

ibi™ WebFOCUS®

リリースノート/新機能ガイド

バージョン 9.3.5 | 2025 年 7 月

Disclaimer

この製品ドキュメントの正式なバージョンは英語版です。英語以外のすべてのバージョンは、お客様の利便性のためにのみ提供され、機械翻訳された内容が含まれている場合があります。詳しくは、

https://www.cloud.com/legalで機械翻訳に関する免責事項(Machine Translation Disclaimer)をご覧ください。



目次

目次	2
バージョン 9.3.5	5
リリースおよび Gen 情報	
新機能	
機能の変更	
移行と互換性	
クローズされた問題	
バージョン 9.3.4	25
リリースおよび世代情報	
新機能	
機能の変更点	
移行と互換性	
解決済みの問題	
バージョン 9.3.3	30
リリースおよび Gen 情報	
新機能	
プラットフォームサポートの変更点	
解決済みの問題	
バージョン 9.3.2	36
リリースおよび Gen 情報	
新機能	
機能の変更	
 移行と互換性	

解決済みの問題	39
バージョン 9.3.1	46
リリースおよび Gen 情報	46
新機能	46
機能の変更	47
修正済み問題	47
バージョン 9.3.0	51
リリースおよびGen情報	51
新機能	51
機能の変更点	69
移行と互換性	70
修正済み問題	70
非推奨機能	116
バージョン 9.3.0	116
削除された機能とアダプター	117
既知の問題点	119
リリース情報	120
ブラウザ情報	100
ibi WebFOCUS のアクセシビリティ準拠	123
アクセシビリティのサポート基準	123
適合ステータス	124
アクセシビリティ機能の範囲	124
テクノロジ仕様	
制限事項	
ibi WebFOCUS Client でサポートされるオペレーティングシステムibi WebFOCUS での Jove Platform Standard Edition (Jove SE)	
ibi WebFOCUS での Java Platform、Standard Edition (Java SE)ト) のサホー 129

サポート対象の Web サーバおよび Application Server	130
ibi WebFOCUS Client リポジトリでサポート対象の RDBMS およびドライ	
バ	130
ローカリゼーション (NLV) および NLS サポート	134
国際言語サポート (NLS)	134
ローカライズ版のサポート (NLV)	134
ibi WebFOCUS および ibi WebFOCUS Reporting Server	135
言語	137
ibi WebFOCUS Client および WebFOCUS® ReportCaster	138
ibi WebFOCUS レポート および Microsoft Office のサポート	139
ibi WebFOCUS レポートフォーマットおよび Microsoft 製品との関連付け	139
ibi WebFOCUS の EXL2K、PPT フォーマットおよび Microsoft Office 製品の	
サポート	140
Microsoft Office 2003 のサポート	140
ibi WebFOCUS EXL2K および PPT フォーマットと Microsoft Office Viewer 🤄	製
品のサポート	141
Microsoft Office 365 のサポート	141
ハイパーリンクを使用してレポートを実行する際の注意事項	142
ibi WebFOCUS の DOC フォーマット	142
推奨読書	143
Legal and Third-Party Notices	144
i crai anu i mustativ ivulles	

バージョン 9.3.5

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。 このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グルー プへのリンクを選択してください。

リリースおよび Gen 情報

リリース日	Gen 情報	WebFOCUS Reporting Server
2025年7月	wf071825a	935 Gen 2990
	wi071825a	
	as071825a	

新機能

今回のリリースでは、以下の機能が追加されました。

ibi™ WebFOCUS® Client

• デザイナーオートプロンプトのカスタムスタイル設定

[WebFOCUS Administration Console]の[Parameter Prompting]ページに新しい設定が追加され、管理者は[Global Resources]ディレクトリから任意のCSSテーマを選択し、デザイナーオートプロンプトに適用できるようになりました。これにより、選択

されたCSSのみがオートプロンプトインターフェースに適用されるように、カスタムスタイル設定が可能になります。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® User』ガイドを参照してください。

• デザイナーオートプロンプトのワイルドカードおよび大文字/小文字を区別する検索オープション

ユーザーは、[コントロール設定]パネルの新しい設定を介してアクセスできるデザイナーオートプロンプトのフィルタドロップダウンリスト内で、ワイルドカードおよび大文字/小文字を区別する検索オプションを有効にできるようになりました。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® User』ガイドを参照してください。

• アセンブルされたビジュアライゼーションのPowerPointエクスポート

ビジュアライゼーションをアセンブルする際、PowerPointの新しいエクスポートオプションが利用可能になりました。

• アセンブルされたページのフィルターグリッドの列制限強化

アセンブルされたページでは、フィルターグリッドが最大12列までサポートされるようになりました。

• 傾向インジケーター付きKPIボックス - テキスト処理

「傾向インジケーター付きKPIボックス」チャート拡張機能は、利用可能なスペースを超えるコンテンツに対して縦方向のスクロールバーを自動表示する機能をサポートし、小さな画面でもすべての情報が表示されるようにします。

• パラメーター名の変更

ibi™ WebFOCUS® Designer内で直接パラメーター名を変更できるようになりました。 ibi™ WebFOCUS® InfoAssistの機能と同様です。プロンプト表示されたフィルターを右クリックすると、新しいRename Parametersオプションが利用可能になり、デフォルトのパラメータープレースホルダーをカスタマイズできます。

ibi™ WebFOCUS® ReportCaster

• IPPベースのプリンターのサポート

ibi™ WebFOCUS® ReportCasterは、Internet Printing Protocol (IPP) をサポートするようになり、IPPベースのプリンターとの互換性および印刷機能が向上しました。

スケジュールの順次実行

ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、スケジュールを特定の順序で実行できるように

なり、より制御され予測可能な実行フローが確保されます。

・ メール配信優先度の指定

ibi™ WebFOCUS® ReportCasterは、レポートライブラリおよびスケジュール通知のメール配信の優先度を指定できるようになりました。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® ReportCaster』ガイドを参照してください。

• レポートキャスターの複数スケジュール実行

ユーザーは、ibi™ WebFOCUS® ReportCasterの[Explorer List View]から複数のスケジュールを同時に実行できるようになりました。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® ReportCaster』ガイドを参照してください。

• rsa-sha2-512 および rsa-sha2-256 ホストキーアルゴリズムのサポート

ibi™ WebFOCUS® ReportCasterは、SFTP配信向けのrsa-sha2-512およびrsa-sha2-256 ホストキーアルゴリズムをサポートするようになりました。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® ReportCaster』ガイドを参照してください。

レポートキャスターのカスタム実行日カレンダーアップロード

ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、YYYY-MM-DD形式のCSVファイルをアップロードすることでカスタムレポート実行日を定義できるようになり、手動での日付選択の代替手段を提供します。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® ReportCaster』ガイドを参照してください。

ibi™ WebFOCUS® DSML Services

• [NLQ]データ探索のための推奨質問

ibi™ WebFOCUS®は、新しいユーザーがデータ探索を開始するのを支援するために、 [Natural Language Query (NLQ)]インターフェース内で推奨質問を提供するようになりました。

ibi™ WebFOCUS® Reporting Server

メモリからのレコードの挿入

ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverのブラウザインターフェースで、[Load Options] 画面の**Load Type**ドロップダウンリストに**Insert Records from Memory**オプションが利用可能です。このオプションを使用して、データフローターゲットにデータ行の

ブロックをまとめてロードできます。これにより、データロードプロセスの速度が向上します。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration』ガイドの「ターゲットのロードオプションの編集」トピックを参照してください。

データロードせずにアップロードを終了

WebFOCUS Reporting Serverコンソールで、**Load**ボタンをクリックせずに **Uploading Data**ウィンドウを終了すると、警告メッセージが表示されるようになりました。

ibi™ WebFOCUS® Adapters

• アダプターでのSTRINGサポート

以下のSアダプターはSTRINGをサポートするようになりました。

- 。 [Amazon Athena]用アダプター
- 。 [Amazon Redshift]用アダプター
- 。 [Apache Drill]用アダプター
- 。 [Hadoop]で管理されるデータにアクセスするための[Apache Hive]用アダプター
- 。 [Apache Spark]用アダプター
- 。 [Hadoop]で管理されるデータにアクセスするための[Apache Impala]用アダプター
- 。 [Exasol]用アダプター
- 。 [ElasticSearch]用アダプター
- 。 [Google Analytics]、[Google BigQuery]、および[Google Sheets]用アダプター
- 。 [Greenplum]用アダプター
- 。 [H2]用アダプター
- 。 [MariaDB]用アダプター
- 。 [Microsoft Dynamics CRM]用アダプター
- 。 [MySQL]用アダプター
- 。 [OData]用アダプター

- 。 [PostgreSQL]用アダプター
- 。 [Presto]用アダプター
- 。 [REST]用アダプター
- 。 [Snowflake Cloud Data Warehouse]用アダプター
- 。 [Vertica]用アダプター

アダプターの詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドを参照してください。

• [Apache Impala]用アダプター

[Apache Impala]用アダプターは、[DATE]タイプ形式をサポートするようになりました。

• [Databricks]用アダプター

[Databricks]用アダプターは、ibi™ WebFOCUS®で利用可能になりました。このアダプターは[JDBC]読み書きをサポートし、[Databricks]データベースへのアクセスと作業を簡素化します。このアダプターは、データまたはアプリケーションのリクエストをネイティブの[Databricks SQL]ステートメントに変換し、最適化された応答セットをリクエスト元のプログラムに返します。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「[Databricks]用アダプターの使用」の章を参照してください。

• [Google BigQuery]用アダプター

。 [Google BigQuery]用アダプターでの[ARRAY]データタイプサポート

[Google BigQuery]用アダプターでは、繰り返しデータを持つ列に対して[ARRAY] データタイプがサポートされるようになりました。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「[Google BigQuery]用アダプターの使用」および「データタイプレポートへのアクセス」トピックを参照してください。

。 [Google BigQuery]用アダプターでの[STRUCT]データタイプサポート

[Google BigQuery]用アダプターでは、[STRUCT]データタイプに対して読み取り専用のサポートが提供されます。[Google BigQuery]用アダプターを使用してシノニムを作成すると、すべての[STRUCT]コンポーネントのフィールドが追加されます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「[Google BigQuery]用アダプターの使用」および「データタイプレポートへ

のアクセス」トピックを参照してください。

◦ 新しい構成パラメーター: ジョブ作成(オプション)

構成設定に新しいパラメーター**Job Creation Optional**チェックボックスが追加されました。このチェックボックスを選択すると、[BigQuery]は明示的にジョブを作成せずにクエリを最適化して実行できるようになり、即時の結果を優先します。[Google BigQuery]の構成に関する詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「[Google BigQuery]アダプターの構成」の章を参照してください。

• [Microsoft Dynamics 365]用アダプター

[Microsoft Dynamics 365]用アダプターは、読み書き機能を備えるようになりました。このアダプターを使用してアプリケーションにデータを挿入できます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「[Microsoft Dynamics 365]用アダプターの使用」の章を参照してください。

• [Microsoft Excel]用アダプター

[Microsoft Excel]ファイルをアップロードする際、シノニム名としてファイル名または シート名のどちらを使用するかを選択できるようになりました。

- [Microsoft SQL Server Analysis Services Tabular Data Model (SSAS Tabular)]用 アダプター
 - 。 設定ENGINE INT SET SUBTOTAL-TRANSFORM ONを使用すると、TMDAX Recalculate Totalsコマンドが正しい合計を生成するようになります。
 - [Power BI Premium]データセットのデータをクエリする際、新しい設定 ENGINE INT SET BLEND-MODE MATCH-MISSINGを使用すると、すべてのレコードがクエリに含まれることを保証できます。
- [Oracle]用アダプター

[Oracle]データベースのバージョン23aiが、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverアダプターでサポートされるようになりました。

ibi™ Data Migrator

• サーバー負荷のための[REST API]

ibi™ Data Migratorでは、サーバー負荷を識別したいときにいつでも[REST API]リクエストを発行できるようになりました。

• データフローの[詳細オプション]ダイアログでの[簡易結合表示]設定

データフローで結合ノードを追加する際、[詳細オプション]ダイアログで**Simple Union View**設定を選択することで、[簡易表示]オプションを使用できます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration』ガイドの「[詳細オプション]ダイアログ」トピックを参照してください。

機能の変更

本リリースでは、以下の機能が変更されています。

ロードタイプオプションの変更: ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverブラウザインターフェースの[ロードオプション]ダイアログから、[一括ロード]チェックボックスが削除されました。さらに、データフローターゲットにデータをロードするデータベースローダープログラムを選択するために使用される[ロードタイプ]ドロップダウンリストの[拡張一括ロード]オプションは、[拡張一括ロードユーティリティ]に名称変更されました。

詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Reporting Server管理』ガイドの「ターゲットのロードオプションの編集」トピックを参照してください。

移行と互換性

以下の製品は、一貫したバージョン追跡と、統合およびサポートプロセスの簡素化のために、ibi™ WebFOCUS® の製品バージョンに合わせるように更新されました。

- ibi™ WebFOCUS® DSML Services Container Edition のバージョンが 1.0.8 から 9.3.5 に更新されました
- ibi™ WebFOCUS® Container Edition のバージョンが 1.3.4 から 9.3.5 に更新されました

クローズされた問題

本リリースでは、以下の問題が修正されています。ibi™ WebFOCUS®。

ibi™ WebFOCUS® Client

ibi™ WebFOCUS®の今回のリリースで、以下の問題が修正されました。

+-	概要
ACT-2463	ibi™ WebFOCUS®では、ibi™ WebFOCUS® Designerで正しく機能する カスタムテーマファイルをibi™ WebFOCUS® InfoAssistのビジュアライ ゼーションやチャートに適用すると、エラーが発生します。(2318745)
CD-6050	ビジュアライゼーションの[データ]タブで作成したHOLDファイルを再 編集すると、FOC25エラーが発生します。(02266112)
CD-6802	ibi™ WebFOCUS® Designerで、 Insert After where条件を使用してIAレポートを編集すると、保存時および再オープン時にFOC015エラーが発生します。(2492772, 2501570)
CD-6826	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、MDYY形式がデザイン時に無効な範囲 エラーを引き起こします。(2469467)
CD-6851	ibi™ WebFOCUS® Designerで、マスターファイル内で定義された COMPUTEフィールドに対し、データフォーマットダイアログからフォー マットを適用できないというフォーマット適用上の問題が発生します。 (2492974)
CD-6884	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、2つ目の条件付きスタイルを追加する と、最初の条件が 値 から フィールド に変わり、入力された値が失われま す。(2488930)
CD-6950	バージョン9.2.4では、大文字と小文字が混在した変数名が大文字に変 換され、技術プレビュー機能でIbiappletsToIBFSOslo=off構成が追加さ れると、2組の変数が生成されます。(2488798)
CD-6973	ibi™ WebFOCUS®では、欠損値をMissingではなくFEXの現在の日付とし て保存できる日付フィールドフィルタ。(2489263)

+-	概要
CD-6975	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、 実行時に選択 オプションが無効にも かかわらず、すばやくクリックすると出力形式リストボックスに表示さ れます。(2497282)
CD-6986	ibi™ WebFOCUS® Designerでビジュアライゼーションを作成する際、 ユーザーが データ タブの 列の選択 から一時ファイルを編集し、すでに保 存されているファイルに対して 保存 または 名前を付けて保存 をクリック すると、FOC205エラーが発生します。(2491837)
CD-6990	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、 1000区切りを表示 を有効にするため に、ユーザーは ^{COUNT} メジャーの英数字フィールドを整数または小数に 変更できません。(2487047)
CD-7012	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、レポートやチャートの見出しセク ションに改行を挿入すると、プレビューペインで見出しとビジュアライ ゼーションの間に不釣り合いな追加の空白が意図せず作成されます。 (2506607)
CD-7034	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、Power BIデータマートでSSAS Tabularデータモデルアダプターを使用すると、メジャーとして明示的 に定義された日付フィールドがディメンションの下に誤って表示され、 それを選択するとエラーが発生します。(2493827)
CLRPT-4613	データベースパスワードにアンパサンド(&)文字が含まれていると、スクリプトがエスケープされていないアンパサンドを誤って解釈し、パスワード破損や接続失敗につながるため、db_lb_update.sqlスクリプトの実行に失敗します。(2473071)
CLRPT-4723	Unicode UTF-8用に構成されたOracleリポジトリを使用しているibi™ WebFOCUS®にCMパッケージをインポートすると、internal exception processing IBFSService.importdataエラーが発生します。 (2467752)
CLRPT-4753	ibi™ WebFOCUS®アプリケーションポータルでは、ダッシュボードで自

+-	概要
	動更新されるチャートにConfiguration Errorが表示される場合があります。(2488897)
CLRPT-4758	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、カルーセルコンテナーを含むページ を実行すると、ネットワーク切断および再接続時に複数の新しいブラウ ザタブが自動的に開かれました。(2501818)
CLRPT-4773	ibi™ WebFOCUS®では、Hubから大文字と小文字が混在した名前のプロシージャを実行すると、同じ小文字の名前の別のプロシージャが別のワークスペースに存在し、-INCLUDEコマンドのターゲットになっている場合に、再帰的な-INCLUDEループが発生します。(2492120)
CLRPT-4776	(無効な)ショートカットを含むフォルダを複製すると、Error Duplicationエラーが発生し、すべてのコンテンツがコピーされません。(2486346)
CLRPT-4820	ibi™ WebFOCUS® Hubでは、レガシーホームページから作成されたレガシーBIポータルを削除すると、Function GetProperties not implementedエラーが発生します。(2318339, 2504321, 2510606)
CLRPT-4834	ibi™ WebFOCUS®では、InfoAssistの静的パラメーター値にスペースとドットの両方が含まれており、自動プロンプトに単一引用符で表示されている場合、それを選択すると(FOC257) MISSING QUOTE MARKSエラーが発生します。(2508587)
IBIDF-4394	ibi™ WebFOCUS®では、複数のフィルタ値(FROM - TOの範囲)を持つ ブックマークを保存して実行すると、FOC224エラーが発生します。 (2473387)
IBIDF-4397	ibi™ WebFOCUS®の組み立て済みページでは、XMLレポートに動的パラメーターがある場合、バインドされたフィルタ値がロードされません。 (2487465)
IBIDP-267	モバイルデバイスでポータルにアクセスする際、画面を横向きに回転さ

+-	概要
	せてから縦向きに戻すと、コンテナーの表示位置が予期せずずれること があります。(2378122)
IBIINST-3243	ibi™ WebFOCUS®では、NLQでWindows PyServ URLを使用すると、単一列クエリは迅速に実行されますが、2列クエリではJSONObject [focus_json]が見つからないエラーにより「Invalid NLQ JSON」が発生し、Windows PyServ環境での大規模クエリの処理に問題があることを示します。(2505885, 2507918, 2513962)
IBIUX-2970	ibi™ WebFOCUS® _{Hub} では、 要求の停止表示 権限を持つロールが割り 当てられたユーザーは、 要求の停止 オプションを表示できません。 (2312261)
IDA-1347	ibi™ WebFOCUS®のActiveReportsでは、HFREEZEがONに設定されている場合、 列の固定と値の強調表示 の機能が損なわれます。(2173610)
IDA-1695	ibi™ WebFOCUS®では、オンデマンドページングで0N TABLE SET WEBVIEWER ONを使用すると、レポートが実際の値が「0」として表示さ れる不整合な結果を返す場合があります。(2247450)
IDA-1696	ibi™ WebFOCUS®では、シングルバイトのアルファベット文字と4000 バイトを超える改行を含むAHTML出力を処理すると、Reporting Serverエージェントがクラッシュします。(2476485)
IDA-1697	ibi™ WebFOCUS®では、ACROSSCOLUMNが項目名で指定されている場合、 AHTMLの条件付きスタイルが正しく適用されず、スタイルが適用され ていないデータになります。(2463096)
IDA-1698	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、AHTMLレポートを生成する際、 SafariまたはChromeを使用しているiOSデバイスで表示すると、列セク ションは固定されたままデータセクションがスクロールします。 (2319367)
IDA-1707	ibi™ WebFOCUS®では、AHTML出力形式と画像参照を含むfexを実行す

+-	概要
	ると、256行を超えるデータを取得したときにエージェントがクラッシュします。(2299332)
RSTY-2637	ibi™ WebFOCUS®では、空の文字列パラメーターを持つGRAPH FILEリ クエストからドリルダウンを実行すると、URLで%20が誤って送信され ます。(2315737)
RSTY-2642	ibi™ WebFOCUS® UTF-8環境では、ドリルダウンURLが機能せず、 HOLDファイルの文字列フィールドに余分な「000004」文字が表示さ れ、URLパラメーターが誤ったものになります。(2490927)
SEC-2285	ユーザー名とパスワードの入力に複数回失敗すると、ユーザーはシステムにロックされます。しかし、セキュリティセンターでのユーザーの状態はLockedではなくMustChangeに設定されます。(2476249)
SEC-2286	64文字を超えるユーザー名を作成すると、エラーコードWFIRS: 8007が生成され、以下の警告が表示されます。(2490136) パス要素が64文字を超えています
SEC-2294	ibi™ WebFOCUS®では、ビジュアライゼーション名に11文字を超える日 本語文字が含まれている場合、デザイナービジュアライゼーションを ページに追加するとエラーが発生します。(2510753)
VIZ-1129	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、snap: trueのカスタムテーマが適用されている場合、ドーナツチャートのツールチップ(ポップアップ)が実行時に表示されません。(2486979)
VIZ-1130	ibi™ WebFOCUS®では、Galigeoポイントチャートを実行すると、構成 されたヘッダーが実行時に表示されません。(2491730)

ibi™ WebFOCUS® ReportCaster

+ -	概要
RC-4146	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterで、 [選択した値ごとにタスクを繰り返す]オプションを選択すると、F12 コンソールに「Uncaught TypeError: Cannot read properties of undefined (reading 'data')」エラーが表示されます。(2499127)
RC-4150	静的 ID を持つセカンダリ サーバーを使用している場合、実行 ID が入力されません。(2490797)
RC-4178	複数のタスクと複数の配信を含むスケジュールは、9.2.3 から 9.3.3 へ のアップグレード後に変更できません。(2499177)
RC-4186	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterの [スケジュール] UI では、9.2.3 から 9.3.3 にアップグレードすると、既存の FTP ディレクトリが表示されま せん。(2501994)

ibi™ WebFOCUS® Reporting Server アダプター

+-	概要
SRVADPT-3597	Google BigQueryアダプターの制限付きアクセスモードで 接続をテスト をクリックすると、エラーメッセージが表示されます。(2478653)
SRVADPT-3627	Microsoft SQL Server Analysis Services Tabular Data Model (SASS Tabular)用アダプターでは、シノニム作成プロセスでSORT_BY フィールドのDEFINEステートメントが追加されません。(2376683)
SRVADPT-3639	プロシージャー内でCスタイルコメントを使用する場合、「PREPARE SQLOUT FOR」の直後にコメントが指定されていると、エラーFOC205 が表示されます。(2491470)

