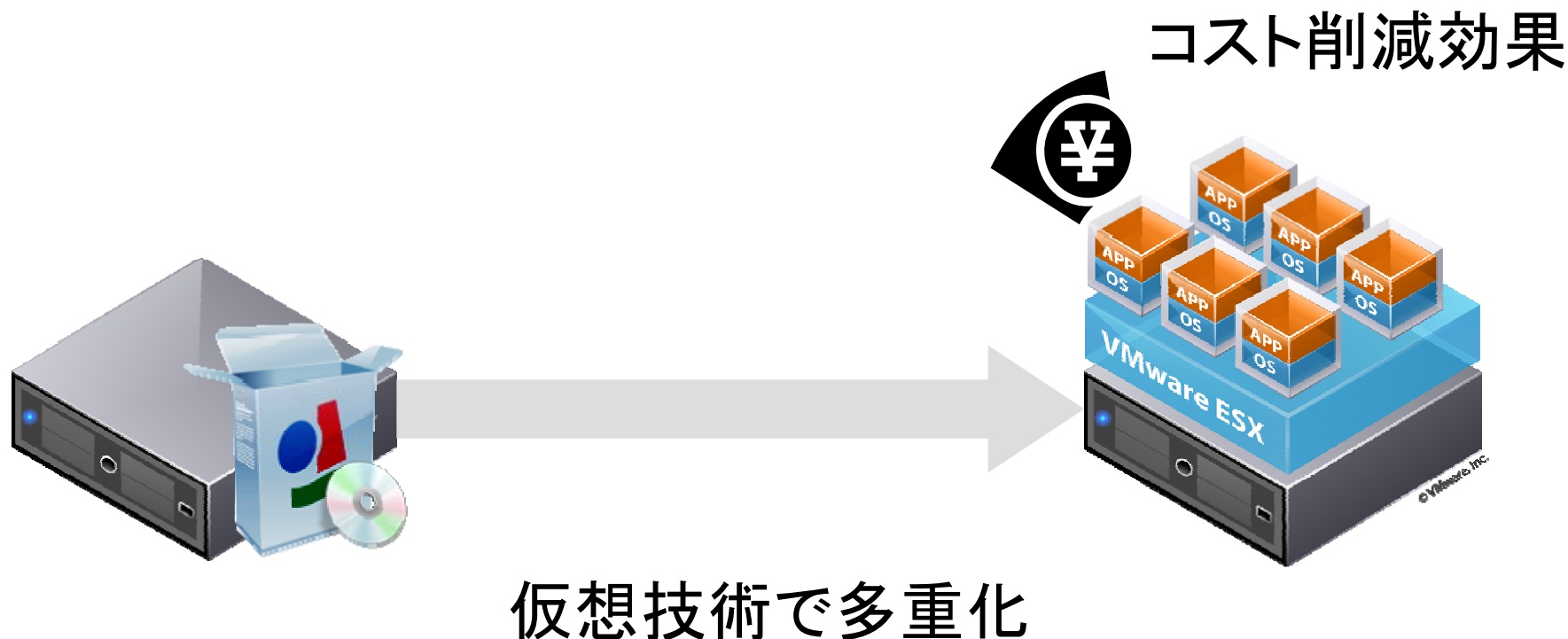


平成20年情報処理実態調査結果報告書 経済産業省 (平成21年6月29日作成)

