

IBM Data Observability by Databand は、収益に影響が及ぶ前にパイプラインの障害や品質に関する問題などデータにまつわる課題を管理します

目次

1	概要	3	技術情報
2	主要要件	3	発注情報
2	出荷開始予定日	4	契約条件
2	プログラム番号	5	料金
2	製品資料		

ハイライト

IBM[®] Data Observability by Databand は、次のメリットを提供するプロアクティブ・データ・オブザーバビリティ（可観測性）プラットフォームです。

- 最新のデータ・スタックのすべての重要なソリューションからメタデータを収集します
- 一般的なデータ・パイプラインの動作に基づき、履歴ベースライン（データ・サービス・レベル・アグリーメント（SLA））を作成します
- （データ SLA の）逸脱や侵害に基づき異常やルールについてアラートを送信します
- データ品質に関する問題を自動選別し、SLA を問題のない状態に維持するスマートなワークフローを作成します

概要

IBM Data Observability by Databand は、現代のデータ・エンジニアリング・チームがより信頼できる信憑性の高いデータを提供できるよう支援します。Databand プロアクティブ・データ・オブザーバビリティ（可観測性）プラットフォームを中心に設計された IBM Data Observability by Databand は、障害が発生したパイプライン、データ紛失、スキーマの変更などデータに関する問題が、コストのかかる影響を企業に与える前に特定、解決することで、これらの問題を修正することを目的としています。データ・オブザーバビリティ（可観測性）とインシデント管理ソリューションである IBM Data Observability by Databand は、データの処理、パイプライン、品質を最適化することを目的とした機能を提供します。このソリューションが提供する機能には、パイプライン・パフォーマンス、データ・プロファイリング、データ・コンテンツ、スキーマ変更の検出、データ・ジョブとタスク・ヘルス、データ・フレッシュネス、データ収集率、カスタム・メトリック、メタデータ、リネージュなどが含まれます。

データ・オブザーバビリティ（可観測性）は、データが正常に動作しているかを判断し、問題が存在する可能性のある場所を特定するため、ソース側で直接データ・ワークロードとデータ・パイプラインに関する統計を計算するために履歴トレンドを使用して従来の業務プロセスを向上します。フル・スタックのオブザーバビリティ（可観測性）戦略と組み合わせることで、データ・オブザーバビリティ（可観測性）は、IT チームがインフラストラクチャーやアプリケーションから、データや機械学習システムまでさまざまな問題を速やかに表面化し、解決できるようサポートを提供できます。

オープンかつ拡張可能な性質を駆使し、IBM Data Observability by Databand は、データ・エンジニアリング・チームが効率的にオブザーバビリティ（可観測性）をデータ・インフラストラクチャーに統合し、理解できるようサポートを提供します。

主要要件

インターネット接続が必要です。

出荷開始予定日

2022 年 9 月 15 日

国別の出荷予定は、各国の法的要件に応じて決まります。

アクセシビリティ情報

標準へのアクセシビリティの準拠に関する詳細が記述されている Accessibility Compliance Reports (旧称 VPAT) (Worldwide Consortium Web Content Accessibility Guidelines、European Standard EN 301 349、および US Section 508 を含む) は、[製品アクセシビリティ・レポート](#) Web サイトで確認できます。

プログラム番号

Program number	VRM	Program name
5900-ASU	On cloud	IBM Data Observability by Databand

オフリング情報

製品情報は [IBM Offering Information](#) Web サイトで入手可能です。

詳細情報は、[パスポート・アドバンテージ[®]](#) および [パスポート・アドバンテージ・エクスプレス](#) の Web サイトでも参照できます。

製品資料

なし

サービス

IBM[™] Consulting

あらゆる業界でトランスフォーメーションが続く中、企業は、全社的なビジネス戦略とテクノロジー・インフラストラクチャーをマップするために単独のパートナーを必要としています。IBM Consulting は、組織全体での変化を加速させるビジネスパートナーです。IBM の専門家は、人材、テクノロジー、パートナー・エコシステムのつながりを築く協調的な働き方を見つけることにより、企業の成功を支援します。IBM Consulting は、ビジネスに関する専門知識とテクノロジーのエコシステムをまとめて、組織が直面する最大の問題の解決を支援します。より迅速に結果を得るための手法、オープンかつ柔軟なハイブリッドクラウド・アーキテクチャーを土台とする統合型アプローチ、IBM Research[®] および IBM Watson[®] AI から取り入れたテクノロジーにより、IBM Consulting は、企業が確実に変化を指揮し、ビジネスと最終的な収益を継続的に改善できるようにします。

