

APIマーケットプレイス 「API Gallery™」のご紹介

NTT DATA



2021年10月6日
株式会社NTTデータ OSA推進室
部長 青柳 雄一

株式会社NTTデータ

バンキング統括本部 OSA推進室 部長

青柳 雄一

<経歴>

- 2000年～ 九州大学文学部人間科学科卒業後、株式会社NTTデータ入社、銀行勘定系システム開発に従事
- 2004年～ 数多くの金融系新規サービス立ち上げに従事
- 2015年～ 当社金融分野の経営戦略策定・実行に従事する一方で、オープンイノベーション事業創発室に所属し、FinTech対応を実施
某メガバンク様を始め、複数プロジェクトにてデジタル変革活動に従事
また、当社のデジタル組織立ち上げ、デジタル人財戦略策定/育成施策も実行
- 2018年～ 大手金融機関様向けデジタル組織を立ち上げ、金融機関のDX変革支援を実施
- 2021年～ 当社金融分野のオフリング戦略/連携戦略を担うOSA推進室を立ち上げ

<受賞歴>



- 2020年 グッドデザイン賞受賞・ゆうちょ通帳アプリ（プロデューサー）

APIマーケットプレイス開設の背景

「Open Service Architecture®」をコアとして、ニューノーマル時代に対応した新しい金融の姿を表現

Global / JAPAN

NTT DATA
Trusted Global Innovator

DATA INSIGHT サービス 業種別ソリューション お客様事例 企業情報 IR情報 ニュース  

ホーム / ニュース

ニューノーマル時代に対応した新しい「金融ITオープン戦略」を発表

～「Open Service Architecture™」により、国内最大のAPIエコシステムを整備し、金融ITのオープンイノベーションを実現～

サービスインフォメーション

 SHARE

2020年10月7日

株式会社NTTデータ

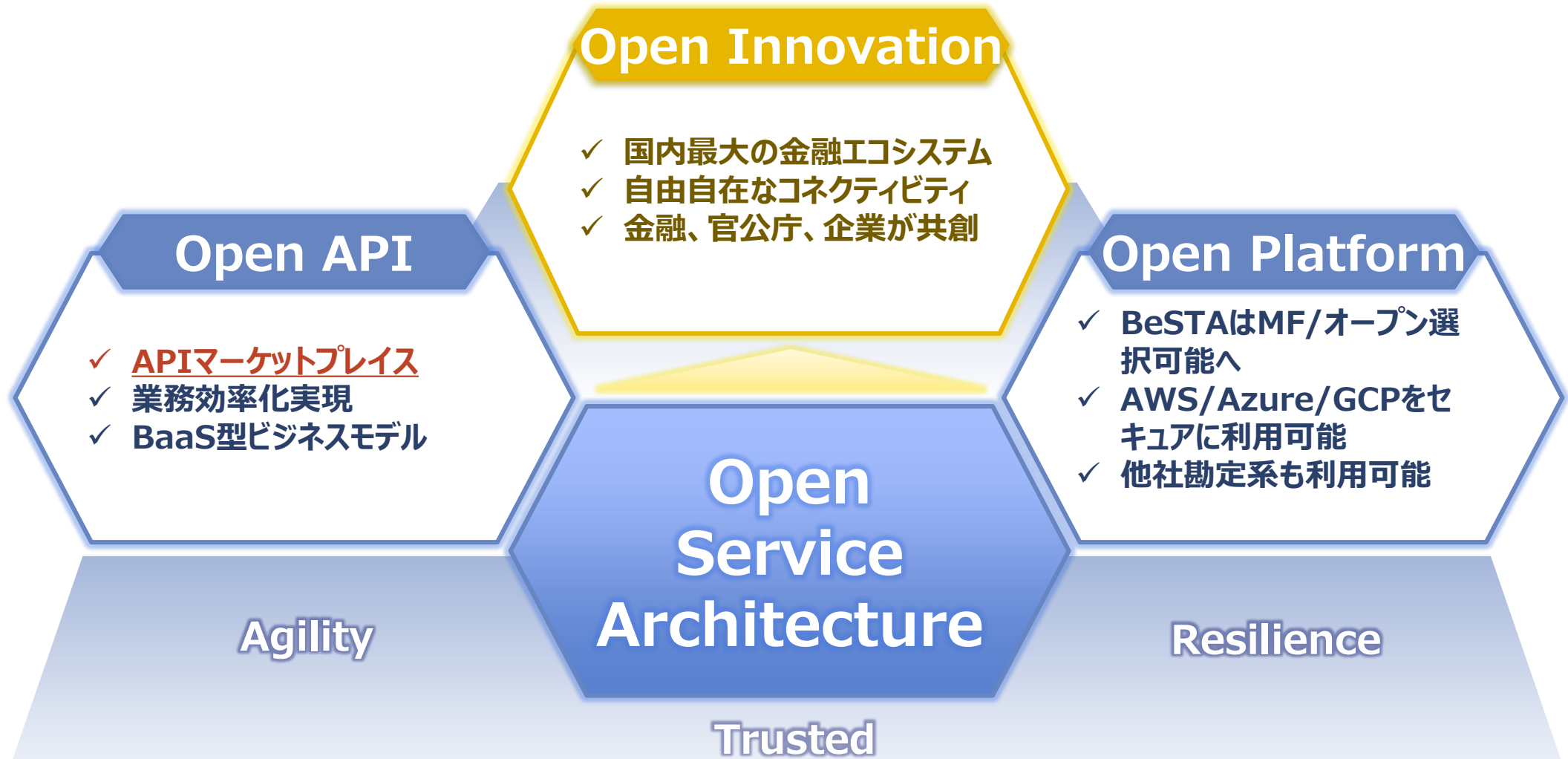
株式会社NTTデータ（以下、NTTデータ）は、ニューノーマル時代に対応した、新たな「金融ITオープン戦略」に基づく「Open Service Architecture™（オープンサービスアーキテクチャー）」および関連サービスを本日より提供開始します。

