

企業の革新と成長を導く
Gennolab ソリューション紹介書

企業の革新と成長を導く

Gennolab ソリューション紹介書

Table of Contents

Gennolab	04
-----------------------	----

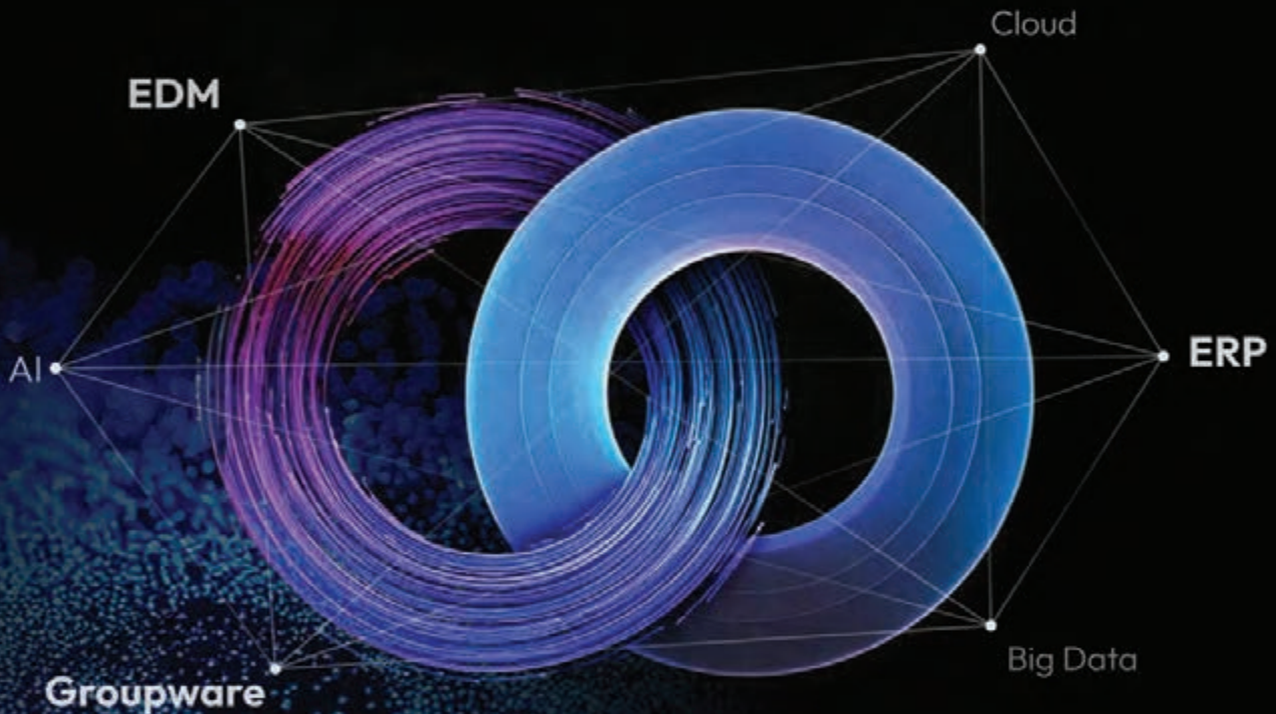
Solution & Service

01 人工知能	10
02 WEHAGO	18
03 Amaranth 10	34
04 OmniEsol	50
05 医療ビックデータプラットフォーム	66

ゼノラボ

Gennolab

善 Innovation Lab



Gennolab(ゼノラボ)は、ERP、Groupware、EDM(Electronic Document Management)が統合された All-inOneソリューション(プラットフォーム)を通じて企業の革新と成長を導く成功パートナーです。
AIをすべてのソリューションに適用し、業務効率と利便性を最大化させます。



AI基盤企業向けAll-in-One Software

Cloud Edition

Gennolab(ゼノラボ)は、企業の業務環境に最適化されたビジネスソリューション(プラットフォーム)を提供します。AI、ビッグデータ、クラウドなど最先端のICT技術基盤の多様なソリューションを通じて、各企業に最適化されたビジネスソリューションを提供します。

また、グローバルパートナー(MS、AWS)との協力を基に、安定的で便利なクラウド(SaaS)サービスを提供し、使用性は増大させ、セキュリティは強化します。

Gennolab(ゼノラボ)は様々な国籍と経験を持つグローバルチームメンバーと協力し、研究開発と顧客とのコミュニケーションを最大化できるように設計された最適な業務環境を備えています。

教育/セミナースペース



先端会議/業務スペース

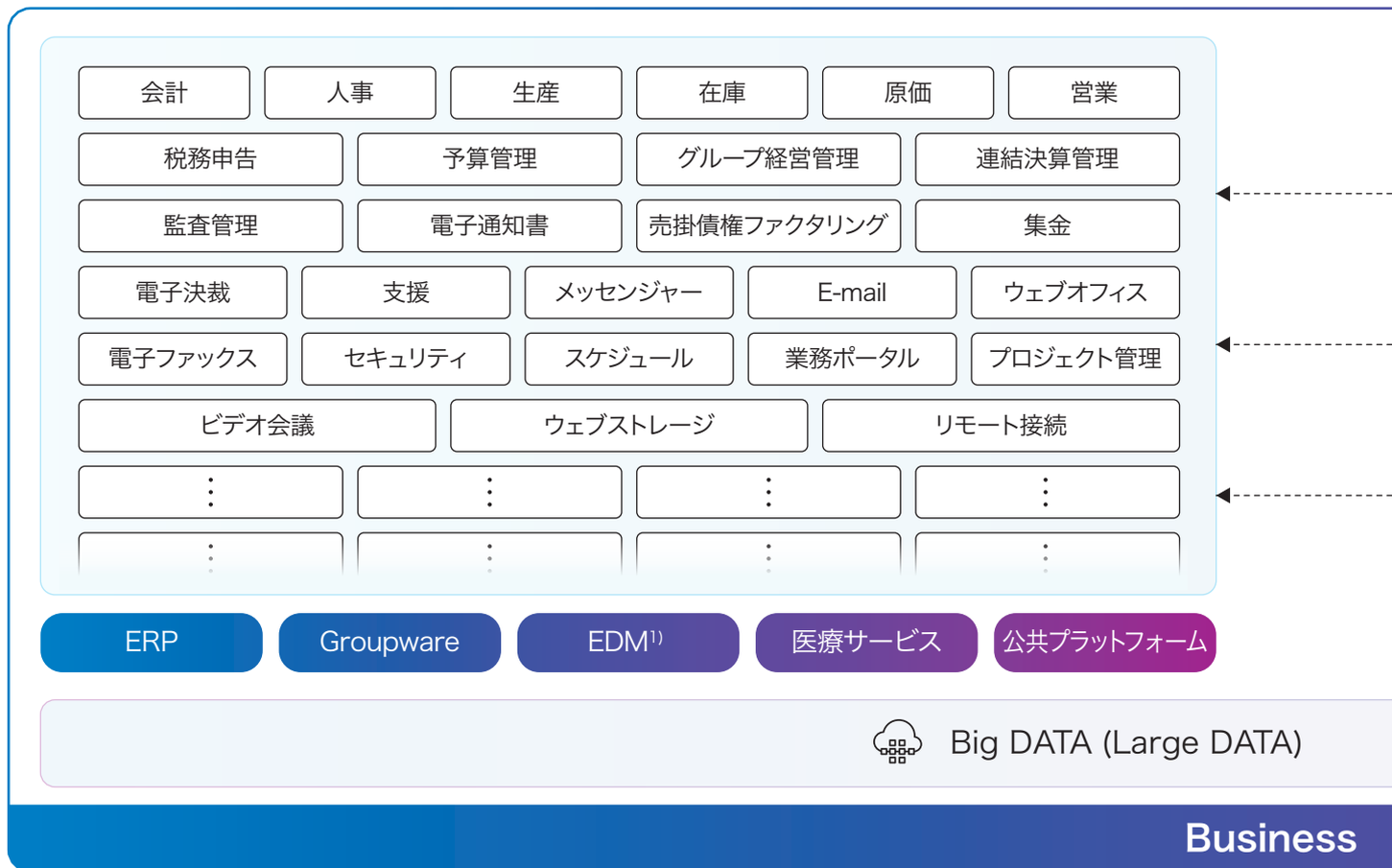


研究/業務事務スペース



より良い業務環境を提供し、
企業の成長をサポートします。

AI基盤企業向けAll-in-one



1) Electronic Document Management

Gennolabは韓国トップのICTグループダゾンと技術、

ダゾンはビジネスプラットフォームマーケット第1位の企業です。

マーケットシェア

1位

マーケットシェア1位
(ERP、Groupware、情報セキュリティ基準)

電子申告シェア

89%

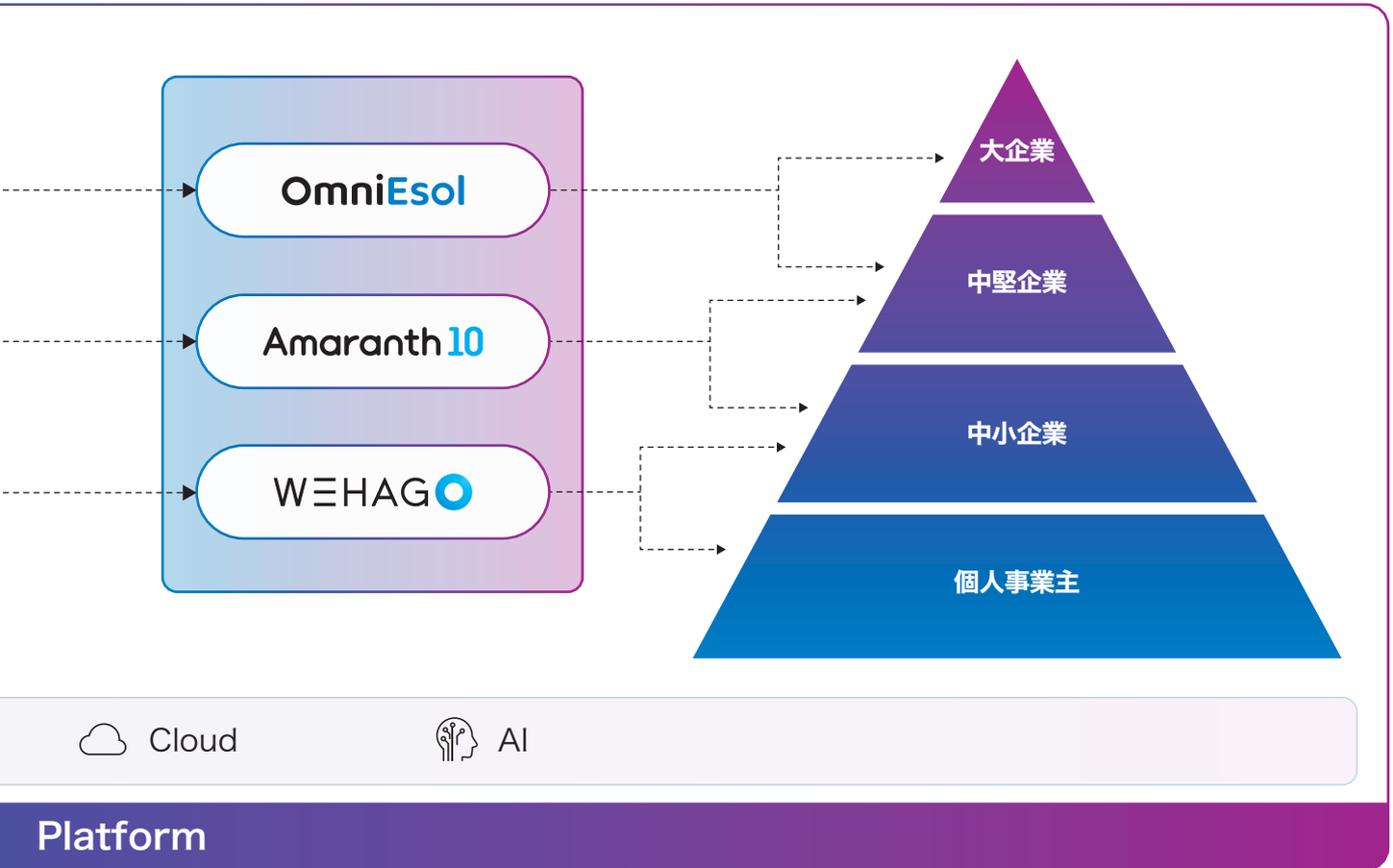
S/W開発会社の電子申告シェア率
(2014年帰属法人税電子申告の現状)

顧客社数

15万顧客社

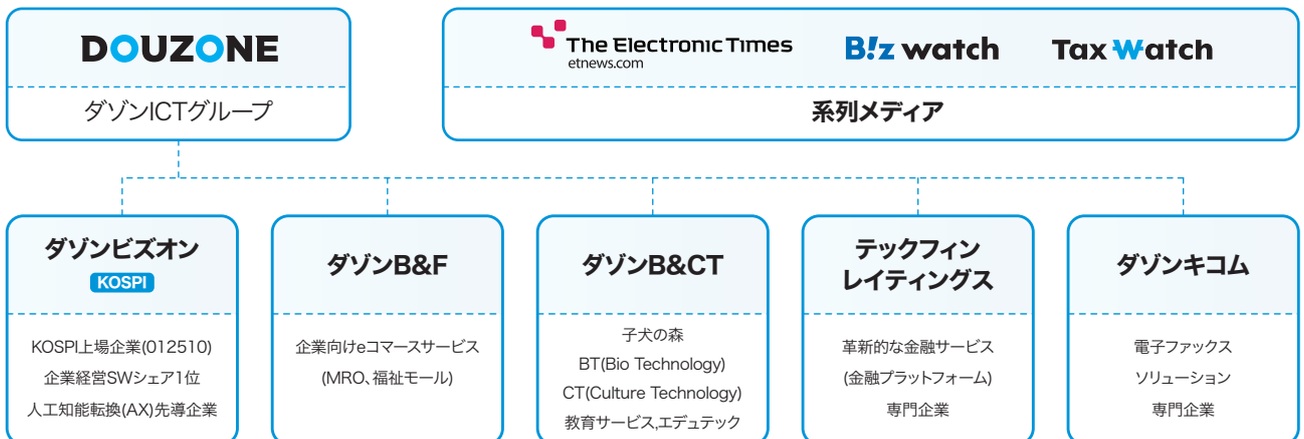
S/W業界トップ

Software 構成図

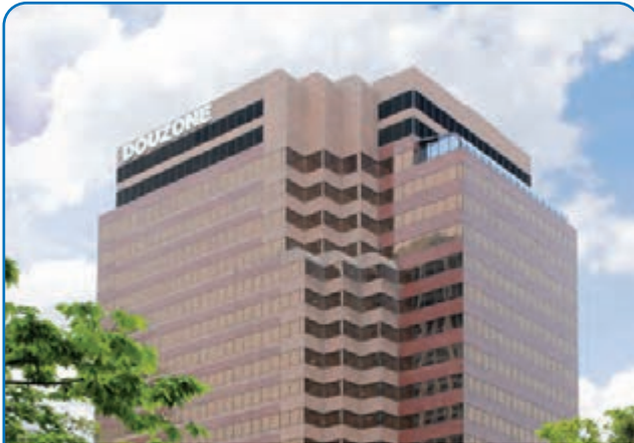


サービス経験とノウハウを緊密に協力しています。

ダゾンICTグループは専門系列社及びメディア3社とともに新しいAXの時代を開いていきます。



韓国トップ企業、ICTグループダゾンと
技術、サービス経験とノウハウを緊密に連携しています。



ダゾン乙支タワー

ダゾン乙支タワーは、ソウル乙支路中心業務地区に位置したビジネス拠点として、プラットフォーム基盤の新ビジネスを支援します。立地が優れているため、提携協力が必要な事業を積極的に支援し、成長可能性の高い新事業を推進するための前哨基地として業務環境を効率的に提供しています。



