



世界中の保険エコシステムと結んで
広く対応可能



InsureMOは、保険会社、ブローカー、代理店、チャネル、インシュアテックやスタートアップ企業など、保険ビジネスに携わるあらゆる形態の事業者専用のミドルウェアプラットフォームです。利用可能な全ての保険商品とチャネルを最適に組み合わせたユースケースを実現し、ビジネスの可能性を広げます。

InsureMOが選ばれる理由

InsureMOが、保険ビジネスのエコシステム全体を支えるチップとして、保険会社が保険商品を容易に設計・開発し、ソリューションプロバイダーがイノベーションを効率的に統合し、ディストリビューターが保険アプリケーションを即座に作成することを可能にします。

エグゼクティブの皆様へ: 保険ビジネスのデジタルトランスフォーメーションを容易に実現します

マイクロサービスとAPIイネーブルドプラットフォームの二段式アーキテクチャが導入されています。既存のコアシステムを保留しながら、デジタルトランスフォーメーションを実現させます。

保険プロダクトマネージャーの皆様へ: ITプロジェクトを立ち上げなくとも、保険商品を自在に設計・開発できるようにします

革新的な方法により、損害保険、生命保険、第三分野保険を問わず、保険商品をより効率的にデプロイ及びアップグレードすることができます。<https://www.insuremo.com>にアクセスし、既存の保険商品と保険アプリケーションを参考にしながら、強力なデザインツールを使用して保険商品を開発しましょう。

保険ビジネスのアプリケーション開発者の皆様へ: 保険ソリューションをよりスマートに構築できるようになります

スケーラブルなクラウドネイティブミドルウェアによって、保険ソリューションを効率的に構築できます。また、既存の豊富なAPIや、クラウドサービスプロバイダーとのインテグレーションも実現できます。



InsureMOを導入している企業は?

InsureMOは、新興企業から60億ドル規模の保険会社まで、世界中で300社以上が導入している実績ある企業レベルのソリューションです。

対象ユーザー



- 保険会社
- 自動車ディーラー
- フィンテック、Eコマース
- ブローカー、代理店
- ヘルスケア
- コンテンツ配信事業者
- 銀行

代表的なアプリケーション



- デジタル保険
- エンベデッド保険
- AIベースの保険金請求
- 各国の保険販売チャネル
- 対面販売
- 代理店向けアプリ

InsureMO プラットフォーム

InsureMOは、完全な Platform As A Service (PAAS)です。業界で最も優れたツールを利用して、お客様に最高の保険ビジネスを提供しましょう。

保険商品ライブラリ



ゼロから始める必要がありません。ターゲット地域でポピュラーな保険商品をベースにカスタマイズが可能となり、ゼロから定義することなく市場に投入することができます。

オリジナルの保険ビジネスの開発



サービスオーケストレーションツールを使って、思い通りの保険ビジネスアプリケーションを構築・運用することができます。

ラピッドディストリビューション



外部パートナーまたはシステムインテグレーションのために、豊富で理解しやすいAPIドキュメントを提供します。

保険マーケットプレイス



パートナー企業が提供する数多くのサービスやアプリケーションにアクセスすることで、お客様やパートナー企業の保険体験を次のレベルに引き上げることができます。

保険サービス



損害保険、生命保険や健康保険の特定機能から洗練されたポリシーサービスのAPIまであります。これらの何百ものサービスにアクセスし、保険契約のライフサイクルをサポートします。

デザインツール



最先端の保険商品設計ツールを使って、商品のカスタマイズやメンテナンスを行うことができます。

eBaoCloud



クラウドネイティブでマイクロサービスベースのプラットフォーム上で、オープンソースアプリケーションのライブラリにアクセスし、カスタマイズ可能なアプリケーションをすぐに利用することができます。

監視、管理、成長



InsureMOポータルを使用し、資産管理と事業成長を実現させます。

今すぐ始めましょう!

InsureMOは、OpExビジネスモデルを使用しています。

迅速なデジタルトランスフォーメーションの実現をご要望されましたら、お気軽にご連絡ください。

詳細情報は、<https://www.insuremo.com/ja-JP> へ

問い合わせ先:

info@ebaotech.com

<https://www.insuremo.com/contact>

eBaoTech Corporation