+-	概要
SRVADPT-3661	Google BigQuery用アダプターで、マルチパス型シノニムから取得した STRING タイプのデータが正しく表示されません。(2476108, 2477178)
SRVADPT- 3664, SRVADPT-3671	ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverで、poi-ooxml.jarのバージョン 4.1.2がセキュリティ脆弱性を引き起こします。(2495972)
SRVADPT-3673	チャート拡張機能を使用すると、誤ったODATAクエリーが生成されます。(2474580)
SRVADPT-3739	TABLEF FILE SQLINのCLOBフィールドに値を挿入すると、誤った SQL INSERT ステートメントが生成されます。
SRVADPT-3748	日付形式の非デフォルト形式が使用されている場合、Amazon Athena への一括ロード操作が失敗します。
SRVADPT-3759	BULKロードを使用してSybaseアダプター経由でSJIS コードページを 使用するMicrosoft Excelファイルをアップロードすると、FOC1522エ ラーが生成されます。(2489463)

ibi™ Data Migrator

+-	概要
SRVDM-1059	ibi™ Data Migratorで、日時変換中のエラーにより無効な入力レコード がスキップされ、MODIFY 関数が処理を継続します。(2465805)
SRVDM-1060	ibi™ Data Migratorコンソールで、サブスクリーンまたはポップアップ スクリーンがセカンダリモニターで正しくサイズ変更できません。 (2463342)

ibi™ WebFOCUS® Reporting Server データアシスト

+-	概要
SRVDA-2755	データの取得でExcelファイルをアップロードし、 保存して準備をやり 直す をクリックした後、Excelアダプターまたはその他のアダプターを 選択またはダブルクリックしようとすると、CGiUPlData is nullエラー がスローされ、キャンセルボタンをクリックしてもこのエラーは解消されません。
SRVDA-2757	リソースアナライザーが有効な場合、動的フィルターが機能せず、FOC エラーが発生します。(2305222, 2325891)
	(FOC002) A WORD IS NOT RECOGNIZED: GKE Error id: 2 Status: Internal Server Error Error code: 500
SRVDA-2774	特定のXMLファイルからシノニムを作成すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverエージェントが動作を停止し、次の警告メッセージが 表示されます。(2477953)
	Upload Warnings: Failed to parse synonym masterfile.mas
SRVDA-2808	Microsoft Excel用アダプターでは、グローバルレベルでカスタムデフォルト値を構成できません。代わりに、ファイルアップロードごとに 行スキャン制限 および 文字長拡張 パラメーターの値を手動で調整する必要があります。(2305028)
SRVDA-2810	Microsoft Excelアダプターを使用してデータをアップロードすると、プレビューで数値データ型が日付に変換されません。(2509470)

ibi™ WebFOCUS® Reporting Server ワークスペース

+ -	概要	
SRVWKSPC- 4104	Reporting Server Webコンソールの LDAPユーザー検索詳細 セクションで、 ldap_user_group_attribute が ldap_group_attribute として表示されます。(2324320)	
SRVWKSPC- 4122	Designerでレポートを作成する際、接続ユーザーがサーバー上で UINFOを継承している場合、JSONレスポンスではなく例外が返されま す。(2495382)	
	com.ibi.fdmx.error.FdmExternalException: MissingNode Error: failed to parse JSON response	
SRVWKSPC- 4143	ログインメッセージ設定 ダイアログでフィールドを構成した後でも、 役 割と 表示 の設定が保存されません。	
SRVWKSPC- 4147	Reporting Serverコンソールで、最新のAPP フォルダーの作成日または 変更日が表示されません。(2478458)	
SRVWKSPC- 4149	PDSインストール中に、CLIにApproot valueパラメーターが表示されません。(2502059)	

ibi™ FOCUS®

+ -	概要
SRVFOC-	MASTER FOCMAPに対するTABLEリクエストが、システム完了コード0C4
1864	(S0C4) エラーで異常終了します。(2488005, 2499560)
SRVFOC-	ユニークな子セグメントとWHERE条件を持つファイルに対するTABLEリク
1865	エストが、FOC200データ例外エラーになります。 (2489324)

+ -	概要
SRVFOC- 1873	ON TABLE HOLD VIAレポートリクエストが異常終了します。 (2317925, 2486944)
SRVFOC- 1922	HEADINGで指定された「OVER」および「ACROSS」、ならびに「COMPUTE」項目を使用してレポートを実行すると、以下のエラーが発生します。(2488226) • FOC020 - ソート句のセットに整合性がありません • FOC009 - リクエストの検証に失敗し、実行されませんでした
SRVFOC- 1924	16桁未満のパック数値形式フィールド (形式 P)の合計が、異なるibi™ FOCUS®環境で実行した場合に異なります。 (2479246)
SRVFOC- 1925	NOPRINTキーワードオプションを使用してACROSSフィールドが非表示になっているにもかかわらず、列見出しを含むデータファイルへのレポート出力にACROSSフィールドの値が表示されます。 (2466053)
SRVFOC- 1937	対話型FOCUSのHotScreenを介して10,000行を超える出力を表示すると、 システム完了コード0C4 (S0C4) エラーで異常終了します。(2502785)
SRVFOC- 1943	-INCLUDEを含むが-CRTFORM ENDを含まない動的なCRTFORMを作成する と、異常終了し、システム完了コード0C4 (S0C4) エラーが表示されます。 (2323440)

ibi™ WebFOCUS® リソース管理

+-	概要
SRVRM-306	リソースアナライザーが有効な場合、レポートの応答が低下します。 (2502154)
SRVRM-309	リソースアナライザーで、SQLパススルーを使用してレポートを実行すると、一部のクエリが取得されません。(2471451)

+-	概要
SRVRM-310	UNIX環境で、ファイル名がすべて大文字のマスターファイルを使用してプロシージャーを実行した後、 リソースアナライザー > 使用状況分析 > データソース ビューにファイルが表示されません。(2295999)
SRVRM-311	メンテナンスジョブが13か月以上先でスケジュールされている場合、 以下のエラーメッセージが表示されます。(2260528)
	error - status: 400 Bad Request

ibi™ WebFOCUS® App Studio

+-	概要
IBIAS-8717	ibi™ WebFOCUS® App Studioでオンラインヘルプをクリックすると、 無効なヘルプページが開くことがあります。
IBIAS-8824	ibi™ WebFOCUS® App Studio(日本語版)では、警告メッセージが日 本語ではなく英語で表示されます。(2496768)
IBIAS-8827	ダブルリストコントロールで 選択した値を保持 が はい に設定されている 場合、一部の値が保存されません。(2325976)
IBIAS-8828	動的チェーニング設定で親コントロールに表示値が設定されている HTMLページにおいて、 「すべて」オプションの追加 を有効にすると、 子コントロールの表示値によるチェーニングが中断されます。 (2316128)
IBIAS-8829	実行、 リセット 、および 選択範囲の保存 ボタンを含むHTMLファイルで、パラメーターレポートを使用してHTMLファイルを実行すると、 実 行ボタンと リセット ボタンの内部に文字を入力できてしまいます。 (2318750)
IBIAS-8830	データレイヤーを含むエスリマップコンポーネントがあるHTMLページ

+-	概要
	を実行し、マップでヒートマップレイヤーを有効にすると、捕捉されな いエラーが発生します。(2291283)
IBIAS-8831	HTMLキャンバスで、テキストコンポーネントを追加してからダブルクリックし、次にボタンを次のコンポーネントとして追加した後、元に戻す (Ctrl + Z)をクリックすると、ibi™ WebFOCUS® App Studioが動作を停止します。(2471692)
IBIAS-8833	WebFOCUSハブで、ドロップダウンリストに 選択なし と すべて の両方のオプションを設定しようとすると、既定では すべて のみがリンクされたターゲットに割り当てられます。
IBIAS-8835	コントロールに無効な値が保存されている場合、ポップアップダブルリ ストコントロールに誤った値が表示されます。(2326666)
IBIAS-8837	HTMLページを実行すると、HTMLページ上のダブルリストコントロールのタブインデックスの動作がコントロールごとに異なります。 (2320145)
IBIAS-8838	タブコンテナーの1ページに2つのフレームがある場合、結果が一方のフレームに表示されないことがあります。(2473284, 2494984, 2507412)
IBIAS-8839	HTMLページのグリッドコンポーネントの ヘッダーフォント プロパティ を追加、編集、または変更すると、ibi™ WebFOCUS® App Studioが動 作を停止し、エラーメッセージが表示されます。(2463333)
IBIAS-8842	コンボボックスを使用してHTMLページを作成する際、コンボボックスが初期読み込み後にポストに設定されていると、宛先コントロールに重複した値が表示されます。(2495523)
IBIAS-8843	ユーザーAがHTMLファイルを保存し、その後ユーザーBがユーザーAの ファイルと同じ名前でHTMLファイルを保存しようとすると、警告メッ セージではなく「アクセス拒否」エラーが表示されます。(2327415)

+-	概要
IBIAS-8852	JavaScriptを使用するガイド付きアドホックアプリケーションを実行した後、ibi™ WebFOCUS® App Studioが応答を停止します。(2492717)
IBIAS-8853	ibi™ WebFOCUS® App StudioでXMLファイル外部プロシージャーを使用してドロップダウンボックスとチェーニングのあるHTMLレポートを作成する際、チェーンされたコントロールに不要な値が表示されます。(2482751)
IBIAS-8858	STYLEブロックにDEFMACROを含むプロシージャーを編集すると、エ ラーが表示され、スタイル情報が削除されます。(2504924)

バージョン 9.3.4

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。 このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グルー プへのリンクを選択してください。

リリースおよび世代情報

リリース日	世代情報	WebFOCUS Reporting Server
2025年5月	wf042825b	934 世代 2980
	wi042825b	
	as042925a	

新機能

ibi™ WebFOCUS® の今回のリリースで、以下の機能が追加されました。

- サポート対象の SQL アダプターのデータソースの改善 サポート対象のすべての SQL アダプターには、以下のデータソースの改善点があります。
 - 。 SQL アダプターのパフォーマンスを向上させるため、以下の関数で生成される sql が改善されました。

- DTPART(WEEK)
- DTRUNC(WEEK|WEEK_END)
- DTDIFF(WEEK)
- 。 WEEKFIRST パラメーターを使用するための新しい **ENGINE** 設定が作成されました。これが ON に設定されている場合、WEEKFIRST パラメーターは以下の関数を最適化するために使用されます。
 - DTPART(WEEK)
 - DTRUNC (WEEK | WEEK_END)
 - DTDIFF(WEEK)

これが OFF に設定されている場合、これらの関数の最適化はアダプター固有になります。

この設定は、生成される sql を改善するために、プロシージャーレベルでローカルに、およびプロファイル上でグローバルに実装できます。以下の構文を使用することで有効になります。

ENGINE <engine> SET FEATOPT WEEKFIRST ON

- WebFOCUS ReportCaster の出力言語オプション 出力言語は、WebFOCUS ReportCaster の [Advanced Task Settings] 内にある [Output report locale] ドロップダウンオプションを使用して上書きできます。詳細に ついては、『ibi™ WebFOCUS® ReportCaster』ガイドを参照してください。
- Red Hat Enterprise Linux (RHEL) のサポート
 ibi™ WebFOCUS® DSML Services では、nginx の構成が Red Hat Enterprise Linux
 (RHEL) 9 でサポートされるようになりました。
- ibi™ WebFOCUS® Designer でのオブジェクトアクセス制御 ibi™ WebFOCUS® Designer の SQL ビルドプロセス中に、ユーザーの役割と認証に基 づいてオブジェクトアクセス制御が強化されます。
- Kerberos を使用した代替ユーザー認証のサポート

Kerberos 認証を使用してレポートサーバーにアクセスするスケジュールでは、レポートサーバーに接続する際に代替認証方法が必要になりました。構成の詳細については、『ibi™ WebFOCUS® セキュリティと管理』の「Kerberos の ReportCaster のサ

ポートの構成」セクションを参照してください。

機能の変更点

ibi™ WebFOCUS® のこのリリースでは、以下の機能変更されました。

日付形式の変更: 組み込みページフィルタでは、カレンダーフィルタコントロールの日付形式が、完全なスペルアウト形式(例: 「January 2, 2025」または「2 January 2025」)から短い数値形式(例: 米国のロケールでは「1/2/2025」、ほとんどのヨーロッパのロケールでは「2/1/2025」)に変更されました。

0

注意:作成されたページフィルタの日付形式は変更されていません。

移行と互換性

ibi™ Open Data Hub for Mainframe のバージョンは、整合性のあるバージョン追跡と統合およびサポートプロセスの簡素化のために、 ibi™ WebFOCUS® の製品バージョンと整合するように1.0.9から1.3.4に更新されました。

ibi™ WebFOCUS® DSML Services - Container Edition のバージョンは、整合性のあるバージョン追跡と統合およびサポートプロセスの簡素化のために、 ibi™ WebFOCUS® の製品バージョンと整合するように1.0.8から9.3.5に更新されました。

解決済みの問題

「ibi™ WebFOCUS®」の今回のリリースで以下の問題が修正されました。

+-	概要	
CD-6381	ibi™ WebFOCUS® Designer で、[保存] および [復元] 操作を実行すると、 ドリルダウン変数の値が変更されます。(2466957 2466957)	
IBIAS-8775	9.3.1 HF-002 の適用後、HTML のドロップダウンコントロールの読み込み に時間がかかります。(02298065)	
IBIDF-2072	ポルトガル語 (ブラジル) 環境では、ビジュアライゼーションの日付フィルタで認識できない文字が表示されます。(02031199)	
IBIDF-4210	ibi™ WebFOCUS® Designer で言語をポルトガル語 (ブラジル) に設定する と、[日付] カレンダーフィルタで不正な日付が表示されます。(2463141)	
RC-3777	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で、リリース 9.3.0 にアップグレードした後、[新しいタスク] 画面を作成するとエラーメッセージが生成されます。(02287983 02258034)	
SRVADPT- 3399	ibi™ WebFOCUS® Designer で、プレビューモードで ENGINE INT SET OPT OFF コマンドが渡されると、以下のエラーが生成されます。(2477358)	
	(FOC2560) RIGHT OR FULL OUTER JOIN REQUIRES JOIN TO BE PASSED TO RDBMS	
SRVADPT- 3485	BULK ロードを使用して Sybase アダプタ経由で Microsoft Excel ファイルをアップロードする場合、テーブル名が数字またはマルチバイト文字で始まっていると、FOC1409 および FOC1357 エラーが生成されます。	
SRVDA-2600	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server で、最初に取り消した後でアダプタ を構成する後続の試行を行うと、空白の構成ページが表示され、構成の詳 細を入力できません。	
SRVDA-2700	デザイナーモードで、[データ] タブにフィルタが設定されている場合、[ビジュアライゼーション] タブにすべてのデータが表示されません。 (02235009)	

+-	概要
SRVDA-2710	ibi™ WebFOCUS® Designer で、クラスターベースのシノニムがホールド として使用されると、FOC205 エラーが生成されます。
VIZ-1098	棒グラフの端にカーソルを合わせても、ツールチップからドリルダウンメ ニューが表示されません。(2320940)

バージョン 9.3.3

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。

このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グループへのリンクを選択してください。

リリースおよび Gen 情報

以下の表に、このibi™ WebFOCUS®リリースに関するGen情報を示します。

リリース日	Gen 情報	WebFOCUS Reporting Server
2025年1月	wf012325c	933 Gen 2972
	wi012325c	
	as011625a	

新機能

今回のリリースで以下の機能が追加されましたibi™ WebFOCUS®。

Presto 用アダプターでの ETL-TRG-TBL_STORED_AS 設定の機能強化

Presto 用アダプターの [ETL-TRG-TBL_STORED_AS] 設定で、Parquet および ORC フォーマットが新たに追加されました。これらのオプションを選択するには、[アダプター] ページで [Adapter for Presto] を右クリックし、[設定の変更]を選択します。詳細については、『Adapter for Presto の使用』の章を、ibi™ WebFOCUS® Pダプター 管理ガイドで参照してください。

• DB_LOOKUP のための静的キャッシュ

SQL データに対する DB_LOOKUP のパフォーマンスを向上させるため、DB_LOOKUP で静的結合処理を有効にできます。これにより、ibi $^{\text{IM}}$ Data Migrator および ibi $^{\text{IM}}$ WebFOCUS $^{\text{II}}$ でのデータフローとプロシージャーの実行時間が短縮されます。詳細については、 $^{\text{II}}$ Data Migrator 関数リファレンス』ガイドを参照してください。

• Designer: データラベルカスタマイズ用の UI オプション

Designer で、UI のオプションを使用してデータラベルをカスタマイズできるようになりました。データラベルをカスタマイズするための新しいオプションは、[フォーマット]タブで利用できます。オプションを表示するには、[フォーマット] > [シリーズ] > [ラベルのフォーマット]に移動します。

• Windows での DSML サービス

DSML サービスは、Windows 11 および Windows Server 2019 以降で利用できるようになりました。

• DSML サービスによる自然言語クエリのサポート

DSML サービスは、高度な Phi3 モデルによる自然言語クエリ (NLQ) をサポートするようになりました。

プラットフォームサポートの変更点

このリリースでは、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server のプラットフォームサポートが次のように変更されました。

プラットフォーム	• • •	リリース バージョン	備考
Linux Kernel 4.18, glibc 2.28 64-bit on zSeries	追加	9.3.3	これはサポートされる最小 バージョンです。
Linux Kernel 3.0.101 glibc 2.11 64-bit on zSeries	削除	9.3.3	このバージョンはサポートさ れなくなりました。

サポートされているプラットフォームの完全なリストについては、製品の [Readme] ファイルを参照してください。

解決済みの問題

本リリースでは、以下の問題が解決されました。

+-	概要
BIP-5281	ibi™ WebFOCUS® Hub で、言語を日本語に変更した後、ポータルの [パスワード変更] 画面で、 [キャンセル] ボタンに不完全な文字列が表示されます。 (02288663)
CD-6357	ibi™ WebFOCUS® Designer で、レポートまたはチャートを保存する際、 サマリーセクションに入力された値が保存されません。(2463684 2463684)
CD-6350	ibi™ WebFOCUS® Designer で単一ファイル名で作成された ibi™ WebFOCUS® InfoAssist のコンテンツを編集する際、エラーが発生しま す。(02273895)
CD-6347	ibi™ WebFOCUS® Designer で、見出しのテキストの後にスペースがある 場合、クリップボードから見出しにテキストをコピーしても機能しませ ん。(2298543)
CD-6299	ibi™ WebFOCUS® Hub で、wf_retail_geography Master File を使用してビジュアライゼーションを作成する際、[latitude] および [longitude] フィールドを Galigeo Geographic Point Extension version 1.2.1 の相対表示フィールドにドラッグできません。(02292038)
CD-6278	ibi™ WebFOCUS® Designer で、フィルターラベルが長い場合、不完全なフィルターラベルが表示されます。(02254785)
CD-6277	ibi™ WebFOCUS® Designer で、チャートタイプを変更する際、ラベルの 位置が更新されません。(02236232)
CD-6273	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で [Use Sample Data] 機能を使用してレポートを保存し、その後 ibi™ WebFOCUS® Designer で開いて実行すると、フィールド値が表示されません。(02305650)

+-	概要
CLRPT-4593	Oracle データベースで ibi™ WebFOCUS® Discovery ツールを実行する際、ORA-01849 エラーが発生します。(2471120)
CLRPT-4571	リリース 9.2.1 からリリース 9.3.0 にアップグレードし、コンテンツをテストするために複数のポータルを実行した後、com.ibi.ibfs.error.IBFSException: Item is not update-able エラーが発生します。(2306137)
IDA-1591	AHTML レポートで、ROLLUP または PIVOT 操作を実行した後、 [作成] ボタンをクリックし、メインメニューから [変更の保存] オプションを選択すると、空のレポートが作成されます。(02308297)
IBIDF-4280	ibi™ WebFOCUS® Designer ポータルページで、デフォルト値が [すべて] に設定されている場合、内部のデフォルト値が [null] ではなく [_FOC_ NULL] に設定され、FOC260 AN OPERATION IS MISSING AN ARGUMENT エラー が発生します。(2470021)
IBIDF-4258	デザイナーページでフィルターコントロールの [選択コントロール] オプションを有効にするとエラーが発生します。(2470021)
IBIDF-4209	対話型ラジオコントロールに条件を適用すると、期待どおりに動作しません。(02307059)
IBIDF-4196	トグルコントロールと条件を適用して ibi™ WebFOCUS® Designer ページ が作成されると、期待どおりに動作しません。(02306992)
IBIDF-2253	レガシーホーム画面からプロシージャを実行すると、左ペインの自動プロ ンプトに余分な windowHandle パラメーターが表示されます。(02214657 02211668 02267224)
IBIUX-2784	ibi™ WebFOCUS® ホームページの [検索] アイコンが選択されると、 JavaScript エラーが発生します。(02296520)
RC-4002	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster の構成で、[停電期間スケジュール] を削

+-	概要
	除する際、削除ダイアログに誤ったタイトルが表示されます。(2469893)
RC-3940 and RC-3910	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で、動的配布ジョブは ibi™ WebFOCUS® ReportCaster が再起動されるまで停止しません。(02302105)
RC-3938	コードページが [942 (Shift-JIS)] に設定され、ibi™ WebFOCUS® ReportCaster ジョブのログファイルが ibi™ WebFOCUS® ReportCaster コンソールから表示されると、NULL 値が表示されます。(2326204)
RC-3930	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で、スケジュールを作成または既存のスケジュールを編集する際、ibi™ WebFOCUS® グループは渡されません。代わりにサーバーグループが使用されます。(2325439 2323410)
RC-3906	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で Eメールスケジュールを作成する際、 [すべての値] オプションが日本語ではなく英語で表示されます。 (02297989)
SRVADPT- 3329	Teradata および Google BigQuery テーブルを結合する際、エラーメッセージが生成されます。(2327608)
SRVADPT- 3254	計算フィールドを含む表形式モデルの Master File を作成する際、計算 フィールドが Master File に表示されません。(02289210)
SRVADPT- 816	Google BigQuery で Tutorial Retail Demo を作成する際、エラーメッセージが生成されます。(02029133)
SRVDA-2664	[Get Data] の簡易モードでテーブル名を大文字にしてシノニムを作成すると、生成されたシノニム Access File では小文字に変換されます。 (02304249)
SRVDM-1039	バージョン 9.1.x から 9.2.x にアップグレードした後、サイレントインストール方法を使用した ibi™ Data Migrator のインストールが失敗します。 (2325819)

+-	概要
SRVFOC- 1721	HDATE(datetime, 'YYMtrDm') 関数は空白値を返します。(02307560)
SRVFOC- 1720	リリース 9.3.1 にアップグレードした後、HIPERFOCUS は FOCUS データ ベースの作成をサポートしていません。(2378496)
SRVFOC- 1700	ON TABLE HOLD VIA プログラムは不正確な結果を返します。(02295156)

バージョン 9.3.2

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。 このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グルー プへのリンクを選択してください。

リリースおよび Gen 情報

次の表は、今回の ibi™ WebFOCUS® リリースにおける Gen 情報を一覧で示します。

リリース日	Gen 情報	WebFOCUS Reporting Server
2024年11月	wf110624a	932 Gen 2967
	wi110624a	
	as102924a	

新機能

本リリースで追加された機能は以下のとおりです。ibi™ WebFOCUS®.