勤務環境



FoEXセンター



ATEC



フードコート



ヘルスケアセンター



カフェテリア



本社(ガンチョンキャンパス)

クラウドデータセンターをはじめ、R&Dセンター、国家指定公認電子文書センターなど、最新の技術開発とトレンド研究のための最先端ICTインフラが集まっています。



勤務環境



D-クラウドセンター



公認電子文書センター



保育所



日本生命 札幌ビル14階



Gennolabの最先端研究開発のための中心拠点です。ここで様々な研究活動が行われ、革新的なアイデアと技術創出のために努力しています。

AX時代、企業が問い、Gennolabが答える。

DXを越えて、AXに

Digital Transformation

AI Transformation

人工知能転換(AI)時代の企業業務革新を導く
AI基盤企業向けAll-in-Oneソフトウェア

自社開発したAPIブリッジ技術、RAGエンジン、多様なエージェントを活用し、
企業のスムーズな人工知能(AI)導入を支援します。
人工知能(AI)時代に向けて、今すぐ準備を整えましょう。





Gennolabは、企業の開発効率向上及びコスト削減と
業務生産性革新のためのAI技術及びサービスを提供します。

AIによる生産性向上VALUE

データ生産と消費の循環プロセスの構築



業務生産性を向上する AIソリューション

ONE AIは、ERP、Groupware、EDMなどのコア業務ソリューションと
組み合わせて企業内部データを学習し、最適化された情報を提供するAIサービスです。
企業はONE AIを通じてユーザーの質問に最適化された情報を提供され、
業務の生産性と効率を高めることができます。

AI & All-in-One
Software for Enterprise



GEN AI DEWS

AI基盤のノーコード/ローコード 開発プラットフォーム

GEN AI DEWSは、専門開発者が作成するプログラムソースコードをAIが代わりに生成してくれる開発ツールです。コーディングだけでなく、設計書や開発成果物まで自動生成することで、開發生産性を向上させ、メンテナンス効率を高め、開発コストを削減することができます。

ONE AI

業務効率を高めるAIソリューション

業務生産性向上のためのツールONE AI

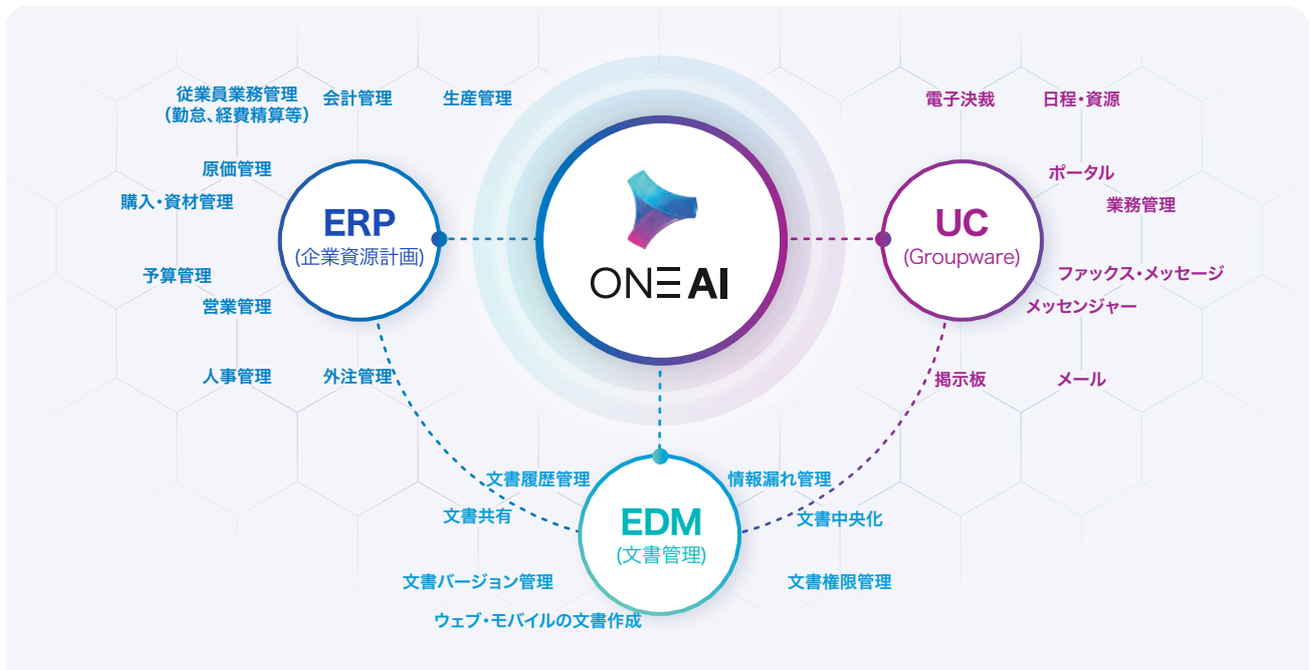
ONE AIは、ERP、グループウェア、EDMなどのコア業務用ソリューションと組み合わせて企業内部データを安全に保護し、学習して最適化された情報を提供するAIサービスです。



ONE AIの特徴

ONE AIは企業オーダーメイドのAIソリューションで、初めて使用する初心者でも、別途の学習なしで簡単にアクセスして使用することができます。

企業内部の固有データを基にユーザーのニーズに最適化された情報を提供し、信頼性の高いサービスを提供します。



ONE AIは、独自開発した*APIブリッジ技術と検索・拡張生成(RAG)エンジンは、情報のハルシネーション(幻影)の最小化はもちろん、強力なセキュリティ技術に基づいて安全にリアルタイムデータを活用できるようにサポートします。

*API(Application Programming Interface) ブリッジ：様々なアプリケーションやシステムと統合してデータを交換し、機能を拡張できるように支援する技術。

*RAG (Retrieval-Augmented Generation)：データを複数に分けて保存・検索し、セキュリティを高め、不正アクセスを防止する技術。

ONE AI主な機能

ONE AIは、人と会話するように簡単な質問でも目的の情報を素早く見つけることができます。キーワード入力だけで簡単に文書を作成し、ERPデータ分析/レポート作成を通じて迅速な意思決定を行うことができます。会計、人事業務だけでなく、メール、電子決裁、スケジュール管理など日常的な業務領域でもONE AIが活用され、業務生産性、効率が最大化されます。

**ポータル**

自然言語による会議日程の記録、勤怠申請書作成、メニュー移動、経費精算作成などを実行せずに様々なアクションを実行することができます。

**ERPデータ分析**

会計/人事/営業/仕入/在庫/生産などのERPデータを基に分析し、ユーザーにレポートを簡単かつ迅速に確認できるインサイトを提供します。

**モバイル**

モバイルデバイスでAIを活用し、いつでもどこでも業務の継続性を維持し、迅速な意思決定を支援します。

**Eメール**

原文のテキストだけでなく、メールに添付されたファイルまで分析して内容を要約し、内容の翻訳、返信内容のドラフトまで作成してくれます。

**電子決裁**

電子決裁本文と添付されたファイル/文書を分析し、決裁検討が必要な事項をお知らせします。

**ビデオ会議**

ビデオ会議の内容をテキストに変換して議事録を作成し、会議の途中で参加しても前の内容を要約してまとめてくれます。

**文書の作成・翻訳・予約**

AIに問い合わせを行い、文書に関連する様々な作業(文書のドラフト作成、内容分析、翻訳、要約、画像生成)が可能です。

**マルチドキュメント分析**

大量の文書、ファイル、リンクをAIが同時に学習・分析し、素早く要約し、ユーザーの問い合わせに答えてくれます。

**AIテンプレート**

文書作成のためのキーワードを入力するだけで、AIが文書テンプレートに合わせて自動的にドラフトを作成してくれます。

GEN AI DEWS

AI基盤ノーコード/ローコード開発プラットフォーム GEN AI DEWS

プログラムのソースコーディングを支援するAI開発プラットフォームGEN AI DEWS

GEN AI DEWSは、専門開発者が作成するプログラムソースコードをAIが代わりに生成してくれる開発ツールです。コーディングだけでなく、設計書や開発成果物まで自動生成することで、開発生産性を向上させ、メンテナンス効率を高め、開発コストを削減することができます。



GEN AI DEWSの主な機能

プログラム開発プロセスにAI技術を取り入れ、AIが行う作業を文書化して入力すると、自動的に基本コードを生成し、予測コーディング(コード完成)と修正提案をしてくれます。コードチャットボットを通じて実行結果を確認すると、コード成果物を生成して面倒な手作業や複雑な成果物を作成する必要がなく、業務生産性が向上し、開発環境が改善されます。



自然言語入力だけで 基礎コード生成

生成AIと組み合わせてDEWS構造、コードの知識がなくても簡単にコードを生成することができます。



一部のコードを入力するだけで、 自動的にコードが完成

一部のコードだけ作成すれば、前と後の文脈を確認した上、次のコードを予測して作成してくれます。



マニュアル不要の 開発者向けチャットボット

開発に関連するすべての質問に答えるチャットボットを提供し、マニュアル/学習が不要で誰でも簡単に使用することができます。



複雑なアウトプット 自動生成

生成されたコードをもとに、手作業が多く反復的な設計成果物の作成をAIが代行してくれます。

GEN AI DEWSの特徴

GEN AI DEWSを通じて標準化されたプログラムソースコードを生成することで、開発過程で発生するエラーが減少し、開発品質は向上します。

これにより、メンテナンス業務の効率が向上し、ソフトウェア開発時間とコストを節約するのに効果的です。

開発時間が短縮されます。



コード自動作成

反復的なコーディング作業を自動化することで、開発者が作成するよりも開発時間を短縮することができます。



予測コーディング

開発者が次に書くコードを予測して提案できるため、開発プロセスが迅速かつ効率的になります。



情報検索/適用

簡単な質問を通じて、開発に必要な情報、コードを見つけ、適用することができます。

開発エラーが減少/コード品質が向上します。



リアルタイムエラー検出/修正

コーディング中に発生する可能性のあるエラーをリアルタイムで検出し、修正方法を提示することで、開発エラーが減少します。



高度なコード解析

複雑なコードを分析して潜在的なエラーや非効率な内容を把握し、品質が向上します。



コード最適化

ソースコードを効率的にするための最適化案を提案することで、性能と安定性を向上させます。

メンテナンスの向上でコスト削減につながります。



開発コストの削減

手作業が多く、単純反復的な新規作成をAIが自動生成し、メンテナンスが容易です。



リソースの最適化

開発過程で必要なリソースを効率的に合理化し、開発に最適化することができます。



開発者の生産性向上

単純な反復作業をAIが処理することで、開発者はより重要な業務に集中することができます。

AIが融合されたSaaS統合業務プラットフォーム

WEHAGO

会計、給与などの経営管理ソリューションSmart A 10から
メール、メッセージ、ビデオ会議、電子決裁などの
各種業務サービスと、社会人必須のモバイルアプリNAHAGOまで、
業務に必要なすべてのソリューションが一箇所に集まっています。

WEHAGOを通じて、自社のすべての業務がひとつに統合されます。
必要なサービスだけを選んで利用できる、
カスタマイズ可能なビジネスプラットフォーム、WEHAGO。

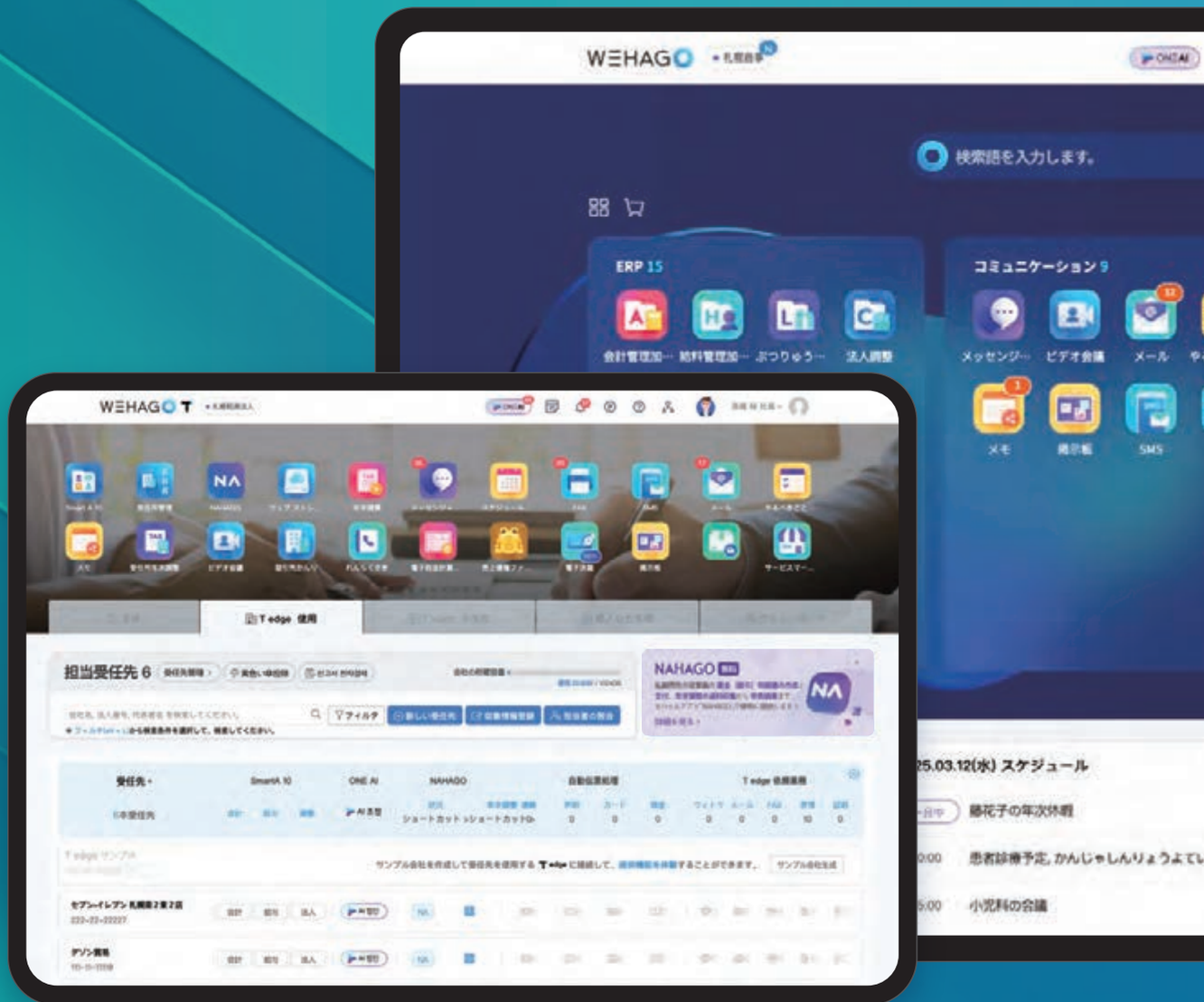
いつでも、どこでもWEHAGOがある場所が、あなたのオフィスになる



AIが融合されたSaaS統合業務プラットフォーム

WEHAGO

必要なサービスだけを選んで使うオーダーメイドビジネスプラットフォーム、WEHAGO
いつでもどこでも、WEHAGOがある場所があなたのオフィスになります。



企業に必要なすべての業務を一箇所

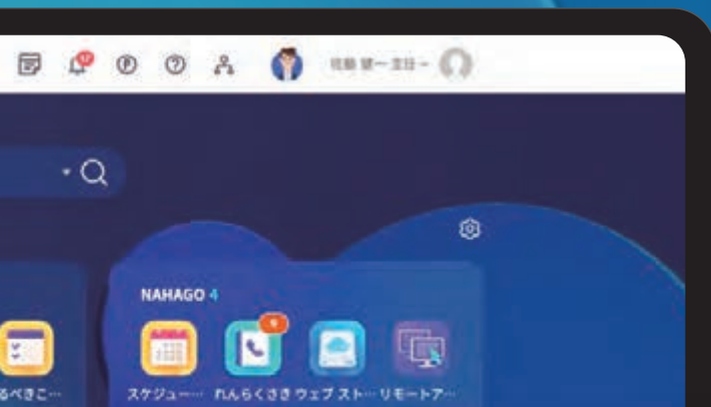
WEHAGO

会計、人事など企業の必須業務である経営管理から
メッセージ、ビデオ会議などのコミュニケーション、
コラボレーションツールまで一つのプラットフォームで
すべて利用できます。