■新規システム構築 ■システム再構築 □従来システム運用

30%以上の分野でシステム再構築予定

# 現在起きている事象



ネットワークを巻き込み手法化  
「クラウド・コンピューティング」

# ソフトがコスト構造を変える



アプリケーション



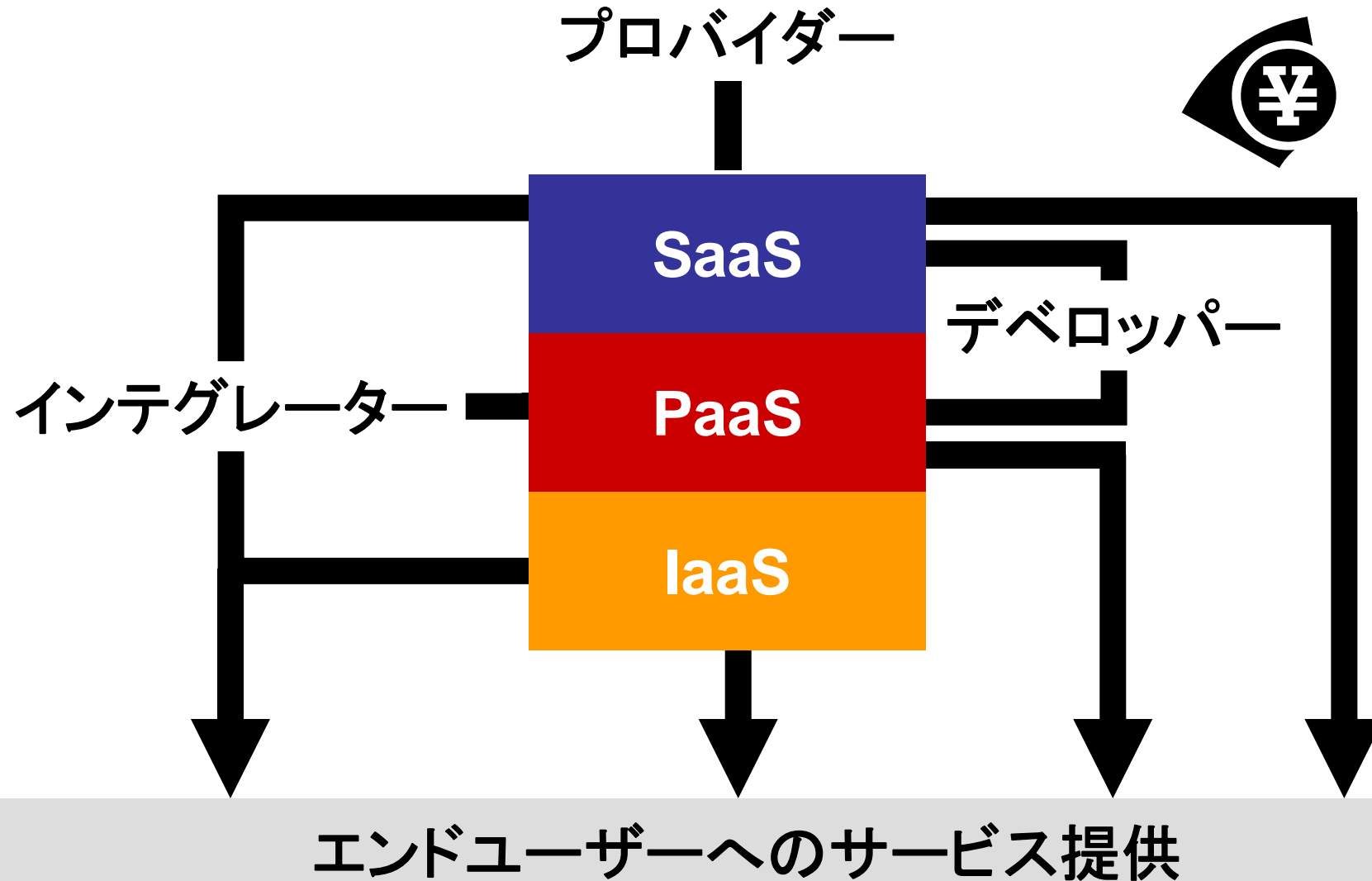
ミドルウェア



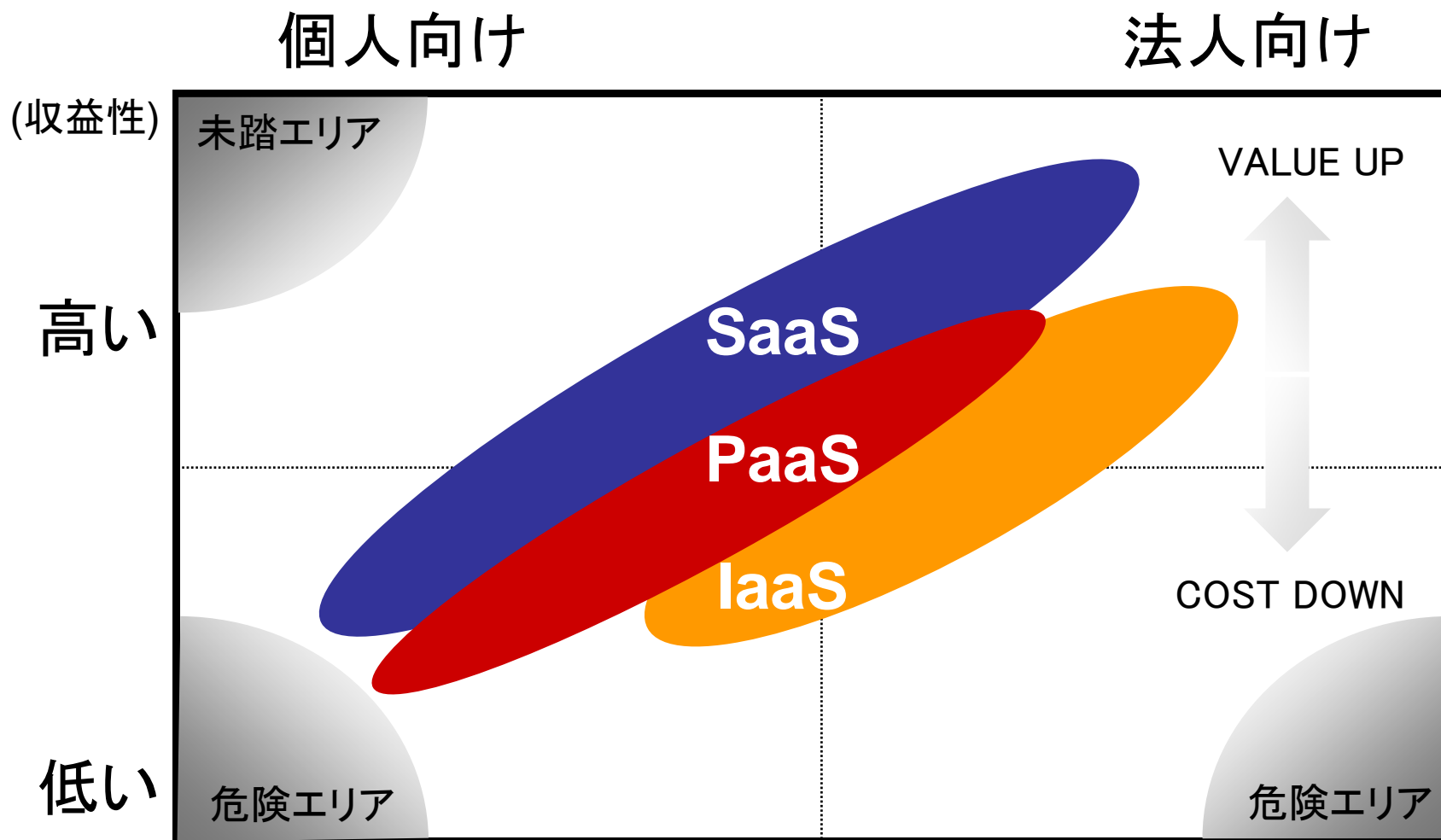
ハードウェア・ソフトウェア

仮想技術による多重化がカギ