• Google Cloud Storage 用アダプター

Google Cloud Storage 用アダプターは、Google Cloud Storage と接続するために使用します。ibi™ WebFOCUS®レポートから生成された Google スプレッドシート、PDF、JSON、XML などの出力形式を、Google Cloud 環境内のバケットに格納できます。このアダプターは、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverのブラウザーインターフェイスを使用して構成できます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter

Administration』ガイドの「Google Cloud Storage 用アダプターの使用」の章を参照してください。

メモリからのレコード挿入

現在、メモリからのレコード挿入オプションがibi™ WebFOCUS® Reporting Serverのブラウザーインターフェイスで利用可能です。ロードオプション画面のロードタイプドロップダウンリストからそれを使用することで、データフローターゲットにデータの行ブロックをまとめてロードできます。これにより、データロード処理の速度が向上します。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration』ガイドの「ターゲットのロードオプションの編集」トピックを参照してください。

• 最近表示した項目とよく使う項目の復元

新しいリリースに更新した後、管理者は、ibi™ WebFOCUS®のインストールフォルダー内のutilities\dbupdateフォルダーからdb_convertfr.bat (Windows) またはdb_convertfr.sh (UNIX) を実行することで、[最近表示した項目] と [よく使う項目] を復元できます。これにより、移行後のibi™ WebFOCUS®の起動時間が短縮されます。

• レーダーチャート

現在、ユーザーはibi™ WebFOCUS® Designerで、線種および面種のレーダーチャートを作成できます。

• Designer オートプロンプトの検証

現在、実行時に Designer オートプロンプトにフィールド検証ポップアップが表示されます。

ページごとのブックマーク数

ibi™ WebFOCUS®の本リリースより、ブックマークできるページ数に制限はありません。

• IBM Db2 バージョンアップグレード

現在、Adapter for Db2/Db2 Warehouse の CLI および CAF 両バージョンで、IBM Db2 バージョン 13 がサポートされています。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration』ガイドの「Adapter for Db2/Db2 Warehouse の使用」の章を参照してください。

• 配布インポートリストの CSV サポート

本リリースより、新しいリリースにアップグレードした後、ibi™ WebFOCUS® ReportCasterの配布リストを CSV ファイル形式でインポートできます。

• データサイエンスチュートリアル

現在、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverのブラウザーインターフェイスで [データサイエンスチュートリアル] オプションが利用可能です。**アプリケーションディレクトリのチュートリアルフレームワーク作成**オプションの**チュートリアル**ドロップダウンリストからそれを使用できます。

• Adapter for Amazon Athena の JDBC ドライバーバージョン更新

現在、Adapter for Amazon Athena で AWS JDBC 3.3.2 ドライバーバージョンもサポートされています。

多クラス分類

現在、**多クラス分類**がibi™ WebFOCUS® Reporting Serverで利用可能です。**データフロー作成**オプションからデータに対して予測分析をトレーニングするためにそれを使用できます。

機能の変更

本リリースでは、ibi™ WebFOCUS® の以下の機能が変更されました。

- リクエストの一部として同じアンパー変数に複数の値を渡すと、値は個別のパラメーターとして渡されるようになりました。たとえば、&VARIABLE=1&VARIABLE=2 の値が URL に追加されると、&VARIABLE の値は「1」または「2」として解決されます。
- ibi™ WebFOCUS® Reporting Server では、すべての TCP/IP ポートで TLS が有効になりました。

移行と互換性

以下の情報では、このリリースの ibi™ WebFOCUS® の移行手順と互換性マトリックスについて説明します。

詳細については、以下のセクションを参照してください。

- 最近使用した項目と[お気に入り]の復元
- アップグレードと互換性マトリックス

最近使用した項目と[お気に入り]の復元

WebFOCUS リリース 9.2.x およびそれ以前のバージョンからリリース 9.3.2 にアップグレードした後、[お気に入り]と[最近使用した項目]のコンテンツを復元するには、Windows では db_convertfr.bat ユーティリティを、UNIX では db_convertfr.sh ユーティリティを実行する必要があります。詳細については、ibi™ WebFOCUS® インストールガイド for Windows ガイドの[アップグレード後の[お気に入り]と[最近使用した項目]の復元]と、ibi™ WebFOCUS® インストールガイド for Linux/UNIX ガイドの[アップグレード後の[お気に入り]と[最近使用した項目]の復元]を参照してください。

アップグレードと互換性マトリックス

リリース 8206 以前からアップグレードする場合:

- 1. リリース 8206 以前からリリース 8207.28 にアップグレードします
- 2. リリース 8207.28 からリリース 9.3.2 にアップグレードします

リリース 8207.27 以前からアップグレードする場合:

- 1. リリース 8207.27 以前からリリース 9.2.x にアップグレードします
- 2. リリース 9.2.x からリリース 9.3.2 にアップグレードします

リリース 8207.28 からアップグレードする場合:

リリース8207.28 からリリース9.3.2 にアップグレードします

解決済みの問題

このibi™ WebFOCUS®のリリースでは、以下の問題が修正されました。

+ -	概要
CD-6234	可視化の[フィルタ] ツールバーで、最初のフィルタが [任意]に選択され、2番目のフィルタが [必須]に選択されている場合、オートプロンプトが表示されません。(02255814)

+-	概要
CD-6211	実行時に、ibi™ WebFOCUS® Designerで作成されたJOINの子テーブル の値がオートプロンプトのドロップダウンリストに設定されません。 (02286203)
CD-6150	ibi™ WebFOCUS® Designerでレポートを作成およびフォーマットする際に、列幅の設定を更新して保存すると、再度編集したときに[コンテンツに合わせて調整]に戻ります。(02286412 02285679)
CD-6117	レポートを作成する際、同じフィールドを異なる集計で2回追加すると、[スタイル]ダイアログでプロシージャが2回目に保存された場合に、いずれかのフィールドの条件付きスタイルが削除されます。(02284174)
CD-6050	可視化の[データ]タブでHOLDファイルを作成した後、ibi™ WebFOCUS® Designerで再度編集すると、F0C205エラーが発生します。(02266112)
CD-5687	可視化を作成する際、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverによってibi™ WebFOCUS® Designer上の再フォーマットされた各フィールドに対して作成される一時フィールド[DEFINE/COMPUTE]がツールに表示されません。(02215228)
CLRPT-4529	新しいオブジェクトが最近作業したオブジェクトのリストに追加されると、合計数が減少します。(02301060)
CLRPT-4523, CLRPT-4515	ibi™ WebFOCUS® Hubでは、画像ファイル以外のファイルもサムネイル としてアップロードできます。(02294975)
CLRPT-4511	ibi™ WebFOCUS® Designerでは、オートリンクが機能しません。代わりに、以下のエラーメッセージが表示されます。 The Value of this Variable is Invalid! 'IBFS_ParentDrills'
CLRPT-4506	クライアント言語が英語以外の言語に設定されており、ibi™ WebFOCUS® Designerからフィルタパネルに日付フィールドがある可視 化を実行すると、プロンプトの[日付コントロール]に [OK] ボタンが表示 されません。(02293953)

+-	概要
CLRPT-4497	ibi™ WebFOCUS® App Studioページでは、特定の画像またはCSSコードが初回実行時に読み込まれません。これは、cgipath.jsが読み込まれない場合があり、一部のJavaScriptファイルがIBI_CACHE_FLUSH_KEYを使用し、一部が使用しないためです。(02293174)
CLRPT-4470	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.0にアップグレードした後、App Studioの HTMLチェイニングが機能しません。(02285700)
CLRPT-4467	レポーティングオブジェクトを含むibi™ WebFOCUS® Designerのページは、=&DATEMtrDYY変数を使用すると2回実行されます。(02288154)
CLRPT-4462	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.xにアップグレードした後、TomcatによるCPU使用率が長時間にわたって急増します。(02288562 02290384)
CLRPT-4456	ibi™ WebFOCUS® Clientをインストールする際にRed Hatシステムで FIPS (Federal Information Processing Standard)が有効になっている場合、ページが見つからないエラーが発生します。(02287986)
CLRPT-4438	フィルタにパラメータを持つレポートまたはチャートを実行する際、管理コンソールで[パラメータ プロンプト]設定の値が[デザイナ]に設定されている場合、デフォルトのパラメータプロンプトページにレポートのパラメータとともにBIP_folderが表示されます。(02284202)
CLRPT-4429	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.0にアップグレードした後、最近の項目が wF_USERRECENTSテーブルに追加されなくなります。(02276830 023010600)
CLRPT-4426	レポーティングオブジェクトからibi™ WebFOCUS® Designerレポートを 作成する際、静的パラメータに基づくフィルタのドロップダウンリスト が空白になります。(02204878)
CLRPT-4422	2つのJVMが実行されている場合、スケジュールを作成するためのRest API呼び出し、またはユーザーがibi™ WebFOCUS®にログインする際にエ ラーが発生します。(02256742)

+-	概要
CLRPT-4413	ibi™ WebFOCUS®リリース9.2.3にアップグレードした後、ドリルダウン レポートで選択されていないパラメータが、選択されているパラメータ とともにオートプロンプトウィンドウに表示されます。(02243771)
CLRPT-4412	AHTML形式のプロシージャでページを遷移する際、&IBIMR_folderの値 が取得されません。(02243551)
CLRPT-4377	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.0にアップグレードした後、フォーム POSTメソッドを使用してレポートにパラメータを渡す際に、誤ったパ ラメータ値が渡されます。(02269813 02285700)
CLRPT-4310	レポーティングオブジェクトを含むページは、=&DATEMtrDYY変数を使用 すると2回実行されます。(02288154)
IA-12359	ibi™ WebFOCUS® InfoAssistでは、レポートのヘッダーとフッターダイ アログでコピーアンドペースト機能が期待どおりに機能しません。 (02284756)
IA-12350	ibi™ WebFOCUS® InfoAssistでは、オプションのパラメータを使用する DEFINEファイルでレポートが作成された場合、DEFINE FILE構文が[デ フォルト]値設定の上に生成され、実行時に問題が発生します。 (02259944)
IA-12330	ibi™ WebFOCUS® InfoAssistでは、翻訳のためにフィルタで繁体字中国 語を使用する際、翻訳が正しくありません。(02234755)
IBIAS-8771	ibi™ WebFOCUS® App Studioでは、ユーザーがSAML認証を使用する際、ログイン資格情報を提供してもアクセスが拒否されます。 (02276852)
IBIDF-4116	フィルタと名前にアンダースコア(_)文字を含むデザイナページがある場合、デザイン時にフィルタが設定されません。(02275300)
IBIDF-4096	リリース9.2.1にアップグレードした後、コンテナにURLを追加してコン

+-	概要
	テナを更新すると、ブラウザに新しいタブが開きます。(02244138)
IBIDF-4095	[ダブルリスト]フィルタコントロールを使用する際、JavaScriptのF ^{OC} NULLパラメータが渡されません。(02272746)
IBIDP-242, IBIDP-238	アプリケーションの実行中にブラウザのサイズを変更すると、ハンバー ガー アイコンにアクセスできなくなり、Uncaught Exceptionエラーが発 生します。(02274066)
IBIDP-241	ibi™ WebFOCUS® Designerポータルがリストビューにある場合、編集できません。(02292963)
IBIDP-239	アプリケーションポータルで、ランディングページがすべてのレポートを完全に読み込まない場合、別のページに移動すると、新しいページが完全に読み込まれません。(02284390)
RC-3921	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.1では、既存のReportCasterスケジュール を変更して変更を保存するとエラーが発生します。これは、Oracleリポ ジトリを使用している場合にのみ発生します。
RC-3857	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、スケジュール設定に利用可能なプロシージャを表示するために[プ ロシージャの参照]ボタンをクリックすると、[開く]ダイアログがすべての項目の最終更新日を1970年1月1日午前9時と誤って表示します。(02296877)
RC-3807	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、パターンタイプが[その他]として 選択されている配布リストを編集する際、バースト値を設定できます。 (02291136)
RC-3800	ibi™ WebFOCUS®リリース8207からリリース90xにアップグレードする際、内部クリーンアッププロセスを実行すると、ibi™ WebFOCUS® ReportCasterのログテーブルが正しくクリーンアップされません。 (02286136)

+-	概要	
RC-3793	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、言語が日本語に設定されている場合、 [ReportCasterステータス]タブのリボンメニュー名が切り詰められます。(02291104)	
RC-3792	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、コードページと言語を日本語に設定した後、[メニューを表示]ツールチップが日本語ではなく英語で表示 されたままになります。(02291105)	
RC-3791	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、[その他のレポートライブラリ設 定]の下にあるラジオボタン[有効期限なし]をオフにすると、ヘッダーの 位置がずれて表示され、不完全なタイトルが表示されます。(02291143)	
RC-3743	ibi™ WebFOCUS® ReportCasterでは、PDFレポートを印刷する際、プリンターが再起動します。(02283410)	
SEC-2254	ibi™ WebFOCUS®リリース9.3.1にアップグレードした後、HTTP x.509認 証が機能しません。(02293622)	
SEC-2248	[opFavorites]権限がないユーザーがポータルにアクセスしようとすると、システムはAccess to item deniedエラーメッセージを含むXMLファイルをダウンロードして応答します。(02279337 02299590)	
SEC-2245	末尾にスペースを含むユーザー名でibi™ WebFOCUS®にログインする と、以下のエラーメッセージが表示されます。(02274100)	
	The input user does not match the user in the session	
SRVADPT- 3263	リンカーテーブルを持つシノニムを使用してPowerBIでレポートを作成 する際、空白のレポートが返されます。(02302163)	
SRVADPT- 2986	Microsoft SQL Server Analysis Services Tabular Data Model (TMDAX) 環境で、双方向結合を介した2つ以上のフィールドでレポートを生成 し、フィールド間に複数の双方向結合がある場合にエラーが発生しま す。(02238164)	

+-	概要
SRVDA-2658	クライアント設定 (site.wfs) にサンプルコードを追加すると、可視化で Joinが機能せず、fexを編集する際にFDMinternalExceptionエラーが発生 します。(02299738)
SRVDM-1027	データフローで、Hyperstageターゲットにデータをロードする際、ターゲットシノニムにDBA保護が有効になっている場合、データはロードされません。(02235412)
SRVRM-290	リソースアナライザーがSQLServer Repositoryにデータを挿入せず、 rmldat_xxxxxxx.logファイルにリターンコード18901を持つ複数のFocエ ラーを生成します。(02288428)
SRVWKSPC- 3906, SRVWKSPC- 3895	site_profileがsite.wfsの変数を使用し、IBIC_serverがsite.wfsにある場合、オートドリルがアクティブ化されません。(02300308)
SRVWKSPC- 3892	IBM z/OS v3.1にibi™ FOCUS®リリースバージョン9.3.1をインストール すると、OpenMVS接続が予期せず切断されます。(02300520)
SRVWKSPC- 3818	ibi™ WebFOCUS® - Container Editionのibi™ WebFOCUS® Reporting Serverでは、選択したデータを1つのサーバーブロックから別のサー バーブロックに送信できません。(02285462)
SRVWKSPC- 3817	クラスター管理コンソールは利用可能ですが、ibi™ WebFOCUS® Reporting ServerでログインIDがSRVであっても、クラスター管理で ユーザーが定義されていない場合、アクセスできません。(02285461)

バージョン 9.3.1

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。

このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グループへのリンクを選択してください。

リリースおよび Gen 情報

次の表に、ibi™ WebFOCUS® の今回のリリースの Gen 情報を示します。

リリース日	Gen 情報	WebFOCUS Reporting Server
2024年7月	wf071124a	931 Gen 2961
	wi071124a	
	as071124a	

新機能

このバージョンの ibi™ WebFOCUS® では、次の機能が追加されています。

シノニムエディタによるシノニムの作成

ibi™ WebFOCUS® Reporting Server ブラウザインターフェースから、シノニムエディタで新しいシノニムを作成することができるようになりました。詳細については、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration ガイドの「シノニムエディタによるシノニムの作成」のトピックを参照してください。

• テンプレートを使用した複合レポートの生成

SECTION レベルでテンプレートを指定することで、XLSX および PPT テンプレートに基づく XLSX、PowerPoint 複合レポートを作成できるようになりました。詳細については、 ibi^{\intercal} WebFOCUS® Creating Reports with ibi^{\intercal} WebFOCUS® Language ガイドの「テンプレートを使用した複合レポートの生成」のトピックを参照してください。

• エクスプローラコンテナでの検索機能

ibi™ WebFOCUS® Designer ページの [エクスプローラ] コンテナに、検索機能が追加されました。この機能を使用するには、ibi™ WebFOCUS® と同一の環境で Solr を構成しておく必要があります。

機能の変更

このバージョンの ibi™ WebFOCUS® では、次の機能が変更されています。

- このバージョンでは、IDMS/SQL アダプタを IDMS ライブラリと再リンクするには、 LINKEDIT JCL を使用して DBTFOC ロードモジュールを IDMS ライブラリと再リンク する必要があります。詳細については、ibi[™] WebFOCUS[®] $Adapter\ Administration\ ガイドの「<math>CA-IDMS/SQL\ 用アダプタの使用」の章を参照してください。$
- このバージョンでは、Teradata アダプタを Teradata ライブラリと再リンクするには、LINKEDIT JCL を使用して DBTFOC ロードモジュールを Teradata ライブラリと再リンクする必要があります。詳細については、*ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration* ガイドの「*Teradata 用アダプタの使用*」の章を参照してください。

修正済み問題

このバージョンの ibi™ WebFOCUS® で修正済みの問題は次のとおりです。

+ -	概要
CD-6001	ibi™ WebFOCUS® Designer の条件付き スタイルで 2 つ以上の条件を作成する と、エラーメッセージが生成されます。 (02101420、02222355、02246448)

+-	概要
CD-5906	ibi™ WebFOCUS® Designer のレポート でフィールドが 2 回使用されている場 合、このフィールドに基づいて条件付き スタイルを作成することができません。 (02240293)
CD-5886	ibi™ WebFOCUS® Designer のブラウザ タブでグラフ、レポート、またはビジュ アライゼーションを開くと、タイトルテ キストが表示されません。(02230079)
CD-5367	実行時に変数に値が割り当てられていない場合、変数を使用する DEFINE フィールドコマンドが失敗します。 (02222856、02244168)
CLRPT-4381	ibi™ WebFOCUS® で、元のプロシジャファイルを削除した後にレポートのショートカットを削除すると、「Internal Exception Processing IBFSService.delete」というエラーメッセージが表示されます。(02272711)
IBIAS-8740	ibi™ WebFOCUS® App Studioでタスク の名前を変更する際に、タスク名をブラ ンクのままにすると、そのタスクが以降 の操作で使用できなくなります。 (02228173)
IBIUX-2314	ibi™ WebFOCUS® Client の Git ソース管理で、長いファイル名の完全なパスとファイル名が表示されません。また、ステージング用にリストされたファイルがコミットされません。(02217641)

+ -	概要
IDA-1534	AHTML 出力で、リストツールから SUBTOTAL 関数を使用しようとして も、レポートの出力が変更されません。
RC-3701	プロシジャで指定されたフォーマットを 上書きする が COMT に設定されている 場合、レポートライブラリのコンテンツ タイプには CSV の代わりに MS エクセ ル が表示されます。(02276801)
RC-3527	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster バージョン9.2.2 で、開始時刻を特定の時刻とタイムゾーンに設定したスケジュールを作成した場合、ibi™ WebFOCUS® ReportCaster はタイムゾーンを無視し、スケジュールをローカル ibi™ WebFOCUS® ReportCaster タイムゾーンとして保存します。(02242365)
SEC-2239	日本語環境で、セキュリティセンターの [新規ユーザ] ウィンドウで [ステータス] フィールドを編集、選択することができ ません。この機能は、言語が英語に設定 されている場合に動作します。 (02269205)
SRVDA-2519	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.2.1 に アップグレード後、検索フィルタを使用 して、Shift キーを押しながらクリック してアプリケーションディレクトリ内の ファイルを選択すると、一部のファイル が削除されます。(02239323)
SRVRM-276	Resource Analyzer で、アーカイブされ

+ -	概要
	ていないログの一括ロード操作が失敗し ます。(02225170)

バージョン 9.3.0

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の上記のバージョンについて、必要な情報を提供します。

このマニュアルのオンラインバージョンおよびこのバージョンについての詳細は、IBI WebFOCUS 製品ドキュメントサイトにアクセスし、[Documentation] タブから製品グループへのリンクを選択してください。

リリースおよびGen情報

下表は、このリリースの ibi™ WebFOCUS® のGen情報を示しています。

リリース日	Gen情報	WebFOCUS Reporting Server
2024年4月	wf040624a wi040624a	930 Gen 2957
	as040224b	