「Open Service Architecture」は、ポストコロナに求められる新しい金融ITの姿を具体化した標準アーキテクチャーです。NTTデータ提供の基盤だけでなく、パブリッククラウドも活用した「Open Platform」と国内最大級のAPIエコシステムである「Open API」により、金融機関/行政/企業の「Open Innovation」を実現します。NTTデータは「Open Service Architecture」を活用し、多くのステークホルダーとともに金融ITのオープンイノベーションを推進し、ポストコロナに求められる新しい社会の実現を目指します。

ニュースリリースについて

ニュースリリースに掲載されている、サービス内容、サービス・製品の価格、仕様、お問い合わせ先、その他の情報は、発表日現在の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります。また、ニュースリリースにおける計画、目標などは様々なリスクおよび不確実な事実により、実際の結果が予測と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。

新しい金融IT像実現の為に、APIを活用したオープンイノベーションが必要だが、その環境が整っていない



ニューノーマル時代に求められる新しい金融ITシステム像

組込型金融(Embedded Finance)の高まりを受けて、APIマーケットプレイスに関する動きがある状況

APIマーケットプレイス市場規模

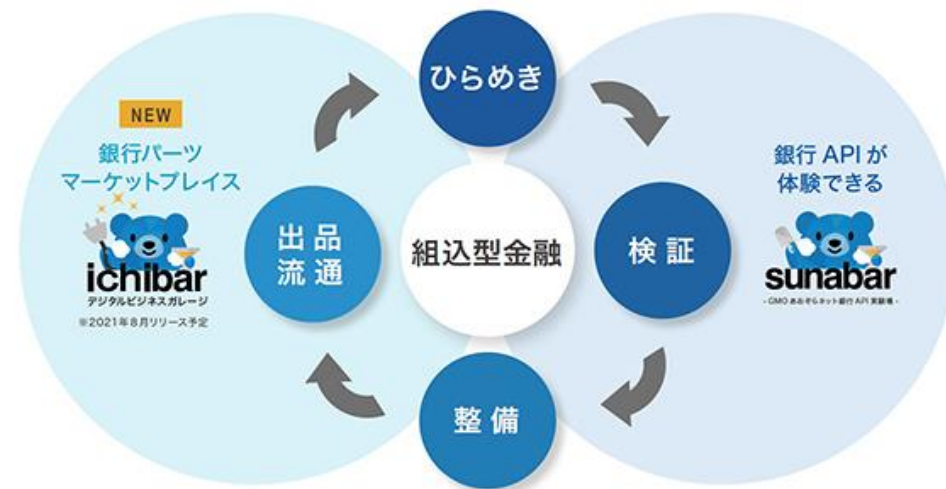


- ・2024年度の世界のAPIマーケットプレイス市場は約880億円となる見込み。
- ・ソフトウェア間連携の必要性の高まりやクラウドサービスへの移行などを背景とする、API需要の増加に伴い、APIマーケットプレイスのニーズ、流通量も拡大。
- ・国内でもAPIの公開や利用に対する関心が高まる見通し。

