

プリザンター(Pleasant)のご紹介

2024年7月時点



プリザンター (Pleasant) とは？





プリザンターは、**オープンで柔軟、拡張性が高い「ノーコードWebデータベース」**です。
社内に分散する、あらゆるコンテンツやプロセスを管理し、
組織における**マネジメントの”快適化”**を実現します。

POINT
01



オープン

オープンソース、かつ多様なAPIで活用の幅を広げるシステムの統合と拡張が容易に可能。またデータベースの解放によりデータのブラックボックス化も回避、かつ更なる有効活用が可能です。

POINT
02



環境の柔軟性

オンプレミスに加えて、クラウド (IaaS) へのデプロイ、更にはマネージドクラウド (PaaS) や、中小企業向けのSaaSまで、幅広い選択肢から選択可能です。

POINT
03



拡張性

JavaScriptやCSSを活用したカスタマイズは勿論、サーバサイドの活用やプラグイン、HTML埋め込み、SQLの使用まで。あらゆる業務あわせたカスタマイズが可能です。

ノーコードだけどローコードでもある

プリザンターはノーコードの容易性とローコードの柔軟性と拡張性の二足のわらじを履いており、**両方の利点を活かすシステム開発**が可能です。

ノーコード開発 (No-Code)



元々用意されているパーツをパズルのように簡単なマウス操作で組み合わせる事で業務アプリを開発。
シンプルな業務向き

ローコード開発 (Low-Code)



少ないプログラムコードで業務アプリを開発。従来の開発よりも開発期間や費用を削減しやすい。
より自由度が必要な業務向き



ユーザからの評価（ノーコード・ローコード市場におけるポジション）

CONFIDENTIAL

B to B向け比較サイト、ITreview内において**多くのコメントと高い評価**を受領。
後発製品ながらも、**ローコード開発カテゴリで唯一**、
ビジネスユーザが評価した日本のソフトウェアTOP50の称号
「**Best Software in Japan 2024**」にランクインしています。



TOP 44

Pleasanter
株式会社インプリム
ローコード開発ツール

★★★★★ 4.4

ITreview Score 61.0

獲得アワード

Summer Fall Winter Spring

★★★★★

社内の業務データベースとして利用

優れている点・好きな機能・ノーコードでシステムが作れる。・動作環境が幅広い。・ユーザごとのデータに対するアクセス権限が設定できる。・日付を期限として管理できる。その理由・プログラムを知らなくても、データベースシステムが簡単に作れる。自社の業務に合わせてデータ項目を自...

製品情報を見る

全レビューを見る

ローコード開発ツールのポジショニングを見る



プリザンターはこの瞬間にも**数多くのユーザ**に評価され、
常に成長し続けています。

プリザンターの月間ダウンロード数



2,000 nearly
DL

経済圏で活動するパートナー企業数



91 社

※ 2024年7月時点

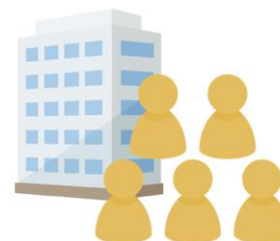
第三者機関による受賞数



5 個

- ・一般社団法人 電子情報技術産業協会 第7回 JEITA ベンチャー賞
- ・東京都主催 世界発信コンペティション2019 ベンチャー技術部門 特別賞
- ・ASPIC IoT・AI・クラウドアワード2018 ASP・SaaS部門ベンチャー賞
- ・第30回 中小企業優秀新技術・新製品賞 ソフトウェア部門 優秀賞
- ・第21回 北東アジアOSS推進フォーラム 優秀技術プロジェクト賞