新機能

このバージョンの ibi™ WebFOCUS® では、次の機能が追加されています。

• NOCRS 権限

サーバ管理者は、[Pクセスコントロール] メニューの [-般ユーザ] ロールで [全般権限] の [NOCRS] のチェックをオンにすることで、-般ユーザのシノニム作成権限を無効にすることができます。詳細については、<math>ibi WebFOCUS @ Reporting Server Administration ガイドの「Set Customized Privileges for Roles」セクションを参照してください。

• NORDU 権限

サーバ管理者は、[アクセスコントロール] メニューの [一般ユーザ] ロールで [全般権限] の [NORDU] のチェックをオンにすることで、一般ユーザのローデータのアップロード権限を無効にすることができます。デフォルト設定では、このチェックはオフになっています。詳細については、i bi [WebFOCUS[Reporting Server Administration ガイドの「[Set Customized Privileges for Roles[セクションを参照してください。

• NOSSE 権限

サーバ管理者は、[P / 2 + 2] ロール [P / 2] メニューの [P / 2] ロールで [P / 2] で、[P / 2] の [P /

• アダプタの MERGE サポート

バージョン 9.3.0 以降、次のアダプタで MERGE サポートが提供されます。

- ∘ Informix アダプタ
- 。 PostgreSQL バージョン 15 用 PostgreSQL アダプタ
- Snowflake Cloud Data Warehouse アダプタ
- ∘ Sybase アダプタ

• アダプタの MERGE 統計サポート

リリース 9.3.0 以降、次のアダプタで、更新、挿入、削除された行数についての MERGE 統計が提供されます。

- ∘ Oracle アダプタ
- Google BigQuery アダプタさらに、Google BigQuery アダプタでは、大規模なレコードセットをロードする際の使用メモリが低減されています。

• アダプタの UPSERT サポート

リリース 9.3.0 以降、次のアダプタで UPSERT サポートが提供されます。

○ Amazon Redshift アダプタ

- ∘ Greenplum アダプタ
- ∘ Hyperstage PG アダプタ
- ∘ MariaDB アダプタ
- Microsoft Azure Synapse Analytics アダプタ
- ∘ MySQL アダプタ
- ∘ Netezza アダプタ
- 。 PostgreSQL バージョン 14 用 PostgreSQL アダプタ
- ∘ SAP HANA アダプタ
- 。 Snowflake Cloud Data Warehouse アダプタ

• UTF 以外の文字と NULL 文字の処理の改善

JDBC アダプタでは、UTF 以外の文字、および NULL 文字の処理が改善されています。

• マルチセグメントマスターファイルでの重複名処理の改善

JDBC アダプタおよび ODBC アダプタで、マルチセグメントマスターファイルでの重複名の処理が改善されています。

• Google BigQuery アダプタの gzip エンコード

Google BigQuery アダプタで、[HTTPACCEPTENCODING] 設定を使用して、HTTP 圧縮に gzip エンコードを使用することができます。詳細については、*ibi™ WebFOCUS® Adapter Administration* ガイドの「*Adapter for Google BigQuery Settings*」セクションを参照してください。

• JDBC アダプタの JLINK サポート

JLINK の JDBC アダプタで、DatabaseMetaData.getCrossReference() への直接呼び出しが有効になっています。

• ODBC のワイド Unicode API サポート

バージョン 9.3.0 以降、ODBC のワイド Unicode API サポートが提供されます。

• GetData 設定の使用

GetData 設定を使用して、[データの取得] ページからデータをアップロードするときに、テーブル名を編集できるようになりました。この機能を使用するには、[データの

取得] 設定で [GETDATA_EDIT_TABLENAME] の値を [はい] に設定します。詳細については、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration ガイドの「Displaying Settings for WebFOCUS Reporting Server Browser Interface Preferences」セクションを参照してください。

• Reporting Server プロファイル設定でのパス変数の使用

[変数を Reporting Server プロファイルに送信] 設定を使用することで、プロファイル変数のリストを ibi $^{\text{TM}}$ WebFOCUS $^{\text{SM}}$ Reporting Server プロファイルに渡すことができるようになりました。詳細については、 ibi^{TM} WebFOCUS $^{\text{SM}}$ Security and Administration ガイドの「Other Settings」セクションを参照してください。

• edatemp_disk_limit 設定の使用

[edatemp_disk_limit] 設定を使用することで、edatemp ディレクトリ下で使用可能なディスク容量の最大値を、キロバイト単位で定義できるようになりました。詳細については、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server Administration ガイドの「Miscellaneous Settings」セクションを参照してください。

マルチレイヤマップの SVG アイコン

マルチレイヤマップで、SVG アイコンのさまざまなスタイルを設定できるようになりました。詳細については、ibi WebFOCUS® Creating Multilayer Map ガイドを参照してください。

• Hyperstage PG アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Hyperstage PG アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. MDN.
 - 2. MDE.
 - 3. RNK
 - 4. PARTITION AGGR()
 - 5. PARTITION REF()
 - 6. BY HIGHEST n
 - 7. DATEADD(DAY)
- ∘ SQL 関数

- 1. MEDIAN()
- 2. MODE()

• Apache Drill アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Apache Drill アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. PARTITION_AGGR(B/E、B/C、または C/E)
 - 2. PARTITION_REF(1 または -1)
 - 3. RNK
 - 4. BY HIGHEST n
 - 5. REPLACE()
 - 6. HPART(DAY_OF_YEAR, WEEKDAY)
 - 7. DTPART(DAY_OF_YEAR, WEEKDAY)
 - 8. PHONETIC()
 - 9. TOKEN()
 - 10. GET TOKEN()
 - 11. MDE. 集約接頭語の最適化
- ∘ SQL 関数
 - 1. PHONETIC()
 - 2. TOKEN()
 - 3. REVERSE()
 - 4. REPEAT()
 - 5. CHR()
 - 6. ASCII()

• HP Vertica アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、HP Vertica アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. DATEDIFF(DAY)
 - 2. COMPUTE の MISSING
 - 3. MDN. as APPROXIMATE MEDIAN
- Microsoft SQL Server アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Microsoft SQL Server アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. DTRUNC
 - 2. MIN MAX スカラ関数
 - 3. 任意文字の TRIM
 - 4. APPROX_PERCENTILE_CONT を使用した MDN 集計接頭語
 - 5. INT
 - 6. vector IN
 - 7. マルチペア DB_INFILE
 - 8. COMPUTE の MISSING
- ∘ SQL 関数
 - 1. LAST_VALUE|FIRST_VALUE with IGNORE NULLS
 - 2. DTRUNC
 - 3. 任意文字の TRIM
 - 4. EXCEPT ALL
- 。 データプロファイリング関数
 - 1. 中央值、Q1、Q3、四分位範囲
- Google BigQuery アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Google BigQuery アダプタでは次の関数がサポートされています。

∘ テーブル関数

- PHONETIC(SET PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
- 2. 任意文字の TRIM
- 3. TOKEN(negative)
- 4. DATEDIFF(DAY)
- 5. MDE. 集約接頭語の最適化
- 6. マルチペア DB_INFILE
- 7. COMPUTE の MISSING
- ∘ SQL 関数
 - 1. REGEXP_INSTR
 - 2. PHONETIC(SET PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
 - 3. INITCAP
 - 4. MODE (approximate)
 - 5. CHR
 - 6. ASCII
 - 7. HEX(alpha のみ)

• TIBCO Data Virtualization アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、TIBCO Data Virtualization アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. REGEX
 - 2. PATTERNS
 - 3. PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=METAPHONE)
 - 4. INT
 - 5. TO_INTEGER

- 6. TO NUMBER
- 7. DT_FORMAT (一部のフォーマット)
- 8. DTRUNC
- 9. DTPART(MICROSECOND)
- 10. HPART(MICROSECOND)
- 11. マルチカラムの IN
- 12. クロス DBMS DB_INFILE
- ∘ SQL 関数
 - 1. SQL_PHON_DBL_MP
 - 2. SQL_SEARCH_REXP_REPLACE
 - 3. SQL_SEARCH_REXP_INSTR
 - 4. SQL_MATH_TRUNC
- Informix アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Informix アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. 複数固有値の集計
 - 2. DTPART(DAY_OF_YEAR|QUARTER)
 - 3. HPART(DAY_OF_YEAR|QUARTER)
 - 4. DT FORMAT(一部のフォーマット)
 - 5. Vector IN
 - 6. マルチペア DB INFILE
 - 7. BY HIGHEST n define
 - 8. 完全な MERGE サポート
- 。 SQL 関数
 - 1. EXCEPT

- 2. INTERSECT
- 3. QUARTER()/EXTRACT(QUARTER)
- Amazon Redshift アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Amazon Redshift アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
- ∘ SQL 関数
 - 1. PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
 - 2. ASCII()
 - 3. HEX()
 - 4. INTERSECT ALL
 - 5. EXCEPT ALL
- PostgreSQL アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、PostgreSQL V15 アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. REGEX
- ∘ SQL 関数
 - 1. REGEXP_INSTR
 - 2. REGEXP COUNT
 - 3. RLIKE

バージョン 9.3.0 以降、PostgreSQL バージョン 14.2 アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. DATEDIFF(DAY)

- 2. MDE. 集約接頭語の最適化
- 3. COMPUTE の MISSING
- 。 SQL 関数
 - 1. REGEXP SUBSTR
 - 2. REGEXP_COUNT
 - 3. TOKEN
- Microsoft Azure Synapse Analytics アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Microsoft Azure Synapse Analytics アダプタでは次の関数がサポートされています。

- 。 テーブル関数
 - 1. DT_FORMAT()
 - 2. DB_INFILE(multi-pair)
 - 3. LIKE ESCAPE
 - 4. MIN()/MAX() スカラ関数
 - 5. ブランクなしの TRIM()
- 。 SQL 関数
 - 1. DT FORMAT()
 - 2. RAND()
 - 3. サンプリング
 - 4. ブランクなしの TRIM()
 - 5. GREATEST()/LEAST()
 - 6. LISTAGG()
 - 7. APPROX_COUNT_DISTINC()
- EXASol アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、EXASol アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. PARTITION AGGR,
 - 2. 任意文字の TRIM
 - 3. DATEDIFF(DAY)
 - 4. DTPART(DAY_OF_YEAR)
 - 5. HPART('DAY-OF-YEAR')
 - 6. マルチカラムの IN
 - 7. クロス DBMS DB_INFILE
- ∘ SQL 関数
 - 1. TO_UNIXTIME
- Cloudera Impala to Access Data Managed by Hadoop アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降では、Cloudera Impala to Access Data Managed by Hadoop アダプタでは、次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. 任意文字の TRIM
 - 2. DT_FORMAT(一部のフォーマット)
 - 3. HPART(DAY_OF_YEAR|DAY_OF_WEEK|MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 4. DTPART(DAY_OF_YEAR|DAY_OF_WEEK|MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 5. マルチペア DB INFILE
- 。 SQL 関数
 - 1. DAY OF YEAR
- H2 Database アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、H2 Database アダプタでは次の関数がサポートされています。

∘ テーブル関数

- 1. TOKEN(negative)
- 2. 完全な MERGE サポート
- 3. BY HIGHEST n define
- 4. COMPUTE の MISSING
- 5. vector IN
- 6. MDE.
- 7. 任意文字の TRIM

• Sybase アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Sybase アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. 完全な MERGE サポート
 - 2. マルチペア DB_INFILE
 - 3. COMPUTE の MISSING
 - 4. TRUNCATE()

• SAP Hana アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、SAP Hana アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. DATEADD()
 - 2. TOKEN(negative)
 - 3. GET_TOKEN(negative)
 - 4. DTPART(millisecond, microsecond)
 - 5. HPART(millisecond, microsecond)
 - 6. COMPUTE の MISSING

• MySQL アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、MySQL アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. PARTITION REF
 - 2. PARTITION_AGGR
 - 3. RANKED BY
 - 4. BY HIGHEST LOWEST n
 - 5. COMPUTE の MISSING
- ∘ SQL 関数
 - 1. 分析関数
- Apache Hive to Access Data Managed by Hadoop アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Apache Hive to Access Data Managed by Hadoop アダプタがでは、次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - DTPART(DAY_OF_YEAR, MILLISECOND)
 - 2. HPART(DAY_OF_YEAR, MILLISECOND)
 - 3. PATTERNS
 - 4. COMPUTE の MISSING
 - 5. DB INFILE(multi-pair)
 - 6. vector IN
 - 7. 任意文字の TRIM
- ∘ SQL 関数
 - 1. DISTINCT + GROUP BY
- Apache Spark アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Apache Spark アダプタでは次の関数がサポートされています。

∘ テーブル関数

- 1. DTPART(DAY_OF_YEAR, MILLISECOND)
- 2. HPART(DAY_OF_YEAR, MILLISECOND)
- 3. PATTERNS
- 4. COMPUTE の MISSING
- 5. DB_INFILE(multi-pair)
- 6. vector IN
- 7. 任意文字の TRIM
- ∘ SQL 関数
 - 1. DISTINCT + GROUP BY
- Amazon Athena アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Amazon Athena アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. 任意文字の TRIM
 - 2. PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
 - 3. DTPART(MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 4. HPART(MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 5. MIN/MAX スカラ関数
 - 6. マルチカラムの IN
 - 7. クロス DBMS DB_INFILE
 - 8. マルチペア DB INFILE
- 。 SOL 関数
 - 1. REGEXP_INSTR
 - 2. REGEXP COUNT
 - 3. RANGE (分析関数ウィンドウフレーム)

- 4. GROUPS (分析関数ウィンドウフレーム)
- 5. MODE (approximate)
- 6. INTERSECT
- 7. INTERSECT ALL
- 8. EXCEPT
- 9. EXCEPT ALL
- 10. PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
- 11. ASCII
- 12. LENGTH

• Presto アダプタの改善

バージョン 9.3.0 以降、Presto アダプタでは次の関数がサポートされています。

- ∘ テーブル関数
 - 1. 任意文字の TRIM
 - 2. PHONETIC(PHONETIC_ALGORITHM=SOUNDEX)
 - 3. DTPART(MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 4. HPART(MILLISECOND|MICROSECOND)
 - 5. MIN/MAX スカラ関数
 - 6. マルチカラムの IN
 - 7. クロス DBMS DB INFILE
 - 8. マルチペア DB INFILE
- ∘ SQL 関数
 - 1. REGEXP_INSTR
 - 2. REGEXP_COUNT
 - 3. RANGE (分析関数ウィンドウフレーム)
 - 4. GROUPS (分析関数ウィンドウフレーム)

- 5. MODE (approximate)
- 6. INTERSECT
- 7. INTERSECT ALL
- 8. EXCEPT
- 9. EXCEPT ALL
- 10. PHONETIC (PHONETIC ALGORITHM=SOUNDEX)
- 11. ASCII
- 12. LENGTH
- ibi™ WebFOCUS® Client および Server でサポートされるオフラインでホストされる ヘルプ

ibi™ WebFOCUS® Client および Server のすべてのドキュメントを docs.tibco.com からダウンロードし、ローカルサーバーまたは代替リモートサーバー上でオンラインへルプとして構成することができます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® インストールガイド for Linux/UNIX』ガイドおよび『ibi™ WebFOCUS® インストールガイド for Windows』ガイドの「ibi™ WebFOCUS® ヘルプの設定」のトピックを参照してください。

• FOCUSPAGES 関数

バージョン 9.3.0 以降、新しい FOCUS 関数である FOCUSPAGES が、すべてのプラットフォームで使用できるようになりました。この関数を使用すると、ファイルサイズをページ数として確認できます。? FILE (filename) によって返される値と同一の値を返します。この関数によって返された値を変数に保存し、ファイルにデータが存在するかどうかを確認するために使用できます。この関数の詳細については、 $ibi^{\text{\tiny M}}$ FOCUS® 関数リファレンス ガイドを参照してください。

• マイグレートツール

新しいマイグレートツールを使用すると、あるプラットフォームから別のプラットフォーム、さらにはクラウドへのマイグレートが容易になります。環境内のメタデータを分析し、構成をエクスポートして新しいシステムにマイグレートできます。マイグレートツールの詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Migration』ガイドを参照してください。

• スタンドアロンの Hyperstage PG

Hyperstage PG は、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server のパッケージからは除外され

ていますが、Linux および Windows プラットフォームでは、スタンドアロンとしてインストールすることができます。詳細については、『*ibi™ WebFOCUS® Hyperstage PG Reference*』ガイドを参照してください。

インドキュメントアナリティクスチャートおよびレポートの新しいスタイルプロパティ

インドキュメントアナリティクスチャートおよびレポートのスタイルシートに、新しいプロパティ AR_SHOW_MENU が追加されました。このプロパティは、デフォルトでオンに設定されています。オフに設定すると、右上の (...) メニューが非表示になります。

• IbComposer_resetInputControl 関数

新しい関数 IbComposer_resetInputControl が ibi™ WebFOCUS® App Studio で利用可能です。この関数を使用すると、コントロールを元の状態にリセットできます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® App Studio 利用ガイド』を参照してください。

マップのパラメータフィールドリスト

バージョン 9.3.0 以降、マップでパラメータフィールドリストの追加がサポートされます。詳細については、『*ibi™ WebFOCUS® 利用ガイド*』を参照してください。

• マップのスタイルシートテーマ

バージョン 9.3.0 以降、マップでスタイルシートテーマの追加がサポートされます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® 利用ガイド』を参照してください。

• XLSX 複合レポートのバースト

バージョン 9.3.0 以降、XLSX 複合レポートのバーストがサポートされています。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® 利用ガイド』を参照してください。

• 顧客 ID の必須化

このバージョンでは、インストール時に ibi™ WebFOCUS® ソフトウェアとともに提供される顧客 ID の入力が必須となっています。

• Excel ドキュメント内のコンポーネントの配置

Excel 複合ドキュメントにコンポーネントを配置できるようになりました。項目を単数または複数のワークシート上に配置することも、セル単位で固定された位置に配置することも、相互に相対的に配置することもできます。詳細については、『ibi[™] WebFOCUS® Language リファレンス』ガイドを参照してください。

• ライセンス有効期限のアラート通知

バージョン 9.3.0 以降、ライセンスと顧客 ID の有効期限が切れる前に、Email 通知が送信されるよう設定できます。詳細については、『ibi™ WebFOCUS® Server Administration』ガイドの「Customize an Event Routing」を参照してください。

• 積み上げ棒グラフの NULL シリーズ

バージョン 9.3.0 以降、積み上げ棒グラフから NULL 値を削除できるようになりました。詳細については、『*ibi™ WebFOCUS® 利用ガイド*』を参照してください。

• Designer でサポートされる NLQ 機能

バージョン 9.3.0 以降、Designer から NLQ 機能にアクセスできるようになりました。 詳細については、『*ibi™ WebFOCUS® 利用ガイド*』を参照してください。

• マルチレイヤマップでのドリルダウンサポート

バージョン 9.3.0 以降、マルチレイヤマップでドリルダウン機能がサポートされるようになりました。詳細については、『ibi[™] WebFOCUS[®] マルチレイヤマップ作成ガイド』ガイドを参照してください。

• Designer のアコーディオンレポートサポート

バージョン 9.3.0 以降、Designer でアコーディオンレポート機能がサポートされるようになりました。詳細については、『 $\it ibi$ ^{$\it ibi$} $\it WebFOCUS$ ^{$\it oldsymbol{o}$} $\it ibi$ \it

• Designer でサポートされる列幅

バージョン 9.3.0 以降、Desinger によるレポートの作成時に、列幅機能がサポートされます。詳細については、『ibi[™] WebFOCUS® 利用ガイド』を参照してください。

• Designer オートプロンプトテンプレートの新規ウィンドウで実行オプション

Designer のオートプロンプトテンプレートで [新規ウィンドウで実行] オプションが利用できるようになりました。これにより、パラメータ化されたコンテンツを現在のウィンドウではなく新しいウィンドウで実行できるようになりました。

• FOCUS および CRTFORM で有効化された UTF サポート

このバージョンのインタラクティブ FOCUS および CRTFORM では、データ、メタデータ、MOIDFY、DM、TALK、およびその他の関連機能について、Unicode 変換形式 (UTF) が完全にサポートされるようになりました。

AHTML グラフでの 1 兆圧縮の有効化

AHTML のグラフとレポートで 1 兆単位の圧縮が有効になりました。「兆」を超えるデータ値には、「T」が追加されます。

機能の変更点

ibi™ WebFOCUS® の今回のリリースで変更された機能は次のとおりです。

- AHTMLチャートを作成する際、見出しとフッターは常にチャートに埋め込まれます。
- ワークスペースを作成し、その名前で大文字と小文字を区別した文字を使用する場合、大文字と小文字の設定に関係なく、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server は常に関連付けられたアプリケーションディレクトリ名を小文字で作成します。
- ibi™ WebFOCUS® App Studio で、新しい値 SHOW_DISPLAY が WF_composer_skip_missing_values プロパティに追加されました。この値を使用すると、すべての欠損値が表示されます。この値を追加するには、Admin Console > Custom Settings に移動します。
- 新しいインストールで、既存のリポジトリを選択した場合、Windows で db_lb_update.bat を、UNIX/Linux で db_lb_update.sh を実行する必要があります。
- リリース 9.3.0 以降、Adapter for Python に以下の変更が加えられました。
 - 。 z/OS プラットフォームではサポートされなくなりました。
 - Windows x64 および Linux Intel x64 プラットフォームでのみサポートされるようになりました。
 - 。 プリインストール済みの Python リリースは、Windows x64 および Linux Intel x64 プラットフォームでは提供されなくなりました。したがって、これらのプラットフォームに Python を別途インストールする必要があります。サポートされている唯一の Python リリースは 3.9.x です。

Python のインストール手順については、[Get Data] ページの [Adapter for Python] アイコンを右クリックし、**Prerequisites** をクリックしてください。

- WHERE および IF 選択テストで、IN 演算子を使用する場合、リスト内の要素を区切るには、コンマを区切り文字として使用する必要があります。
- メインフレーム FOCUS では、画面のコンテンツが 24 行を超える場合、残りのコンテンツは後続のページに表示されます。ナビゲーションオプションはすべてのページに表示されます。