詳しくは、[IBM Consulting](#) Web サイトを参照してください。

IBM Expert Labs

Expert Labs は、お客様が深い技術スキルと知識を活用することにより、プロジェクトを加速して価値を最適化できるように支援します。20 年間を超える業界における経験を有するこれらの専門家は、即時に影響をもたらすビジネス上の結果を出すために最大の課題を克服する方法を理解しています。

これらのスペシャリストは、多くの場合、新規の製品、機能ならびにロードマップに関する情報に最初にアクセスできるため、IBM 製品開発と Expert Labs の深い協調によって戦略的優位性を持つことが可能になります。開発とのこのようなつながりにより、お客様組織に最も適した柔軟なアプローチによって独自のニーズに対応したり、お客様のビジネスを展開したりするための First of a Kind (FOAK) 実装を提供できます。

詳しくは、[IBM Expert Labs Web サイト](#)を参照してください。

技術情報

所定稼働環境

前提ソフトウェア

インターネット接続が必要です。

IBM Support

IBM Support は、お客様の時間を節約してサポートを簡素化するように設計された、技術サポートのツールやリソースへのゲートウェイです。IBM Support は、疑問に対する回答の検索、修正のダウンロード、トラブルシューティング、問題事例の報告と追跡、およびスキルの向上に役立ちます。

その他の IBM サポート

IBM Client Engineering for Systems

Client Engineering for Systems は、デジタル・トランスフォーメーションを加速させるためのフレームワークです。革新的なアイデアを生み出すことができ、そのようなアイデアを数週間でビジネス価値に変えるための手法、テクノロジー、専門知識を活用することができます。Client Engineering for Systems で作業する際、問題点にフォーカスします。お客様は、チームが管理可能なリスクを取り、最先端のテクノロジーを採用し、ソリューション開発をスピードアップして、すべての価値を評価する上で支援できます。Client Engineering for Systems には、ビジネス・トランスフォーメーション、ハイブリッドクラウド、アナリティクスとAI、インフラストラクチャー・システム、セキュリティの機能などの幅広いユース・ケースに対応するための専門家とサービスが用意されています。クライアント・エンジニアリング (sysgarage@ibm.com) までお問い合わせください。

計画情報

パッケージング

このオフリングには、インターネットを通じてアクセスします。物理メディアや 電子的な成果物はありません。

発注情報

発注情報については、IBM 担当員または IBM ビジネス・パートナーにお問い合わせいただくか、[パスポート・アドバンテージ](#) および [パスポート・アドバンテージ・エクスプレス](#) Web ページを参照してください。

これらのプログラムは、[パスポート・アドバンテージ](#) を介してのみ提供されます。

本プログラムは、IBM から直接、また認定された IBM ビジネス・パートナーからのみご購入いただけます。

お近くの IBM ビジネス・パートナーについて詳しくは、 [IBM Business Partner Directory](#) Web サイトをご覧ください。

パスポート・アドバンテージ

Part number description	Part number
IBM Data Observability by Databand Resource Unit per Month	DOBUDZX
IBM Data Observability by Databand Resource Unit Overage	DOBUEZX

課金単位

課金単位に関する情報は、対応するサービス記述書に記載されています。

Program number	Service Description document title	Service Description document number
5900-ASU	IBM Data Observability by Databand	i126-9494

任意の言語を選択し、「Charge Metrics」セクションまでスクロールダウンしてください。後続のリリースでは、契約条件が更新される可能性があります。お客様には、常に、最新のサービス記述書の公開バージョンが提示されます。旧バージョンを確認するには、サービス記述書の [表示方法] の左側にある「バージョン」を使用して、旧版を選択してください。

契約条件

この発表レターに記載されている情報は、参考のため、および便宜上の目的のためにのみ提供されています。IBM のクラウド・サービスの取得に関するあらゆる取引に適用される契約条件については、IBM Cloud Services Agreement と適用されるオフオファリングの Service Description、あるいは IBM インターナショナル・パスポート・アドバンテージ 契約または インターナショナル・パスポート・アドバンテージ^(R)・エクスプレス契約、および IBM Terms of Use - General Terms for Cloud Offerings と適用されるオフオファリングの Service Description のいずれかから構成されます。

技術サポート

サブスクリプション期間中、クラウド・サービスおよびイネープリング・ソフトウェア（該当する場合）の技術サポートが提供されます。このような技術サポートの一部として IBM が提供する機能拡張、アップデート、およびその他の資料は、クラウド・サービス（該当する場合）の一部として扱われるため、クライアントの見積書や取引文書に定義されている該当する契約によって規定されます。技術サポートは、クラウド・サービスに付属するもので、単独のオフオファリングとして利用可能なものではありません。

このクラウド・サービス・オフオファリングに関する追加の技術サポート情報については、 [IBM Support Guide](#) またはサービス固有の文書を参照してください。

サービス記述書

Program number	Service Description document title	Service Description document number
5900-ASU	IBM Data Observability by Databand	i126-9494