税理士事務所の業務革新のために

WEHAGO T

記帳や税務申告、調整、顧問先管理、
コミュニケーション・コラボレーションツールなど、
税務会計業務に必要なすべてのビジネスを統合して
利用することができます。



税務顧問先の協業のため

WEHAGO T edge

T edgeは、企業の資金、仕入/売上、通帳入/出金などの経営状況の把握から担当税理士との直接コミュニケーションまで、様々な機能を提供します。

社会人向けモバイルアプリ

NAHAGO

給与明細書、勤務時間管理、メッセージまで！ Smart A 10と連動して証明書、勤務/給与データをNAHAGOに簡単に取り込むことができます。

WEHAGO

必要なサービスだけを選んで利用できる、カスタマイズ可能なビジネスプラットフォーム

WEHAGOは会社運営に不可欠な経営管理から
円滑なコラボレーションのための業務サービスまで、
企業に必要なコアソリューションを一箇所で使用できる
オールインワンビジネスプラットフォームです。



円滑なコミュニケーションと コラボレーションをサポート

コミュニケーションと協業に必要なEメール、
メッセージャー、ビデオ会議などのサービスを通じて
円滑なコミュニケーションを支援

安全なセキュリティとデータ管理

IaaS、SaaSクラウドセキュリティ2つの認証基準を取得、
サービス別のユーザー権限に合わせた
アクセス権限の設定でデータを安全に管理

いつでもどこでも業務可能な環境

プログラムをインストールすることなく
WEHAGOサイトにアクセスすれば
時間、場所、デバイスに関係なく業務

多様な業務サービスの統合

様々な業務サービスと統合され、業務生産性の向上は
もちろん、継続的な業務環境を提供

企業経営に欠かせないソリューション WEHAGO Smart A 10

自動会計処理

- ・企業取引情報収集、仕訳、会計伝票など全過程の自動処理
- ・税金計算書、請求書、クレジットカード、通帳取引内訳資料自動取得
- ・過去の会計処理パターン及びビッグデータ分析を通じた自動分別及び自動会計処理

勤怠管理の自動化

- ・弾力性、みなし労働制など多様な労働制形態を提供
- ・従業員の勤怠状況をリアルタイムで確認及び管理
- ・QRコード、GPS、Wi-Fiを利用した多様な出退勤方法の提供
- ・電子決裁を通じた休暇、みなし勤務、補償休暇などの便利な勤怠申請
- ・組織別平均労働時間の比較及び勤務スケジュールのリアルタイムモニタリング
- ・超過勤務、出退勤登録など、欠席防止通知の提供

オールインワンで管理可能な人事管理ソリューション

- ・簡単な給与情報の入力及び給与(賃金)明細書の発送
- ・電子署名証明書を通じた安全な電子契約
- ・休暇、延長などの勤怠と連動された電子決裁
- ・簡単に迅速な年末調整及び必要な証明書の申請

ワンストップ物流フロー分析

- ・在庫の移動状況を段階別に追跡して物流の流れをリアルタイムで把握
- ・物流締切情報を基に、電子税金計算書発行及び会計伝票の処理
- ・BI現況管理メニューで発注および注文進行状況などのレポート作成

企業の業務効率化・コラボレーションに必要なWEHAGO業務サービス

コラボレーションの境界を超えるWEHAGOメッセージャー

- ・1:1チャット、グループチャットで業務状況に合うコミュニケーション
- ・キーワード検索、@メンションによる迅速なコミュニケーション
- ・チャットルームのメンバーなら誰でもすべての会話履歴を確認可能

業務サービスと連動してさらに便利になったWEHAGOメール

- ・発送待ち、予約発送、保安メールのサポート
- ・メール添付ファイルをウェブストレージに保存して簡単な文書管理
- ・メールで約束した業務ミーティングをすぐにスケジュール管理へ登録

散在する資料を一箇所に集め、デジタル資産を蓄積するWEHAGOウェブストレージ

- ・共有フォルダ設定で私たちのチームメンバーと簡単に文書を共有
- ・メッセージャー
- ・メールサービスと連携してファイル共有
- ・アクセス権設定でより安全な業務ファイルを保存

主なサービス

いつでも、どこでも、35個以上の業務サービスを提供



会計管理



給与管理



メッセージャー



ビデオ会議



ウェブストレージ



取引先管理



お問い合わせ



メール



日程管理



タスク管理



ノート



ファックス



SMS



電子決裁



勤怠管理



経費精算



WEHAGO T

税理士事務所のためのクラウドベース税務・会計業務革新プラットフォーム

**WEHAGO Tは、税理士事務所の記帳、税務申告業務だけでなく、
顧問先とのコミュニケーション及び協業を支援し、
税理士事務所の業務革新をサポートします。**



記帳/申告業務

単純反復業務を最小化し、
申告業務を自動化します。



会計管理



給与管理



法人調整



個人調整

T edge

顧問先とのコミュニケーション・協業

無料で提供される顧問先向けT Edgeを接続することで、
顧問先とのコミュニケーションが便利になり、
付加価値のあるサービスを提供することができます。



請願書類
発行



証明書・領収書
管理



資金(給与)
明細書の発送



年末調整
申告

税理士事務所管理

税理士事務所に最適化されたWEHAGO Tを使用するだけで、
個人別業務状況顧問先管理業務も体系化され、自動化されます。



記帳進捗状況



請求・
精算管理



担当者
業務状況管理

記帳/申告業務

会計管理



顧問先の会計伝票、財務諸表の自動作成・付加価値税申告等各種の申告業務を自動化します。

給与管理



顧問先の給与支払明細をもとに所得税等の控除額を計算し、給与計算明細を送ることができます。

法人調整



前期データの繰越から申告書の主要項目作成支援まで、法人タイプ別にカスタマイズされた法人税申告管理が可能です。

個人調整



会計伝票と連動した調整項目を自動的に生成/検討し、個人所得税申告書、添付書類の作成ができます。

顧問先とのコミュニケーション/コラボレーション

T edge

請願書類発行



顧問先が発行要請した請願書類をリアルタイムで確認し、書式別に発行して管理します。

T edge

証明・領収書管理



顧問先にモバイルで撮影して送信した取引証明画像をリアルタイムで確認、分類し、業務が便利になります。

NAHAGO

賃金(給与)明細書の発送



NAHAGOで収集した顧問先の従業員の勤怠データが自動的に給与データに反映され、簡単に賃金明細書(勤労基準)の発送が可能です。

T edge NAHAGO

年末調整の申告



証明資料を収集し、検討する複雑な年末開整の業務もT edge、NAHAGOを接続し、スマートフォンで提出を受け、検討、承認して申告が便利になります。

税理士事務所管理

記帳進捗状況



伝票データを自動収集し、顧問先別の記帳進捗状況を確認することで、伝票及び申告漏れを事前に防止することができます。

顧問先の精算管理



顧問先別の手数料請求内容(申告件数、申告金額、伝票量など)に基づき、手数料を請求し、現状を管理することができます。

業務現況管理



税理士事務所の担当者別の主要業務状況をモニタリングし、効果的な業務進行を支援します。

WEHAGO T edge

WEHAGO Tと連携し、顧問先の管理と協業を支援する無料サービス

**WEHAGO T edgeは、税理士事務所と顧問先間の
コミュニケーションと協業を支援し、
顧問先の経営に必要な情報と業務の利便性を提供するサービスです。**

税理士事務所が提供する顧問先向けT edgeポータル

経営情報

取引証憑の自動収集、自動記帳で
迅速な経営レポートを提供します
。

メッセージャー

顧問先と税理士事務所のスムーズ
なコミュニケーションが可能な業
務専用チャットルームを提供しま
す。新しい参加者でも履歴を確認
することができ、業務の継続性が
保証されます。

文書添付(共有)

文書の添付/共有、ビデオ会話ま
で可能で、履歴が残り、継続的
な業務コミュニケーションが可能
です。



情報収集(スクレイピング)

顧問先からT edgeに直接公認証
書・パスワード、通帳パスワードを登
録することができ、税理士事務所は
セキュリティの問題なく取引データ
を自動収集することができます。

証憑・領収書管理

紙証憑をやり取りする必要がなく、
顧問先はモバイルで活性化した証明
領収書をアップロードするだけで、税
務会計事務所はリアルタイムで検討
、分類し、伝票処理まで可能です。

文書庫

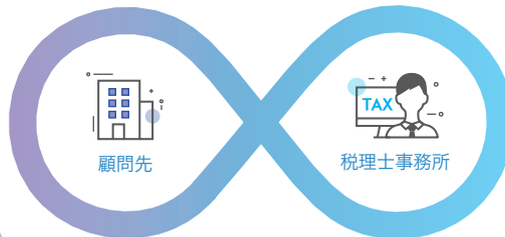
決算報告書、税務調整計算書、各
種申告書類を自動的に電子書籍
化し、T edgeを通じて顧問先に共
有することができます。

WEHAGO Tを使用している税理士事務所と顧問先が WEHAGO T edgeでつながります。

WEHAGO T edge



顧問先の担当者



WEHAGO T



税理士事務所

顧問先に必要な経営状況の把握から、 税理士事務所担当者との コミュニケーション及び協業機能を提供

- ・ 経営に必要な売上・購買状況、カード売上入金管理機能を提供
- ・ 証明書類申請、従業員給与管理要求、モバイル証明写真送信機能を提供
- ・ 税務申告及び4大保険の処理結果を確認可能

顧問先の要望をリアルタイムで 確認し、企業経営に役立つ 革新的なサービスを提供

- ・ 顧問先から要請された証明書の発行、入/退社者給与情報の共有
- ・ 税務申告結果及び受付証明書、4大保険申告結果の伝達
- ・ 顧問先専用メッセージャーを通じた便利な業務連絡及び文書の共有が可能

コミュニケーションと コラボレーション



顧問先専用メッセージャーを通じて、コラボレーションに必要な様々なコミュニケーションを解決することができます。

顧問先とコミュニケーションを取りながら送受信した文書を共有フォルダで管理し、顧問先ごとに効率的な文書管理を行うことができます。

請願/証明書類 簡単発行



顧問先が発行要請した書類をリアルタイムで確認し、簡単に発行することができます。

発行依頼のプロセスが共有され、業務コミュニケーションが早くなり、履歴が顧問先に残るので管理が便利になります。

給与管理



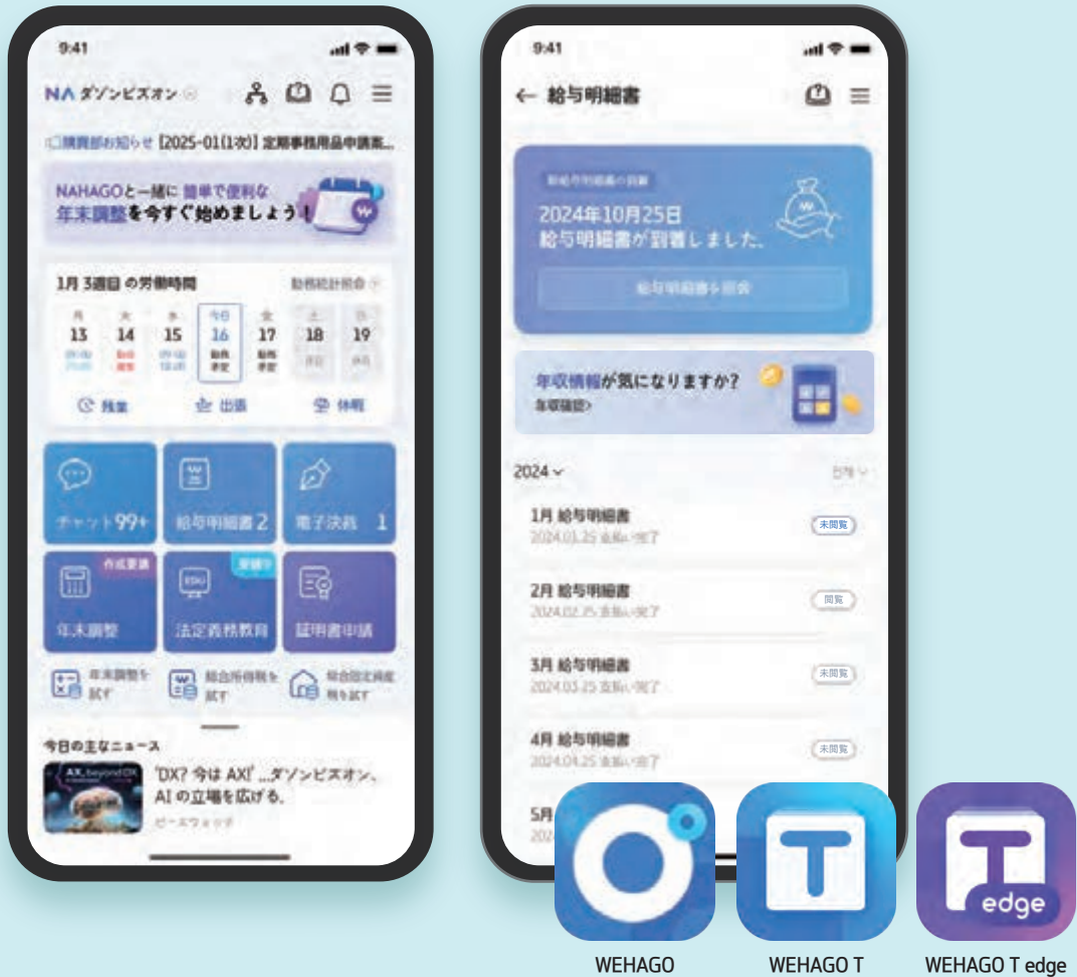
顧問先の従業員情報と給与情報がT edgeを通じて共有され、顧問先の従業員の入退社情報を毎回確認する必要がありません。