移行と互換性

ibi™ WebFOCUS® の今回のリリースには、移行手順や互換性の問題はありません。

修正済み問題

このバージョンの ibi™ WebFOCUS® で修正済みの問題は次のとおりです。

+ -	概要
ACT-2441	AHTML リクエストで、compress が off に設定され、返される行が1行のみの場合、リクエストが失敗し、出力がブランクになります。(02204466)
ACT-2421	AHTML レポートで、スタイルシートで HFREEZE=ON が使 用されている場合、ページ区切りが期待どおりに機能しま せん。(02185224)
ACT-2420	Designer のプレビューモードで列グループ (ACROSS) を 使用すると、条件付きスタイルが正しく表示されません。 (02176377)
ACT-2410	AHTML 折れ線グラフで、X 軸の値の順序によって折れ線 グラフが壊れます。(02150480)
ACT-2409	AHTML レポートでグリッドツールを使用し、スタイル シートで HFREEZE=ON が使用されている場合、誤ったソー ト順が表示されます。(02173662)
ACT-2403	AHTML レポートのスタイルシートで HFREEZE=ON、 HFREEZE=ON、SUBTOTALS が使用され、列がページ幅を超え ている場合、SUBTOTAL 行がデータ列と揃いません。 (02113811)

+ -	概要
ACT-2279	AHTML レポートでリストツールを使用し、スタイルシートで HFREEZE=ON を設定した場合、列に誤ったソート順が表示されます。(02030936)
ACT-2254	AHTML リクエストで、SET NODATA='' コマンドがミッシングおよびミッシングではない値とともに使用されている場合、Excel にファイルが壊れていることを示すエラーメッセージが表示されます。(02203164、02030178、02090815)
BIP-5244	ibi™ WebFOCUS® ポータルの上部と側部のナビゲーションに、折りたたみ可能なナビゲーション矢印が表示されません。(02185013)
BIP-5237	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.0.4 から 9.1.1 にアップグレード後、V4 ポータルが表示されません。(02178734)
CD-5718	Designer で [インサイト実行] オプションを選択またはクリアすると、エラーメッセージが表示されます。この問題は、レポートまたはグラフを作成し、フィルタを追加するために値を含めたり除外したりしたすると発生します。(02235234)
CD-5468	新しいビジュアライゼーションを保存しても、期待どおりに現在のディレクトリまたはワークスペースに保存されません。(02200741)
CD-5461	Designer で、ドリルダウンフィルタに値と変数が含まれ ている場合、このフィルタを開いて編集することができま せん。(02203914)
CD-5449	マスターファイルに TITLE というフィールド名が含まれている場合、複数のレポートで完全修飾名を使用せずに DEFINE フィールドを作成すると、エラーが発生します。

+ -	概要
	(02169685)
CD-5421	ibi™ WebFOCUS® Designer で、コンテンツタイプをグラフからレポートに変更後、さらにレポートからグラフに変更すると、シリーズの色が適用されません。この問題は、CHART-COLOR-MEASURES が OFF に設定されるために発生します。(02223778)
CD-5332	マスターファイルで DBA を使用すると、マスターファイ ルの Designer へのロードに時間がかかります。 (02221359)
CD-5308	ibi™ WebFOCUS® Designer で、ACFCEPT 条件を使用する フィルタを [フィルタ] バケットに追加すると、エラー メッセージが表示されます。(02221114、02223937)
CD-5243	ibi™ WebFOCUS® Designer で、多数のサブフォルダを含 むアプリケーションフォルダに移動してマスターファイル を検索すると、検索が遅くなります。(02201604)
CD-5219	ibi™ WebFOCUS® Designer で、ページがロードされる前に [出力フォーマット] メニューをクリックすると、選択されていないものも含めて、すべての出力フォーマットが表示されます。(02209975)
CD-5208	ibi™ WebFOCUS® Designer で、すべての値を含む静的 フィルタを設定すると、ページが複数ページに分割されて いる場合でも、単一ページの値のみが適用されます。 (02210034、02213571、02216454)
CD-5174	ibi™ WebFOCUS® Designer で、DEFINE フィールドに ミッシング値が含まれている場合、動的グループを作成す ることができません。(02206596)

+ -	概要
CD-5128	ibi™ WebFOCUS® Designer で、オートドリルダウンを有効にした既存のレポートで Exception Check Logs エラーが表示されます。(02200712)
CD-5047	ibi™ WebFOCUS® Designer で、グラフまたはレポートを 再び開いた場合、[実行時に選択] 出力フォーマットオプ ションが保持されません。
CD-5004	ibi™ WebFOCUS® Designer で、CRFILE クロスリファレ ンスが設定されたマスターファイルを使用するとエラーが 発生します。(021944290)
CD-5003	9.2.0 にアップグレード後、一部のマスターファイルを使 用してレポートを作成すると、エラーが発生します。
CD-4974	ibi™ WebFOCUS® Designer の SQL エディタで、アプリケーション名が長すぎる場合にエラーが発生します。 (02189950)
CD-4929	ibi™ WebFOCUS® Designer で、YYMD. のようなピリオド (.) で区切られた日付フォーマットが機能しません。 (02185973)
CD-4927	ibi™ WebFOCUS® Designer の [フィルタの追加] で、最初 のページの [データから選択] ダイアログボックスで、静 的フィルターバケットに最初の 25 個の値のみが表示され ます。(02187886)
CD-4912	ibi™ WebFOCUS® Designer でパラメータ名を変更した場合、変更が出力に反映されません。(02028823)
CD-4852	バージョン 9.1 から 9.2 にアップグレード後、ibi™ WebFOCUS® Designer のリポジトリで、FROM TO フィ ルタパラメータを使用する新しいコンテンツが保存できま

+-	概要
	せん。(02182469)
CD-4833	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で SET HOLDFORMAT = ALPHA を使用すると、InfoAssist が起動できなくなります。 (02122169、02180422)
CD-4828	ibi™ WebFOCUS® Designer で、保存済みドキュメントに プロンプト変数が含まれている場合、9.2.0 では編集でき ません。(02200251)
CD-4817	ibi™ WebFOCUS® Designer で、DEFINE フィールドを含む HOLD ファイルで、FIELDNAME NOT RECOGNIZED エラーが発生します。(02180100)
CD-4810	ibi™ WebFOCUS® Designer の [詳細] バケットに 99 個を 超えるフィールドを追加することができません。 (02179180)
CD-4786	ibi™ WebFOCUS® Designer で、レポートオブジェクトを 編集することができません。(02169926、02222125)
CD-4766	ibi™ WebFOCUS® Designer のフィルタシェルフで必須の 選択項目を選択すると、ターゲットプロシジャにプロンプ ト出力が表示されます。(02171738)
CD-4761	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist でパラメータフィールドリストを作成する場合、日付フィールドおよび位置情報フィールドをリストに配置することができません。(02171386、02184987)
CD-4700	ibi™ WebFOCUS® Designer で、[実行時に選択] 出力 フォーマットでコンテンツを保存後、[出力フォーマット] として [HTML5] が表示されます。(02183727)

キー	概要
CD-4512	ibi™ WebFOCUS® Designer で Firefox (UTF-8) を使用すると、[演算の追加] ウィンドウのフォントが変更されます。(02130268)
CD-4146	マスターファイルにカスタム階層を作成し、このマスターファイルからビジュアライゼーションを作成すると、新しい階層のフィールドが正しいフォルダに表示されません。(02084954)
CD-3636	ibi™ WebFOCUS® Designer でレポートを作成する際に、 同名の 2 つのフィールドをフィルタとして追加した場 合、オートプロンプトページにドロップダウンが 1 つだ け表示されます。(02033978)
CLRPT-4189	セキュリティを [認証情報の要求] に設定して最初のログ イン時にテキストエディタからプロシジャを実行すると、 doSubmit の値の入力が要求されます。(02225827)
CLRPT-4187	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.06 から 9.2.1 にマイグレート後、一部のレポートでドリルダウンをクリックすると、site.wfs で設定されている場合でも、[IBIC_server]の値の入力が要求されます。(02226605)
CLRPT-4177	ibi™ WebFOCUS® で、レポートの実行時に、デフォルト値にエスケープリテラルのアンパサンド (&) 文字が含まれている場合、この値をグローバル変数を使用して設定することができません。(02222137)
CLRPT-4143	ibi™ WebFOCUS® で Solr サービスが実行されていない場合、軽量プロセス (NLWP) 接続エビクタの数が増加し続けます。 (02201420)
CLRPT-4133	プロシジャのパラメータにデフォルト値を指定する場合、 システム変数 &REMOTE_HOST、&REMOTE_ADDR、&QUERY_

+ -	概要
	STRING が渡される代わりに、プロンプトが表示されます。(02216242)
CLRPT-4066	[最新のアクセス時間を更新] が [オフ] に設定されていて も、プロシジャのプロパティで更新されます。 (02214901)
CLRPT-4048	ログアウト時に tracking.xml ファイルが更新され、パ フォーマンスに影響する可能性があります。(02204351)
CLRPT-4041	[最新のアクセス時間を更新] (IBI_UPDATE_LAST_ ACCESS=OFF) コマンドが無視されます。(02203639、 02214901)
CLRPT-3996	AHTML レポートからポータルへのドリルダウンを実行すると、値 (日本語データ) の転送が完了しません。 (02194359)
CLRPT-3983	SJIS 環境で edasprof.prf ファイルに [CURRSYMB=EUR] を 設定すると、InfoAssist が開始しません。(02194331)
CLRPT-3958	多数の Reporting Server を外部セキュリティと多数の ユーザで構成すると、パフォーマンスの問題が発生する可 能性があります。(021745720)
CLRPT-3950	Git アダプタで、[ソース管理を有効にする] ダイアログボックスの [ソース管理] で [アプリケーションをソース管理下に配置] を選択すると、内部 IBFS エラーが発生します。(02207517)
CLRPT-3939	Designer でビジュアライゼーションを作成し、日本語の 文字を使用して名前を付けると、エラーメッセージが表示 され、コンテンツが作成されません。(02187142)

+ -	概要
CLRPT-3936	バージョン 9.1.1 にアップグレード後、特定の InfoAssist レポートまたはグラフを開くと、修復不能なエラーが発生 します。(02179361、02186364)
CLRPT-3931	バージョン 9.2.0 にアップグレード後、一部のレポートオ ブジェクトを編集または複製できなくなります。 (02188787)
CLRPT-3924	InfoAssist で同一項目に対して複数の動的フィルタを設定 すると、エラーが発生し、プロシジャファイルを保存でき なくなります。(02182537)
CLRPT-3920	バージョン 8.2.06 から 9.2.0 にアップグレード後、バージョン 8.2.06 で動作していた一部のコードが 9.2.0 では動作しなくなります。この問題は、主にコード内のコメントが最初の列から開始されていない場合に発生します。(02184801、02213173)
CLRPT-3904	PCHOLD AS name FORMAT XLSX ステートメントを含むレポートを ibi™ WebFOCUS® Hub から実行すると、AS 名ではなく実際のプロシジャ名の Excel ファイルがダウンロードされます。(02191602、02185767)
CLRPT-3890	ISO-8859-1 または ISO-8859-15 エンコードの WebSphere Application Server (WAS) で特殊文字を含む レポートを実行すると、エラーが発生します。 (02170040)
CLRPT-3859	ビジュアライゼーションを作成する際に、[データソースの選択] ダイアログボックスに日本語のアプリケーションフォルダが表示されません。(02176865)
CLRPT-3857	mrdtcleanup.bat ファイルをサイレントモードまたはイン タラクティブモードで実行すると、

+ -	概要
	java.lang.NullPointerException: null メッセージが表 示されます。(02177432)
CLRPT-3855	バージョン 9.1.1 にアップグレード後に db_inplace_ update.bat ファイルを実行すると、インストールエラー メッセージが表示されます。(02173547)
CLRPT-3839	変数名に日本語の文字が使用されている場合、[ディ ファード実行] が失敗します。(02174869)
CLRPT-3825	ibi™ WebFOCUS® で変更管理パッケージを作成しようとすると、エクスポートプロセスが応答を停止し、完了しません。この問題は、ユーザ ID にハイフン (-) が含まれている場合に発生します。(02175293)
CLRPT-3779	バージョン 8.1.05 から 8.2.07 にアップグレード後、複数 の HTML ファイルを呼び出すレポートを実行すると、 400-Bad Request エラーが発生します。(02164451)
CLRPT-3766	db_lb_update.bat ファイルを実行すると、Oracle および MSSQL データベースのマイグレートエラーが発生しま す。
CLRPT-3713	セキュリティセンターに多数のグループが存在する場合、 ibi™ WebFOCUS® に初めてログインするときに時間がか かることがあります。(02158239)
CLRPT-3679	ソース管理下にあり、ブランチで不要になったファイルを ibi™ WebFOCUS® ワークスペースから削除する方法があ りません。(02154387)
CLRPT-3678	WebFOCUS Git オプションから [コミットとプッシュ] コマンドを使用する際に、サブフォルダレベルに新しいプロシジャが存在する場合、変更または更新されたプロシジャ

+ -	概要
	がリモートリポジトリにプッシュされません。 (02154386)
IA-12297	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、パイプ () 文字を使用するパラメータフィルタが動作しません。(02215445)
IA-12295	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist の一部のレポートで、プロシジャの DEFINE フィールドの順序が変更されるため、エラーが発生します。(02212179)
IA-12286	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で同名の DEFINE フィールド が複数存在するレポートを開くと、リソース使用量が急増 し、パフォーマンスに影響します。(02194821)
IA-12231	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、[新規式] オプションを使用して作成されたフィルタが含まれるコンテンツに DEFINE または COMPUTE を作成した場合、フィールドが見つからないことを示すメッセージが表示されます。 (02176608)
IA-12230	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist の JOIN で、両方の JOIN の 背景色が黒のため、2 番目のマスターファイルの [X] を確 認することができません。(02176603)
IA-12222	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、ドキュメント内のグラフに、出力フォーマットで適用可能な [インタラクティブ] オプションが表示されません。(02171249)
IA-12195	フィルタのパラメータを選択後、一部の演算子がリストに 表示されません。(02162615、02175422)
IA-12192	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist でコンテンツを再び開くと、 以前に [新規式] オプションで作成したフィルタが変更さ れる場合や、このフィルタでエラーが発生する場合があり

+ -	概要
	ます。(02159870)
IA-12179	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、列タイトルをオンまたは オフにして保存したレポートを再び開くと、エラーが発生 します。(02157619)
IA-12129	バージョン 8.2.07.28 にマイグレートすると、DEFINE と JOINS の配置によってエラーが発生します。(02128012、 02173959)
IA-12088	バージョン 8.2.07.28 にアップグレード後、複数の DEFINE フィールドを含むレポートを InfoAssist で開く と、システムが応答を停止し、Java の CPU 使用率が非常 に高くなります。(02113472)
IA-11990	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、末尾のブランクがテキストの一部である場合、見出しまたは脚注ウィンドウにテキストを貼り付けることができません。(02087717、02095679)
IA-11895	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、レポートを保存して再び開くと、MAX. 集計が設定された中間合計が、 SUM. 集計に変更されます。(02064506)
IA-11147	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で、[ファイルの有無をテスト] オプションを使用してアラートを作成した場合、完全修飾パスからダッシュ (-) が削除されます。(02029017、02213510)
IA-8656	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で円グラフにソートを適用すると、ドリルダウンボタンが無効になります。 (02027611)
IBIAS-8680	ibi™ WebFOCUS® App Studio で入力フィールドから複数

+ -	概要
	の値を渡す場合、これらの値の修正後に一部のフィールド に対して _FOC_NULL が返されます。(02225969)
IBIAS-8678	ibi™ WebFOCUS® App Studio で MAINTAIN フォームのコントロールを初期ページでロードしない設定にしても、これらがロードされます。(02224966)
IBIAS-8676	ibi™ WebFOCUS® App Studio で [リクエストとデータ ソース] のサブメニューを表示後、サブメニューを開いて ブランクのエリアをすばやくクリックすると、App Studio が終了します。(02223160)
IBIAS-8675	App Studio の HTML ページで最大化された出力ウィ ジェットを最小化すると、ウィンドウとウィジェットの間 にわずかな隙間が残ります。(02221010)
IBIAS-8663	ibi™ WebFOCUS® App Studio ヘルプをローカルに展開すると、内部ヘルプビューアに期待どおりに表示されません。(02221530)
IBIAS-8657	Designer ポータルで、HTML ページの連鎖パラメータが セカンダリページに渡されません。(02219049)
IBIAS-8653	HTML ページの IFRAME をターゲットとする AHTML レポートでドリルダウンを実行すると、ドリルダウンがIFRAME ではなく新しいブラウザタブで開きます。(02141476)
IBIAS-8651	Designer ポータルで、ページ間を移動すると、 onInitialUpdate 関数によって初期化されたカレンダー フィルタコントロールの日付が消失します。(02218011)
IBIAS-8646	ibi™ WebFOCUS® App Studio MAINTAIN でブランクの データグリッドを実行すると、JavaScript エラーが発生

+ -	概要
	します。(02216516)
IBIAS-8645	特定のプロシジャで、ibi™ WebFOCUS® App Studio 8.2.07.28 が応答を停止します。(02207099)
IBIAS-8635	セッションがタイムアウトした場合、ユーザをログイン ページに移動させる代わりに、XML エラーが表示されま す。(02141604)
IBIAS-8630	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.2.1 で、HTML リソースレイアウトページでグローバル名属性を使用すると、その属性が新しい HTML ページに渡されません。(02209900)
IBIAS-8629	ibi™ WebFOCUS® App Studio で SAML と匿名認証を使用 して接続しようとすると、エラーが発生します。 (02209872)
IBIAS-8627	保存したパラメータセットを使用してプロシジャを実行すると、HTML ページを開く代わりに、[パラメータの保存]ウィンドウが表示されます。(02211368)
IBIAS-8625	ibi™ WebFOCUS® App Studio で IP アドレスを使用して 環境を構成すると、レポートの実行中に Cookie エラーが 発生します。(02202761)
IBIAS-8622	ドロップダウンを設定した HTML ページで、[実行] ボタ ンの矢印が表示されません。(02203117、02203619)
IBIAS-8621	ibi™ WebFOCUS® App Studio でレポートの出力先として [ファイルの保存] を選択すると、Excel テンプレートの設 定が自動的に削除されます。(02205837)
IBIAS-8620	Designer オートプロンプトテンプレートが、タブコンテ ナで動作しません。(02203117、02203619)

+ -	概要
IBIAS-8619	新しい HTML を作成してボタンタイプの値を [送信] または [リセット] に変更すると、HTML ファイルを保存後、 変数の値が「ボタン」 (Button) に戻ります。(02207008)
IBIAS-8617	App Studio の HTML ページのカレンダーコントロールで、「on blur」イベントおよび「on focus」イベントが動作しません。(02206391)
IBIAS-8611	App Studio で PDF ファイルを作成する場合、[デザイン] タブと [ソース] タブを切り替えると改行が削除されま す。(02199935)
IBIAS-8610	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 9.2.1 にアップ グレード後、SQL レポートウィザードに接続が表示され ません。(02194489、02212161)
IBIAS-8609	ダブルリストで [ページ/検索] コントロールを使用すると、[最後] ボタンと [すべてリセット] ボタンが期待どおりに動作しません。(02201137)
IBIAS-8601	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 9.2.0 で開発者 が 2 つの環境を切り替えると、アクセス拒否エラーが発 生します。(02199287)
IBIAS-8599	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 9.2.0 にアップグレード後、PDF ファイルまたは XLSX ファイルをダウンロードすると、ウィンドウが自動的に閉じません。 (02198533)
IBIAS-8591	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 9.2.0 で、ユーザが選択内容を入力し、それを別のコントロールに挿入してフィルタを設定するコントロールの JavaScript が動作しません。(02196394)

* -	概要
IBIAS-8580	ibi™ WebFOCUS® App Studio で HTML ページのテキスト 領域に値を追加せずにパラメータ条件を保存後、ページを ロードすると、テキスト領域に「FOC_NOSELECTION」 と表示されます。(02188930)
IBIAS-8579	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.06 から 9.2.0 にマイグレート後、HTML ページの静的リストボックスコントロールに、値を持たない余分な要素が含められます。 (02193423)
IBIAS-8577	ibi™ WebFOCUS® App Studio で、値の長さがドロップダウンコントロールの幅に適合しない場合、ドロップダウンリスト上にマウスポインタを置いても値が表示されません。(02192008)
IBIAS-8575	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページで、選択を 行う前にダブルリストボックスの矢印がロードされます。 (02192296)
IBIAS-8574	ibi™ WebFOCUS® App Studio で複数のアニメーションを ロードする際に、HTML ページ上のスピナが残ります。 (02192040)
IBIAS-8565	ibi™ WebFOCUS® App Studio で HTML ページを開くと、 パラメータのデフォルト値が変更されたコンテンツのバイ ンドが、コントロールから解除されます。(02191028)
IBIAS-8564	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページの isoutputboundasvalue 属性の解釈が、バージョン 8.2.06 と 9.2.0 で異なります。(02191008)
IBIAS-8563	ibi™ WebFOCUS® App Studio で、アプリケーションフォ ルダ内のシノニムファイルから [レポートの作成] または 「InfoAssist グラフの作成] を選択すると、エラーが発生

+-	概要
	します。(02187474)
IBIAS-8560	ibi™ WebFOCUS® App Studio 8207.28.13 Hotfix 20 以 降、App Studio の HTML ページロードに時間がかかりま す。(02189040)
IBIAS-8556	ibi™ WebFOCUS® App Studio の連鎖した 2 つのカレン ダー日付コントロールで、最初に開始日を選択しなくて も、終了日のカレンダーを選択したり開いたりすることが できます。(02185555)
IBIAS-8551	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページで選択範囲を保存する場合、[フォーマットなしの値を送信] オプションが選択されていても、日付パラメータのフォーマットがスラッシュ (/) として設定されます。たとえば、「20230531」ではなく「2023/05/31」になります。(02187711)
IBIAS-8550	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページで矢印ボタンをクリックしても、スライダコントロールの値が変更されないことがあります。(02185140)
IBIAS-8537	App Studio で、ダブルリストボックスにすべての値では なく 50 個の値のみが表示されます。(02185286)
IBIAS-8532	HTML ページで、[設定] タブの [フォーマットなしの値を送信] オプションが有効になっていない場合、カレンダーコントロールが選択された値なしで送信される可能性があります。これは、コントロールの [プロパティ] パネルで選択と検証のオプションが [必要/検証なし] に設定されている場合に発生します。(02181438)
IBIAS-8529	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページから、日付 がプロシジャ (fex) に正しく送信されません。(02182104)