クラウド・サービスの後続のレベルでは（リリースされる場合）、契約条件が更新される可能性があります。お客様には、常に、最新のサービス記述書の公開バージョンが提示されます。以前のバージョンを確認するには、サービス記述書の [表示方法] の左側にある「バージョン」を使用して、旧版を選択してください。

限定保証

お客様によるこのオフオファリングの取得を規定している該当のご使用条件で定義されている保証を参照してください。

返金保証

なし

ボリューム発注 (IVO)

なし

パスポート・アドバンテージ の適用

詳細情報は、 [パスポート・アドバンテージ](#) および [パスポート・アドバンテージ・エクスプレス](#) の Web サイトでも参照できます。

教育機関向け割引の利用

なし

適切なセキュリティ実施について

IT システム・セキュリティには、企業内外からの不正アクセスの侵入防止、検知、および対応によって、システムや情報を保護することが求められます。不適切なアクセスにより、情報の改ざん、破壊、または悪用を招くおそれがあるほか、システムが誤用された場合は他者へのシステムを攻撃してしまうおそれがあります。セキュリティに対して包括的なアプローチをとらない IT システムや IT 製品は、完全にセキュアであるとみなすべきではなく、また単一の製品や単一のセキュリティ対策で極めて効果的に不正アクセスを防止できるものはありません。IBM システムおよび製品は、規制に準拠したセキュリティに関する包括的な取り組みの一環として設計されています。これには必然的に追加の運用手順が含まれ、これを最も効果的なものとするには、他のシステム、製品、またはサービスが必要となる場合もあります。

重要: IBM では、いずれのシステム、製品、あるいはサービスも第三者の悪質な行為、および不正な行為による影響を受けていないこと、または将来受けないことを保証するものではありません。

料金

地域の料金全般については、IBM 担当員または IBM ビジネス・パートナーにお問い合わせください。

ビジネス・パートナー情報

IBM から製品を取得する IBM ビジネス・パートナーの場合は、販売店のための [Passport Advantage Online](#) にリンクして、ビジネス・パートナー向けの料金設定情報を取得できます。[Passport Advantage Online for IBM Resellers Web](#) ページまたは [Sell IBM products and services Web](#) サイトにアクセスするには、IBMID とパスワードが必要です。

パスポート・アドバンテージ

パスポート・アドバンテージ 情報と課金については、IBM 担当員または IBM ビジネス・パートナーにお問い合わせください。詳細情報は、[パスポート・アドバンテージ](#) および [パスポート・アドバンテージ・エクスプレス](#) の Web サイトでも参照できます。

IBM グローバル・ファイナンスング

IBM グローバル・ファイナンスングは、信用資格のあるお客様が IT ソリューションを獲得するのを支援するために、競争力のある資金調達を用意しています。このオファリングには、IBM とその他のメーカーまたはベンダーの両方からの、ハードウェア、ソフトウェア、サービスを含む、IT 獲得のための資金調達が含まれます。オファリング (すべてのお客様セグメント、すなわち小企業、中企業、および大企業用)、レート、条件、およびアベイラビリティは、国によって異なる場合があります。詳しくは、お客様の地域の IBM グローバル・ファイナ

ンシング組織にお問い合わせいただくか、 [IBM ファイナンス](#) Web サイトを参照してください。

IBM グローバル・ファイナンスのオファリングは、IBM Credit LLC を通して（米国の場合）、またその他の IBM 子会社および部門を通して（全世界）、有資格の企業および官公庁のお客様に提供されます。レートは、お客様の信用格付け、資金調達条件、オファリングのタイプ、装置のタイプ、およびオプションに基づき、国により異なる場合があります。その他の制限がある場合もあります。レートおよびオファリングは、予告なしに変更、拡張、または撤回される場合があります。

商標

IBM Consulting は、IBM Corporation の米国およびその他の国における商標です。

IBM、Passport Advantage、IBM Research、IBM Watson および IBM Cloud は、米国またはその他の国もしくはその両方における IBM Corporation の登録商標です。

他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。

ご利用条件

お客様の国で発表されて入手可能な IBM 製品およびサービスは、その時点で有効で適用可能な標準契約、条項、条件、および料金に基づいて発注できます。IBM は、この発表をいつでも予告なしに変更または撤回する権利を留保します。この発表はお客様の参照用としてのみ提供されています。追加のご利用条件については、次の Web サイトでご確認ください。

[ご利用条件](#)

この製品発表レターは、IBM Corporation が発表した時点での製品発表レターの抄訳です。

IBM 製品に関する最新情報については、IBM 担当員または販売店にお問い合わせいただくか、[IBM Worldwide Contacts](#) ページをご覧ください。

[日本 IBM](#)