顧問先から要請された給与税額計算内容をすぐに確認し、簡単に給与計算を行った後、給与台帳を顧問先に送信することができます。

NAHAGO

会社と従業員を連携する従業員に不可欠なモバイルアプリ

「NAHAGO」は、会社と社員をつなぎ、コミュニケーションを円滑にし、業務を簡単かつ快適にするアプリです。NAHAGOはWEHAGOと連携し、勤怠、給与、証明書、年末調整などの業務を簡単かつ迅速に行うことができます。



主な機能



勤務時間管理



賃金(給与)明細書の交付



年末調整



電子決裁



企業専用メッセージ



証明書発行



労働契約



お知らせ



従業員の
口座開設



法定教育

賃金(給与)明細書作成、勤怠管理、年末調整、証明書発行など、
このすべてをNAHAGOで無料でお試ください。



賃金(給与)明細書の交付

管理者は従業員に賃金(給与)明細書を簡単かつ便利に交付し、従業員はNAHAGO(モバイル)を通じて簡単に確認・管理することができます。



勤務時間管理

従業員ごとに様々な勤務制度や勤務地を設定し、リアルタイムの勤怠状況を簡単に管理することができます。



年末調整の簡素化

従業員がNAHAGO(モバイル)で入力した年末調整資料を確認し、進捗状況を一目でモニタリングすることができます。



証明書発行

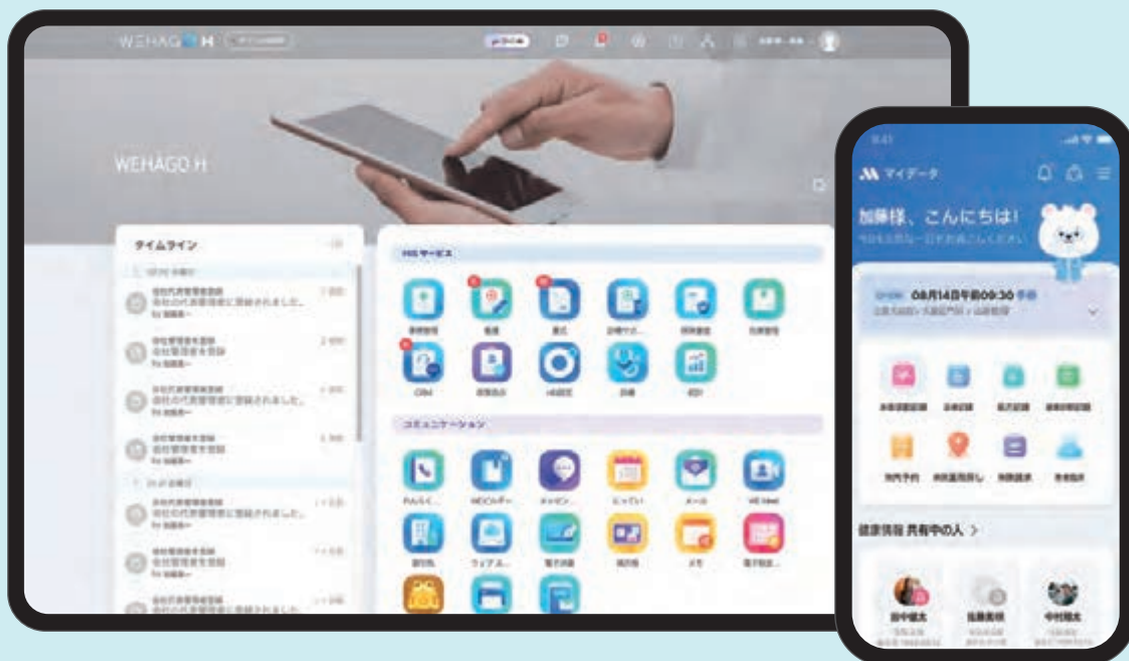
NAHAGOを通じて証明書を要求し、要求された証明書を簡単に発行・管理することができます。

WEHAGO H

医療業務サービスはもちろん、円滑な院内協業を支援するコミュニケーションサービス

WEHAGO Hは、最新のICT技術を活用したクラウド基盤の統合病院プラットフォームで、いつでもどこからでも接続が可能です。

既存の電子カルテ機能を超えた財務・会計機能の連携による経営管理機能や、多様な業務をサポートする利便性機能を提供し、患者治療に専念できる環境を提供します。



WEHAGO H

医療業務に加え、DID、無人受付、電子同意書などの付加機能を備えた医療サービスです。



WEHAGO

いつでもどこでも、リアルタイムで協力できる院内コミュニケーション・協業サービスを提供します。



発売予定

医療マイデータ

患者の健康記録を提供し、便利な診療予約や健康管理をサポートする患者向けアプリです。



WEHAGO H の差別点



電子同意書& 診療受付アプリ

各種同意書の保管負担を軽減する電子同意書や、来院患者が直接受付できる診療受付アプリを提供し、患者の待ち時間を短縮するとともに、医療スタッフの業務効率を向上させます。



医療マイデータサービス(患者用アプリ)

患者が自身の診療情報及び健康活動の変化を確認し、積極的な健康管理を促進することができます。



コミュニケーション協業ツール

どんな機器でも使いやすく、迅速なコミュニケーションを支援するメッセージャーや、リアルタイムのビデオ会議、多様なサービスにより、院内の協業とコミュニケーションをサポートします。



クラウドプラットフォームによる強力なセキュリティ

WEHAGO Hは、クラウド基盤の統合病院プラットフォームであり、クラウドセンターによって院内データを強力なセキュリティで保護します。

WEHAGO H の特徴

医療業務の効率化



ワンクリック処方により、診療がより簡単で便利になり、患者の服薬履歴や自動作成される患者カルテの生成が可能です。

院内収益の改善



正確な手数料や薬代のアップデートにより、患者自身の負担額の漏れを最小限に抑え、傷病の漏れ通知や保険審査の制限規定通知機能を通じて削減や漏れを防止することが可能です。

効率的な経営管理



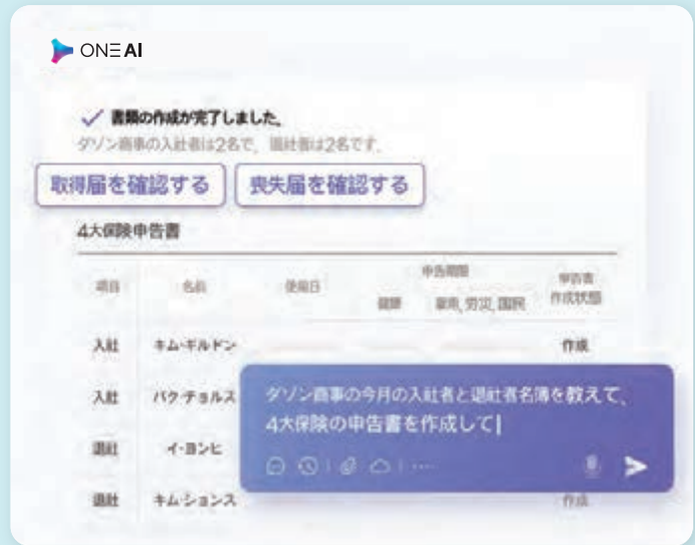
リアルタイムでの発注、入庫、出庫の連動により、品目別の在庫状況管理が可能で、麻薬類の別途管理を通じて体系的な管理システムを提供します。

WEHAGO × ONE AI

私たちの会社と私を理解する賢いAI, ONE AI

価値のある仕事に集中できるように、
私たちの会社と私を理解する賢い
自分だけのAI秘書、ONE AIを
体験してみてください。

WEHAGOのメッセージ、メール、ビデオ会議、
電子決裁などのコミュニケーション・協業ツールと、
会計や人事などのERPサービスが連携し、
すべての業務データを基に**カスタマイズ**
された回答を提供します。



リアルタイム人事データを分析し、4大保険の申告書まで自動で作成してくれる給与管理

従業員の勤怠現況をどこでもリアルタイムで確認し4大保険申告書を自動で作成することができます。雇用に関する法律および政府支援制度の対象者まで一回で照会が可能です。

#ワンクリックで税法確認 #勤怠管理 #4大保険の申告 #従業員状況確認



資金管理の基本、財務分析までサポートする会計管理

財務諸表を分析して変動の原因や該当する伝票を見つけ、アシスト通知で希望する時間に資金や売上・仕入額を確認できます。申告書式はワンクリックで関連する税法や作成方法を確認し、自動電子申告まで可能です。

#資金管理 #通帳の残高 #財務諸表分析 #付加価値税申告書



業務中に溜まるメッセージと質問を一度に把握完了!

長い会話ややり取りした資料をいちいち探さなくても、重要な内容をすばやく把握できます。会話でやり取りした数多くの添付ファイルも必要なときに簡単に見つけて分析でき業務効率を上げることができます。

#会話の概要 #会話翻訳 #キーワード分析 #添付ファイル分析



多くの意思決定につながるビデオ会議、重要な内容をすぐに分析し要約まで!

リアルタイムでの会議の要約はもちろん、途中参加しても、参加前の会議内容をすぐに分析・要約して教えてください。会議が終わると議事録を作成し、担当者ごとのタスクをすぐに知らせてくれるので、業務に集中できます。

#議事録作成 #リアルタイム通訳 #内容概要 #会議資料分析



ウェブストレージと保存スペースを超えて、アイデアハープのスペースへ!

ウェブストレージに保存された資料に基づいたコア内容から文書分析、広報コンテンツ作成まで業務生産性を向上させます。

#文書分析 #文書要約 #報告書作成 #文書推敲

税理士事務所の 業務効率性を高める AIパートナー、ONE AI

リアルタイムで顧問先のデータと
税務・会計知識を活用し、
カスタマイズされた回答を提供します。

ONE AIを通じた請願書類発行、
申告漏れ防止、法人税務調整、財務諸表分析、
税法検索など様々な機能を提供します。



入力されたデータ照会または
ホームタックス資料の収集を
通じて**民願書類の発行・送信**
を簡単に解決

キム・ギルドン社長の所得金額証明書をホームタックスで発行して02-123-1234にFAXで送って

ダゾン商事ホン・ギルドンの在職証明書を発行してgildong@wehago.comに送って



ワンクリックで**最新情報**が
反映された**税法**から**書式作成**
方法まで一目で!

2023年帰属総合所得税申告書(単純経費率/給与/年金/その他)住宅担保老後年金利子費用控除について教えて

2023年帰属総合所得税申告書(単純経費率/給与/年金/その他)青年型長期集合投資証券貯蓄について教えて



申告期間前に**状況をチェック**
し**漏れなく税金申告**が可能!

今月申告する法人税の申告対象リストを作って

今月申告する簡易課税者リストを作って



AI法人税務調整書式の検索から
入力、**連携書式の修正**、**税額控除・
減免の検討**・作成までAIで一気に!

AIが法人税申告に必要な書式を自動推薦して作成

税額控除、減免書式自動作成で迅速かつ正確な申告

連携書式も自動修正され、再作業なしで一気に!

AIがリクエストする資料チェックはもちろん、ワンクリックで資料依頼まで

世界にないデジタルビジネスプラットフォーム

Amaranth 10

ERP・グループウェア・EDMを統合し、生成AIを適用し、一つのソリューション以上の価値を込めた次世代デジタルビジネスプラットフォーム、Amaranth 10をご紹介します。

Potential Value

企業資産と業務を連結し、より迅速で便利な業務が可能であり、人工知能転換(AX)時代、企業成長にコアバリューを提供します。



ユーザー体験に最適化されたUI/UX

ユーザーに慣れ親しんだ直感的なユーザーインターフェースで、別途の学習がなくても簡単かつ便利に使用できる経験を提供する



業務生産性を向上

断絶していた複数のソリューションをつなぎ、重複する業務を減らし、自動化することで、業務状況を迅速かつ的確に確認する



便利なデータ活用

企業で生成されたデータをクラウドストレージで体系的に管理し、生成AIで検索・分析してカスタマイズされたデータを便利に活用する



モバイルでいつでもどこでも

スマートフォン、タブレットPC、ウェアラブル機器など多様なモバイルデバイスを活用して、いつでもどこでもスマートワークを実現



HRP

Big Data

AI

ERP

AI

ECM

Cloud

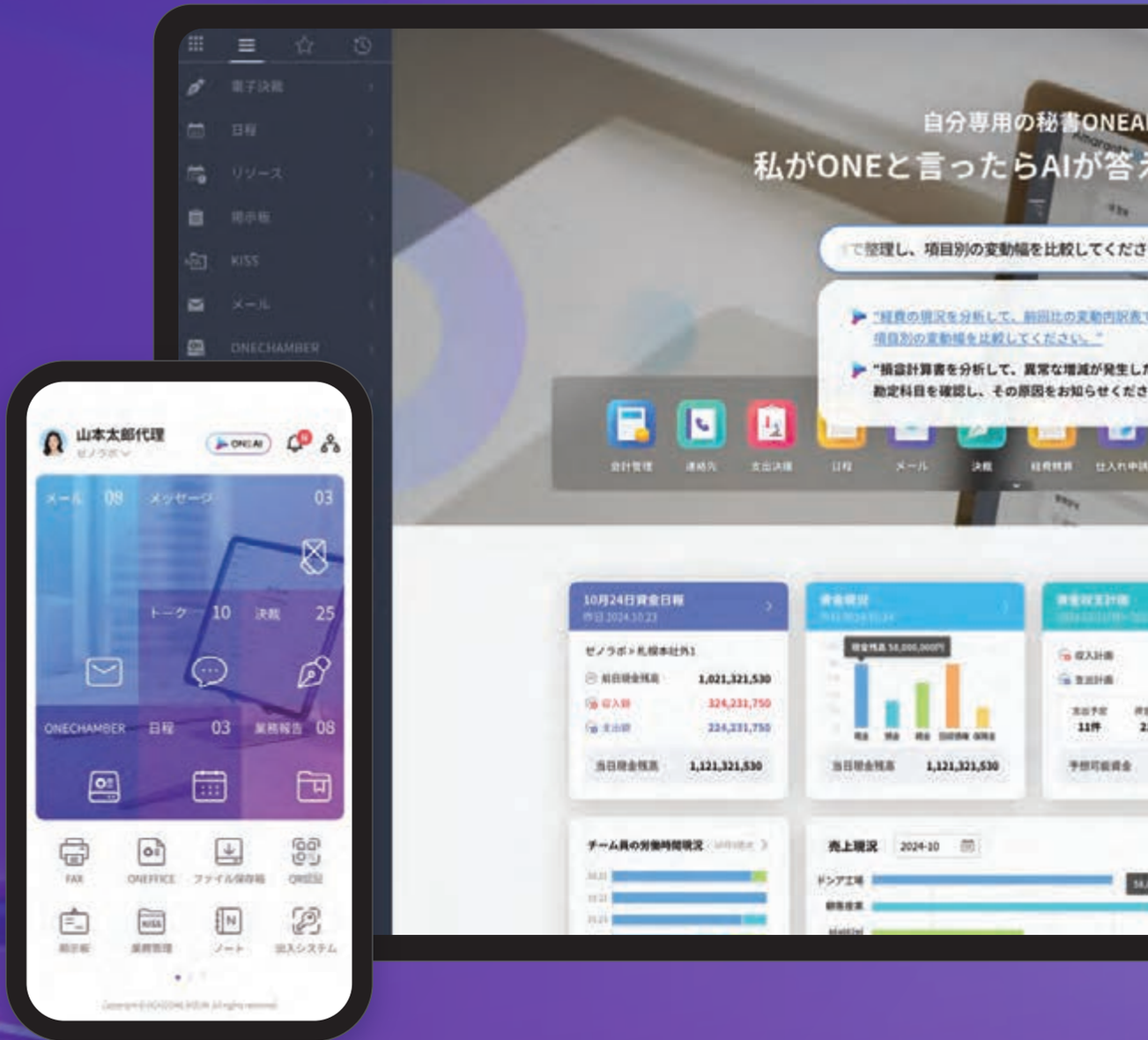
Group Ware

Financial

ONEFFICE

世界にないデジタルビジネスプラットフォーム

Amaranth 10



All-in-One Software

分断されていた複数のソリューションを一つにまとめ、関連する業務の状況を漏れなく確認することができます。

データ連携と業務自動化

標準化された統合システム内のデータ連動及び業務自動化により、業務プロセスが簡素化され、効率的な業務経験を提供します。



ONE AI



迅速かつ正確なコミュニケーションと/協業

チャットはもちろん、ビデオ会議とモバイル画面共有で直感的にコミュニケーションをとり、日程共有で迅速な協業が可能です。

便利な業務資料の作成と管理

チーム/部署の資料を一か所で管理し、社内資料の活用や協業文書の作成が便利になります。

Amaranth 10 構成図

Amaranth10はERP、グループウェア、EDMを一つに統合し、すべてのソリューションに生成AIを適用した次世代ビジネスプラットフォームです。



- 1) 従業員業務管理: 従業員の多様な業務活動(例: 勤怠、経費など)を登録する場所、生成された情報の融合、連結、共有が企業管理の基盤となっている
- 2) ONEFFICE: プログラムを設置しなくても文書作成および迅速な協業が可能なウェブオフィスソリューション
- 3) ONECHAMBER: 企業が生産、流通するすべてのファイルを体系的に管理するため、クラウドストレージを活用した統合文書管理ソリューション

