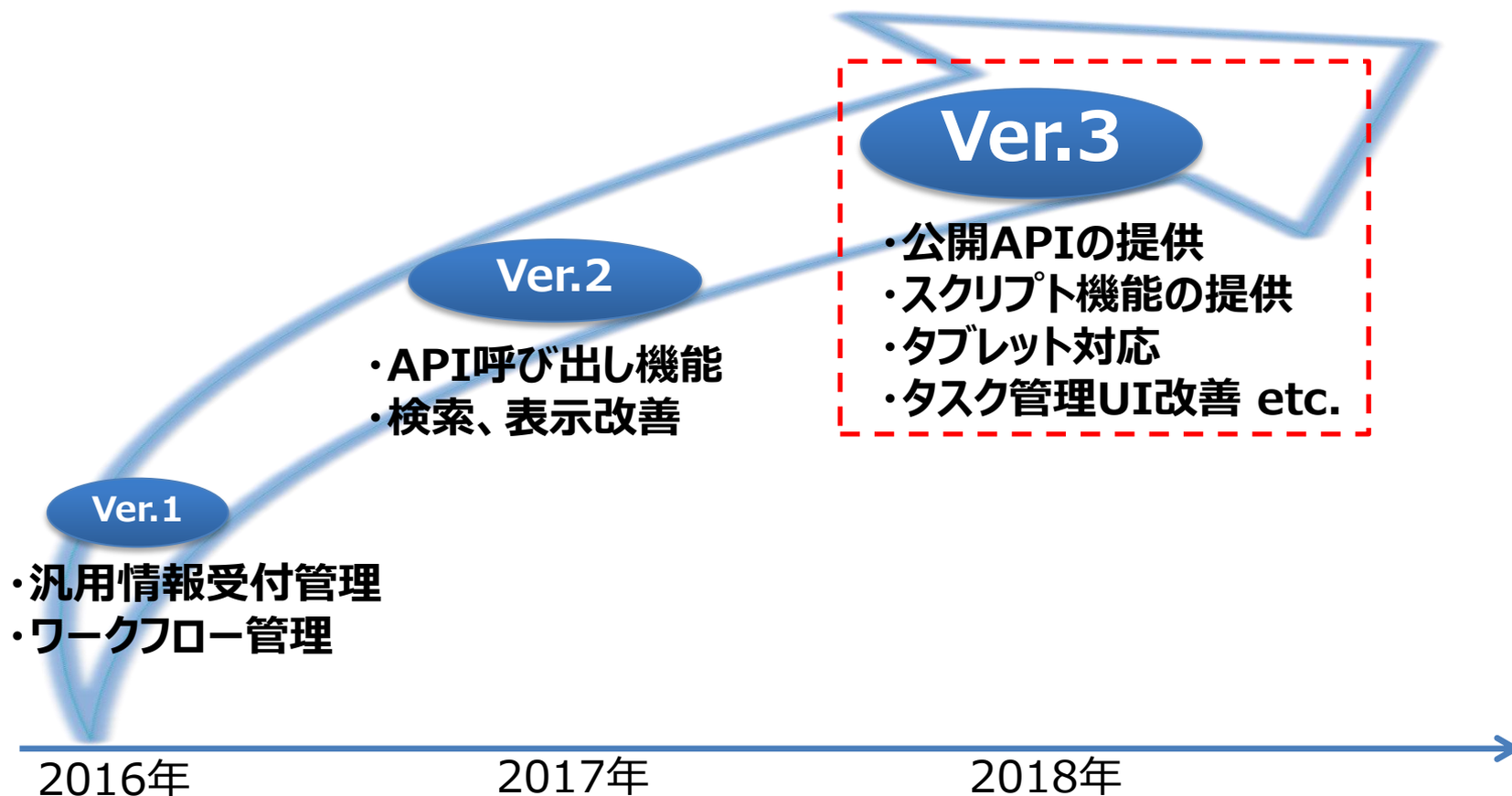


# FlexibleEntry® からのお知らせ

- CW自社開発の受付管理・進捗管理・ワークフロー製品であるFlexibleEntryを、この度、バージョンアップしました。
- 今回のVer.3では、営業部門やSI部門から要望の多いものを中心に、機能拡充を行いました。

