



Informatica® Model Serve
April 2024

新機能

Informatica Model Serve 新機能
April 2024

© 著作権 Informatica LLC 2016, 2024

本ソフトウェアおよびマニュアルは、使用および開示の制限を定めた個別の使用許諾契約のもとでのみ提供されています。本マニュアルのいかなる部分も、いかなる手段（電子的複製、写真複製、録音など）によっても、Informatica LLC の事前の承諾なしに複製または転載することは禁じられています。

米政府の権利プログラム、ソフトウェア、データベース、および関連文書や技術データは、米国政府の顧客に配信され、「商用コンピュータソフトウェア」または「商業技術データ」は、該当する連邦政府の取得規制と代理店固有の補足規定に基づきます。このように、使用、複製、開示、変更、および適応は、適用される政府の契約に規定されている制限およびライセンス条項に従うものとし、政府契約の条項によって適当な範囲において、FAR 52.227-19、商用コンピュータソフトウェアライセンスの追加権利を規定します。

Informatica、Informatica Cloud、Informatica Intelligent Cloud Services、PowerCenter、PowerExchange、および Informatica ロゴは、米国およびその他の国における Informatica LLC の商標または登録商標です。Informatica の商標の最新リストは、Web (<https://www.informatica.com/trademarks.html>) にあります。その他の企業名および製品名は、それぞれの企業の商標または登録商標です。

本ソフトウェアまたはドキュメンテーション（あるいはその両方）の一部は、第三者が保有する著作権の対象となります。必要な第三者の通知は、製品に含まれています。

本マニュアルの情報は、予告なしに変更されることがあります。このドキュメントで問題が見つかった場合は、infa_documentation@informatica.com までご報告ください。

Informatica 製品は、それらが提供される契約の条件に従って保証されます。Informatica は、商品性、特定目的への適合性、非侵害性の保証等を含めて、明示的または黙示的ないかなる種類の保証をせず、本マニュアルの情報を「現状のまま」提供するものとします。

発行日: 2024-06-18

目次

序文	4
Informatica のリソース.....	4
Informatica マニュアル.....	4
Informatica Intelligent Cloud Services Web サイト.....	4
Informatica Intelligent Cloud Services コミュニティ.....	4
Informatica Intelligent Cloud Services マーケットプレイス.....	5
Informatica ナレッジベース.....	5
Informatica Intelligent Cloud Services Trust Center.....	5
Informatica グローバルカスタマサポート.....	5
 第 1 章 : 2023 年 10 月	6
新機能と改良点.....	6
 第 2 章 : 2023 年 8 月	7
変更された動作.....	7
 第 3 章 : 2023 年 7 月	8
新機能と改良点.....	8
 第 4 章 : 2023 年 5 月	9
新機能と改良点.....	9
 索引	10

序文

2024 年 4 月リリースの Informatica Intelligent Cloud ServicesSM Model Serve の新機能、改良点、変更された動作については、「**新機能**」を参照してください。実行が必要になることがあるアップグレード手順も紹介されています。

Informatica のリソース

Informatica は、Informatica Network やその他のオンラインポータルを通じてさまざまな製品リソースを提供しています。リソースを使用して Informatica 製品とソリューションを最大限に活用し、その他の Informatica ユーザーや各分野の専門家から知見を得ることができます。

Informatica マニュアル

Informatica マニュアルポータルでは、最新および最近の製品リリースに関するドキュメントの膨大なライブラリを参照できます。マニュアルポータルを利用するには、<https://docs.informatica.com> にアクセスしてください。

製品マニュアルに関する質問、コメント、ご意見については、Informatica マニュアルチーム (infa_documentation@informatica.com) までご連絡ください。

Informatica Intelligent Cloud Services Web サイト

Informatica Intelligent Cloud Services Web サイト (<http://www.informatica.com/cloud>) にアクセスできます。このサイトには、Informatica Cloud 統合サービスに関する情報が含まれます。

Informatica Intelligent Cloud Services コミュニティ

Informatica Intelligent Cloud Services コミュニティを使用して、技術的な問題について議論し、解決します。また、技術的なヒント、マニュアルの更新情報、FAQ（よくある質問）への答えを得ることもできます。

次の Informatica Intelligent Cloud Services コミュニティにアクセスします。

<https://network.informatica.com/community/informatica-network/products/cloud-integration>

開発者は、次の Cloud 開発者コミュニティで詳細情報を確認したり、ヒントを共有したりできます。

<https://network.informatica.com/community/informatica-network/products/cloud-integration/cloud-developers>

Informatica Intelligent Cloud Services マーケットプレイス

Informatica マーケットプレイスにアクセスすると、データ統合コネクタ、テンプレート、およびマップレットを試用したり購入したりできます。

<https://marketplace.informatica.com/>

Informatica ナレッジベース

Informatica ナレッジベースを使用して、ハウツー記事、ベストプラクティス、よくある質問に対する回答など、製品リソースを見つけることができます。

ナレッジベースを検索するには、<https://search.informatica.com> にアクセスしてください。ナレッジベースに関する質問、コメント、ご意見の連絡先は、Informatica ナレッジベースチーム (KB_Feedback@informatica.com) です。

Informatica Intelligent Cloud Services Trust Center

Informatica Intelligent Cloud Services Trust Center は、Informatica のセキュリティポリシーおよびリアルタイムでのシステムの可用性について情報を提供します。