グループウェア



EDM



拡張

グループウェア	EDM	拡張
<p> 電子決裁</p> <p>営利電子決裁</p> <p>非営利電子決裁</p> <p>決裁マルチビュー⁵⁾</p> <p>自動決裁ライン</p> <p>対面決裁</p> <p>様式フィルター</p>	<p> 業務ツール</p> <p>ポータル(統合検索)</p> <p>業務管理(KISS)⁴⁾</p> <p>掲示板</p> <p>日程/サポート</p> <p>ノート</p> <p>統合通知</p>	<p> 統合コミュニケーション</p> <p>メール</p> <p>メッセージャー</p> <p>モバイル</p> <p>ビデオ会議</p> <p>ファックス/メッセージ</p> <p>統合コメント</p>
<p> ONEFFICE²⁾</p> <p>ウェブ/モバイル文書作成</p> <p>ワンコネクト(文書共有)</p> <p>文書のコメント/メモでのコミュニケーション</p> <p>文書のレイアウト生成</p> <p>データバインディング⁶⁾</p> <p>ONE-BOOK⁷⁾</p>	<p> ONECHAMBER³⁾</p> <p>ONEFFICE</p> <p>ONECHAMBER</p> <p>ワンコネクト</p> <p>重要文書ボックス</p> <p>履歴・統計管理</p> <p>Agent</p>	<p> 拡大サービス</p> <p>自動伝票処理</p> <p>勤怠リーダー機</p> <p>モバイル物流管理</p> <p>Eナラドウム連携サービス</p> <p>ウェブハングル起案機</p> <p>API 連動</p>

文書データ作成/分析/要約/翻訳

画像生成/認識

音声変換

4) KISS: Knowledge Information Sharing Systemの略で、すべての業務進捗を一目で確認できるプロジェクト管理ツール

5) 電子マルチビュー: 決裁本文と添付ファイル項目及びプレビューが一つのウェブ画面で確認可能。

6) データバインディング: Amaranth 10の多様なモジュールデータを基に、指定された形式で文書を自動生成可能

7) ONE-BOOK: 複数文書の集約及び目次管理機能でマニュアルの作成や配布が可能な文書作成及び配布

企業の持続可能な成長のためのAmaranth10

#業務システムの統合#人工知能環境の転換#グループウェア

ビジネス統合プラットフォーム(ERP・グループウェア・EDM)



連携された業務プロセスで業務効率を向上



一つの統合プラットフォームで業務を迅速に処理し、リアルタイムの情報共有で迅速な意思決定が可能です。

単一システム活用でメンテナンスコストを削減



一つのシステムに統合することで、メンテナンス効率を高め、管理コストの削減と運用の簡便化を通じて、より安全な業務環境を提供します。

データの相互検証によるデータの信頼性向上



データ統合管理と相互検証により、データ表記エラーの可能性を事前に遮断し、一貫性と精度が向上します。

生成AIの適用で業務生産性の向上



統合プラットフォーム内の文書だけでなく、様々なデータに生成AIを適用して業務生産性を最大化します。

企業のデジタル業務環境の実現



Webオフィスとクラウドによるスマートな協業環境構築

ERPグループウェア、EDMが統合されたシステムを活用し、業務プロセスがつながり、コミュニケーション/協業体制が整い、迅速かつ正確な業務環境が構築されます。

便利なプロジェクト単位業務

プロジェクト単位の業務管理で業務状況を一目で確認し、AIで単純に繰り返される業務を簡単に解決することができます。

モバイルデバイスを活用したデジタル業務環境の実現

いつでもどこでもPCをはじめとする様々なデバイスで仕事ができるデジタル業務環境を実現します。(ビデオ会議、電子決裁など)

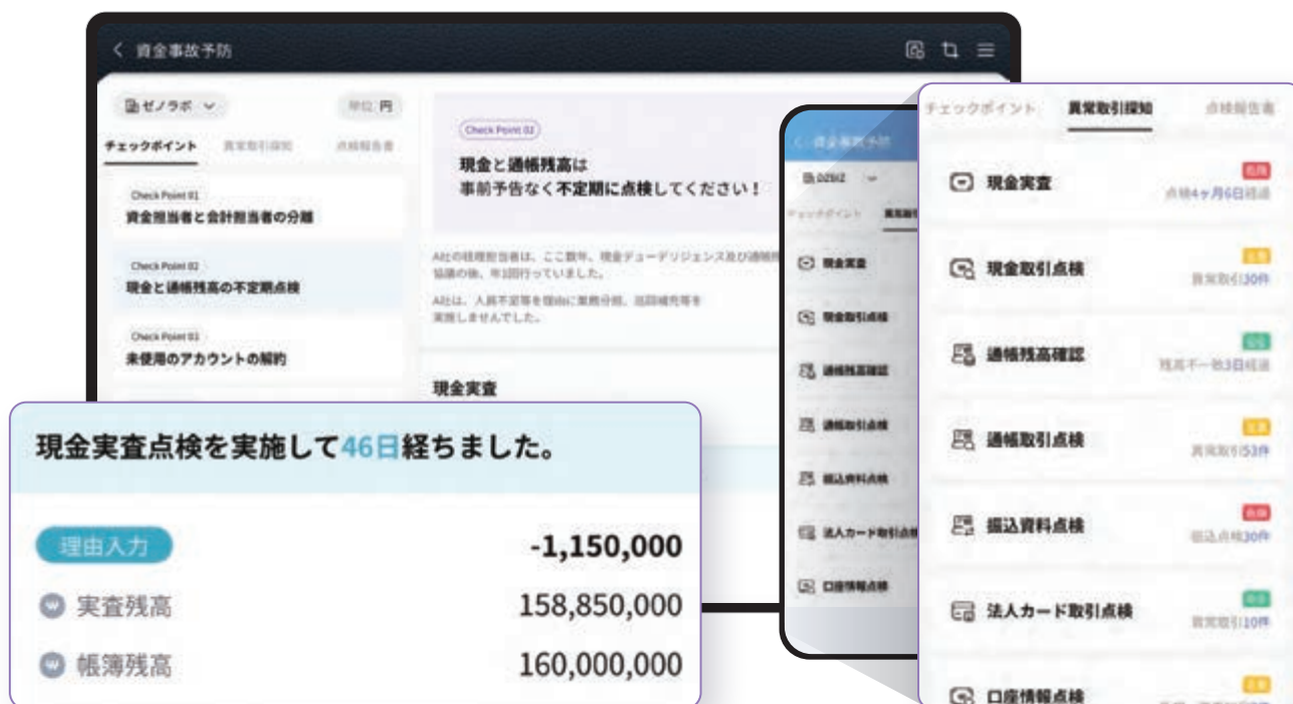
EDM(文書管理システム)

Webオフィス(ONEFFICE)とクラウドストレージ(ONECHAMBER)を活用することで、いつでもどこでも文書の作成・閲覧・共有が可能で、リアルタイムコメントを通じて迅速にフィードバックを反映できます。

企業の持続可能な成長のためのAmaranth10

#ERP#会計#人事#資金事故防止#労働時間管理

業務プロセスの標準化を通じた資金事故防止



証拠資料のデータ化による体系的な資金管理



執行履歴や関連する伝票、支出決議書、添付された証憑資料、取引先元帳を一つの画面で簡単に確認し、検討することができます。

リアルタイムの資金モニタリングと異常兆候の通知



資金事故のリスクを自動で分析し、確認が必要なチェックポイントの詳細を点検報告書を通じて毎日案内してくれます。

リスク要因の事前チェックで資金事故の可能性を遮断



会計不正防止のための7つのチェックポイントを基盤に、資金事故の潜在的なリスクを事前に感知し、警告してくれます。

データ連動による効率向上とヒューマンエラー防止



リアルタイムのERPデータを基に、透明な資金日報の作成が可能となり、電子決裁を通じて管理者が確認した後、銀行CMSで便利に振り込みができます。

統合人事管理システムと自動化で人事業務の簡素化



労働基準法に準拠した 勤怠管理システムの構築



最新の基準法と社内規定が反映された勤怠申請書の自動機能を通じて、不適切な勤怠申請を事前に制御(統制)し、休眠エラーの防止および透明で正確な勤怠管理が可能です。

従業員と一緒に 柔軟な勤務時間管理



従業員本人の勤務時間及び休暇使用日数を人事担当者に聞かなくても、リアルタイムで便利に確認することができます。

複雑なフレックス勤務管理は モバイルで



様々なフレックス勤務制に合わせたポリシーを適用し、モバイルでいつでもどこでも出退勤記録や勤務時間を効率的に管理することができます。

様々な勤務形態の管理、 給与振込までワンクリックで



給与計算業務結果を決裁文書として作成する手間がなく、ボタンをクリックするだけで決裁上申ができ、様々な勤怠を反映した給与明細書や給与振込(CMS)まで簡単に使用できます。

企業の持続可能な成長のためのAmaranth10

#セキュリティ#内部統制#情報セキュリティ

システム統合とAI自動化で業務利便性向上

会計証憑データ自動収集・自動分類システム
(税金計算書、売上、クレジットカードデータ)



税務計算書管理仕入れ

直前の取得日時 2024-07-01 12:00 ~ 12:02
直前の取得期間 2024-07-01 ~ 2024-07-21
直前の取得件数 154件

自動取得
取得成功

データ収集と自動分類による迅速な会計業務



電子証憑資料サービスを利用することで、取引情報の自動収集からデータ分析、伝票処理までのすべての過程をリアルタイムで確認し、自動化することにより、会計業務の革新を体験することができます。

データ連動で決裁文書の自動作成及び業務時間短縮



人事/会計データが決裁文書と連動し、決裁文書の作成にかかる時間を短縮し、データの正確性が向上します。

経費請求カード自動収集



カードを登録するだけで、明細が自動的に収集され、経費請求書が完成します。これにより、証憑のための領収証管理業務から解放され、経費精算業務の効率が向上します。

リアルタイムデータとONE AIテンプレートでカスタマイズされたレポートを簡単に作成



ONE AIテンプレートで業界/業務別に必要な文書テンプレートを作成し、AIで文書のドラフトを作成することができます。

文書作成と流通から廃棄に至るまでの文書ライフサイクルを体系的に管理

企業内で生成される
すべての文書



クラウド基盤のWeb
オフィスで文書を簡単に作成



様々なデバイスで使用可能なWebオフィス (ONEFFICE)の提供により、いつでもどこでも文書を作成、保存、共有可能なクラウド業務環境が始まります。

文書作成から廃棄まで、
文書ライフサイクルを体系的に
管理



文書のコメントでリアルタイムにコラボレーションし、クラウドストレージ(ONECHAMBER)に保管されている文書を添付およびリンクで簡単に共有することができます。

文書所有権の移転による
企業資産の流出を防止



部署の異動や退職に伴う担当者変更時には、フォルダー単位で文書の所有権を移転する機能を活用することで、担当者が変わっても業務の空白を最小限に抑えることができます。

すべての文書を集中管理し、
企業資産を安全に管理



すべての業務文書はクラウドストレージ (ONECHAMBER)に強制的に集中管理され、文書ごとやユーザーごとに権限設定を行うことで、アクセス権限を統制することができます。

企業の持続可能な成長のためのAmaranth10

ERPとGroupwareの融合を通じた内部統制強化

The screenshot displays the ONE AI interface with several key features highlighted:

- 添付ファイルの内容分析 (Attachment Content Analysis):** A pop-up window titled '見積書' (Estimate) shows a comparison of amounts. It lists '400,000円' (400,000 Yen) and '400,400円' (400,400 Yen), with a callout indicating a difference of '400,000円' (400,000 Yen).
- 電子決裁本文および添付文書の内容における同一情報の比較検証 (Comparison and Verification of Identical Information in Electronic Approval Text and Attached Documents):** A callout points to a table in the '業務記録書' (Business Record Book) showing a total amount of '4,004,000'.
- ONE AI Confirmation:** A central pop-up window states: '決裁本文に記載された合計金額と、添付された見積書の合計金額を比較し、一致するかどうかを確認した後、決裁承認の可否をお知らせください。' (After comparing the total amount in the approval text with the total amount in the attached estimate and confirming if they match, please inform us of the approval status.)
- 資金日報 (Daily Financial Report):** A table at the bottom right shows financial data with a '報告文書編集不可' (Cannot edit report document) lock icon.