# サービス提供者の競合関係

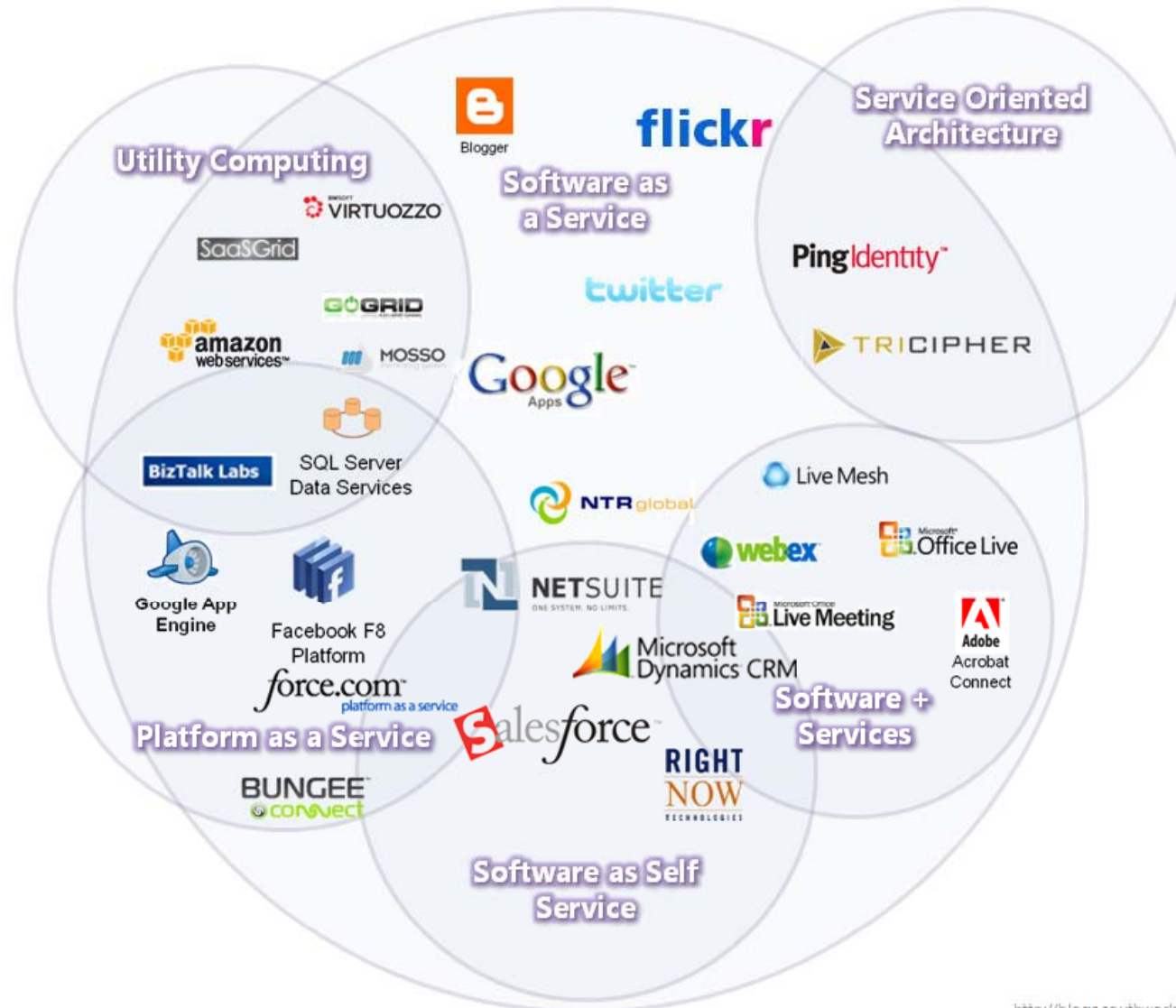


# ビジネス参入は収益性重視



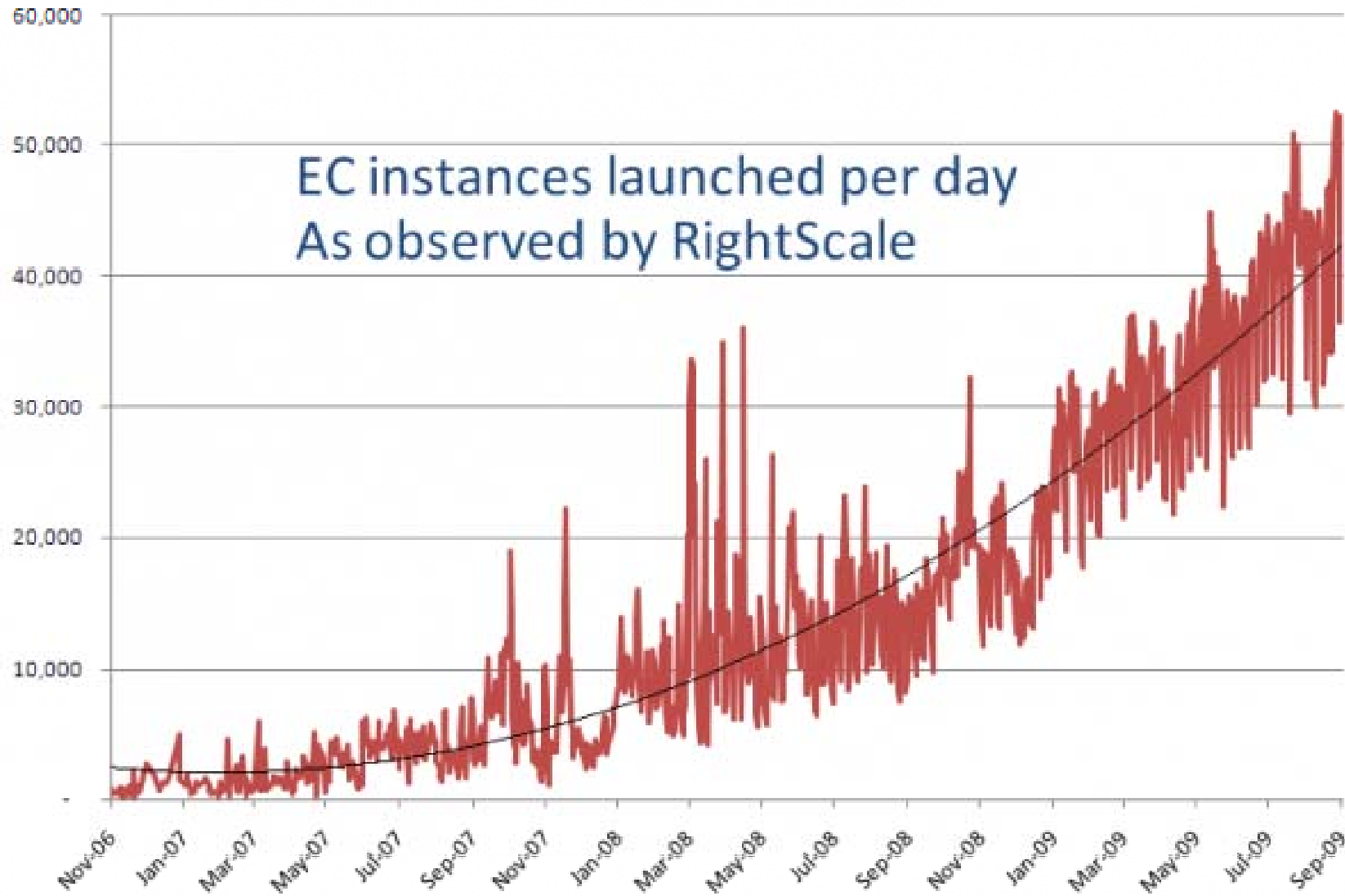


# 拡大するクラウド・サービス