+-	概要
IBIAS-8520	ibi™ WebFOCUS® App Studio で、PPTX 出力フォーマットでダウンロードしたドキュメントを開くとエラーが表示されます。(02180186)
IBIAS-8519	ibi™ WebFOCUS® App Studio で、テキストエディタで 20 個の BY セグメントを含むレポートを編集し、テーマ を適用すると、レポートを保存した後に App Studio が応 答しなくなります。(02179762)
IBIAS-8517	ibi™ WebFOCUS® App Studio の HTML ページに複数のコントロールが存在する場合、MultiSourceTreeControl のSave パラメータにより、以前に保存されたレポートの値と、新しく保存されたレポートの値がロードされます。(02181143)
IBIAS-8507	Microsoft Edge、Google Chrome、または Mozilla Firefox Selenium で ibi™ WebFOCUS® App Studio を実 行すると、以前に定義された Cookie が送信されません。 (02177179)
IBIAS-8505	ibi™ WebFOCUS® App Studio をバージョン 8.1.05M から 9.0.4 にアップグレードすると、ドロップダウンを含む HTML コンポーザページの実行時に [表示フィールド] の値が表示されません。 (02175956)
IBIAS-8491	ibi™ WebFOCUS® App Studio で [リクエストとデータ ソース] を使用し、プロシジャ内の変数名の末尾にアン ダースコア (_) を追加すると、エラーが発生します。 (02173297)
IBIAS-8482	オブジェクト インスペクタの [JOIN] ウィンドウを閉じる と、マスターファイルフィールドの代わりに [JOIN] ウィ ンドウが表示されます。(02172087)

+-	概要
IBIAS-8480	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 8.2.07 と 9.1.0 では、Default_theme.css が変更されたため、HTML リ ソースレイアウトページに影響します。(02166323)
IBIAS-8466	ibi™ WebFOCUS® App Studio のローカライズされた HTML ページでは、カレンダーコントロールの時刻、時、 分、秒のラベルが翻訳されていません。(02171043)
IBIAS-8422	ibi™ WebFOCUS® App Studio で [選択項目を保存] パラメータを含む HTML ページにフランス語の文字 é が使用されている場合、ファイアウォールによってブロックされます。(02157707)
IBIAS-7955	ibi™ WebFOCUS® App Studio で SAML 認証を使用する と、ログイン資格情報を提供してもアクセスが拒否されま す。(02032600、02091290、02144565、02034731)
IBIDF-3990	同一パラメータとして静的な値と動的な値が両方設定された ibi™ WebFOCUS® Designer オートプロンプトを含むプロシジャを実行する場合、いずれの値も表示されません。(02201784)
IBIDF-3918	日付フィルタを設定した場合、Designer ページのブック マークが追加した翌日から期待どおりに機能しません。 (02209712)
IBIDF-3912	[FOCUS] タブのレポートで、ユーザによるパラメータの 選択が待機されます。ただし、ユーザがその他のタブをク リックすると、パラメータやフィルタが選択されない状態 で、レポートが実行されます。(02227099)
IBIDF-3908	ibi™ WebFOCUS® レポートオブジェクトを使用して作成 されたグラフで、ドリルエニウェア機能が動作しません。 (02225966)

+ -	概要
IBIDF-3907	DEFINE フィールドと変数が設定された ibi™ WebFOCUS® Designer オートプロンプトレポートで、DEFINE フィー ルドが変数のデフォルト値が設定される前に呼び出されて いる場合、エラーが表示されます。(02222856)
IBIDF-3901	ibi™ WebFOCUS® Designer で、レスポンシブオートプロ ンプトテンプレートを使用するパラメータ付きレポートを 保存しようとすると、エラーが表示されます。 (02224332)
IBIDF-3875	ibi™ WebFOCUS® でソースが複数選択の静的パラメータ にバインドされている場合、ブックマークが期待通りに動 作しません。(02215416)
IBIDF-3867	ibi™ WebFOCUS® Designer で、親フィルタ値がデフォルト設定で割り当てられている場合、マルチレベルの連鎖のサポートが失敗します。(02214397)
IBIDF-3851	ibi™ WebFOCUS® Designer でマイグレート済みの Designer ページに [エクスポート] オプションが表示され ず、日付コントロールに問題があります。(02210465)
IBIDF-3850	ibi™ WebFOCUS® Designer で自動リフレッシュを有効に してページを実行すると、構成エラーがスローされます。 (02211787)
IBIDF-3847	ibi™ WebFOCUS® Designer で、[フィルタ]ドロップダウ ンリストに正しいフォーマットの日付が表示されません。 (02205841)
IBIDF-3838	ibi™ WebFOCUS® Designer で、NULL 値の動作が [_ FOC_NULL_] に設定されている場合、[新規ウィンドウで 実行] オプションを選択すると、ブランクの画面が表示さ れます。(02209952)

+ -	概要
IBIDF-3831	ibi™ WebFOCUS® Designer で作成したページを編集し、 [名前を付けて保存] を選択して同名で保存した場合、ペー ジのビジュアライゼーションから CSS と JS が削除され ます。
IBIDF-3825	条件付きインタラクションを追加すると、ページ上のフィ ルタコントロールが再配置されます。(02206248)
IBIDF-3816	ビジュアライゼーションで、幅と高さの手動設定が期待ど おりに動作しません。(02203946)
IBIDF-3786	選択コントロールを有効にしても、後続のフィルタが更新 されませんでした。(02199872)
IBIDF-3748	ibi™ WebFOCUS® でメッセージビューアをオンにしてレポートを実行しても、ibi™ WebFOCUS® App Studio にメッセージが表示されません。[パラメータのプロンプト]を [デザイナ] に設定したレポートを ibi™ WebFOCUS® Hub から直接実行した場合も、同様の動作が確認できます。(02186470)
IBIDF-3716	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server で pyserv_url が構成 されていない場合、ibi™ WebFOCUS® Designer の [イン サイト] 機能が有効になります。(02203920)
IBIDF-3672	ibi™ WebFOCUS® 9.2.0 で、フィルタページングがデフォルト設定で有効になりません。(02186204)
IBIDF-3561	ibi™ WebFOCUS® Designer で、デフォルトオートプロンプトテンプレートが [デザイナ] に設定されている場合、 [IBIMR_domain] および [IBIMR_fullpath] に誤った値が表示されます。(02166402、02177483)
IBIDF-3560	ibi™ WebFOCUS® Designer でテキストエディタからプロ

+ -	概要
	シジャを実行すると、オートプロンプトテンプレートに よって FOC205 エラーがスローされます。(02166275、 02193494)
IBIDF-3551	ibi™ WebFOCUS® Designer でフィールド名の文字が DBCS の場合、ドリルダウンにパラメータが渡されません。(02164709)
IBIDF-3507	ibi™ WebFOCUS® Designer のプロシジャで、マスター ファイルフィルタに ACCEPT 値リストが使用されている 場合、Designer ページのドロップダウンコントロールが 動作しません。 (02162033)
IBIDF-3489	ibi™ WebFOCUS® Designer のビジュアライゼーションを 使用して作成されたページで、単一日付フィルタから取得 される結果が正しくなりません。(02149325)
IBIDF-3423	ibi™ WebFOCUS® Designer で、動的フィルタソースの名 前が DBCS の場合、フィールドデータが表示されませ ん。 (02150931)
IBIDP-226	ibi™ WebFOCUS® を以前のバージョンから新しいバー ジョンにマイグレートする場合、Designer ポータルのイ メージが正しく配置されません。(02218230、02217054)
IBIINST-2709	App Studio のゼロフットプリントネットワークインス トールが実行できません。(02210241)
IBIPD-1750	ibi™ WebFOCUS® グローバル変数が有効な場合、フィルタに [すべて] の値が表示されます。(02210442)
IBIUX-2299	ibi™ WebFOCUS® Hub の [ポータル] エリアで、カスタム サムネールイメージが表示されません。(02193380、 02206513)

+ -	概要
IBIUX-2169	ibi™ WebFOCUS® で [データの探索] 機能を使用して任意 のデータソースを検索すると、エラーが表示されます。 (02209664)
IBIUX-2127	ibi™ WebFOCUS® Hub で、一部のファイルで表示サイズ が 10 倍になります。(02195292)
IBIUX-2121	WebFOCUS ibi™ WebFOCUS® Hub で、同じ項目を複数回繰り返し右クリックした場合、使用したり閉じたりできない半透明のコンテキストメニューが表示されることがあります。(02190007、02200102)
IBIUX-2115	ibi™ WebFOCUS® 8.2.0.7 からibi™ WebFOCUS® 9.2.0 に アップグレード後、ポータルからログアウトしようとする と、ユーザはログアウトされず、ポータルに戻されます。 (02181585)
IBIUX-2080	ibi™ WebFOCUS® Hub で、ユーザが [このユーザと共有] または [マイワークスペース] コマンドを使用後、[お気に 入り] または [最近使ったファイル] が、複数回複製されま す。(02188013)
IBIUX-2072	WebFOCUS ibi™ WebFOCUS® Hub でポータルにショート カットを追加しても、ワークスペースが更新されません。 (02188652)
IBIUX-1998	WebFOCUS ibi™ WebFOCUS® Hub で [このグループの ルール] オプションのセキュリティルールセットのリスト が表示されません。(02188584、02184826、02186847、 02192715)
IBIUX-1967	ibi™ WebFOCUS® Designer のビジュアライゼーションで マスターファイルを検索する場合、アプリケーションフォ ルダ、サブフォルダの一部がスキャンの対象から除外され

+-	概要
	ます。(02166024)
IBIUX-1746	ibi™ WebFOCUS® Designer でパラメータプロンプトのデフォルトオートプロンプトテンプレートが [レスポンシブ]に設定されている場合、オートプロンプトパネルが下部付近に表示され、見えなくなります。(02160967、02205644)
IBIUX-1617	ibi™ WebFOCUS® 管理コンソールを直接 URL から起動した場合、標準の ibi™ WebFOCUS® インターフェーススタイルが適用されません。(02208650、02221523)
IBIUX-1581	ibi™ WebFOCUS® Designer ポータルで、ユーザメニューが AODA (Accessibility for Ontarians with Disabilities Act) に準拠していません。(02147233)
IDA-1490	NOPRINT フィールドが、AHTML ドリルダウンで使用され ません。(02223011)
IDA-1485	パーセントレイアウトオプションを使用して AHTML の棒グラフ、面グラフ、または折れ線グラフを作成する場合、レポートを実行して PNG ファイルとしてエクスポートしようとすると、結果のイメージが、選択したパーセントレイアウトではなく積み上げグラフとして表示されます。 (02203160)
IDA-1450	AHTML レポートまたはグラフで、JavaScript ドリルダウン関数または Portaldispatch を使用すると、ブラウザおよびツールのコンソールにエラーが表示されます。(02196222)
IDA-1446	AHTML フォーマットで LAYOUTRTL= ON を設定すると、数 値の左側ではなく右側にマイナス符号 (-) が表示されま す。(02193995)

キー	概要
IDA-1425	Analytic Document で AHTML フォーマットの棒グラフ、 面グラフ、または折れ線グラフを作成すると、軸タイトル を非表示にするプロパティを設定しても、軸タイトルが表 示されます。(02172021、02176882、02183715)
IDA-1393	リストツールを使用後、Designer ページコンテナメ ニューから Analytic Document オプションが消失しま す。(02230159)
IDA-1165	Analytic Document のグラフで、大きい数値の略語 (例、 英語で 1000 を表す K) が、ibi™ WebFOCUS® で選択した 言語に翻訳されません。(02030731)
MNTSRV-108	MAINTAIN の呼び出しの間に 60 秒の遅延が発生します。 (02217679)
MNTSRV-104	呼び出し先の子から呼び出し元の親 MAINTAIN に戻る と、コンテナを含むリポジトリの親フォームの再表示に失 敗します。 (02208231)
MNTSRV-101	MAINTAIN フォームのチェックボックスに、ラベルなしの 複数のオプションが表示されます。(02218691)
MNTSRV-95	親 HTML ファイルが子 HTML ファイルを呼び出す場合、 子 HTML を閉じてもコントロールが親 HTML に戻されま せん。(02208231)
MNTSRV-85	ibi™ WebFOCUS® App Studio バージョン 9.1.0 または 9.2.0 で外部 MAINTAIN プロシジャを実行すると、エラー が発生するか、出力が生成されません。(02181942、 02184756)
MNTSRV-77	ibi™ WebFOCUS® App Studio MAINTAIN で A2000V フォーマットの 2 つのフィールドに対して WHERE 句を

+ -	概要
	含む NEXT ステートメントを使用すると、フォームが表 示されなくなります。(02161790)
RC-3002	REST サービスを通じてトレースを有効する目的で、ジョ ブオプションを使用してスケジュールを実行すると、ト レースをアクティブにできません。(02221222)
RC-2678	WAR ファイルが WebSphere で展開されている場合、ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で、ibi™ WebFOCUS® ReportCaster WSDL の FileUploadException エラーが発生します。(02200810)
RC-2630	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で ibi™ WebFOCUS® ReportCaster スケジュールの有効期限が 10 年以上の日 付に設定されている場合、ReportLibrary の有効期限に 「なし」と表示されます。(02191213)
RC-2564	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で [ReportCaster 最大接続数 (スレッド)] 設定が無視されます。(02177998、 02186241、02197537、02217163)
RSTY-2508	ibi™ WebFOCUS® の PDF に、CRLF HEXBYT 13/10 を使 用する Unicode が含まれている場合、文字列の末尾に長 方形のボックスが表示されます。(02216862)
RSTY-2503	ibi™ WebFOCUS® で MISSING ON および HEADALIGN=BODY を指定し、XLSX AnV フォーマットを使用した場合、 NODATA の指定にかかわらず、実際の V の長さに続いて、 MISSING のピリオド (.) が表示されます。(02207120)
RSTY-2494	XLSX で、HEXBYT サブルーチン関数の ASCII コード 9 が 四角いボックスとして表示されます。(02207195)
RSTY-2449	ibi™ WebFOCUS® で、複数のグラフとレポートを含む特

+ -	概要
	定の XLSX ドキュメントでは、ワークシート上のすべての グラフに対して壊れたイメージフレームが生成されます。 (02244626)
RSTY-2429	ibi™ WebFOCUS® で、PDF ファイルの改ページが機能し ません。(02170873)
RSTY-2428	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.1.05M と 9.1.1 で、PDF ファイルのサイズがおよそ 1 キロバイト異なります。 (02170868)
RSTY-2358	ibi™ WebFOCUS® で Microsoft Office 2021 はサポートされていません。(02121734、02228126)
SRVADPT-2978	実フィールドにリンクされていない、SQL 関数を使用する DEFINE フィールドを使用すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server が動作を停止します。(02235390)
SRVADPT-2963	日本語環境で日付タイプの項目を含むデータをアップロードすると、データ統計を実行することができません。 (02228649)
SRVADPT-2954	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.07.28.07 でマルチテナント環境を使用する場合、ログイン後にテナントエージェントが動作を停止します。(02211516)
SRVADPT-2937	Snowflake Cloud Data Warehouse アダプタを使用して シノニムを作成すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントが動作を停止します。(02232396、 02232451、02232703、02233246)
SRVADPT-2885	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.02 からバージョン 8.2.07.28 にアップグレード後、特定の日付 2023/07 に フィルタを設定できません。(02218721)

+ -	概要
SRVADPT-2879	Google BigQuery アダプタで、テーブルから完全なデー タが返されません。(02202940)
SRVADPT-2873	Tableau から ibi™ WebFOCUS® Open Visualization を介 して 2 バイト文字データに接続すると、データが破損し ます。(02221665)
SRVADPT-2872	Fixed-Format および Delimited Files アダプタを使用してバージョン 8.2.06 で作成されたマスターファイルをバージョン 8.2.07 以降にマイグレートすると、異なる結果が表示されます。(02227365)
SRVADPT-2843	フローで BigQuery のソースとターゲットを使用する場合、ロードプロセスに 130,000 件以上のレコードが含まれていると、 エージェントが強制終了されたことを示すエラーメッセージが表示されます。 (02210488、02220898)
SRVADPT-2840	PeopleSoft アダプタでセキュリティの再同期が実行されると、HTTP リスナが機能しなくなります。(02224233)
SRVADPT-2821	SQL Server Analysis Services Tabular Data Model アダプタを使用して双方向 (ブリッジ) JOIN を実行する場合、JOIN の両側でフィールドを使用するプロシジャが失敗します。(02208600)
SRVADPT-2801	ibi™ WebFOCUS® Client アダプタのシノニムを作成する 場合、[DBMS オブジェクトの表示] オプションに、利用可 能なシノニムの一部が表示されません。(02213754、 02208835)
SRVADPT-2799	MySQL クライアント 8.0.x をインストール後、デフォルト設定でローカルファイルのロードが無効になるため、バルクロードに失敗します。(02211342)

キー	概要
SRVADPT-2776	ibi™ WebFOCUS® Designer を使用して SQL Server に データをアップロードする場合、Microsoft SQL Server 2012 Native Client がインストールされていないと、[既 存データへマージ] 機能が期待どおりに動作しません。 (02179436)
SRVADPT-2773	バージョン 8.2.07.28.13 から 9.2.1 にマイグレートすると、RedShift アダプタのマスターファイルに SQL パススルーを使用するプロシジャにより、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントが応答しなくなります。(02215693)
SRVADPT-2772	ibi™ WebFOCUS® Client をバージョン 8.2.01 から 8.2.07.28 にアップグレードすると、実稼働レポートの生 成により多くの DBMS 時間が必要になり、出力ファイル (xlsx) が生成されません。(02212446)
SRVADPT-2754	REST アダプタを使用して JSON 本文を渡すと、エスケープ文字 (¥¥n) が改行文字 (n) に変換されますが、これをアダプタによって呼び出される SMS サービスで使用することができません。(02186374)
SRVADPT-2752	BigQuery パススルーリクエストが異なる場合、出力結果 も異なります。(02210488、02195419、02202940、 02220898)
SRVADPT-2738	SQL Server Analysis Services Tabular Data Model アダプタを使用して双方向 (ブリッジ) JOIN を実行する場合、JOIN の両側でフィールドを使用するプロシジャが失敗します。(02208600、02220874)
SRVADPT-2730	HOLD ファイルを SAP 汎用モジュールに結合するプロシ ジャを実行すると、エラーメッセージが生成されます。 (02199809)

+ -	概要
SRVADPT-2728	SAP HANA アダプタで、JDBC の SQL クエリプランが ODBC の SQL クエリプランと異なります。(02207697)
SRVADPT-2688	ODATA v4 リクエストを生成する一時項目の処理が改善されました。(02200674)
SRVADPT-2684	BigQuery パススルーリクエストが異なる場合、出力結果 も異なります。(02195419)
SRVADPT-2671	データの定義 (Oracle データベーステーブルのカラムデータ長) がバージョン 8.1.05 と 9.1.0 で異なるため、Oracle (FOC1426) DATA ELEMENT VALUE TOO BIG FOR SEGMENT/FIELD with MISSING=ON メッセージが表示されます。(02183737)
SRVADPT-2663	ibi™ Data Migrator で NULL 値を処理すると、Web サービスが失敗します。(02201248)
SRVADPT-2632	ibi™ Data Migrator で、バージョン 8.2.06 から 9.1.1 に アップグレード後、シノニムに DB_INFILE フィルタが含ま れているフローを実行すると、実行中のジョブが終了しま す。 (02196320)
SRVADPT-2611	ビジネスビューのソート順で NULL 値を使用した場合、 誤った結合結果が生成されます。(02195044)
SRVADPT-2591	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.07.28.14 で、ローカル 一時テーブルの PERSISTANCE VOLATILE が Snowflake に実装されていないため、マイグレートに失敗します。 (02195158)
SRVADPT-2589	i5 オペレーティングシステムで、同一のプロシジャ を 2 回目に実行すると Db2 のパフォーマンスが低下します。 (02180813)

+ -	概要
SRVADPT-2588	ibi™ Data Migrator で、大規模な JOIN を含むデータフ ローが動作を停止します。(02194707)
SRVADPT-2572	データの定義 (Oracle データベーステーブルのカラムデータ長) がバージョン 8.1.05 と 9.1.0 で異なるため、Oracle (FOC1426) DATA ELEMENT VALUE TOO BIG FOR SEGMENT/FIELD with MISSING=ON メッセージが表示されます。(02183737)
SRVADPT-2565	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.06 から 9.2.0 にアップ グレード後、レポートの実行時にエラーメッセージが表示 されます。(02192002)
SRVADPT-2555	XML アダプタのマスターファイルを作成する際に、ローカルドキュメントプロパティが更新されない場合、ブランクの XML ファイルが作成されます。(02185844)
SRVADPT-2547	DB2 TIMESTAMP カラムの HOLD ファイルフォーマット が A29 になりました。(02186308、02186425)
SRVADPT-2543	フローの実行時に LAG 関数を使用すると、エラーメッセージが表示されます。(02181627)
SRVADPT-2533	REST アダプタで連鎖認証を構成すると、トークンの送信 に失敗します。(02186345、02186875)
SRVADPT-2525	Oracle アダプタと Snowflake Cloud Data Warehouse アダプタで、NULL 値のソート順が異なります。 (02163627、02180252)
SRVADPT-2521	Google BigQuery アダプタで、単一のリージョンで非同 期クエリを実行すると、エラーが発生する場合がありま す。(02180638、02197460)

+ -	概要
SRVADPT-2508	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server をバージョン 8.1.05M から 8207.28.09 にマイグレートすると、 Netezza ソースデータベースへの汎用 ODBC 接続を使用 するクラスタマスターファイルの実行に時間がかかりま す。(02180940)
SRVADPT-2487	HP Vertica アダプタで、Designer の [DEFINE] タブに 誤った UTF-8 文字列が表示されます。(02174890)
SRVADPT-2485	Windows x86_64 システムで、マスターファイルで日付が USAGE=MDYY として定義されている場合、サードパーティ製品との統合のために ibi™ WebFOCUS® ODBC Client (setup_odbc_client) を展開することができません。(02177954)
SRVADPT-2452	2 つの異なるデータソースを結合する場合、SQL JOIN は、効率的な処理である WHERE 句を使用した単一の SELECT として最適化されません。(02160916)
SRVADPT-2448	Amazon Athena アダプタのマスターファイルの FIELDNAME の値にマルチバイト文字が含まれている場合、 レポートの実行時にエラーメッセージが表示されます。 (02168645)
SRVADPT-2437	Microsoft SQL Server アダプタを OLEDB または ODBC で使用し、アクセスのテストや SQL Server バルクロードのテストを目的として Active Directory ユーザの信頼済み ID を渡そうとすると、エージェントが応答を停止します。(02167066)
SRVADPT-2305	HP Vertica アダプタを使用して、オーバーフロー桁が存在する数値データをアップロードすると、エラーメッセージが表示されます。(02144706)