GMOあおぞらネット銀行の取組

GMOあおぞらネット銀行が実現する組込型金融のエコシステム

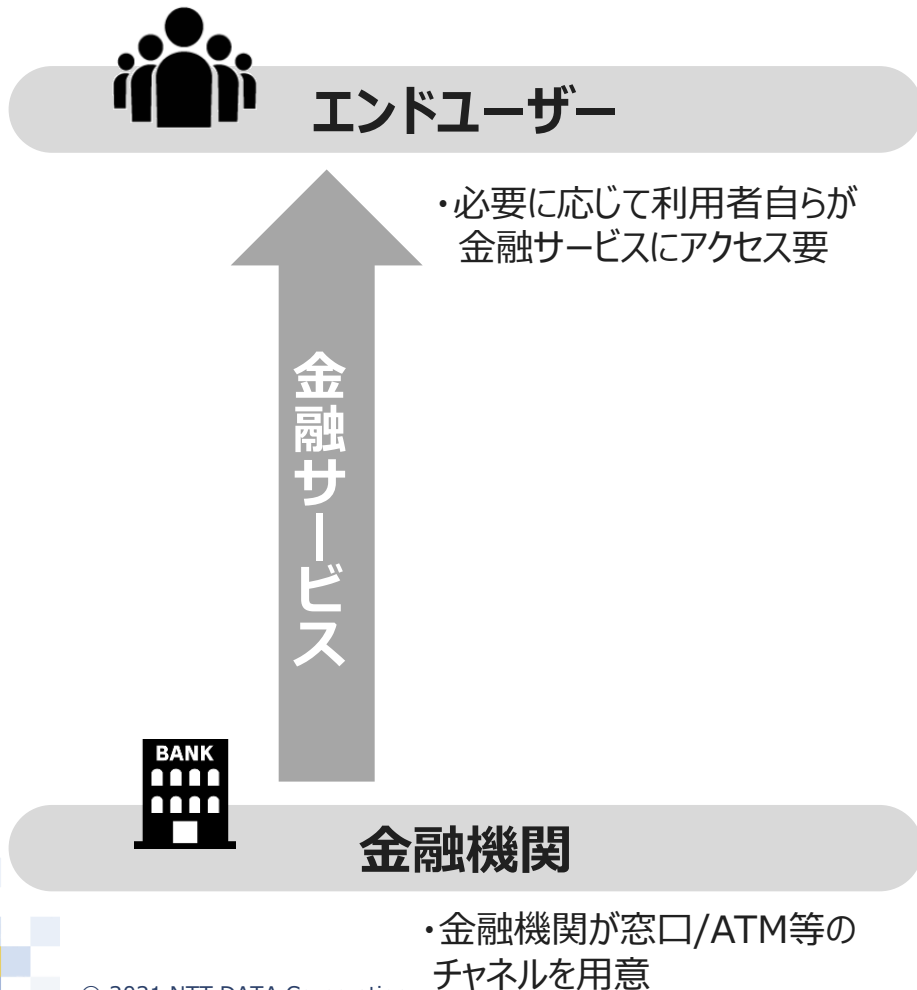
組込型金融を世界のすべての方が活用できるエコシステムを提供
新たなデジタルビジネスイノベーションを加速



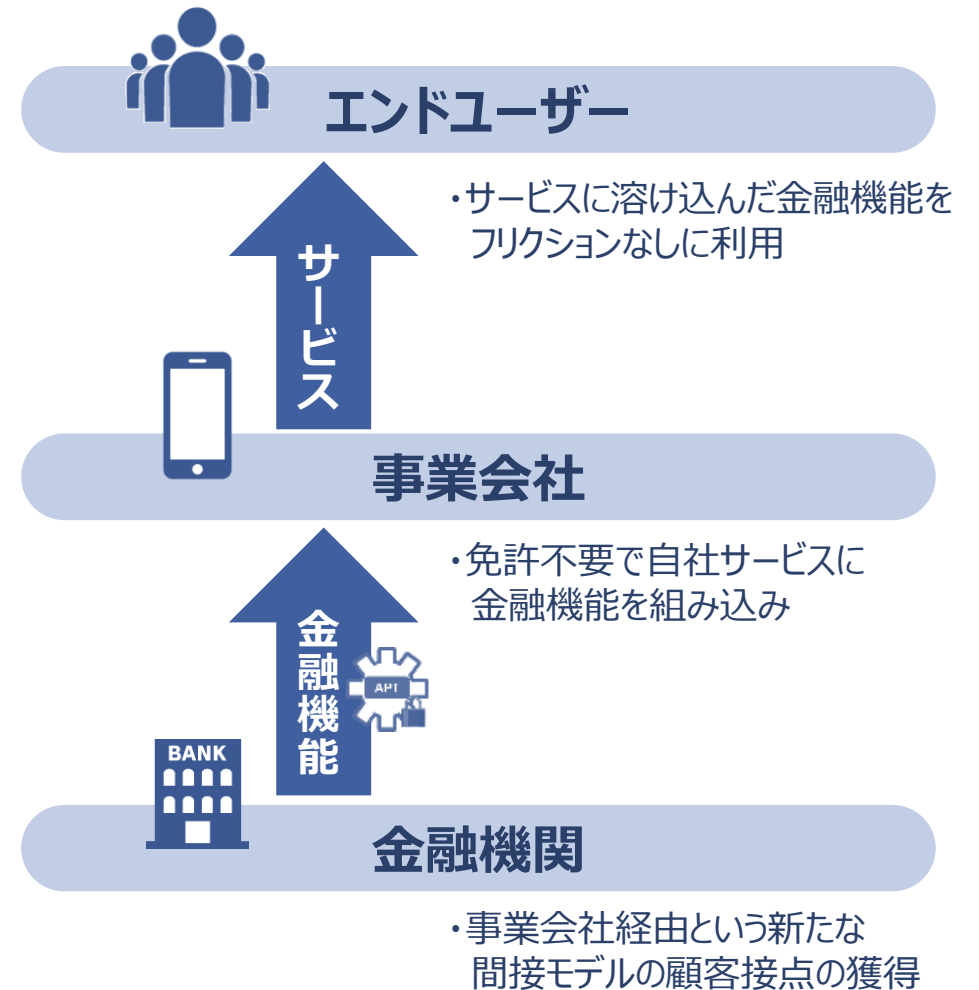
- ・既にあるAPIサンドボックス「sunabar（スナバー）」に加えて、APIの出品流通を企図した場として新たにデジタルビジネスガレージ「ichibar（イチバー）」を8月に創設