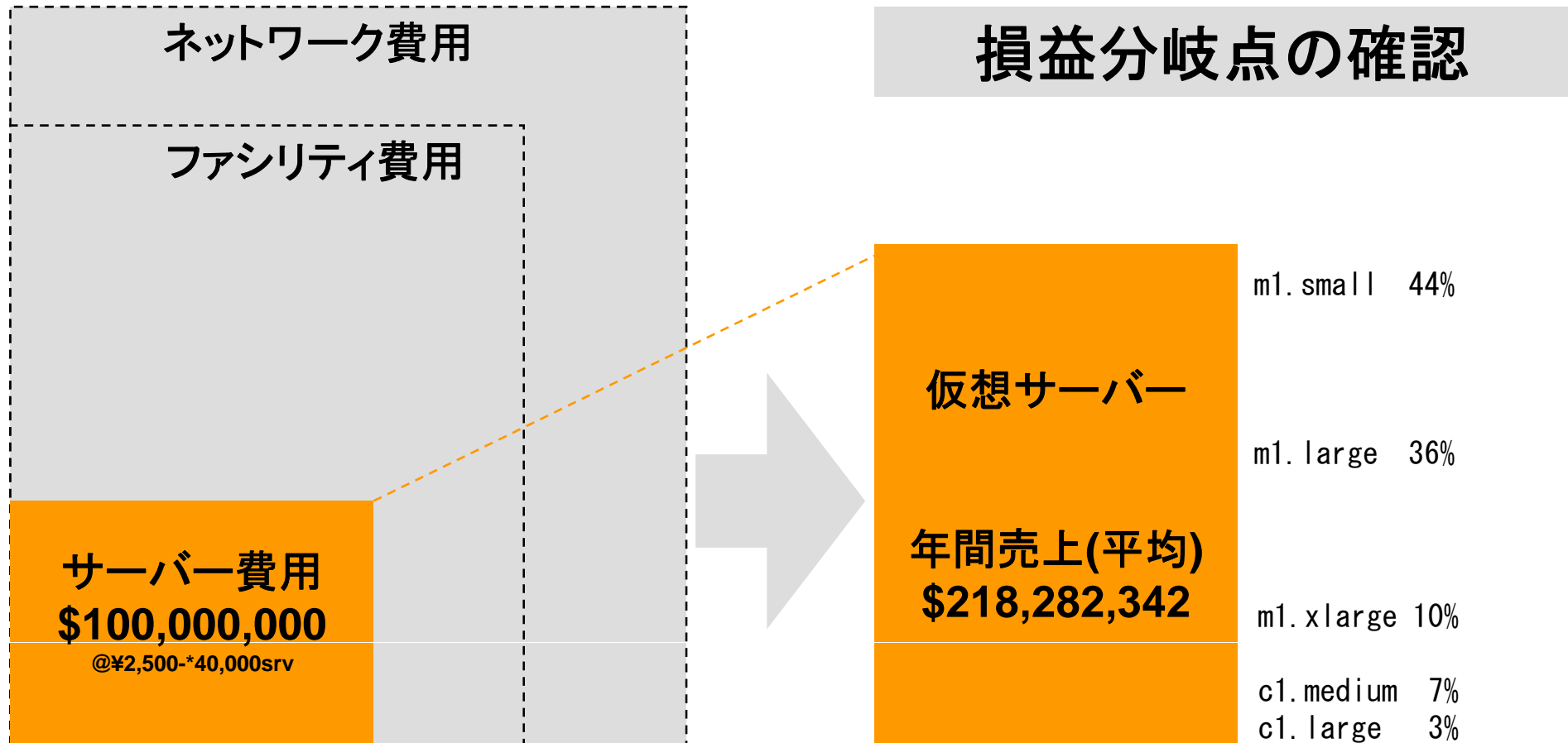
<http://blogs.southworks.net/mwolaski>

# IaaSの増加傾向



2009 © Guy Rosen

# AmazonEC2収益構造