+ -	概要
SRVADPT-2232	GIS_REVERSE_COORDINATE 関数で MATCH_ADDRESS コンポーネントを使用すると、地理コンポーネントの値が切り捨てられます。(02132315)
SRVADPT-2142	REST アダプタを使用して SharePoint のシノニムを作成 すると、データセット全体が取得されません。 (02112956)
SRVADPT-2065	OData アダプタで、拡張コレクションのフィルタが失敗 します。(02092518)
SRVADPT-2033	Hyperstage PG アダプタのシノニムを作成すると、シノニム候補のリストにビューが表示されません。 (02094771)
SRVADPT-2025	Cloudera Impala to Access Data Managed by Hadoop アダプタでは、複数の DISTINCT 集計はサポートされてい ません。(02091203)
SRVADPT-1887	AIX オペレーティングシステムで、Kerberos 認証を使用 して Cloudera Impala to Access Data Managed by Hadoop アダプタの接続構成が失敗します。(02032102)
SRVADPT-1858	ibi™ WebFOCUS® Designer で MSSQL ビットデータタイ プにフィルタを設定すると、エラーメッセージが表示され ます。(02062732)
SRVADPT-1800	バージョン 8.2.07.28 以降の XLSX ファイルで、NULL フィールドが ' ' (ブランク) として処理されます。 (02054732、02058112)
SRVADPT-1684	DTRUNC 関数の日付期間 WEEK および WEEK_END が、 PostgreSQL アダプタ、Greenplum アダプタ、 Hyperstage PG アダプタの BY 句に 1 日として追加され

+ -	概要
	ます。(02037169)
SRVADPT-1616	XML アダプタのシノニムを作成すると、エラーメッセー ジが表示されます。(02032957)
SRVADPT-1563	Sybase アダプタで、Trim、TRIMV、TRIM_ が最適化されません。(02030775)
SRVADPT-1532	ibi™ Data Migrator で、Parquet フォーマットのファイルを S3 バケットに書き出すフローを作成すると、エージェントがクラッシュします。(02031375)
SRVADPT-1506	JOIN 構文で DEFINE を使用すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントが機能しなくなります。 (02030424)
SRVADPT-1001	シノニムエディタの [DEFINE] ダイアログボックスの [式 の確認] オプションで、不均衡な IF THEN ELSE 構造が認 識されません。(02029087)
SRVADPT-486	Python アダプタのシノニムを作成すると、エラーメッ セージが表示されます。(190716122)
SRVADPT-307	IIAS/Db2 Warehouse のサポートが追加されました。 (180502002、180926149、180321091)
SRVDA-2513	マスターファイルが APP MAP アプリケーション上に存在 する場合、グラフのオートドリルダウンがアクティブにな りません。 (02224338)
SRVDA-2496	[データの取得] ページで Excel を使用してデータをアップロードする場合、選択した設定がシノニムに反映されません。(02233933)

+ -	概要
SRVDA-2490	アプリケーションディレクトリでフォルダのプロパティをクリック後、[キャンセル] ボタンが表示されないため [プロパティ] ウィンドウを閉じることができなくなります。(02229866)
SRVDA-2482	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server コンソールの [リモートサーバの設定] ダイアログボックスに、[キャンセル] ボタンが表示されません。(02187772)
SRVDA-2481	[CODE_PAGE] を [273-IBM EDCDIC Germany F.R./Austria] に設定すると、 java.lang.NullPointerException エラーが表示されま す。(02225168)
SRVDA-2480	ibi™ WebFOCUS® Designer で、REST アダプタを使用し て作成されたシノニムを開くと、エラーメッセージが表示 されます。 (02231354)
SRVDA-2479	ibi™ WebFOCUS® Designer の [データ] タブでカラム、 エイリアス、高度な式に同じ名前が指定されると、エラー メッセージが表示されます。(02223141)
SRVDA-2475	ibi™ WebFOCUS® Designer のビジネスビューで属性を非表示にすると、[プロパティ] ウィンドウが表示されます。 (02229891)
SRVDA-2464	WebFOCUS ibi™ WebFOCUS® Hub で、データのアップ ロード時に小文字のフィールド名を使用すると、挿入され る式に反映されません。(02223713)
SRVDA-2454	ibi™ WebFOCUS® Designer の [データ] タブの [タイプ] フィールドで UNION を実行すると、エラーメッセージが 表示されます。(02226447)

+ -	概要
SRVDA-2421	ibi™ WebFOCUS® Designer で DBA を使用すると、ビジネスビューのロードが遅くなる場合があります。 (02221359)
SRVDA-2420	ibi™ WebFOCUS® Designer で、フィールドで ACCEPT を使用するビジネスビューを開くと、エラーが表示されま す。(02221114)
SRVDA-2403	ibi™ WebFOCUS® Designer の [DEFINE] タブに、不明な エラーメッセージ (IA_230620_041227-1) が表示されま す。(02190000)
SRVDA-2365	Web コンソールのシノニムエディタで条件式を指定後、 [終了してフルコンソールに戻る] ボタンをクリックして [破棄] を選択した場合、指定した条件式は破棄されずに保 存されます。(02206571)
SRVDA-2363	Designer のビジュアライゼーションで、ユーザ ID が長すぎる場合、SQL エディタでエラーが発生します。 (02205663、02206292)
SRVDA-2350	ibi™ WebFOCUS® InfoAssistの DEFINE 関数で EDIT 関数 を使用すると、エラーメッセージ表示されます。 (02028880)
SRVDA-2342	ビジュアライゼーションを作成する際に、[永続抽出のステージング (ターゲット)] を作成し、同じファイル名に置き換えて保存すると、データフローが削除されます。(02191372、02189732、02206574)
SRVDA-2331	ibi™ WebFOCUS® Designer で、ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.06 から ibi™ WebFOCUS® 9.2.0 にマイグレートすると、BV_NAMESPACE=ON に設定されたビジネスビューでエラーメッセージが表示されます。(02189676)

+ -	概要
SRVDA-2325	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist および ibi™ WebFOCUS® Designer で、DBA に RESTRICT 句を使用すると、TITLE および DESCRIPTION のコンテンツは表示されず、代わりに FIELDNAME が表示されます。(02173015)
SRVDA-2318	ibi™ WebFOCUS® Designer で、複数のプライマリキーを 持つマスターファイルを結合すると、キーが単一キーに変 更されます。(02190481)
SRVDA-2316	ibi™ WebFOCUS® Designer で、シノニムに複数の結合 キーを指定すると、FOC1400 エラーおよび FOC1500 エ ラーが表示されます。(02189175)
SRVDA-2271	マルチファクトマスターファイルで、T FILE と GRAPH FILE の動作が異なります。(180608004)
SRVDA-2246	ibi™ WebFOCUS® Designer でビジュアライゼーションを 作成し、日本語の文字を使用して名前を付けると、エラー メッセージが表示され、コンテンツが作成されません。 (02187142)
SRVDA-2238	Python アダプタを使用してシノニムを作成する際、シノニム候補ファイルに日付フィールドが含まれている場合、エラーメッセージが表示されます。(02029601)
SRVDA-2221	ビジネスビューをはじめて作成した後に定義すると、フローに関連付けられているメタデータエディタによって、ビジネスビューに ALIAS=ABC、BELONGS_TO_SEGMENT=ABC が誤って挿入されます。(02029527)
SRVDA-2217	PostgreSQL アダプタで、データベースユーザ名は最大値 の 48 文字を超えることはできません。(02027270)
SRVDM-887	テーブルが NULL 値を受け入れないよう構成されている

+ -	概要
	場合に NULL 値を含むレコードを挿入しようとしても、 Microsoft SQL Server アダプタは、Windows オペレー ティングシステム上でエラーを表示しません。 (02204636)
SRVDM-877	ibi™ Data Migrator で HP Vertica アダプタ以外のアダプタを使用してマスターファイルを作成し、フローを保存した場合、データフローによって、バルクロードのパラメータが自動的に修正されます。(02200151)
SRVDM-866	拡張セキュリティオプションをオンにしてデータ管理コン ソールにログインすると、接続を確立できないことを示す メッセージが生成されます。(02192967)
SRVDM-855	ibi™ WebFOCUS® バージョン 7.7.09M からバージョン 9.0.1 にアップグレード後、ETL エージェントが機能しな くなります。(02194528)
SRVDM-851	ibi™ Data Migrator で、csv 出力ファイルの列見出しにブランクやスラッシュ (/) など、その他の文字が含まれている場合、ターゲットのシノニムフィールド名で無効として表示されます。(02192210)
SRVDM-840	ibi™ Data Migrator で、JSON ファイルでピリオド (.) と して設定された値が NULL としてインポートされます。 (02185896)
SRVDM-811	FPRINT 関数で、An フィールドの AnV フォーマットが受 容されません。(02170093)
SRVDM-792	DBMS SQL フロー内で &&CMREQUEST をテストすると、 エラーメッセージが表示されます。 (02165800)
SRVFOC-1492	FORMAT COMT で出力した CSV ファイルのタイトルの末尾

+ -	概要
	から二重引用符 (") が欠落します。これは、タイトルの合 計長が 4096 バイトの場合に発生します。(02213083)
SRVFOC-1485	データタイプを文字 (A1V) としてフィールドを定義すると、誤った出力が取得されます。ただし、VarChar (A1) データタイプで定義すると、結果は期待どおりになります。(02213231)
SRVFOC-1450	ACROSS 句および COMPUTE フィールドで TABPAGENO が参照 されている場合、ibi™ FOCUS® がクラッシュします。 (02210248)
SRVFOC-1432	xFocus ファイルのサイズが 32 ギガバイトを超える場合、 ファイル処理に失敗します。(02201006)
SRVFOC-1396	DT_CURRENT_DATETIME 関数を使用して DATE フィールド (YYMD) に対して比較を実行する場合、製品のバージョン によって異なる結果が生成されます。
SRVFOC-1395	.fex ファイルで ON TABLE ROW-TOTAL 関数を使用し、出力フォーマットを .xlsx に設定した場合、Excel 出力の破損またはエージェントのクラッシュエラーが発生する可能性があります。(02178956)
SRVFOC-1364	HEXBYT 関数を含むコードを実行すると、SJIS (942) と Unicode (65001) で異なる結果が取得されます。 (02182643)
SRVFOC-1351	バージョン 8.1.05 と 9.1.1 で FTOA 関数の差異を検査した結果、350 個以上の .fex ファイルでは FTOA 関数を使用し、そのうちのいくつかは NULL であることが判明しました。また、およそ 200 個の標準 .fex ファイルで、FTOA 関数は一時項目とデータベースカラムの両方で使用され、その一部は NULL の可能性があります。

+ -	概要
	さらに、行 30969 から 30973 のカラム S (Grant Date FV) を確認すると、バージョン 8.1 では 0.00 と表示されてい た特定の値は、バージョン 9.1 ではブランクになっていま す。(02189381)
SRVFOC-1330	選択条件付きの REBUILD REORG DUMP コマンドを使用して ibi™ FOCUS® ファイル履歴の保守を行う場合、その結果 ファイルを REBUILD REORG プロセスでロードすることができます。ただし、これらのファイルをバージョン 9.1 で使用して ibi™ FOCUS® データベースを再作成しようとすると、エラーメッセージが表示されます。(02184402)
SRVFOC-1317	インデックス付きの ONLINE で始まる ibi™ FOCUS® ファイルを作成すると、エラーが発生します。(02182252)
SRVFOC-1298	バージョン 8.2.07.28 から 9.0.4 にアップグレード後、J0という JOIN 名のセグメント名が省略されている場合、フィールド名が認識されないことを示すエラーメッセージが表示されます。(02171975)
SRVFOC-1277	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.0.4 で、ファイル名が指定 されていない場合、省略されたセグメント名が認識されま せん。(02208078、02190393、02202902)
SRVFOC-1247	合計計算に使用するデータが存在しない場合、ibi™ FOCUS® レポート中間脚注の тот 接頭語に MISSING の代わ りに 0 (ゼロ) が表示されます。(02166432)
SRVFOC-1239	日本語の日付時間リテラルを記述する場合、異なる構成要素間に区切り文字を使用しないと、リテラルの解析に失敗します。(02164025)
SRVFOC-1236	2 つの ноld ファイル間で JOIN を実行しようとすると、短縮パスに無関係なデータが表示されます。(02159228)

+ -	概要	
SRVFOC-1233	.foc ファイルに対してクエリを実行すると、COMPUTE フィールドのために、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントがクラッシュします。(02071542)	
SRVFOC-1193	バージョン 9.1.0 のサーバコンソールで USE コマンドと MODIFY コマンドを使用してプロシジャコードを実行しよ うとすると、エラーが発生します。(02155590)	
SRVFOC-1181	データベースプロシジャを使用して 2 つのテーブルで LEFT JOIN を実行すると、テーブルのミッシング値が原 因で失敗します。(02148999)	
SRVRM-254	バージョン 9.2.2 にアップグレード後、リソースマネージャがアップグレードに失敗します。(02220312、02218730、02219101、02219989、02222572、02220088)	
SRVRM-252	ibi™ WebFOCUS® Hub を使用して大規模なレポートを生成すると、Active HTML Report が破損します。 (02208078、02190393、02202902)	
SRVRM-238	Resource Analyzer で、Excel レポートのドリルダウンリ ンクが正しくありません。(02159753、02202902)	
SRVWKSPC-3593	FOCUS ファイルの -REMOTE BEGIN/END 処理内部で DATE フィールドのフォーマットを変更する場合、リモートサー バでフォーマット変換エラーが発生します。(02231451)	
SRVWKSPC-3591	foccache_maxage に到達しても、foccache フォルダが 削除されません。(02220601、02235537)	
SRVWKSPC-3577	ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverで AD/LDAP がプライマリプロバイダとして構成されている場合、正しいグループまたはロールが適用されません。(02228031)	

+ -	概要	
SRVWKSPC-3574	ERROROUT ON コマンドおよび TRACEON=SQLAGGR コマンドを実行すると、一般的なサーバエラーが発生します。(02226598)	
SRVWKSPC-3563	ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.06 から 9.2.1 ヘアップ グレード後、権限が PRRUN に設定されている場合、ECHO コマンドでコード実行が表示されません。(02225280)	
SRVWKSPC-3529	マスターファイル名に 2 バイト文字を使用して JOIN を実行する場合、2 番目のマスターファイルを選択後、2 番目のマスターファイルのフィールドがリストされません。(02157322)	
SRVWKSPC-3493	アプリケーションのコンテンツをインデックスするために 使用されるプロシジャの GOTO ステートメントでエラーが 発生します。(02204766)	
SRVWKSPC-3487	IMS が再起動されると、メインフレームの PDS 上で IMS リスナがクラッシュします。(02218731)	
SRVWKSPC-3448	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server で、[ローデータの アップロード] オプションを使用して Excel ファイルを アップロードすると、警告メッセージが表示され、アップ ロードに失敗します。(02212537)	
SRVWKSPC-3418	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.2.1 で、 Solr を有効にした ibi™ WebFOCUS® Client で APP COPYF コマンドを実行する際に APP SET METALOCATION_SAME が OFF に設定されている場合、edaprint.log ファイルにエラーメッセージが生成されます。(02209845)	
SRVWKSPC-3411	HTMTABLE リクエストで出力行がゼロ (0) のプロシジャを 実行すると、アプリケーション下の同名の HTML ファイ ルが削除されます。(02203901)	

+ -	概要	
SRVWKSPC-3401	homeapps/ <i>userid</i> への APP MAP がユーザプロファイル に存在する場合、homeapps がアプリケーションディレ クトリごとに繰り返し表示されます。	
SRVWKSPC-3385	バージョン 9.2.1 にアップグレード後、connection_limit に達すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エー ジェントが solrflds で応答を停止します。(02207947)	
SRVWKSPC-3346	バージョン 9.0.0 以降、ユーザプロファイルで定義された APP MAP および APP PREPENDPATH ステートメントで、 homeapps または myhome ディレクトリを使用する必要があ ります。	
SRVWKSPC-3343	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server で、[カラムの選択] 設定が保存されません。(02199984)	
SRVWKSPC-3305	ディファードレポートで、SCHEDULER リスナで dfm_maxoutput = 1024を設定してこの制限値を超えるレポートを実行した場合、レポートのステータスが「実行中」のままになります。(02188542)	
SRVWKSPC-3301	ibi™ WebFOCUS® で、admin.cfg ファイルに多数のユーザグループが存在する場合、レポートまたはポータルの実行時のパフォーマンスに影響する可能性があります。 (02168424)	
SRVWKSPC-3296	EX CMASAP を使用すると、EDAPTH がクラッシュします。(02206197)	
SRVWKSPC-3260	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server を z/OS 上で実行する場合、EDAPRINT の概要に不明なエラーメッセージが表示されます。(02193040)	
SRVWKSPC-3256	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server で、無効またはオフ	

+ -	概要
	ラインの DSML により、フローを開いたり新しいフロー を作成したりする際に、遅延が発生します。(02193728)
SRVWKSPC-3205	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server バージョン 9.2.0 がインストールされた Windows オペレーティングシステムで、同一の EDAHOME ディレクトリを共有する代替構成をインストールしようとする場合、9.2.0 インストールプログラムで、インストール済みの ibi™ WebFOCUS® Reporting Server バージョン 9.2.0 が認識されません。(02187296)
SRVWKSPC-3176	レポートを生成すると、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントがクラッシュします。(02182020)
SRVWKSPC-3122	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server ブラウザインターフェースで [ディスクへのアプリケーションマッピング] オプションを使用してフォルダをマッピングする場合、マッピングするフォルダに DBCS 文字が含まれていると、マッピングフォルダが無効 (SJIS) であることを示すメッセージが表示されます。(02180716)
SRVWKSPC-3121	ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.1.1 で、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server アクセスコントロールテ ンプレートが Unicode サーバでは機能しません。 (02175546)
SRVWKSPC-3109	[ディファードステータス] ダイアログボックスで [リフレッシュ] ボタンを繰り返しクリックすると、TCP/HTTPリスナのメモリが破損し、リスナがクラッシュします。(02167983)
SRVWKSPC-3108	dfm_dir ディレクトリに多数のファイルが保存されている 場合、応答の遅延が増加します。(02173572)

+ -	概要	
SRVWKSPC-3090	Python 3.9 の場合、Python アダプタを RedHat 9 オペレーティングシステムで使用するとエラーが発生します。 (02193368)	
SRVWKSPC-3082	CHAR_LENGTH 関数は、SJIS コードページの文字列の長さ をバイト単位で返します。(02170812)	
SRVWKSPC-3063	ibi™ WebFOCUS® Designer で、リクエストが FOCCACHE ファイルに保存されているデータを使用する 場合、リクエストを再び開くことができません。 (02187595)	
SRVWKSPC-3062	Amazon AWS S3 アダプタへの接続をテストすると、エ ラーメッセージが生成されます。(02167785、02161803)	
SRVWKSPC-2978	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server ブラウザインターフェースで、[Reporting Server オンラインヘルプ] の [リリースノート] オプションを選択すると、インストールされている ibi™ WebFOCUS® のバージョンよりも古い PDFが表示され、サポートされているアダプタとサポートされているオペレーティングシステムのリストが表示されません。(02159862)	
SRVWKSPC-2879	[ディスクへのアプリケーションマッピング] (APPMAPP) を使用して新しいアプリケーションディレクトリを作成し た場合、EDASPROF.PRF に複数の二重引用符 (") が書き 込まれます。(02156473)	
SRVWKSPC-2015	z/OSで、EDAPRINT の概要に不明なエラーメッセージが表示され、 サーバとメインフレームの接続が動作不能になります。 (02056098、02194880)	
SRVWKSPC-841	トレースオプションをオンにしてポータルを実行すると、	

+ -	概要
	ibi™ WebFOCUS® Reporting Server エージェントがク ラッシュします。(02029280)
VIZ-993	パレートグラフで、ツールヒントとデータラベルに誤った 値が表示されます。(02224743)
VIZ-974	ビジュアライゼーションで、幅と高さを手動で設定することができません。(02219982)
VIZ-954	ガントチャート拡張を使用する一部のグラフで、不適切な エラーが発生または表示されます。(02201802)
VIZ-946	ibi™ WebFOCUS® ReportCaster でレポートを実行した場合と Email でスケジュールした場合で、異なるフォーマットのデータラベルが表示されます。(02182353)
VIZ-932	ibi™ WebFOCUS® グラフで自動リフレッシュ機能を有効 にした場合、パフォーマンスの問題が発生し、長時間の経 過後にクラッシュします。(02193147)
VIZ-914	一部の積み上げ棒グラフで、積み上げ合計ラベルが欠落す るか、正しく表示されません。(02162582、02214280)
VIZ-912	ibi™ WebFOCUS® で、モバイルデバイスまたはエミュレータでマルチレイヤマップを表示すると、マーカーまたはポリゴンをタップしてもツールヒントが表示されません。(02178604)
VIZ-900	複合棒グラフ、折れ線グラフ、または面グラフを作成する場合、グラフの特定の領域をポイントしても、ライザのドリルダウンが使用できません。(02176829)
VIZ-885	ibi™ WebFOCUS® InfoAssist で作成したメータグラフに、 プロシジャで指定されていない余分なセグメントが含めら

+ -	概要
	れます。(02166144)
VIZ-839	日付フィールドにミッシング (NULL) データが含まれている場合、ダイグラフ拡張が正しくロードされません。 (02148628)
VIZ-835	時間軸またはログスケールライングラフに missingDataMode プロパティを設定すると、エラーが発生 します。(02145158)
VIZ-831	iPad で棒グラフを実行すると、長いデータラベルが重な る可能性があります。(02142396)
VIZ-713	円グラフで、M (百万) 記号が値とともに表示されません。(02064548)
VIZ-200	データグリッドグラフで、条件付きスタイル設定が動作しません。(02029073、02030790、02225220)

