

今までの不便な働き方を変えるのは、意外と簡単です

無料のWebデータベース「プリザンター」をまずはお試しください

同じデータを複数のファイルに
コピペして今日も日が暮れる…



プリザンターなら複数ファイル
にまたがっている情報も紐付け
てまとめて一元管理できるので
コピペ作業とはさよならです！

必要なファイルが見つからない。
ファイル名も覚えていない…

ファイル名がわからない

プリザンターなら業務ごとの管
理情報に関連ファイルをまとめて
おけるから必要なファイルが
すぐに見つかる！

やっとファイルは見つけたけど
本当にこれが最新…？



メール添付やファイルサーバで
の共有とは違い、プリザンター
なら常に最新のファイルを共有
できるので安心です！

誰かが先にファイルを開いて
いるため作業ができない…



出かける前に更新しようと思っ
たら誰かが先にファイルを開い
ていて作業ができない！
そして忘却の彼方へ……

誰かが誤って更新してしまい
必要な情報が無くなった…

| | |
|------------|----|
| 〇〇産業株式会社 | |
| 工業株式会社 | 削除 |
| 株式会社△△運送 | |
| 〇△□☆商店株式会社 | |

プリザンターなら更新履歴があ
るので、誰が、いつ、どこを更
新したか一目瞭然。もちろん復
元も可能です。

メールの内容が主題と変わって
いて欲しい情報に辿り着かない



プリザンターのコメント機能
を使うことで業務ごとのやり取
りを集約でき、コミュニケーション
を円滑に進められます。

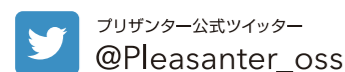
プリザンターがなぜ選ばれたのか。
その目で確かめてください。

<https://pleasanter.org>



株式会社インプリム

<https://implem.co.jp>



お問い合わせ先

本チラシの記載事項は変更になる場合がございます。

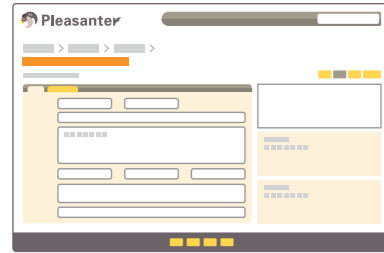
2019年9月版

オープンソースで、脱エクセル。
エクセル業務のWeb化で、働き方改革。

Web データベース【プリザンター】
Pleasant
Business Application Platform

パッケージでは実現できなかった業務アプリが フルスクラッチ開発の約 1/3 の工数で作成可能。

プリザンターがイノベーションを加速する。 高い汎用性と自由な連携。そして、柔軟な拡張性。



Web アプリの画面がマウス操作で素速く簡単に作成できるので、すぐに使いはじめることができます。

テーブルとテーブルの関連付けもドラッグ&ドロップで簡単にできるので素速くデータベースを作成できます。



API を使って既存システムと連携したり、スクリプトで機能拡張したり、スタイルで見た目を変えたり、まさに自由自在。

現場のコミュニケーションやマネジメントの課題を解決できる豊富な機能を備えています。



ペーパーレス会議に役立つチャート

ワンクリックで一覧から様々なチャートに表示を切り替えることができます。カレンダー、クロス集計、ガントチャート、バーダウンチャート、時系列チャート、カンバン等が使用できます。



大量データも高速検索

プリザンターに登録した全てのデータをキーワードで検索する事ができます。問い合わせの回答方法の検索や、大量に記録された資産データの照会などの作業を大幅に効率化することができます。



Slack や ChatWork に自動通知

通知機能を利用することで、条件に合わせて必要な人にメッセージを送ることができます。例えばある商談データが「受注」になった際に、管理職にお知らせのメールを送る事ができます。



写真、イラスト、図面を管理

画像機能を使えばスクリーンショットで取得したクリップボードの画像をペースト操作で貼り付けられます。数字や日付などのデータも一緒に管理できるため、物件の管理や工事現場の管理など様々な応用が可能です。



バージョン管理で履歴を保存

レコード単位に変更履歴を保存しているため、いつ誰が何を変更したのか簡単に把握できます。商談データの金額変更や、タスクデータのステータス変更などの経緯を素早く確認することができます。



きめ細かいアクセス制御

組織単位、グループ単位、ユーザ単位できめ細かいアクセス制御を行うことが可能です。部門間や、お客様との仕事において必要な情報だけ共有できるため、メールを使わずスマートな情報共有が可能になります。



AD連携でシングルサインオン

Active Directory がある環境では、認証統合を行う事が可能です。また、クライアント PC がドメインに参加している場合、Windows 統合認証により、シングルサインオンを実現する事が可能です。



APIによるシステム間連携

API 機能を使用すれば、外部のシステムと簡単に連携が行えます。会社のホームページから問い合わせデータを連携したり、基幹システムの情報を取り込んで分析に使用したりする事も簡単です。

素速く手軽にアプリを作って、つなげて、一元管理。 パッケージでもスクラッチ開発でもない、プリザンターという選択。



動作環境はオンプレミスからクラウドサービスまで自由に選択可能です。
オープンソース版は無料 (AGPL) でご使用いただけます。商用ライセンスでのご提供も可能です。

無料

オープンソース版

オンプレミス環境

企業内の仮想環境等にインストール可能。Active Directory と連携したシングルサインオンも実現可能。

クラウド環境

任意のクラウドサービス上にインストール可能。Microsoft Azure 上では WebApp でサーバレス構成が可能。

クラウドサービス

Pleasant.net

インストールせずに利用可能なクラウドサービス。1人あたり月額500円(税別)。3人までは無料で利用可能。

システム連携例

様々なシステムと連携したソリューションを短期間で実現します。

- #### 1 問い合わせフォーム連携

企業 HP のお問い合わせフォームに入力された内容を API で連携し自動登録。
- #### 2 基幹システム連携

プリザンターに登録された業務データを基幹システムの Oracle に自動登録。
- #### 3 チャット連携

情報の登録時、更新時に条件に併せてチャットシステムに自動通知。
- #### 4 監視システム連携

監視システムからの通報をインシデントとしてプリザンターに自動起票。
- #### 5 位置情報連携

営業担当の位置情報を GPS で取得し、API でプリザンターに自動登録。
- #### 6 IoT 連携

IoT デバイスで収集したデータを API で蓄積し、PC からグラフ化して利用。