顧客接点の変化に伴い、Embedded Finance/BaaSモデルへの変革が訪れつつある

従来モデル（直販）

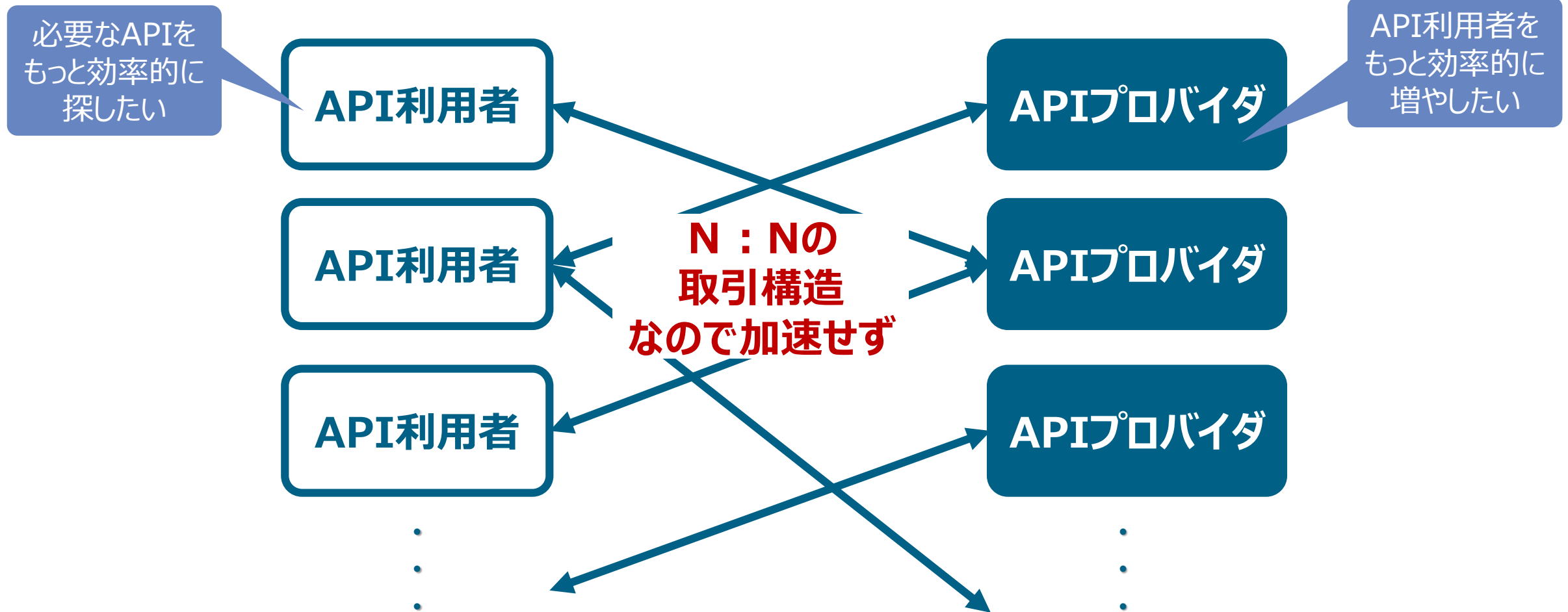


Embedded Finance/BaaS（間接モデル）



API gallery™について

多くのAPI利用者とAPIプロバイダがそれぞれ個別に取引を実施しており、効率的な接続拡大ができていない



APIマーケットプレイス（API Gallery™）とは

便利で安全な金融サービスの創造を促進すべく、金融API利用を活性化させる“市場”を創設

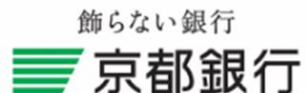


金融サービスを中心とした
多彩なAPIラインナップ

誰でも無料で利用可能※
(Webサイトへのアカウント登録は必要)

新たなAPIや、APIを活用
したサービスの創発を促進

FinTech企業から金融機関、一般企業まで幅広い企業にご登録頂いています










簡単にAPIを検索、接続することができます



最新ソリューション

 QuickQA




 テクノロジー
AI
 エーアイスクエア MoneyEasy

 ファイナンス
決済・送金
 フィノバレー Paidy

 ファイナンス
決済・送金
 Paidy Moneytree LINK

 ファイナンス
資産管理
 マネーツリー

最新API

 QuickQA_Managem... TDnet API 約定値段情報API Paidy



ソリューション一覧

大カテゴリ



小カテゴリ



絞り込み

解除




QuickQA

- テクノロジー
- AI
- エアースクエア

 MoneyEasy

- ファイナンス
- 決済・送金
- フィンバレー

 Paidy

- ファイナンス
- 決済・送金
- Paidy

 Moneytree LINK

- ファイナンス
- 資産管理
- マネーツリー

 APImetrics

- テクノロジー
- データ分析
- APImetrics

 finbee

- ファイナンス
- 資産管理
- ネストエッグ

 ActRecipe

- テクノロジー
- クラウド
- アスタリスト

 LIQUID eKYC


- テクノロジー
- セキュリティ・認証
- Liquid

 Tegaki


- テクノロジー
- AI
- Cogent Labs

 「My Information...

- テクノロジー
- クラウド
- NTTDATA - デジタルソサエティ事...

 汎用受付サービス
(OpenCa...

- Human Resource
- 業務改善
- NTTDATA - e-ビジネス事業部

 顧客通知サービス
(OpenCa...