Trust Center (<https://www.informatica.com/trust-center.html>) にアクセスします。

Informatica Intelligent Cloud Services Trust Center にサブスクライブして、アップグレード、メンテナンス、およびインシデントの通知を受信します。[Informatica Intelligent Cloud Services Status](#) ページには、すべての Informatica Cloud 製品の実稼働ステータスが表示されます。メンテナンスの更新はすべてこのページに送信され、停止中は最新の情報が表示されます。更新と停止の通知がされるようにするには、Informatica Intelligent Cloud Services の 1 つのコンポーネントまたはすべてのコンポーネントについて更新の受信をサブスクライブします。すべてのコンポーネントにサブスクライブするのが、更新を逃さないようにするための最良の方法です。

サブスクライブするには、[Informatica Intelligent Cloud Services Status](#) ページで **【サブスクライブして更新】** をクリックします。電子メール、SMS テキストメッセージ、Webhook、RSS フィード、またはこれらの 4 つの任意の組み合わせとして送信された通知を受信するという選択ができます。

Informatica グローバルカスタマサポート

グローバルサポートセンターには、Informatica Network または電話でお問い合わせください。

Informatica Network でオンラインサポートリソースを検索するには、Informatica Intelligent Cloud Services のヘルプメニューで **【サポートにお問い合わせください】** をクリックして、**Cloud Support** ページに移動します。**Cloud Support** ページには、システムステータス情報とコミュニティディスカッションが記載されています。追加のリソースを検索する場合や電子メールで Informatica グローバルカスタマサポートに問い合わせる場合は、Informatica Network にログインし、**【サポートが必要な場合】** をクリックしてください。

Informatica グローバルカスタマサポートの電話番号は、Informatica の Web サイト <https://www.informatica.com/services-and-training/support-services/contact-us.html> に掲載されています。

第 1 章

2023 年 10 月

次のトピックでは、Informatica Intelligent Cloud Services Model Serve の 2023 年 10 月リリースの新機能と改良点に関する情報を提供します。

新機能と改良点

Informatica Intelligent Cloud ServicesSM Model Serve の 2023 年 10 月リリースには、以下の新機能と改良点が含まれています。

モデルハブのクイックスタートモデル

モデルハブには、一般的なユースケース用のクイックスタートモデルがあります。クイックスタートモデルは、すぐにデプロイできる一般的なユースケース用の機械学習アルゴリズムです。

2023 年 10 月リリースでは、クイックスタートモデルがプレビューで利用できるようになりました。プレビュー機能は評価を目的としてサポートされていますが、保証対象外で、本番環境または本番環境にプッシュする予定の環境には対応していません。Informatica は、本番環境用の今後のリリースにプレビュー機能を含める予定ですが、市場や技術的な状況の変化に応じて導入を行わない場合もあります。詳細については、Informatica グローバルカスタマサポートにお問い合わせください。

詳細については、「*Model Serve*」を参照してください。

REST API ドキュメント

Model Serve のヘルプに、Model Serve REST API リソースを使用してアセットの作成、表示、更新、削除などのアクションを実行する方法に関する情報が追加されました。

詳細については、『*REST API リファレンス*』を参照してください。

第 2 章

2023 年 8 月

次のトピックでは、Informatica Intelligent Cloud Services Model Serve の 2023 年 8 月リリースの動作変更に関する情報を提供します。

変更された動作

Informatica Intelligent Cloud ServicesSMModel Serve の 2023 年 8 月リリースでは、以下の動作が変更されています。

失敗したデプロイメントの監視

【監視】 ページで、[エラー] ステータスのデプロイメントの上にカーソルを合わせると、エラーに関する一般的なメッセージがツールチップに表示されます。エラーの詳細については、ログをダウンロードしてください。

以前は、エラーのスタックトレースがツールチップに表示されていました。

詳細については、「*Model Serve*」を参照してください。

第 3 章

2023 年 7 月

次のトピックでは、Informatica Intelligent Cloud ServicesSM Model Serve の 2023 年 7 月リリースの新機能と改良点に関する情報を提供します。

新機能と改良点

Informatica Intelligent Cloud ServicesSM Model Serve の 2023 年 7 月リリースには、以下の新機能と改良点が含まれています。

予測要求の監視

各モデルのデプロイメントに対して行われた予測要求の数を監視できます。**【ホーム】** ページでは、最もよく使用されている 3 つのデプロイメントの要求数を確認できます。**【モニタ】** ページでは、すべてのデプロイメントの要求の数を確認できます。

失敗したデプロイメントの終了

モデルのデプロイメントでエラーが発生し、開始に失敗すると、Model Serve はデプロイメントを終了し、すべてのクラウドリソースをシャットダウンします。

詳細については、「*Model Serve*」を参照してください。

第 4 章

2023 年 5 月

次のトピックでは、Informatica Intelligent Cloud ServicesModel Serve の 2023 年 5 月リリースの新機能と改良点に関する情報を提供します。

新機能と改良点

Informatica Intelligent Cloud ServicesSM Model Serve の 2023 年 5 月リリースには、以下の新機能と改良点が含まれています。

プレビューの削除

Model Serve はプレビューから削除され、本番環境でサポートされます。

索引

C

Cloud Application Integration コミュニティ

URL [4](#)

Cloud 開発者コミュニティ

URL [4](#)

I

Informatica Intelligent Cloud Services

Web サイト [4](#)

Informatica グローバルカスタマサポート

連絡先情報 [5](#)

W

Web サイト [4](#)

あ

アップグレード通知 [5](#)

し

システムステータス [5](#)

す

ステータス

Informatica Intelligent Cloud Services [5](#)

め

メンテナンスの停止 [5](#)