1社におけるの利用の最大規模



30,000 OVER
ユーザ



そんなプリザンターをもう少し詳しく

①プリザンターで出来る事（全体像）

日々の業務に存在する **自社特有の不定形な業務** の数々…。
結果、誰かがやらねばいけない **名もなき管理業務** が。

このような現場における、あらゆる管理を **”快適”** にする業務アプリを作れる。

それがプリザンターです。



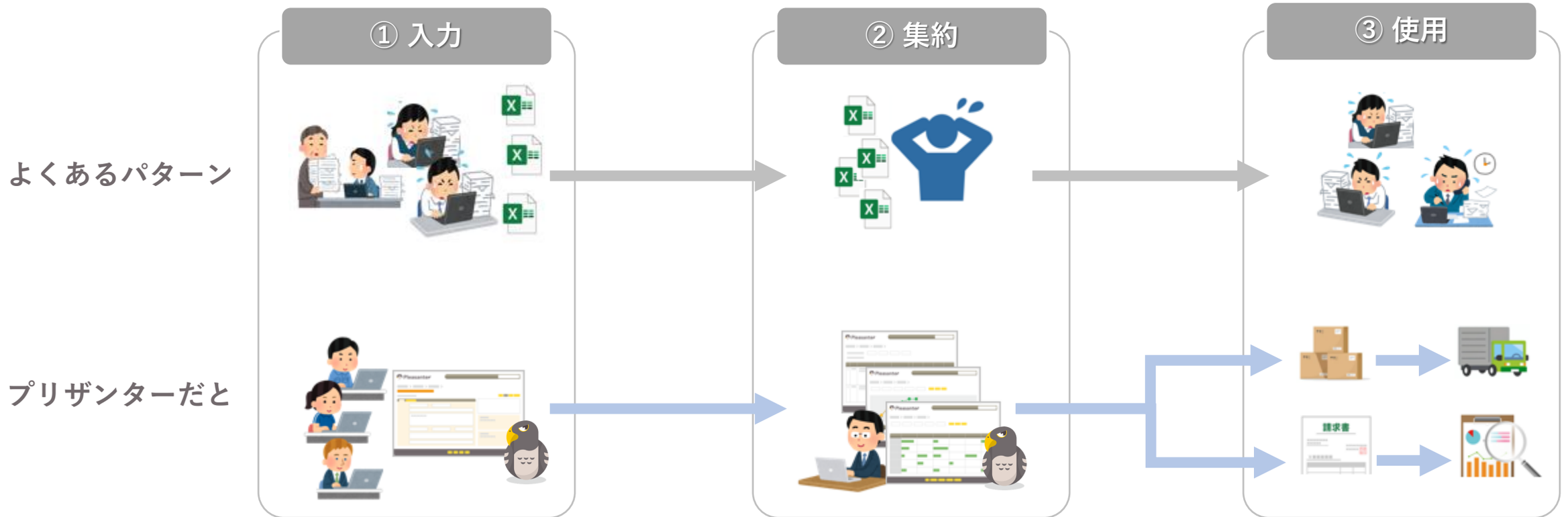
Pleasanter

（人に喜びを与える意味で）楽しい、愉快的な、
気持ちのよい、**快適な**、楽しい、楽しくて、
愉快で、快活な、陽気な、感じのよい

出典：weblio英和辞典・和英辞典

②プリザンターで出来る事 (ケーススタディ)

ポイントは何より**データの一元化**。入力先を**データベースに変更**すれば、
入力と同時に集約が可能に。費やした時間とコストは**更なる改善サイクル**に当てる事で、
単発の業務改善で終わらず、DX人材の輩出に繋げる事が可能です。



③ プリザンターで出来る事 (こんなところにもプリザンター)

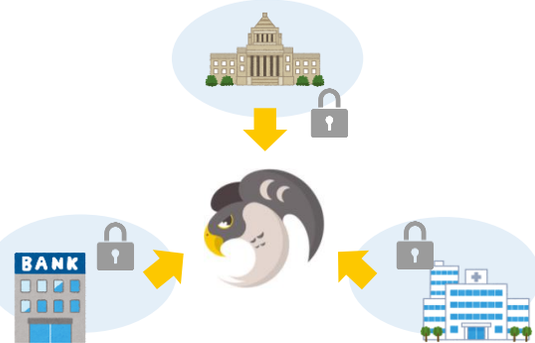
いわゆる脱Excelや、
脱アナログに



A商事-202308案件_最新
A商事-202308案件_最終(鈴木追記)
A商事-202308案件_202312最新版
A商事-202308案件_202312最終



閉域ネットワーク必須
オンプレミスやLG-WAN



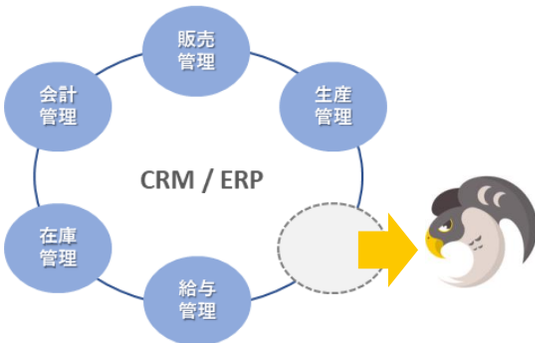

SaaSの制約で断念した
そのプロジェクトに



APIリクエスト数
フロー回数 レコード数
データ抽出 etc...