資金執行の理由と手続きを透明に管理



支出決議書だけでなく伝票承認や銀行振込段階でも電子決裁機能をサポートし、さらに強力な内部統制環境を提供します。

決裁文書の資金の履歴を迅速に確認



稟議書や決議書だけでなく、添付された契約書や各種添付ファイルもワンクリックで資金の履歴を簡単に確認できます。

会計証憑管理の電子化及び中央化



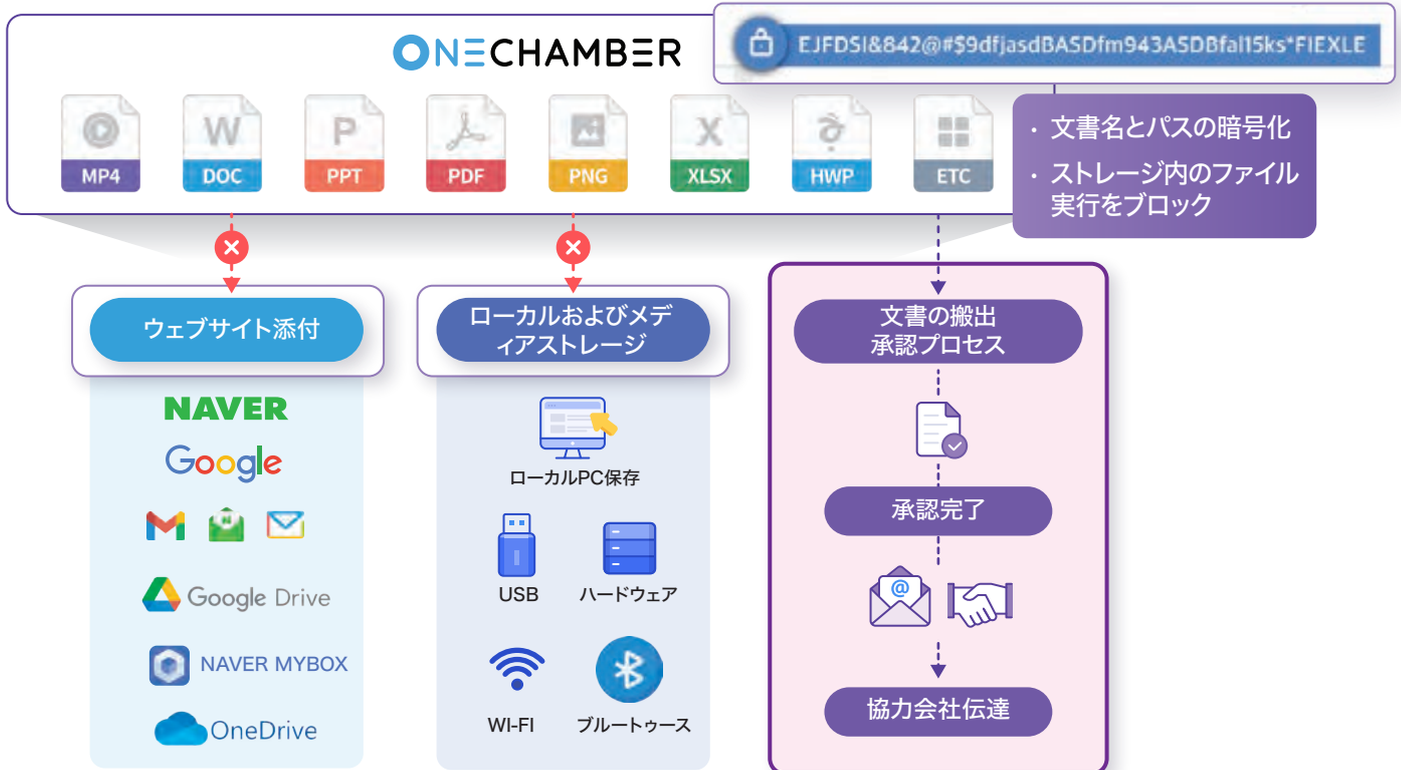
会計処理の根拠データである支出決議書や稟議書、証憑資料を一目で確認でき、一括で決裁伝票を発行することが可能です。

資金報告書捏造経路を根本的に遮断



決裁様式の編集制限設定を通じて、ユーザーが取引先や金額情報を勝手に修正することで発生する問題を根本的に防ぐことができます。

内外部の脅威要因を防ぐことができる情報セキュリティの強化



企業の資産である文書、 文書の中央化で資産化



各種業務文書はONECHAMBERで中央化して紛失の心配なく便利に共有し、無分別な流出を遮断して安全にコンテンツを保護します。

文書の異常兆候を モニタリングすることで 文書流出を事前に遮断



大量のファイルをダウンロードしようとする文書漏洩の兆候を感知すると、管理者に警告通知を送信して流出事故を未然に防止します。

外部攻撃遮断



文書名と経路を暗号化し、ストレージ内のファイル実行をブロックして、ランサムウェア、マルウェアなど多様化する外部脅威からも安全に文書を保護することができます。

データアクセス制御及び 流出統制



承認ポリシーと承認権者の設定により企業の大切な資産が外部に流出することがないように事前に制御し、確認することができます。

AI転換(AI)の時代、 企業が問い、Gennolabが答える。 AI、今すぐ始めましょう。

企業別データをAIが学習することで、各企業に最適化された情報を提供し、内部データが外部に漏れないようにセキュリティに特化した企業業務環境を構築しています。ONE AIは単純な業務の時間と労力を削減するツールを超え、企業の業務環境に新たな価値を生み出しています。企業向けソリューションに最適化されたAI文書処理および企業データのセキュリティ機能により、向上したAI体験を提供することができます。



**ONE AIは企業で生成されたデータに基づいて生成AIを適用し、
正確な回答を提供し、業務生産性を最大化したゼノラボのAIブランドです。**



企業のカスタマイズ型 AIソリューション

企業で生成される様々な内部データ(ERP、グループウェア、EDM)にAIを適用し、最適化された情報を提供



簡単で便利な使用性

AIの使い方を別途学習することなく Amaranth10でAIを簡単に使用することで業務効率向上



強力なセキュリティ

検索・検索拡張生成(RAG)で企業内部データが外部に流出することを防止し、企業データを安全に使用



ビデオ会議の内容を議事録として作成し、
担当者ごとにやるべきことを整理してください。

決裁文書の内容と添付ファイルを比較して問題が
ある部分を整理し、解決方法も教えてください。

毎朝9時に未読のメールを要約し、取引明細書
のメールは添付ファイルで確認し、表にまとめてください。

経費の現況を分析して、前回比の変動内訳表で整理し、
項目別の変動幅を比較してください。

今週の部署のスケジュールを確認し、来週のチームメンバーごとに
進めるべき業務計画を立て、共有日程カレンダーに登録してください。

損益計算書を分析して、異常な増減が発生した
勘定科目を確認し、その原因をお知らせください。

先週のプロジェクトチャットルームを分析して課題リストを作成し、
私がやるべきことを整理して教えてください。

Amaranth10 ONEAIの使い方が気になりますか？

自然言語クエリ

スマートに業務を理してくれる
自分だけのAI秘書が必要なら？



チャット+分析、翻訳、要約

チャット内容を簡単に
報告するなら？



メール+分析、翻訳、要約、作成

長文の英文メール
英語で返信するなら？



電子決裁+文書+検証

量も多く複雑な電子決裁
早く完璧に処理するなら？



ビジネスに必要なすべてのソリューションが
完璧に融合したAI基盤の革新プラットフォーム

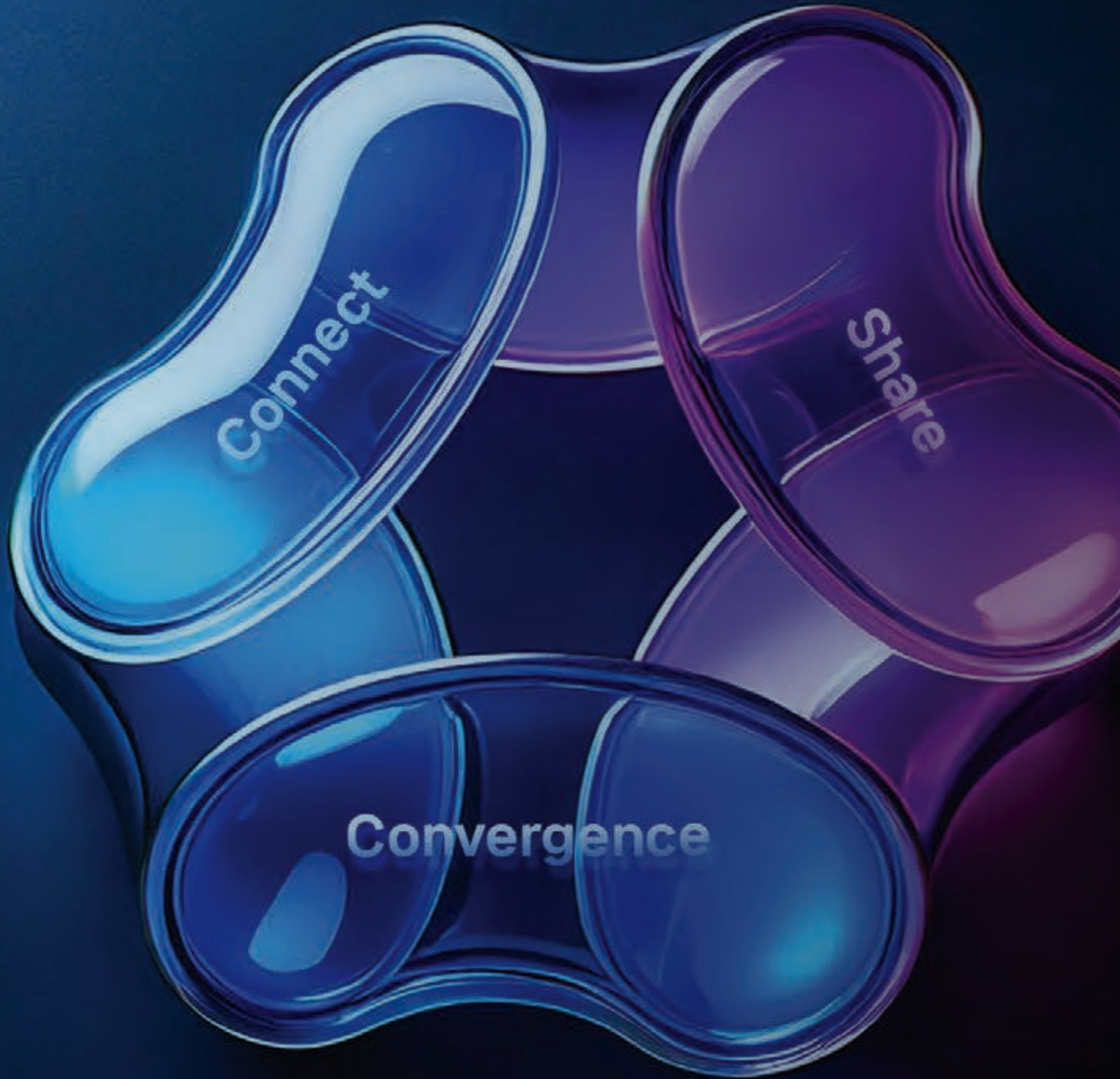
OmniEsol



ビジネス連結・共有・融合プラットフォーム

プロセスの連結、データの共有、ソリューションの融合で
ビジネス成果の最大化を体験してください。





ビジネスが必要とするすべてのソリューションが完璧に融合された
AIベースの革新プラットフォーム

OmniEsol



ERP

(Enterprise Resource Planning)

ダゾンの技術力とノウハウを結集し、
ついに完成する

#FCM #HRM #SCM #CO #e-Account

#グループ会社統合管理 #EHS #CRM/SFA #MES10

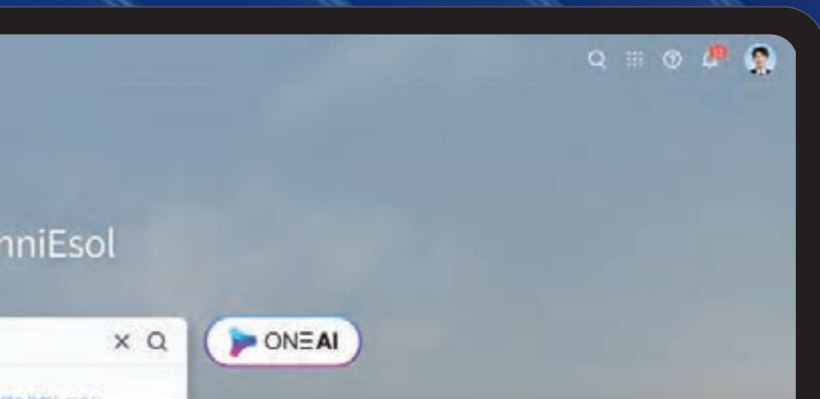
EDM

(Electronic Document Management)