- テクノロジー
- クラウド
- NTTDATA - e-ビジネス事業部



Paidy



「ペイディ」は「お買い物に『めんどくさい』はいらない。」をミッションに、すべての方が楽しく賢く買い物ができる環境を提供することを目指しています。ペイディのご利用により、お客様は、携帯電話番号とメールアドレスのみで簡単に決済が出来、ご利用になった金額は翌月にまとめて「あと払い」いただくことが可能です。

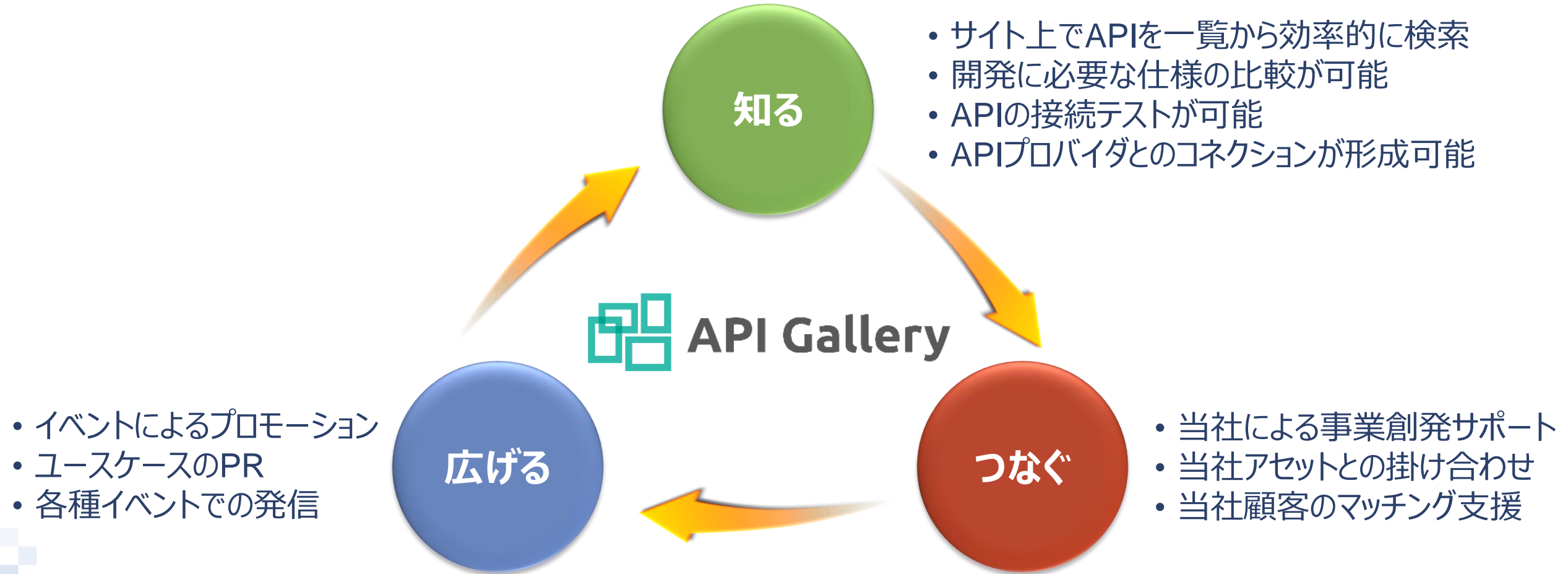


ソリューション情報

1. サービス概要

「ペイディ」が提供するの、「今買いたい！」を叶え、お支払いは「まとめてあとから」行っていただける「あと払い (Buy Now Pay Later)」サービス。シンプルなUX、翌月一括あと払いまたは分割手数料無料*の3回あと払いで支払いが可能な利便性、スマホで賢くお金の管理ができる点などから多くの方にご利用いただき、現在アカウント数は600万を超えています。70万店舗以上の加盟店で利用いただけるほか、Visaのネットワークにより同オンライン加盟店およびデジタルウォレット、QR決済のお支払い方法としてペイディを利用できる「どこでもペイディ」のサービスも提供しています。