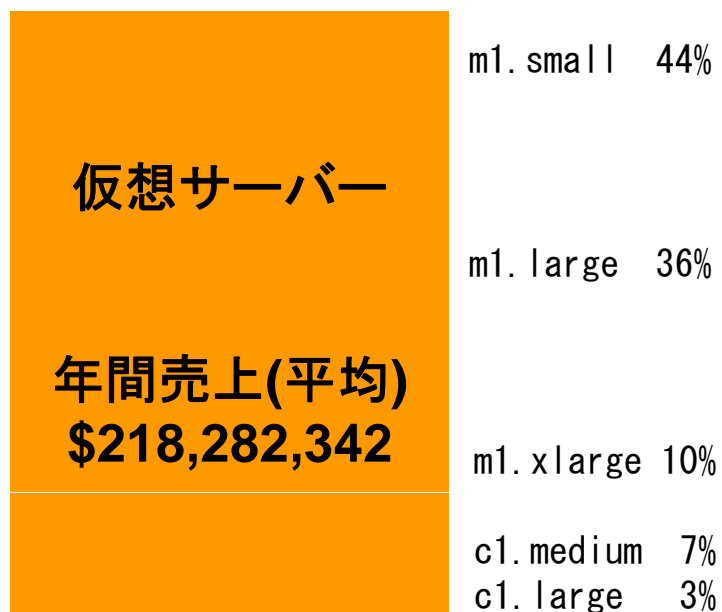


Source: <http://cloudscaling.com/blog/cloud-computing/amazons-ec2-generating-220m-annually> 2009©Cloudscaling