文書の生成、流通、廃棄に至るドキュメント
ライフサイクルを体系的に管理する。

#ウェブオフィス #文書集中化

#ONEFFICE #ONECHAMBER



Groupware

コミュニケーションとコラボレーションはもちろ
ん、ERP連動で知識資産まで管理する。

#電子決裁 #統合日程管理 #プロジェクトチャット

AI

企業内部データの徹底したセキュリティ、
最も信頼できる企業用AIを提供する。

#ONE AI #GEN AI DEWS

OmniEsol 構成図

AI

GEN AI DEWS

BI

ERP

FCM

HRM

SCM

CO

財務会計

決算管理
財務諸表管理
報告用財務諸表設定
配付管理
経費精算
売掛債権
買掛債務

資金管理

資金収支
外貨管理
資金運用
金融取引連動

資産管理

固定資産
資産レポート
建設中の資産
資産シミュレーション

**予算管理
公共機関予算**

予算編成
予算統制
予算調整
予算報告書

税務管理

付加価値税
源泉所得税
法人税
電子税金計算書

伝票・帳簿管理

決議書
伝票入力/照会/承認
伝票現況
総勘定元帳
勘定別元帳
仕訳帳
現金出納帳
補助元帳

採用管理

選考基準
入社志願
採用結果
採用報告書

採用管理

選考基準
入社志願
採用結果
採用報告書

勤怠管理

出欠管理
年次有給休暇
勤怠連動
フレックス勤務

給与管理

給与計算
社会保険
退職金
年金管理

人材育成管理

職務管理
法定教育
教育管理
キャリア開発

成果管理

評価基準
評価登録
目標管理
評価結果

**社員管理
(ESS)**

個人申請
勤怠申請
給与現況
勤怠状況
退職金の現況

営業管理

販売計画/与信
納品管理
見積/契約/受注
売上/債権/回収
ビルディング

購買管理

購入稟議
購買入庫
購買発注
仕入管理

在庫管理

入庫管理
受発注ポスティング
出庫管理
受発注簿

生産管理

SOP
現場作業管理
MPS/MRP
生産受拂管理

プロジェクト管理

WBS
人材管理
日程管理
精算管理

品質管理

品質基準
検査結果

設備管理

設備BOM
設備カタログ
修理
保全
点検

貿易管理

輸出プロセス
輸出経費
輸入プロセス
未着管理

コストセンター会計

コストセンター計画
コストセンター決算
情報分析
コストセンター実原価

製造原価

製品原価計画
オーダー別製造原価
期間別製造原価
情報分析
基準情報
製造原価決算代替

資材台帳管理

基準情報
材料原価決算
情報分析
在庫計画

収益性分析

基準情報
収益成分決算
情報分析
収益成分計画

損益センター管理

損益センター決算
損益センター集計配布
損益センター計画

**プロジェクト
費用管理**

プロジェクト費用計画
プロジェクト費用決算
情報分析

Groupware

電子決裁

決裁フォーム
決裁承認/差戻し

文書管理

ドキュメントフロア
文書箱管理

お知らせ管理

お知らせ、ポップアップ
お気に入り/スクラップ

日程/資源管理

日程共有
資源予約

プロジェクト業務

プロジェクト日程
プロジェクト協業

ウェブオフィス

ウェブエディタ/ONE AI
共有文書

Mobile Groupware

統合検索、お知らせ | アルファメンション | メッセージ/チャット
日程管理 | 電子決裁 | メール送受信

PC メッセンジャー

統合検索、お知らせ | アルファメンション
組織図 | 電子決裁

DEWS Platform

モバイル

モバイルプラットフォーム

形状/配布道具

ソースバンク
DRS

サービス管制

DEWS Studio
レポートデザイナー

Migration

ETL

ITサービス プラント 出版/新聞 鉄鋼 畜産 衣類/繊維 金融 病院/製薬 公共/非営利 レジャー フランチャイズ 流通



Portal

拡張ソリューション

GSP

全社コード統合

グループ統合情報
セキュリティ/権限設定
会社基準情報
環境設定

内部会計

Scoping
設計評価
母集団管理
運営評価

プロセス標準化

プロセスマップ
W/F
ユーザーガイド

ITGC

セキュリティ管理
ログ管理
運用管理
モニタリング

連結決算管理

決算基礎業務
連結決算処理
法人資料取りまとめ
連結注記管理

グループ成果

経営成果
関連会社損益
グループ人事
グループ監査/資金

グループリスクモニタリング

グループ全社
統制情報管理
グループTGCLレポート
グループデータ点検

グループ主要指標

グループ主要指標
グループ財務情報比率

MES

基礎情報
品目情報管理
作業実績

在庫管理

工程資材受発注管理
再工程資材入出管理
Batch管理

品質管理

検査計画管理
工程検査管理
SPC管理
不適合管理

設備管理

設備測定管理
設備運営管理

モニタリング

工程運営管理
設備状態管理

Mobile

人事
資産
営業
入出庫
生産実績
経費精算
W/F
NAHAGO

電子購買

入札公告
納品確認
見積り受付
債権照会

加盟管理

SV活動管理
直/加盟店物流管理
物品管理
加盟店運営管理
疎通システム管理
集客管理

リース会計

リース賃貸借
現在価値計算
リース契約
満期分析

CRM

営業機会管理
営業契約管理
営業活動管理
営業実績管理

SFA

顧客注文
納品確認
注文承認
債権照会

建設管理

実行予算管理
進捗率売上管理
日雇い労務管理
現場管理
分譲管理
賃貸借管理

経費精算

カード情報
個人経費登録
資料収集
支出決議

SRM

発注確認
取引明細表
納品計画
仕入確認

EHS

法令管理
法規/安全管理
安全教育管理
是正措置
環境管理
保健管理
協会会社管理
リスク評価

DIMS

WMS

POS

PLM

PDM

EC

Legacy

⋮

電子メール

メール送受信
セキュリティ/承認/迷惑

メッセージ/チャット

メール送受信

ONECHAMBER

EDM

ドキュメントボックス | 部署/社員管理

ドキュメント管理 | 基本設定

履歴・統計管理 | ブラウザー設定

ドキュメント中央化 | メディア管理

ONEFFICE

ドキュメントボックス

様式管理

基本設定

オプション管理

Cloud

サービス管制

セキュリティ管制

サービスモニタリング

サーバーモニタリング

電気/電子/通信 機械装置/製造 エネルギー 自動車部品 サービス 化粧品 運送/倉庫 化学

OmniEsol ERP

ビジネスのニーズに合わせて進化したERP

企業会計の透明性と信頼性を確保できる OmniEsol ERP FCM

会計基準情報の統合管理で業務を迅速に進めることができます。

多様な基準と業種別勘定科目管理を通じて、グループ会社の統合管理できます。

資産シミュレーションによる資産管理の高度化を体験してください。

資産シミュレーションを適用して資産管理を高度化することができます。これにより、部分売却、減損、再評価などの様々な変動を確認して処理してみましょう。

資金予測力を強化して資金管理の効率を高めてみてください。

確定機能で資金予測力を強化し、タイプ別チェック機能で資金事故を防止することができます。

#財務会計

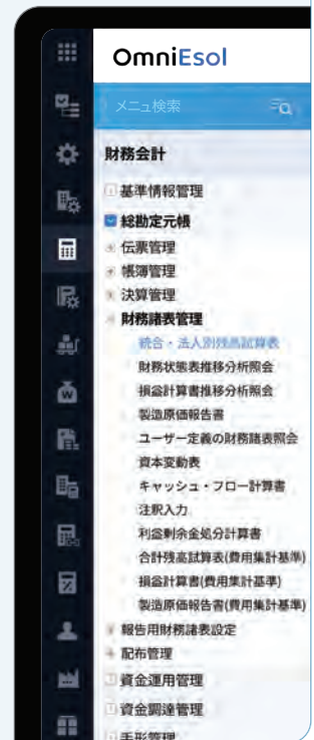
#税務管理

#資産管理

#資金会計

#予算管理

#リース会計



ユーザー中心のHR環境を実現できるOmniEsol ERP HRM

各種人事管理業務を一箇所で解決できます。

組織管理、勤怠管理、給与管理、退職金管理、福利厚生、年末調整、源泉税申告まで、様々な人事管理業務をOmniEsolで始めましょう。

管理者も従業員も便利な人事管理(ESS)を体験してください。

個人情報の変更、証明書管理業務をウェブとモバイルで素早く進めることができます。

戦略的なHRD機能で人材管理が容易になります。

核心人材を管理し、教育することができます。KPI/MBO基盤の成果評価で従業員管理が簡単になります。

#人事管理

#採用管理

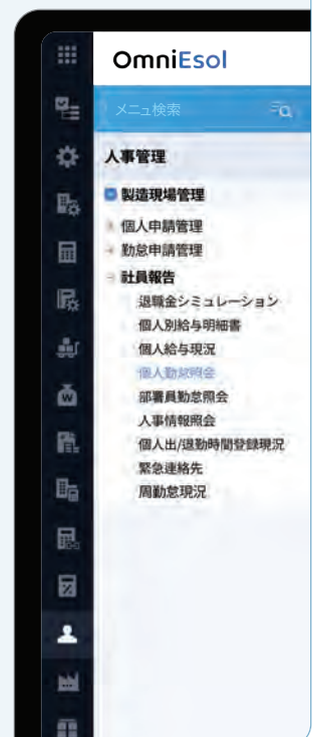
#勤怠管理

#証明書発行

#人材育成管理

#給与管理

#成果管理



データ基盤のリアルタイムSCMプロセス定立が可能なOmniEsol ERP SCM

リアルタイムの営業利益シミュレーションで最適な販売価格をご確認ください。

販売チャンネル別の価格要素計算を通じて最適な販売価格を算出してみてください。

様々な購買活動の電算化を通じて、全社に必要なすべてのものを購入してみましょう。

サービス、外注、費用、資産、設備など、全社統合購買機能を提供してみましょう。

目的及び変化に応じたBOM管理が可能です。

研究及び生産目的別のBOM管理が可能です。

バージョンおよび代替番号を通じてBOMを変更することができ、管理が簡単になります。

#営業管理

#生産管理

#購買管理

#プロジェクト管理

#在庫管理

#貿易管理



俊敏な意思決定のためのリアルタイム分析モニタリング体系を構築できるOmniEsol ERP CO

財務会計、物流部門を統合管理することができます。

リアルタイムの経営成果やコスト、収益の追跡が可能で、流動的な市場にも積極的に対応できます。変動的な状況でも迅速な判断を支援します。

未払い発生時、リアルタイムの標準原価システムで迅速な管理を体験してください。

標準原価を適用したリアルタイムの売上原価及び利益管理が可能です。

多次元収益性分析を通じて機敏な意思決定が可能です。

様々な特性情報を抽出及び組み合わせることで管理目的のリアルタイム損益情報を提供します。発生した収益及び費用を調整、配分して分析領域別の資料を生成してみましょう。

#コストセンター

#損益センター

#資材元帳

#製造原価

#収益性分析

#事業計画



OmniEsol拡張ソリューション

ビジネスに価値を加えるOmniEsol

運営効率の増大を経験できる電子購買/サプライチェーン管理

サプライヤーのリスクを評価し、安全な取引を支援します。

サプライヤーの信用及び購買実績データを評価し、資材需給計画の精度を向上させることができます。これにより、原材料・副資材の品質向上を体験してください。

調達問題が発生しないように購買計画の適時性を確保します。

購買ソーシンググループを通じて入札、契約業務の効率と信頼性を確保することができます。

調達問題の防止と購買プロセスを通じて購買業務の透明性を提供します。

未払い発生時、リアルタイムの標準原価システムで迅速な管理を体験してください。

安全保健管理体系を構築し、措置履行に関する標準化されたデータを提供します。これを基に、ESG経営リスクおよび成果管理に対する効率的な分析をサポートします。

#サプライヤー信用評価

#資材回収計画

#購買ソーシング

#調達問題防止

#ESG経営

#安全保健管理体系の構築



財務会計業務の簡素化、e-ACCOUNT

ユーザーフレンドリーなUIで、初めて利用する人でもすぐに業務を進めることができます

入力段階を最小化し、ユーザーが作成しやすいUIを構成しました。初めて利用されるお客様も、別途の学習なしですぐに業務を遂行することができます。

カード、国税庁などの各種データを自動的に収集し、領収書から解放されます。

法人カード連動資料のほか、国税庁データまで自動収集し、経費精算が可能になります。領収書処理業務から解放されます。

経費を使った社員や用途によって変わる経費精算業務が簡素化されます

経費を使った社員や用途などに応じて、伝票の自動振り分けを細分化することができます。

#簡単なプロセス

#ユーザー中心UI

#データ自動収集

#経費精算

#伝票自動仕訳

#自動化



標準化されたシステムで生産性と品質を向上させることができる MES

標準化された安定したシステムを提供します。

MESAガイドを遵守して安定したシステムを構築します。
ERP基準で情報を一元化し、リアルタイムで連動することができます。
標準化されたプラットフォーム基盤で低コストで高効率なシステムを提供します。

品質検査を強化してコスト削減の効果を体験してください。

総合現況板を通じて一目で不良原因を確認することができます。
不良及びクレームを減らしてみてください。
作業KPIレポートまで作成し、工場効率を高めることができます。

リアルタイムモニタリングで異常発生対応体制を整えましょう。

製造現場の生産、設備、品質、物流などの全体的な状況についてリアルタイム
モニタリングをサポートします。
設備の総合効率、ライン別生産状況などを確認することができます。
設備異常検知時の稼働・非稼働管理まで可能です。

#MESA

#標準化システム

#品質検査

#不良及びクレーム減少

#製造現場モニタリング

#生産現況



営業関連情報を適時に提供し、顧客獲得に大きな助けとなるCRM/SFA

営業に必要な情報を適時に確認し、営業機会を創出しましょう。

営業進行状況、注文状況、受注計画、実績状況など、営業に必要な
様々な情報を適時に確認し、顧客との深いコミュニケーションを体験してください。

顧客カスタマイズデータを統合管理して業務生産性を向上させましょう。

顧客の特性に合わせた営業、サービス、マーケティングを行い、最新の
データを共有して業務生産性を向上させましょう。各種プロモーションの
進行時にターゲティングして営業管理をすることができます。

リアルタイムのデータ分析により、営業の始まりと終わりを管理できます。

営業のスタートから意思決定まで必要な主要情報をリアルタイムで提供します。
製品別、営業担当者別の受注確率を確認し、期間別の実績までチェックすることが
できます。

#営業機会

#営業進行状況

#顧客個別ターゲティング

#営業支援

#受注現況分析

#予想営業実績



グループ会社統合管理、業務の上方平準化を支援するGSP

OmniEsol拡張ソリューション

GROUP VALUE UP

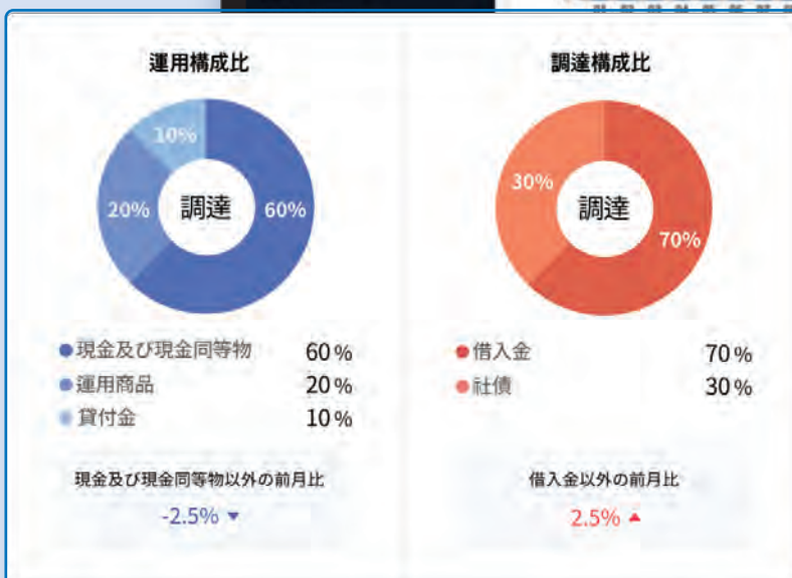
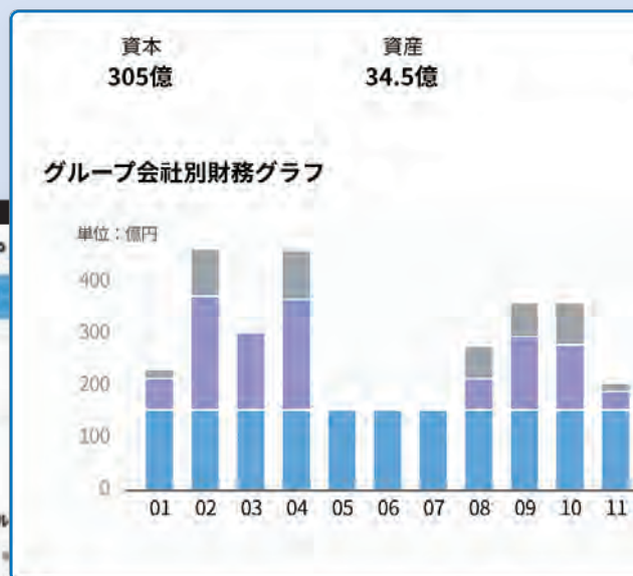
グループ会社間の業務を有機的に連携し、シナジーを創出しましょう。
グループ会社の経営を統合的に計画、運営、管理し、経営品質を向上させることができます。

リアルタイムで経営陣が望む形式の
ビジュアルレポートを作成する
ことができます。

グループ統合基準で情報を管理し、
主要指標を管理することができます。
ダッシュボードを通じて一目で経営
陣が望む情報を提供します。

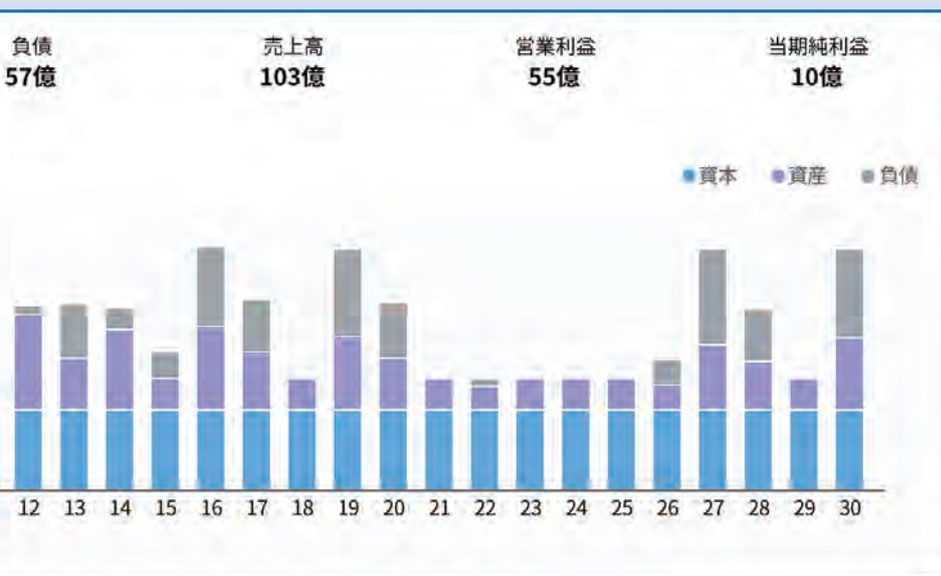
#グループ統合予算管理

#グループ統合人事管理



GROUP BUSINESS PORTAL

グループ経営情報ダッシュボードでデータの変化をリアルタイムで反映します。



グループ会社の業績を集計し、再割り当てして多角的に分析することができます。

グループ会社を統合して予算を管理し、報告することができます。グループ会社を連結して統合人事管理と決算を進めましょう。

#グループ財務・損益現況管理報告

#GSP Dash Board



グループ統合財務損益管理により、業績管理を迅速に行うことができます。

グループ統合標準原価管理を支援します。グループ統合財務損益現況管理により、リスク管理や計画策定に必要な経営情報を迅速に提供することができます。また、グループ統合購買管理により、業務の効率化を図ることができます。