単なるサイトとしての活用でなく、マッチング支援やプロモーション等効果的にサポートさせていただきます



10月上旬の初回リリースにて、2機能を実装。以降のリリースで順次機能を追加予定

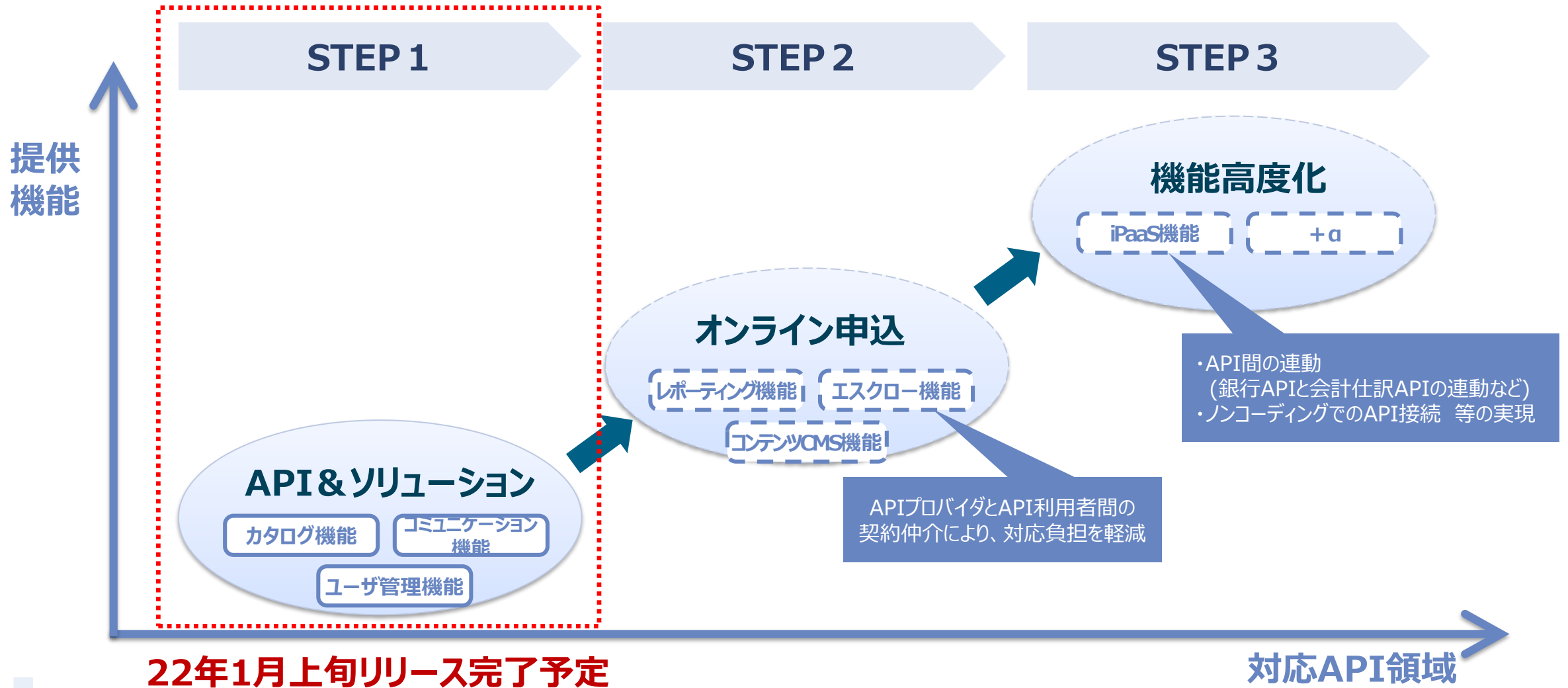
機能	概要		提供媒体
	API利用者機能	APIプロバイダ機能	
2021年10月上旬 APIカタログ	<ul style="list-style-type: none"> APIの検索、仕様(Swagger) 確認 APIのユースケースや利用事例の閲覧 FAQ/Tips閲覧 APIのテスト環境利用申込 API接続の申込 	<ul style="list-style-type: none"> APIの仕様(Swagger) 公開 FAQ/Tips公開 APIメンテナンス/新規API公開等のお知らせ APIのテスト環境利用の申込受付 API接続の申込受付 	API Gallery
ソリューションカタログ	<ul style="list-style-type: none"> API利用の有無に関わらず、新サービス創出に繋がる企業様(SaaS/Startup等) のサービス紹介 		API Gallery
2022年1月上旬 オンラインコミュニティ	<ul style="list-style-type: none"> コミュニティの参加申込 プロバイダ/利用者間でのQ&A/情報共有 	<ul style="list-style-type: none"> コミュニティの参加者招待/承認/運営 プロバイダ/利用者間でのQ&A/情報共有 	Slack (初期)
ユーザー管理	<ul style="list-style-type: none"> メールアドレスでのユーザー登録 	<ul style="list-style-type: none"> プロバイダのアカウント登録 	API Gallery
コンテンツ登録	-	<ul style="list-style-type: none"> オンラインでのAPI/ソリューションコンテンツの登録 	API Gallery