# ターゲット戦略が重要



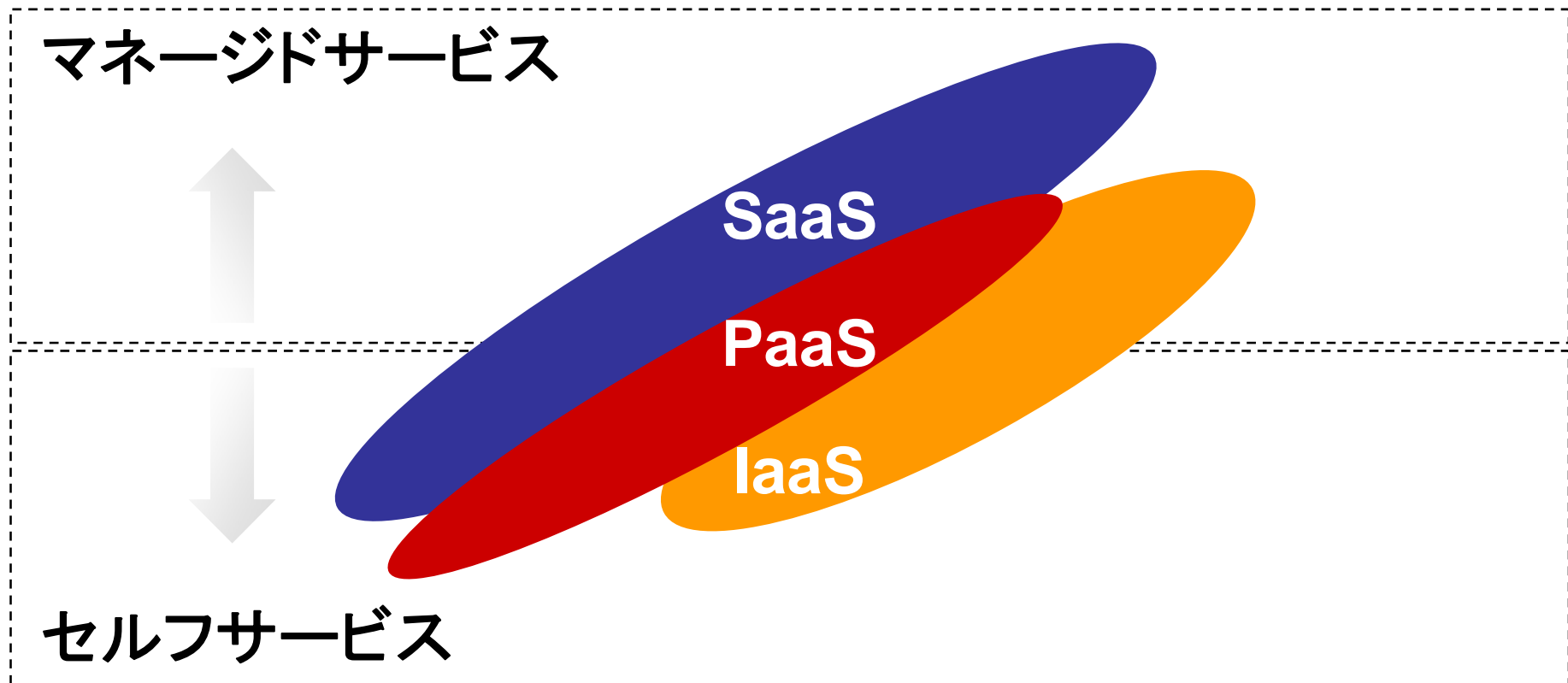
## 誘致する顧客層の絞込み



## 競合への差別化要因

Source: <http://cloudscaling.com/blog/cloud-computing/amazons-ec2-generating-220m-annually> 2009©Cloudscaling

# クラウドに隠れた産業構造



アウトソーシングによるビジネスモデルが継続

# Cloud活用するサービス会社



## Professional Services Cloud

➔ Introducing Appirio PS Enterprise

CLOUD SOLUTIONS SERVICES PRODUCTS CUSTOMERS



## プロフェッショナル サービス

	Public Cloud	Vendor Hosted	Private Cloud
<b>APPLICATIONS</b>			
<b>PLATFORMS</b>			
<b>INFRASTRUCTURE</b>			

# ビジネス改善のソフト提供



## Build Your Own Cloud Applications

### Create, Brand and Sell Custom Business Apps

ISVs and Resellers: Build, brand and sell custom web-based business applications. Free design help. [Learn More...](#)