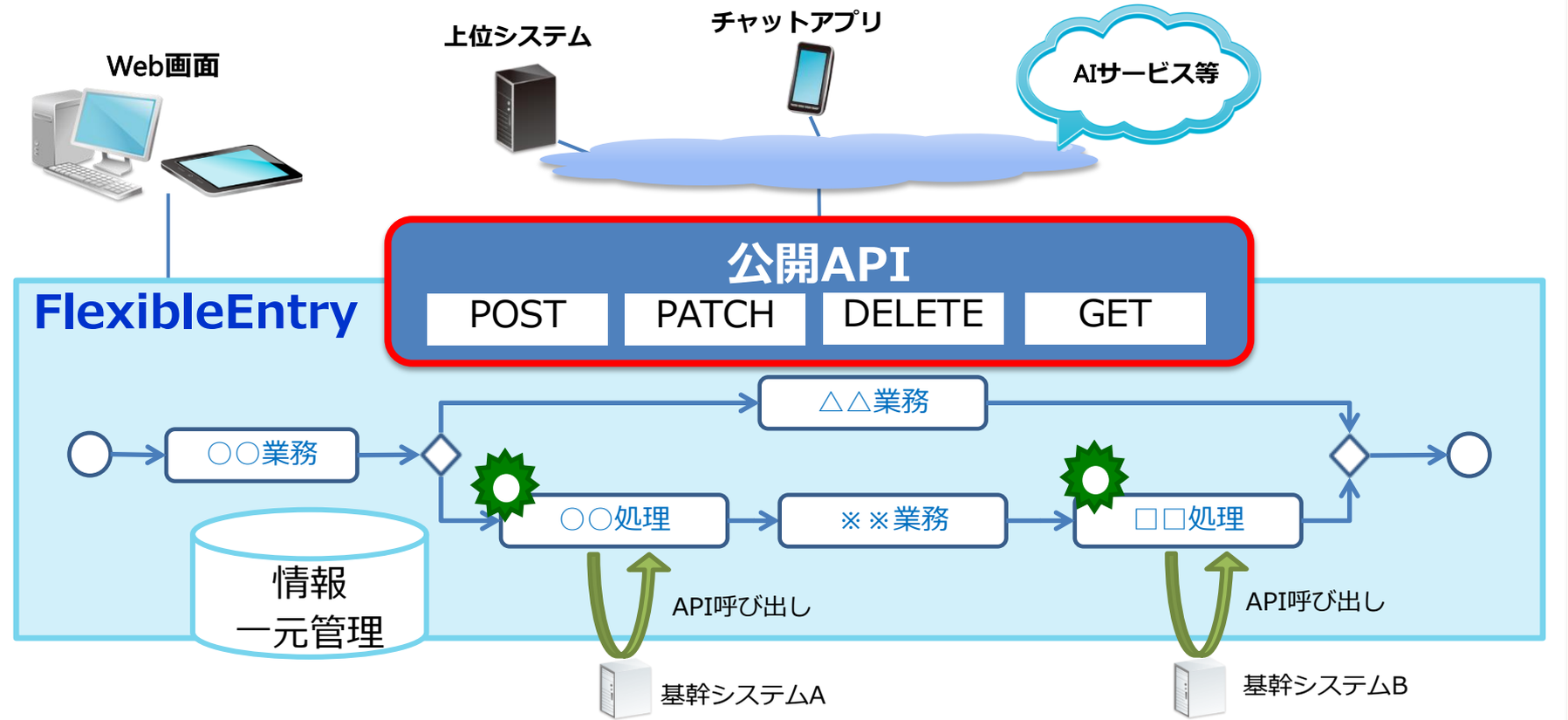


# FlexibleEntry<sup>®</sup> (Ver.3) 新機能のご紹介

ますますフレキシブルに業務効率化が可能となった、FlexibleEntryの新機能の一部をご紹介します。

## 公開APIの提供

- 外部システムからFlexibleEntryへ情報の登録・更新・削除・取得を可能とするRESTfulなAPIを提供しました。
- 従来のAPI呼び出し機能との組み合わせで、API化されたクラウドサービスとの連携が自由自在になりました。



# FlexibleEntry® (Ver.3) 新機能のご紹介

ますますフレキシブルに業務効率化が可能となった、FlexibleEntryの新機能の一部をご紹介します。

## スクリプト機能の提供

- JavaScriptで、様々なビジネスロジックの記述・実行を画面上で行う機能を提供しました。
- 記述したスクリプトは画面上ですぐにテスト可能なので、DevOps的な運用が可能となりました。