API gallery™構築に際してはOpen Canvas Atelier®をフル活用し、SAFe/Scrum前提で開発



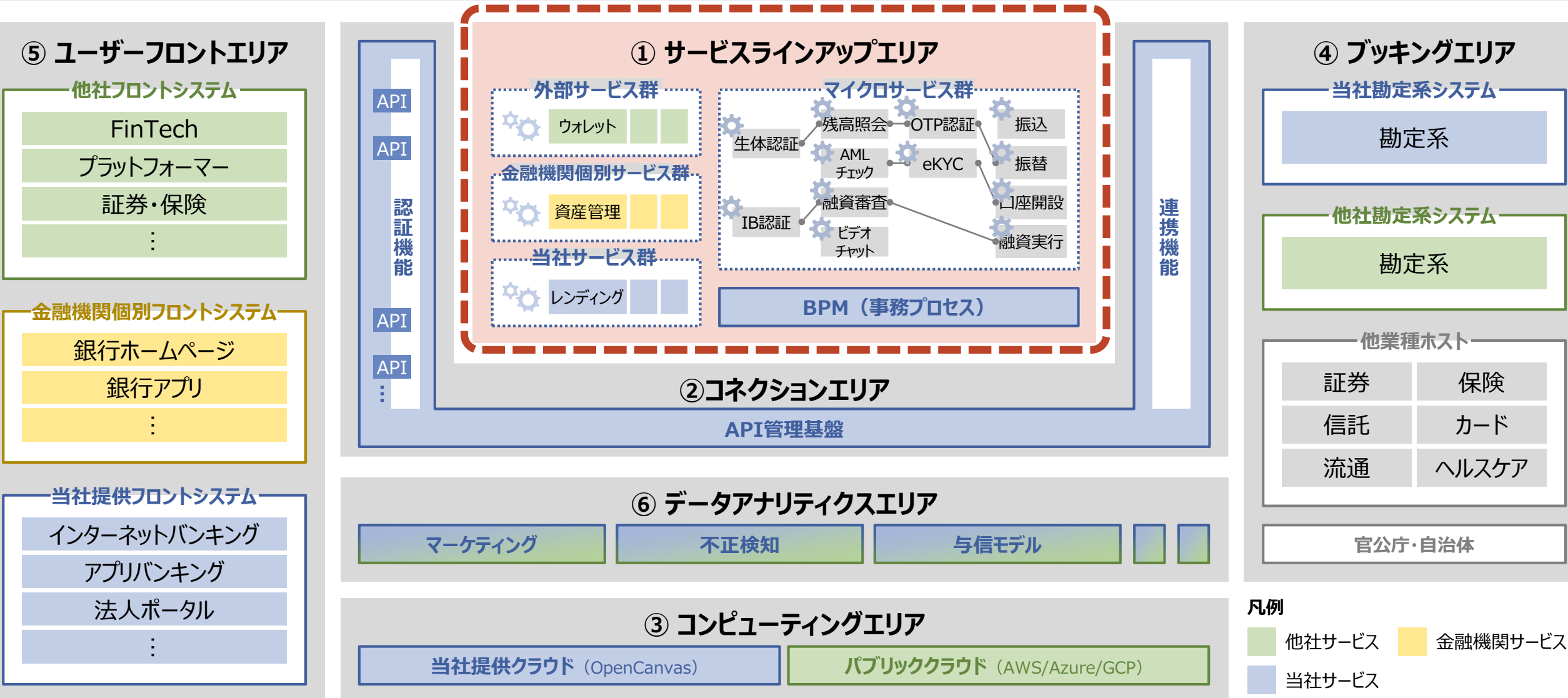
VUCA … Volatility 変動性・不安定さ / Uncertainty 不確実性・不確定さ / Complexity 複雑性 / Ambiguity 曖昧性・不明確さ