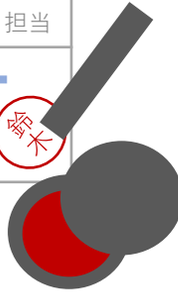


CRM/ERP等の
カスタマイズ部に



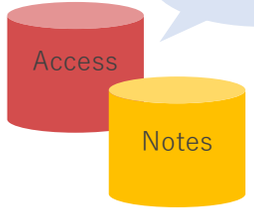

紙やFAX、メール添付…
稟議承認プロセスも

社長	常務	部長	課長	担当
中野	斉藤	佐藤	田中	鈴木

サポート切れ製品や
担当者不在のレガシーDBに

EOL




ヘッドレス
CMSとして






いわゆる
市民開発、内製化に

アプリ利用

課題発生




解決アイデア

業務アプリ開発

④ プリザンターで出来る事（機能編）

プリザンターは**すべての機能をOSSとして開放**しています。
商用版のリポジトリは存在はしません。

基本機能

- レコード作成/更新/削除
- レコードのコピー
- レコードの分割
- レコードの移動
- レコードの検索
- レコードの集計
- レコードの一括更新
- レコードの一括削除
- レコードの一括移動
- レコードの一覧編集
- 更新履歴
- 添付ファイル
- 画像登録/表示
- マークダウン
- CSVエクスポート
- CSVインポート
- ビュー
- フォルダ
- Wiki
- 横断検索
- カレンダー
- ガントチャート
- バーンダウンチャート
- 時系列チャート
- カンバン
- テーブル間のリンク
- 入力制限
- 重複禁止
- 計算式
- サマリ
- 自動採番
- ルックアップ
- プロセス
- 状況による制御
- メール通知
- チャット通知
- リマインダー
- サイトパッケージ
- ユーザ管理
- 組織管理
- グループ管理
- テナント管理
- サイトのアクセス制御
- レコードのアクセス制御
- 項目のアクセス制御
- 多言語対応

開発者機能

- スクリプト
- CSS
- サーバスクリプト
- 拡張SQL
- レコードAPI
- 組織API
- グループAPI
- ユーザAPI
- サイトAPI
- メールAPI
- 拡張フィールド
- 拡張メニュー
- 拡張HTML
- 拡張項目

運用管理・セキュリティ機能

- SAML認証
- LDAP認証
- LDAPユーザ同期
- Windows認証
- ユーザ招待
- 二段階認証
- パスワードポリシー
- アカウントロック
- IPアドレス制限
- 特権ユーザ
- スイッチユーザ
- アナウンス
- 操作ログ

複数テーブルのデータ連携、自由度の高いアクセス権 etc…
これだけの機能がフル解放で「**ずっと無料**」

余計な**購入プロセスを経ずとも**触れて頂く事が可能です。

各機能の詳細はユーザマニュアルを参照ください。

<https://pleasanter.org/manual>



プリザンターは既に数多くの企業様にてご活用頂いています。
事例記事をお読みいただき、プリザンターによる**課題解決法**と**その利用法**をご確認ください。

最新事例記事は 以下にてご参照ください。

<https://pleasanter.org/cases>

本田技研工業株式会社 様

- ・プリザンターを活用し全社的なDX推進を実現
- ・改修しながらアジャイルで使える点を評価
- ・ユーザが求める機能を標準として追加実装



りそなグループ 様

- ・紙の管理簿をデジタルワークフローに
- ・RPAと組み合わせる事で年間130万時間のコスト削減
- ・店舗混雑状況の可視化、QRコード連動システムまで



ヤンマーパワーテクノロジー株式会社 様

- ・日欧EPA貿易情報管理をプリザンターへ移行
- ・手作業では難しい照会処理の自動化を実現
- ・エクセル業務をプリザンターに置き換えたい



ユニ・チャーム株式会社 様

- ・15年以上使い続けたデータベースの移行先に
- ・自社の定める厳しいセキュリティ基準に準拠
- ・グローバル拠点含めた多くのユーザ利用が大前提



プリザンターのはじめ方

プリザンターを**初めて触れる方向けに3つの方法**をご用意しています。
皆さまのビジネス状況、フェーズ、利用の規模感にあわせて**自由にご選択**ください。



自社で環境を構築する

<https://pleasanter.org/dlcenter>

メリット

- ✓ そのまま本番運用ができる
- ✓ 既存の認証基盤と連携ができる

デメリット

- ✓ インストールが必要
- ✓ 運用管理が必要



デモ環境で試してみる

<https://pleasanter.org/demo>

メリット

- ✓ OS/ミドルを準備する必要がない
- ✓ メールアドレス1つですぐに触れられる

デメリット

- ✓ 60日間以上使うことができない
- ✓ 検証時にリアルデータを投入できない



SaaS（フリープラン）を申し込む

<https://pleasanter.net>

メリット

- ✓ OS/ミドルを準備する必要がない
- ✓ メールアドレス1つですぐに触れられる

デメリット

- ✓ ユーザ数に制限がある（フリーは3名まで）
- ✓ あくまでSaaSなので一部機能に制約あり

Enjoy
Pleasanter !!

Implem Inc. / Pleasanter について

プリザンターは、富士通グループにて約19年間プロジェクトマネジメントに従事した、代表 内田太志の手により生まれました。当社はこのプリザンターを活用することで、組織活動におけるマネジメントの負荷を減らし、人が、より人らしく、よりクリエイティブな業務に特化できる世界を目指すべく、プロセスと人の両面にアプローチすることにより、皆様のビジネスに貢献して参ります。



プリザンター、Pleasanter、Pleasanter.net、インプリム、Implem、その他サービス名、製品ロゴ、キャラクターはImplem Inc. の登録商標または著作物です。その他、すべての製品・サービス名・製品&企業ロゴ等については、該当する各所有者の財産です。