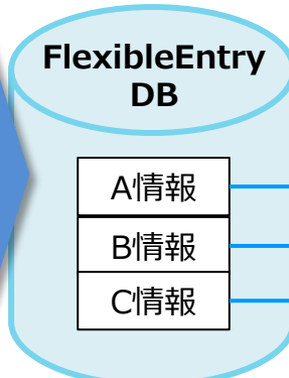
(例)集計を実行するワークフロー



(例)集計を実行するワークフロー



```
1 // 集計処理を実行するスクリプト
2 const json = {
3   "srcml02": "0002",
4   "wmlkey086_get": "2018/03/01",
5   "wmlkey086_lte": "2018/03/31"
6 };
7 // 集計処理 (集) の取得処理を実行
8 const resp_get = api.get('ORDER', 'BASE', json);
9 if (resp_get.code() !== '200') return resp_get.raw().developerMessage;
10
11 let total = 0;
12 const list = resp_get.json();
13 if (list.length === 0) return '検索結果なし';
14
15 // 取得結果の概要見込み金額を合計
16 for (let i = 0; i < list.length; i++) {
17   total += Number(list[i].wmlt * '98');
18 }
19
20 // 集計結果をオーガに実行
21 const upd_json = {
22   "srcml":
23   "wmlkey":
24   "result.se":
25 };
26 // 集計結果
27 const sys;
28 for (let k
29 const r;
30 if (resp_patch.code() !== '200') throw new Exception("error at ${sys_no[k]}: ${resp_patch.raw().developerMessage}");
31
32 return '集計完了';
```



起案番号	PER-2018-00015
起案件名	AAA案件
起案担当者部署	AAA部署
概算見積合計(万円)	600

集計フラグは「無」の今月中の見積もりを合計した金額になります

スクリプトの処理結果を画面に反映

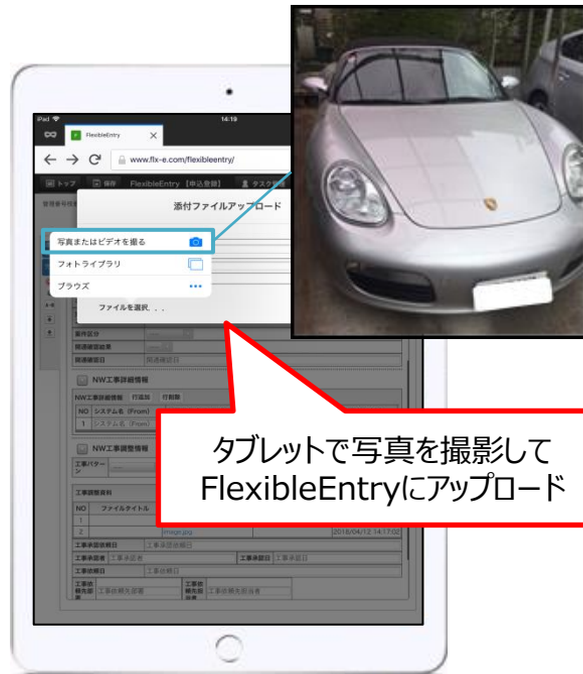
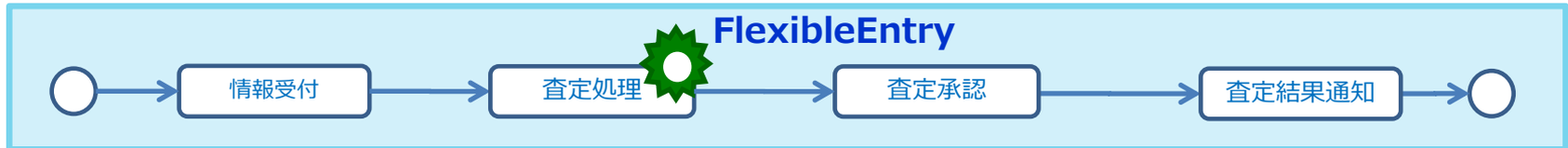
# FlexibleEntry® (Ver.3) 新機能のご紹介

ますますフレキシブルに業務効率化が可能となった、FlexibleEntryの新機能の一部をご紹介します。

## タブレット対応

- タブレットからFlexibleEntryを操作可能となりました。
- 「**撮影した写真をアップロード**」など、タブレットならではの使い方で、様々な業務に対応します。