10月上旬の初回リリースにて、2機能を実装。以降のリリースで順次機能を追加予定

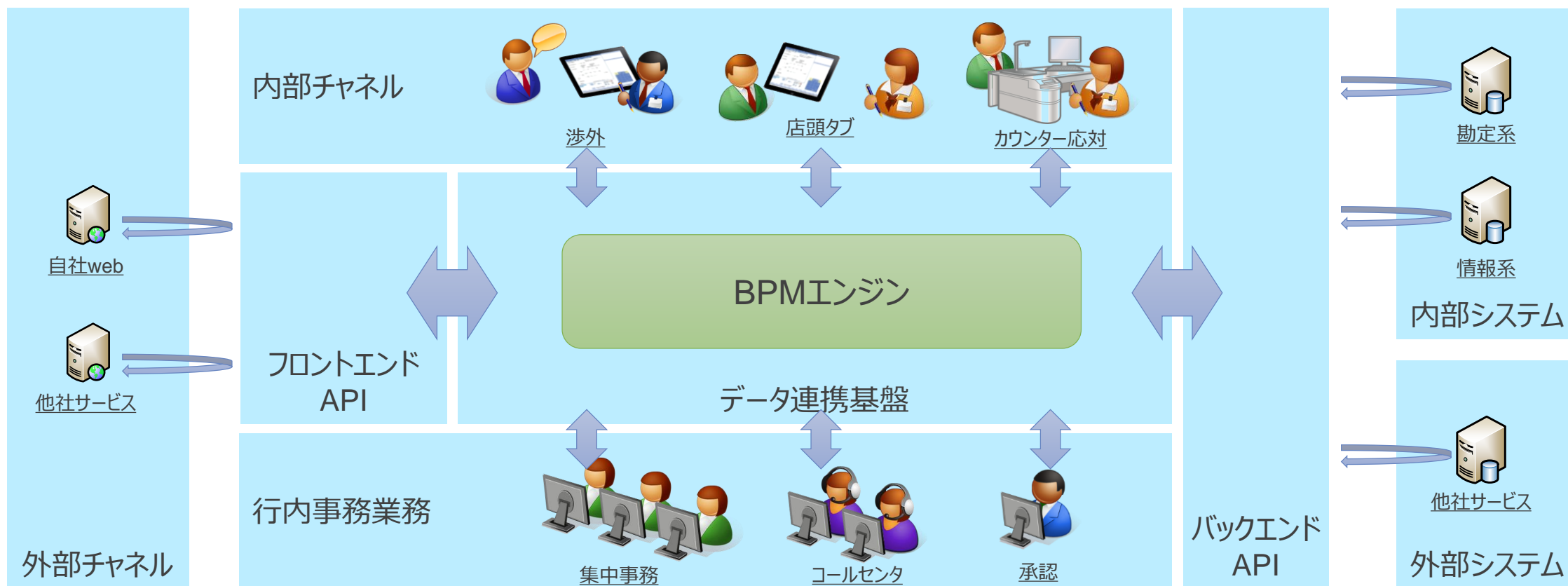


API gallery™活用の一例

以下の6領域で銀行業界向け標準構成を定義、今後、他業界向けの標準構成も整理予定



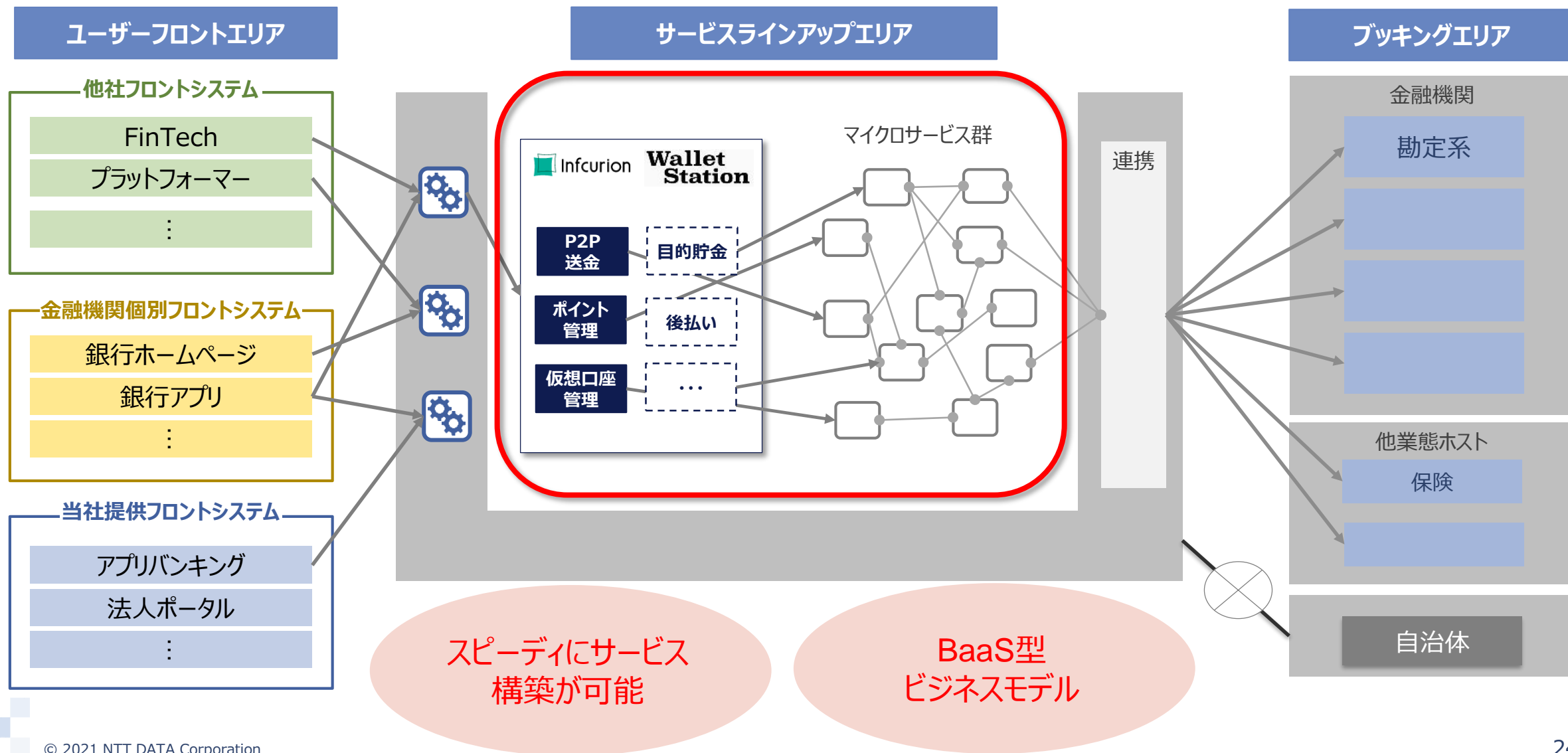
BPM (Business Process Mangement) により、内部・外部のチャネル、システムを有機的に結合し、自動化された事務を実現



BaaSだけでも国内にこれだけのエコシステムが育っており、外部連携無くしてはビジネス拡大は難しい



API経由でBaaS基盤を活用し、BaaS型ビジネスモデルを実現することも可能



金融業界だけに閉じず、他業界との業際連携を積極的に行っていくことでエコシステムを一層拡大させていきたい

<これまで>

各業界（バーティカル）で
完結していた世界



公共

金融

製造

流通

<これから>

業界の壁が一段と溶け、
水平に繋がった世界



“業際”にビジネス機会が
生まれつつある

公共

金融

製造

流通

以下の要領でAPIプロバイダ募集にご協力の程よろしくお願い致します

【APIプロバイダの募集】

API Galleryに掲載をご希望されるAPIプロバイダ様を募集しております。
本資料を閲覧し掲載をご希望される場合は、サービス利用申込書をご記入の上、
以下メールアドレスもしくは営業担当までご連絡いただけますと幸いです。

募集の受付窓口



api-ichiranmado@kits.nttdata.co.jp

担当：横野、安

【反映スケジュール】

反映スケジュールは以下のどちらかのタイミングとなります

「第1月曜日〆切、当月第3月曜日反映」or「第3月曜日〆切、次月第1月曜日反映」



NTT DATA

Trusted Global Innovator