#グループリスクモニタリング

#グループ資金現況管理報告

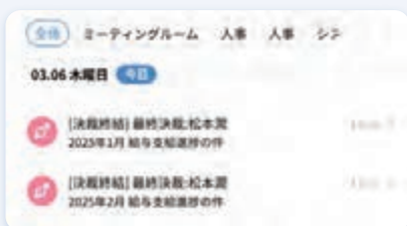
OmniEsol Groupware

コミュニケーション・協業、ERP連動で知識資産管理まで可能なグループウェア

企業の資産と業務をつなぐERP、Groupware、スピードと業務生産性が

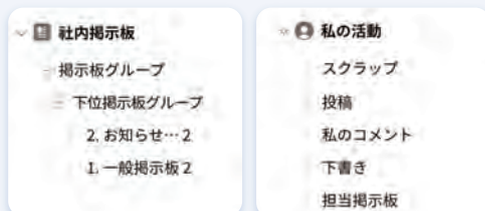
企業に合わせた、差別化された電子決裁プロセス

企業に合わせた、差別化された電子決裁プロセス承認、拒否、後決、前決など、企業の業務方式に合わせた多様な決裁プロセスを提供します。



業務内容に応じて自由に構成可能なカスタマイズ可能な掲示板

業務タイプに合わせた様々な掲示板を自由に構成して、効率的なコミュニケーション環境を提供します。



自分に必要な情報だけを提供する カスタマイズされたメインポータル



職務別に必要な業務とデータを最も早く見つけられるインテリジェントな業務コンシェルジュサービスを体験してください。好きなように機能を配置できるポートレット機能まで提供します。

すべての業務現況を一目で見渡せる 業務協業プロセス管理



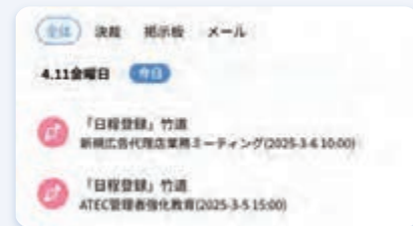
進行中のプロジェクト別メンバーとリアルタイムで業務進行状況を確認し、コミュニケーションすることができます。

EDMの統合により、正確で意思決定の向上します。



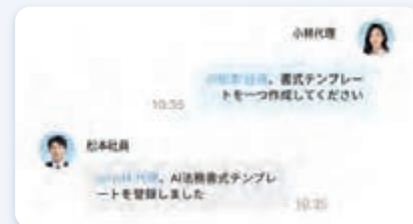
統合スケジュール管理による組織の結束力強化

アルファメンションによる迅速かつ正確なメッセンジャーを体験経験することができます。様々な絵文字を通じて、感性豊かなコミュニケーションが可能です。



直感的なコミュニケーションで迅速かつ正確な社内メッセンジャー

アルファメンションによる迅速かつ正確なメッセンジャーを体験してください。様々な絵文字を通じて、感性豊かなコミュニケーションが可能です。



資料を一緒に見ながら会話する スマートな業務環境



文書、動画など、使用しているすべての画面のリアルタイム共有が可能です。一つの画面を見ながらメモを取り、会話するビデオ会議を体験してください。

業務中、に必要な資料は自分のスペース に保管しつつも共有できる



メール、PCに保存した文書を再び探す必要がなく、重要な文書は簡単に保管し、共有することができ、体系的な管理が可能です。

OmniEsol EDM

体系的なドキュメントライフサイクル管理

体系的なドキュメントライフサイクル管理で業務革新を体験してください。

ドキュメント業務の革新、ONEFFICE

ドキュメント共有で経験する業務革新

Webで作成したドキュメントを組織内で簡単に共有することができます。共有する際、ドキュメントの権限を読み取り、修正、管理で選択することができ、ドキュメントの履歴がすべて記録として残り、管理が容易になります。



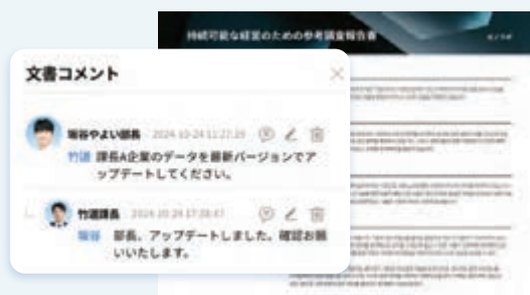
多様なドキュメントフォームの提供

日次報告書、プロジェクト報告書、随時/週次/月次報告書、課題/現状/事業計画サービス導入報告書、各種会議録など多様なドキュメントフォームを提供します。



ドキュメント内のコメント機能を通じたリアルタイムコミュニケーション機能

ドキュメントコメント機能を活用し、リアルタイムコミュニケーションが可能です。アルファメンション機能を活用すれば、グループウェアメッセージャーに通知が配信され、迅速なコミュニケーションを経験することができます。



安全なドキュメント管理、ONECHAMBER

容量制限なく軽く保存して共有するドキュメントボックス

重複したファイルをアップロードする際、自動的にシステムで重複の有無を確認し、一つのファイルだけを中央サーバーに保存することで効率的なストレージ管理を実現します。また、アップロードしたファイルをURLリンクで容量制限なく軽く共有し、検索機能で目的のファイルを見つけることができます。



最大化されたAX体験



ノーコード/ローコード
開発プラットフォーム



業務効率を向上させる
AIソリューション

OmniEsolのAIは、企業内部データを徹底的に保護する最も安全な企業用AIです。
有機的に融合されたソリューションにAIを融合し、企業の潜在能力を最大化してください。
今すぐOmniEsolと企業の人工知能転換(AX)を始めましょう。

プロセスの接続、データの共有、ソリューションの融合による 人工知能の転換(AX)の始まり

企業の業務プロセスに最適化されたAI

ポータルサイトのメインにあるONE AIをクリックすると、自分だけの秘書ONE AIが登場します。ERP、グループウェア、EDMメニューでも適用され、業務効率向上に役立ちます。



迅速な意思決定をサポート

複雑な決裁も一目でわかるように、決裁本文と、添付された関連資料の分析まで要約します。迅速な意思決定に役立つようにサポートします。



反復的な作業時間の短縮

ヒューマンエラーを防止し、業務時間を短縮することで、より重要な業務処理時間を確保することができます。財務、人事、受発注、開示など様々な業務でAIの革新を体験することができます。



クラウドベースの医療生態系を革新する医療ビッグデータプラットフォーム

精密医療ビッグデータプラットフォーム

多様なヘルスケア構成員を一つの統合されたCare Networkで構築し、ヘルスケア生態系をリードすることを目指しています。



精密医療ビッグデータプラットフォーム

- ・精密医療サービスプラットフォーム
- ・病院別臨床データウェアハウス
- ・データクレンジングとラベリング
- ・データ加工及び分析ツール
- ・医療AIマーケットプレイス
- ・臨床意思決定支援システム



公共機関

- ・審査評価院、健康保険公団連携
- ・自治体医療福祉サービス
- ・国家的な災害時の病床資源管理



病院

- ・上級総合病院
- ・総合病院
- ・一般病院・医院
- ・医療情報共有及び連携体制



国民(患者)

- ・モバイルプラットフォーム
中心のマイデータ
- ・患者中心の医療アプリサービス



企業都市

(医療クラスター)

- ・企業研究所、AIスタートアップ
- ・製薬会社(新薬開発)
- ・保険会社及び医療データ分析レポート
ィング
- ・学校(人材育成)

Potential Value

クラウドベースで構築されたビッグデータプラットフォームを通じて、医療分野の研究を外部に持ち出すことなく、検証されたセキュリティ環境で有機的に進めることができます。

統合された 医療データ エコシステム



断片化された医療データ環境において、標準化されたデータの収集・変換・積載で活用性の高いデータエコシステム構成

有機的なデータ 活用



プラットフォーム内でデータ収集、加工、分析など様々な業務を統合的にを行い、サービス間の情報を連動して運用

MRP



保健医療情報保護システム
国際標準認証(ISO27799)をはじめとする様々なクラウドセキュリティポリシーを通じたデータ、ファイル、業務環境に対する安全性の確保

知能型医療プラットフォーム
Medical Intelligence Platform

タイムライン

- 電子決裁 CDWサービス構成データ登録依頼書の文書が最近。
- 電子決裁 医師様から決裁依頼が届きました。
- メール送信です メールが送信が完了しました。

精密医療専門サービス

- CDW >** 業務や研究活動に必要な医療データを簡単に確認・加工可能なサービス
- CDSS >** 臨床情報を基にした意思決定支援システム
- PRO >** 医療向けアンケートを作成・管理及び送信し、患者が直接健康状態と結果の確認ができるサービス
- MRP >** 蓄積された病院のリアルタイムデータを中心に、現場の課題モニタリングとコミュニケーションが可能なサービス
- イメージラベリング >** 医療イメージの活用のためのラベリングサービス

データ分析サービス

- WIDE >** 拡張可能なコンテナベースの分析ツールで便利なデータ開発環境を提供するサービス
- WEHAGO BI >** 簡単かつ迅速に習得できる可視化ツールと、大容量データのリアルタイム分析環境を提供するサービス

コミュニケーション・コラボレーションサービス

- 電子決裁
- ビデオ会議
- メッセージャー
- 日程管理
- ウェブストレージ
- ノート
- メール
- WE PMS
- 研究ノート
- タスク管理
- タスク管理



情報保護管理体制認証
ISMS認証



クラウドサービス
セキュリティ認証
CSAP-iaaS 認証



クラウドサービス
セキュリティ認証
CSAP-SaaS認証



情報保護管理体制認証
ISO 27001



医療情報保護システム認証
ISO 27799

精密医療ビッグデータプラットフォーム

分散している医療データ環境を統合し、安全かつ効率的にデータを活用できる基盤を提供する、医療専門のサービスプラットフォーム。

医療研究のための臨床データウェアハウス、 CDW(Clinical Data Warehouse)

医療業務や研究活動に必要なデータを簡単に確認・加工できます。



プロジェクト特性に応じた**目的別個人ワークスペース**、**組織別の共有ワークスペース**区分提供

外部に持ち出すことなく、サービス内で作成したデータセット、ワークスペースの**安全な共有が可能**

Cohort Discovery, Data Selector
2種類のデータ加工ツールを提供

医療画像データ分析・活用のための 画像AIラベリング

非定型の画像データをラベリングによって定型データ化し、作成・活用できる環境を提供します。



エディタツールを活用し、目的に合った**画像ラベリング環境**を設定

プラットフォームに積載された医療データと連動及び生成された**ラベリングプロジェクトの現況照会**

医療画像ファイルとラベリング構成を**医療画像ビューア**で即座に確認することができます。

CDSS(Clinical Decision Support System)

標準治療法の提供、効果予測、患者別予測など、重症患者の診療をサポートします。



患者に**最適な治療法**を判断して支援可能

疾病の**危険因子**や**発症率**などの予測を提供

重症疾患情報の**プロスペクティブ・モニタリング**を実施

MRP(Medical Resource Planning)

病院資源の運営状況をリアルタイムでモニタリングし、集約されたデータを活用して効率的な意思決定を支援します。



院内の設備/人員/空間で**運営状況を直感的に把握**

院内の現況に対する**リアルタイムモニタリング**を通じた現場実務陣との円滑なコミュニケーション

総合的な経営情報を提供し、課題事項に対する先制的な意思決定をサポート

すべての医療データを、一つの視点で Insight OFUSのIPD(Integrated PAN Display)

Insight OFUS For Medical(of us by AI)の革新的なAI技術は、医療データの複雑さを解消し、リアルタイムで深い分析を提供します。これにより、医療専門家は患者ケアの精度を高め、治療結果を改善し、全体的な医療サービスの効率を最大化することができます。Insight OFUSは、あらゆる医療機関がデータ主導の意思決定を行い、診療方法を革新し、患者満足度を向上させることができます。



期待効果

外来運営



- ・患者待ち時間の短縮：リアルタイムの患者訪問データと医療スタッフのスケジュール分析を通じて予約システムを最適化し、患者の待ち時間を短縮します。
- ・診療効率の向上：医療員と診療分野別のトラフィックデータを通じて、リソースを配置し、診療効率を向上させます。
- ・患者満足度の向上：患者のフィードバックと満足度データを分析してサービス改善点を見つけ、患者体験を改善することができます。

検査運営



- ・検査処理速度の改善：検査の待ち時間と処理時間データを分析し、検査時間を短縮する方法を模索します。
- ・検査室運営の最適化：検査室の可用性と緊急検査要請データを活用し、検査室資源を効率的に管理し、優先順位を設定します。
- ・検査予約システムの改善：検査予約及び完了状況データを利用して予約システムを改善し、検査サービスのアクセシビリティを高めます。

病床運営



- ・病床可用性管理：リアルタイムの病床使用状況と患者の入退院データ分析を通じて、病床可用性と運営効率を改善します。
- ・入院患者管理の最適化：患者別入院期間と病棟別病床占有率データを分析し、入院患者管理を最適化し、病床配置を効果的に行うことができます。

手術運営



- ・手術スケジューリング効率：手術スケジュール、手術室の空き状況、手術待ちリストデータを分析し、手術スケジューリングの効率を向上させます。
- ・手術準備と回復時間の短縮：手術準備時間と手術時間データを分析し、プロセスを改善し、患者の手術準備と回復時間を短縮します。
- ・手術資源管理の最適化：手術室運営データを活用して、手術資源(人員、設備など)を効率的に配置し、コストを削減します。

企業の成功パートナー

Gennolab

GennolabはERP、Groupware、EDMを一つに統合したオールインワンソリューションを提供します。すべてのソリューションにAIを適用して業務効率と利便性を最大化し、グローバルパートナーであるMS、AWSとの協力で安定的で便利なクラウドサービスを提供します。Gennolabが企業の革新を支援し、共に成長していきます。

The logo features the text "AI & All-in-One" in a bold, white, sans-serif font. Below it, "Software for Enterprise" is written in a smaller, white, sans-serif font. The text is framed by a stylized, glowing blue and purple outline that resembles a brain or a network of nodes.

AI & All-in-One
Software for Enterprise

011-215-0299