ISV's and VAR's

Brand Your Applications with Flexible White Label Options

オンデマンド  
アプリケーション開発環境

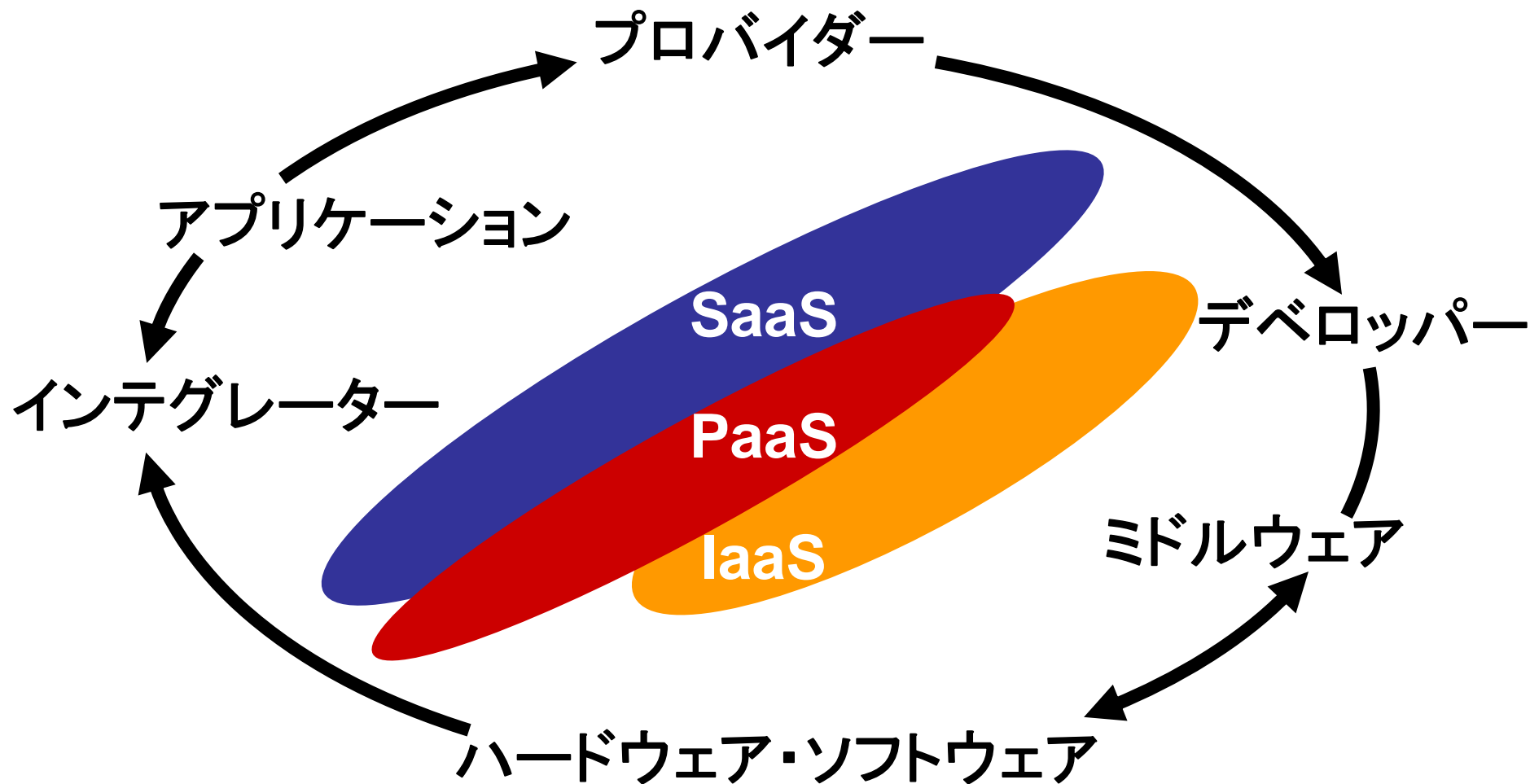


アプリケーション  
配信プラットフォーム



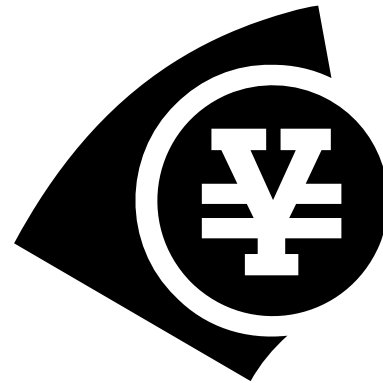
迅速なワークフロー改善

# 競合と協業が成功のカギ



エコシステム(経済循環)の創造が重要





「クラウド＝まず試してみる」