### 【例】車の査定業務

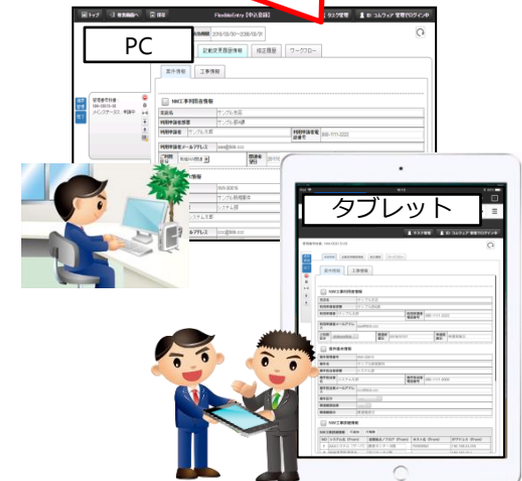


タブレットで写真を撮影して  
FlexibleEntryにアップロード

登録された情報を別の端末から  
タイムリーに確認&情報追加



タスクの目的に応じて  
デバイスの使い分けが可能



# FlexibleEntry® (Ver.3) 新機能のご紹介

ますますフレキシブルに業務効率化が可能となった、FlexibleEntryの新機能の一部をご紹介します。

## タスク管理UIの改善

- 自分がやるべきタスクの一覧、タスクのステータスが**一目でわかる**ようになりました。
- 一覧表示項目も**自由にカスタマイズが可能**となり、タスクの見落とし、処理漏れを防ぎます。

## 《タスク管理画面》

The screenshot shows the 'FlexibleEntry [タスク管理]' interface. On the left, a sidebar lists various task categories like 'Myタスク', 'NW工事', and '案件情報'. The main area displays a table of tasks with columns for 'メインステータス', '管理ID', '様式名', '到着日', 'ディスパッチ元', 'ディスパッチ先', 'タスク名', '案件概要', '工事パターン', and '工事費用概算(万円)'. A search bar at the top allows filtering by arrival date and item search. A callout box points to the search bar, stating: 'タスクの到着日や一覧項目内容などを検索条件とし、タスクの絞り込み表示が可能'. Another callout box points to the table columns, stating: 'タスク一覧の表示項目は業務に必要な項目を自由に設定可能'. A third callout box points to the sidebar, stating: '振り分けられたタスク件数を一目で確認可能'. At the bottom, a detailed view of a task is shown, including '案件管理番号', '案件名', '案件担当者部署', '利用部署試験', '案件担当者名', '案件担当者電話番号', '案件担当者メールアドレス', '案件区分', and '1000万円未満 500万円'.

# FlexibleEntry® (Ver.3) 新機能のご紹介

ますますフレキシブルに業務効率化が可能となった、FlexibleEntryの新機能の一部をご紹介します。

## タスク管理UIの改善

- 様式内の項目の**段組設定（4段まで）**をサポートし、表現力が向上しました。
- 多くの項目を1画面に表示させる案件にも、**柔軟な項目レイアウト**で、対応可能です。

FlexibleEntry【申込登録】 ID: 研修用ユーザーでログイン中

1.0 有効期限 2017/07/05~2018/05/31

登録情報 ワークフロー

案件情報 工事情報

Ver.2

管理番号検索  
メインステータス:  
支店名:  
案件名:

進捗管理  
完了

NW工事利用者情報

支店名	支店名
利用申請者部署	利用申請者部署
利用申請者	利用申請者
利用申請者電話番号	利用申請者電話番号
利用申請者メールアドレス	利用申請者メールアドレス
ご利用区分	---
開通希望日	開通希望日
申請実施日	申請実施日

案件担当者名 案件担当者名  
案件担当者電話番号 案件担当者電話番号  
案件担当者メールアドレス 案件担当者メールアドレス  
案件区分 ---  
受付完了日 受付完了日  
開通確認結果

Ver.2までは  
1行あたり1項目のみ設定可能

FlexibleEntry【申込登録】 ID: コムウェア 管理でログイン中

2018/03/30~2028/03/31

案件情報 工事情報

Ver.3

管理番号検索  
メインステータス:

NW工事利用者情報

支店名	支店名				
利用申請者部署	利用申請者部署				
利用申請者	利用申請者	利用申請者電話番号	利用申請者電話番号		
利用申請者メールアドレス	利用申請者メールアドレス				
ご利用区分	---	開通希望日	開通希望日	申請実施日	申請実施日

案件基本情報

案件管理番号	案件名
案件名	案件名
案件担当者部署	案件担当者部署
案件担当者名	案件担当者名

案件担当者メールアドレス 案件担当者メールアドレス  
案件区分 ---  
開通確認結果 ---  
開通確認日 開通確認日

NW工事詳細情報 行追加 行削除

NO	システム名(From)	設置拠点/フロア(From)	ホスト名(From)	IPアドレス(From)	システム名(To)
1	システム名(From)	設置拠点/フロア(From)	ホスト名(From)	IPアドレス(From)	システム名(To)

Ver.3では項目の  
並列設定が可能