非推奨機能

ibi™ WebFOCUS® のこのバージョンでは、次の機能が非推奨になっています。

バージョン 9.3.0

	概要
IA-12168	ibi™ WebFOCUS® クイックデータ Excel アドインでは、[クエリの編集] および [接続の編集] オプションが無効になっています。
RC-2476	Microsoft 基本認証 SMTP が削除され、OAuth に置き換えられました。
SRVMED- 1636	ISPF からの USS/ZFS インストールのサポートパネルは非推奨となり、将 来のバージョンで削除される予定です。

削除された機能とアダプター

削除された機能

以下の機能は、ibi™ WebFOCUS®の最後のメジャーリリース以降、削除されています。

+ -	概要	削除され たバー ジョン
RC-4104	FLEX - Active report 形式 (*.swf) は、ibi™ WebFOCUS® ReportCasterではサポートされなくなりました。	9.3.4
RC-4077	PDF Analytic Document (APDF) 形式は、ibi™ WebFOCUS® ReportCasterではサポートされなくなりまし た。	9.3.4
SRVWKSPC- 3832	以下のオプションは、ibi™ WebFOCUS®サーバーのインス トール中に利用できなくなりました。	9.3.2
	 ISPF パネルから USS インストールを実行する WebFOCUS サーバーの更新インストールを実行する 	
	• WebFOCUS サーバーの更新インストールを実行する	

削除されたアダプター

以下のデータアダプターは、ibi[™] WebFOCUS®の最後のメジャーリリース以降削除されています。さらに、これらのアダプターとそれらへのすべての参照は、ibi[™] WebFOCUS® アダプター管理ガイドから削除されています。

アダプター	削除バージョン	
Python [®]	9.3.4	
Interplex DMS 1100	9.3.0	
Oracle E-Business Suite (Oracle Applications)		
Oracle TimesTen		
• Siebel®		
• SnappyData®		

既知の問題点

このリリースのibi™ WebFOCUS®には、以下の問題が存在します。

+-	概要と回避策
DATASC-1289	概要: Windowsバイナリによって実行されるRUN_MODELは、ml_entryが返す結果を保持する一時ディレクトリを削除できません。 回避策: 一時ディレクトリをクリーンアップします。
IBIINST-2943	概要: ibi™ WebFOCUS®統合インストールの以前のリリースからリリース9.3.1にアップグレードする際、ibi™ WebFOCUS® Reporting Serverを停止しても、すべてのibi™ WebFOCUS® Reporting Serverプロセスが終了しない場合があります。 回避策: アップグレードする前に、ibi™ WebFOCUS® Reporting Server
	を停止し、すべてのibi™ WebFOCUS® Reporting Serverプロセスが終 了していることを確認する必要があります。
IBIUX-2228	概要: リリース9.3.0では、レスポンシブな自動プロンプトテンプレート、およびそれから派生したカスタム自動プロンプトテンプレートに表示の問題が発生する可能性があります。
	回避策: 代わりに、WebFOCUS Administration Consoleのパラメータ プロンプトページから有効にできるデザイナー自動プロンプトテンプ レートを使用してください。

リリース情報

次のトピックでは、ibi™ WebFOCUS® に関連する情報を提供します。

- ブラウザ情報
- ibi WebFOCUS のアクセシビリティ準拠
- ibi WebFOCUS Client でサポートされるオペレーティングシステム
- ibi WebFOCUS での Java Platform、Standard Edition (Java SE) のサポート
- サポート対象の Web サーバおよび Application Server
- ibi WebFOCUS Client リポジトリでサポート対象の RDBMS およびドライバ
- ローカリゼーション (NLV) および NLS サポート
- ibi WebFOCUS レポート および Microsoft Office のサポート

ブラウザ情報

ここでは、ibi™ WebFOCUS® の各バージョンで使用可能な Web ブラウザについて説明します。

- 弊社では、ブラウザベンダーのサポートポリシーを評価し、最新バージョンが使用可能になり次第、随時新しいブラウザバージョンを動作保証します。
- 以下のブラウザベンダー使用要件を参照して、最新の Web ベース機能を提供する Web 標準がサポートされ、セキュリティの保証されたブラウザを使用することをお勧めします。

サポート対象の Web ブラウザ

ibi™ WebFOCUS® リリース	Google Chrome™ バージョン	Firefox® バー ジョン	Microsoft® Edge® バージョン (ibi™ WebFOCUS® のみ)
9.3.5	138	140	138
9.3.4	バージョン 135	バージョン 137	バージョン 135
9.3.3	バージョン 131	バージョン 134	バージョン 131
9.3.2	バージョン 130	バージョン 132	バージョン 130
9.3.1	バージョン 126	バージョン 127	バージョン 126
9.3.0	バージョン 122	バージョン 123	バージョン 122

- バージョン 8.2.07.27.0 以降、ibi™ WebFOCUS® の新しいリリースでは、Microsoft Internet Explorer 11 が動作保証済みブラウザとしてサポートされません。
- Internet Explorer 互換モードはサポートされません。
- Firefox ブラウザバージョンサポートについての詳細は、Mozilla から公開されている 次の Web サイトを参照してください。https://wiki.mozilla.org/Release_ Management/ESR_Landing_Process
- ibi™ WebFOCUS® で作成した単純な HTML レポートは、任意のブラウザで表示することができます。
- 一部のブラウザバージョンで使用可能な組み込み PDF ビューアを使用する際に、ドリルダウンリンクが機能しません。ブラウザの構成情報を確認し、関連するコンテンツタイプのアプリケーションオプション設定を変更することで、ブラウザで自動的にAdobe Reader が起動するよう調整します。

- Acrobat Reader DC は動作保証されています。Abobe XI および Above X はサポートされています。
- 特定の状況下では、Microsoft Internet Explorer でページを表示する際に、Web ページで指定されたモードと異なるドキュメントモードでページが強制的に表示される場合があります。詳細は、「Internet Explorer Browser Document Compatibility」を参照してください。
- Microsoft® Windows® x64 マシン上での Microsoft® Internet Explorer® (32-bit) の予期 される動作については、Microsoft® TechNet の記事「Windows 10 X64 で IE 32bit を実行する」を参照してください。
- クライアントのブラウザに基づいてイメージ埋め込み機能を使用することにより、HTML レポート、DHTML レポート、DHTML 複合レポートでのイメージおよびグラフの表示がサポートされます。Microsoft Internet Explorer ブラウザで生成される出力、またはブラウザが不明な状況 (例、 ibi^{TM} WebFOCUS® ReportCaster から配信されるレポート) では、Web アーカイブファイル (.mnt) を作成することでイメージが組み込まれます。その他すべてのブラウザでは、イメージは、生成される .html ファイル内でbase64 エンコードされます。
- 特定のブラウザでは、独自の最大バイト数をツールヒントのテキストに適用するため、長いツールヒントは末尾が切り取られて表示される場合があります。たとえば、Microsoft Internet Explorer では、この最大バイト数は 512 バイトですが、Google Chrome では 1024 バイトです。

サポート対象のモバイルブラウザ

ibi™ WebFOCUS® リ リース	iOS バージョン	ブラウザ	ibi™ WebFOCUS® Mobile App バージョン
バージョン 9.1.0 以 降	iOS バージョン 15	Safari	バージョン 4.0.4
バージョン 9.1.0 以 降	iOS バージョン 15	Chrome	バージョン 4.0.4
バージョン 9.1.0 以 降	iOS バージョン 14	Safari	バージョン 4.0.4

ibi™ WebFOCUS® リ リース	iOS バージョン	ブラウザ	ibi™ WebFOCUS® Mobile App バージョン
バージョン 9.1.0 以 降	iOS バージョン 14	Chrome	バージョン 4.0.4
バージョン 9.1.0 以 降	Android バー ジョン 11	Chrome	バージョン 4.0.4
バージョン 9.1.0 以 降	Android バー ジョン 10	Chrome	バージョン 4.0.4

ibi WebFOCUS のアクセシビリティ準拠

ibi™ は、障害あるユーザを含むすべてのユーザにアクセス可能で使いやすく、質の高い製品とサービスを提供します。

アクセシビリティのサポート基準

ibi™は、次の基準に基づき ibi™ WebFOCUS® のアクセシビリティを確保します。

弊社のアジャイル開発プロセスは、WCAG 2.1 レベル AA、改定セクション 508、および 欧州 規格 EN 301 549 の標準およびガイドラインに沿ったアクセシビリティ評価を、設計、開 発、テストのすべての段階で取り入れています。コーディングは、HTML、CSS、WAI-ARIA、JavaScript で W3C 標準に準拠しています。

ibi™は、アクセシビリティ標準およびガイドラインに準拠したアプリケーションの作成が可能なソフトウェアツールを提供することで、顧客のアクセシビリティ目標達成に貢献します。各アプリケーションの実際のアクセシビリティ準拠は、ibi™ツールの適切な使用、および弊社ソフトウェアと相互運用する他社製ハードウェアおよびソフトウェアのアクセシビリティ準拠によって異なります。

サービスについて、ibi™ は、顧客と協調し、サービス契約に関するアクセシビリティ要件に取り組んでいます。ibi™ は、必要なアクセシビリティ標準およびガイドラインに準拠する適切な作業指示書で、顧客に対してアクセシビリティ要件を求めます。ibi™ は、顧客の要件に

特化した COTS 製品のアクセシビリティ機能を提示し、提示された機能を使用して開発を進める前に顧客の承認を取得します。

適合ステータス

ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.1.0 以降は、次のアクセシビリティ標準およびガイドラインに部分的に適合しています。部分的適合とは、コンテンツの一部がアクセシビリティ標準に完全に適合していないことを示します。追加情報については、アクセシビリティ機能の範囲、制限事項、およびibi™ WebFOCUS® 8207 アクセシビリティ適合レポート (VPAT 2.4 INT)を参照してください。

標準およびガイドライン	レポート 内に記載
Web Content Accessibility Guidelines 2.0	レベル A レベル AA
Web Content Accessibility Guidelines 2.1	レベル A レベル AA
Revised Section 508 standards published 01/18/2017 and corrected 01/22/2018 EN 301 549 Accessibility requirements suitable for publish procurement of ICT products and services in Europe - V3.1.1.(2019-11)	

アクセシビリティ機能の範囲

ibi[™] WebFOCUS® バージョン 8.2.07.26 以降では、Designer ページおよび ibi[™] WebFOCUS® アクセシブルレポートを含む、アクセシビリティ機能を備えた ibi[™] WebFOCUS® の 2 レベルトップナビゲーション V5 ポータルを作成、公開するためのツールとガイダンスを設計者に提供し、エンドユーザによる独自の adhoc クエリおよびレポート作成の実行を可能にしま

す。アクセシビリティ機能には、コンテンツ作成 (開発) および管理インターフェースは含まれません。

アクセシビリティ機能を備えた ibi™ WebFOCUS® レポートは、次のフォーマットがあります。

- Analytic Document (Active テクノロジ) AHTML
- Excel XLSX
- PDF ibi™ WebFOCUS® PDF レポートのアクセシビリティ サポートについては、「ibi™ WebFOCUS® 言語でレポートを作成する」PDF のトピックを参照してください。
- PowerPoint PPTX
- HTML 「Technical Memo 4505 ibi™ WebFOCUS® HTML レポートのアクセシビリティサポート」を参照

アクセシビリティ機能を備えた ibi™ WebFOCUS® レポートは、Web ページまたはアプリケーションから配信、実行できます。Web ページまたはアプリケーションのアクセシビリティ準拠については、設計者が責任を負います。

ibi™ WebFOCUS® バージョン 8.2.07.12 以前の 8.2.07 リリースでは、次の ibi™ WebFOCUS® アクセシビリティ準拠レポートフォーマットがサポートされます。

- PDF ibi™ WebFOCUS® PDF レポートのアクセシビリティ サポートについては、「ibi™ WebFOCUS® 言語でレポートを作成する」PDF のトピックを参照してください。
- HTML 「Technical Memo 4505 ibi™ WebFOCUS® HTML レポートのアクセシビリティサポート」を参照

ブラウザ互換性および支援テクノロジ

テストは、さまざまなオペレーティングシステム、ブラウザ、テスト自動化ツール、スクリーンリーダーを使用して実行されました (例、Windows 10 オペレーティングシステム、Google Chrome ブラウザ、NVDA または JAWS 2020 スクリーンリーダー)。

Google Chrome、Firefox、Microsoft Edge、Microsoft Internet Explorer ブラウザについては、ユーザのカスタマイズ、支援テクノロジおよび他社製拡張機能との統合によりサポートレベルが異なります。

JAWS ブラウザ要件についての詳細は、Freedom Scientific の Web サイトを参照してください。

テクノロジ仕様

ibi™ WebFOCUS® のアクセシビリティは、次の技術に依存し、Web ブラウザおよび支援テクノロジ、またはユーザの PC にインストールされたプラグインとの特定の組み合わせにより機能します。

- HTML
- WAI-ARIA
- CSS
- JavaScript

上記のテクノロジは、適用されるアクセシビリティ標準に準拠するために使用されます。

制限事項

アクセシビリティ機能を備えたibi™ WebFOCUS®のアクセシビリティを確保するため万全を期していますが、一部に制限事項があることも考えられます。アクセシビリティ機能の使用で問題が発生した場合は、アクセシビリティ機能の範囲を参照するか、技術サポートに問い合わせて、追加機能のアクセシビリティ適合についてリクエストしてください。

既知の制限事項

- アクセシビリティ機能機能の範囲は、適合ステータスに記載されているとおりです。
- **非テキストコンテンツ、代替テキスト** ibi™ WebFOCUS® 8.2.07 以降では、コンテンツ 作成者に代替テキストを追加する方法を提供し、このコンテンツはスクリーンリー ダーで読み取られます。ただし、説明的代替テキストの提供は、コンテンツ作成者に 委ねられます。
- **感覚的情報** (ビジュアライゼーション/グラフ) アクセシビリティのベストプラクティス準拠は、コンテンツ作成者に委ねられますが、ibi™ WebFOCUS® 8.2.07 以降では、今後のリリースで、ビジュアライゼーションおよびグラフでの感覚的情報の伝達について、強化された代替方法を提供します。
- **リフロー** データテーブルは、テーブルとして動作し、リフローされません。
- **見出しおよびラベル** ibi™ WebFOCUS® 8.2.07 以降では、適切な見出しおよびラベル を追加する方法をコンテンツ作成者に提供し、このコンテンツは、スクリーンリー

ダーで読み取られます。ただし、ベストプラクティスの導入によるアクセシビリティの維持は、コンテンツ作成者に委ねられます。

- **一部分の言語** 言語は、メタレベルでドキュメントに適用されます。
- 機能的遂行基準 (言語障害、認知障害、学習障害) ibi™ WebFOCUS® 8.2.07 以降の データテーブルは複雑であり、拡張機能を提供します。対象ユーザの機能上の要件を 特定し、ibi™ WebFOCUS® レポートプロシジャ作成時にこれらの考慮事項を適用する ことは、コンテンツ作成者の責任です。
- 利用可能な操作の全般 (情報) リスト V5 ポータル、Designer ページ、Analytic Document (AHTML) では、利用可能な操作は「Ctrl+Shift+F10」を押すとアクセスできます。
- 変更通知 オンラインヘルプの今後のリリースで改善される予定です。
- 製品マニュアル [オンラインヘルプ] セクションのアクセシビリティは、今後のリリースで改善され、利用可能になります。現在のバージョンでは、次のような問題が発生する可能性があります。
 - ∘ 拡大表示での判読性の低下
 - 。 左側ウィンドウから右側ウィンドウへの移動困難
 - 印刷メニューのポップアップが、Esc キーの使用またはポインタの移動でも閉じることができない

ibi WebFOCUS Client でサポートされるオペレーティングシステム

下表は、ibi™ WebFOCUS® Client でサポートされるオペレーティングシステムを示しています。

ベンダー (プロセッ オペレーティングシステムバージョン サ/アーキテクチャ)

Microsoft®

Windows® Server 2022、2019

ベンダー (プロセッ サ/アーキテクチャ)	オペレーティングシステムバージョン
Windows® 64 ビット	Oracle® Java® 11 をマシンにインストールする必要があります。詳 細は、製品のインストールマニュアルを参照してください。
	Windows® Server 2016
	Windows® 11、10
	(開発環境のみに限定)
IBM® i	V7R3、V7R4
IBM® (pSeries 64)	AIX 7.2、AIX 7.1
IBM® (zSeries)	Enterprise Linux® Kernel-3.0.101-glibc-2.11 以降
Oracle® (Sparc 64- bit)	Oracle® Solaris 11
Oracle® (x86)	Oracle® Solaris 11
Red Hat® (x86_64)	Red Hat Enterprise Linux 9.1:5.14.0-162.6.1.el9_1.x86_64 以降 -glibc- 2.34-40.el9_1.1.i686
	Red Hat Enterprise Linux 8.6:4.18.0-305.el8.x86_64 以降 - glibc- 2.28-189.5.el8_6.i686
	Red Hat Enterprise Linux 7:3.10.0-123.el7.x86_64 以降 - glibc- 2.17-36.el7.i686
	Red Hat Enterprise Linux 7:3.10.0-123.el7.x86_64 以降 - glibc- 2.17-36.el7.i686
Red Hat® (IBM Power Systems)	Red Hat Enterprise Linux 7:3.10.0-123.el7.x86_64 以降 - glibc- 2.17-36.el7.i686

ベンダー (プロセッ オペレーティングシステムバージョンサ/アーキテクチャ)

Hewlett Packard® (Itanium IA64)

HP-UX 11i (11.31)

ibi WebFOCUS での Java Platform、 Standard Edition (Java SE) のサポート

ここでは、ibi™ WebFOCUS® および ibi™ WebFOCUS® ReportCaster Web アプリケーションの展開先としてサポートされる各種 Java SE バージョンの ibi™ WebFOCUS® リリース情報について説明します。また、Java ソフトウェアをインストールまたはアップグレードする前に、Web アプリケーションサーババージョンの Java バージョン要件を確認することも重要です。

注意事項

- Java SE の同一バージョンレベルでのメンテナンスアップデートもサポートされます。
- 新しい JDK バージョンと ibi™ WebFOCUS® の以前のバージョンとの使用はサポートされます。ただし、一部の問題を解決するために、新しいバージョンの ibi™ WebFOCUS® または JDK サービスパックへのアップグレードが必要になる場合があります。
- 新しい Java SE メジャーリリースのサポートには動作保証が必要なため、下表で明記されていない限り、現時点ではサポートされません。
- 「動作保証済み」と記述されている場合、指定された リリース QA (品質保証) の動作 保証プロセスで、指定された Java バージョンがテストされたことを示します。

動作保証済みまたはサポート対象の Java バージョンで問題が発生した場合は、技術サポートに連絡してください。

ibi™ WebFOCUS® バージョン 9.3.0 以降では、ibi™ WebFOCUS® および ibi™ WebFOCUS® ReportCaster Web アプリケーションの展開先 Application Server に適用される JVM バージョンの最低要件は、JVM バージョン 11 です。

Java SE バージョンの動作保証ステータス このバージョンでは、Oracle および OpenJDK の Java 11 バージョンが動作保証されています。

サポート対象の Web サーバおよび Application Server

ベンダーの Web サーバおよび Application Server	バージョン
Apache Software Foundation (Apache Tomcat®)	9
Apache Software Foundation (Apache HTTP®)	2.4
	2.2
Microsoft® (IIS)	10 以降
Oracle® WebLogic	14c (14.1.1.0.0)

ibi WebFOCUS Client リポジトリでサポート対象の RDBMS およびドライバ

ベンダー (RDBMS)	バージョン	JDBC ドライバ
Apache Software Foundation (Apache Derby®)	10.9.1.0 10.15.2.0	derbyclient.jar derbytools.jar
Microsoft®	2022	Microsoft JDBC Driver 12.2 for SQL Server

ベンダー (RDBMS)	バージョン	JDBC ドライバ
(MS SQL Server®)		mssql-jdbc-12.2.0.jre8.jar
		mssql-jdbc-12.2.0.jre11.jar
		Microsoft JDBC Driver 11.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-11.2.0.jre8.jar
		mssql-jdbc-11.2.0.jre11.jar
		mssql-jdbc-11.2.0.jre17.jar
		mssql-jdbc-11.2.0.jre18.jar
		Microsoft JDBC Driver 10.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-10.2.0.jre8.jar
		mssql-jdbc-10.2.0.jre11.jar
		mssql-jdbc-10.2.0.jre17.jar
		Microsoft JDBC Driver 9.4 for SQL Server
		mssql-jdbc-9.4.1.jre8.jar
		mssql-jdbc-9.4.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-9.4.1.jre16.jar
		Microsoft JDBC Driver 9.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-9.2.1.jre8.jar
		mssql-jdbc-9.2.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-9.2.1.jre15.jar
		Microsoft JDBC Driver 10.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-10.2.0.jre8.jar
		mssql-jdbc-10.2.0.jre11.jar

ベンダー (RDBMS)	バージョン	JDBC ドライバ
		mssql-jdbc-10.2.0.jre17.jar
		Microsoft JDBC Driver 9.4 for SQL Server
		mssql-jdbc-9.4.1.jre8.jar
		mssql-jdbc-9.4.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-9.4.1.jre16.jar
		Microsoft JDBC Driver 9.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-9.2.1.jre8.jar
		mssql-jdbc-9.2.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-9.2.1.jre15.jar
Microsoft®	2019	Microsoft JDBC Driver 8.4 for SQL Server
(MS SQL Server®)		mssql-jdbc-8.4.1.jre14.jar
		mssql-jdbc-8.4.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-8.4.1.jre8.jar
		Microsoft JDBC Drive 8.2 for SQL Server
		mssql-jdbc-8.2.2.jre13.jar
		mssql-jdbc-8.2.2.jre11.jar
		mssql-jdbc-8.2.2.jre8.jar
		Microsoft JDBC Drive 7.4 for SQL Server
		mssql-jdbc-7.4.1.jre12.jar
		mssql-jdbc-7.4.1.jre11.jar
		mssql-jdbc-7.4.1.jre8.jar

ベンダー (RDBMS)	バージョン	JDBC ドライバ
(MS SQL Server®)		Download available from https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=55539
Microsoft® (MS SQL Server®)	2016 2014 2012 2008	mssql-jdbc-6.2.2.jre8.jar Download available from https://www.microsoft.com/en- us/download/details.aspx?id=55539 sqljdbc42.jar Download available from https://www.microsoft.com/en- us/download/details.aspx?id=54671
IBM [®] (Db2)	11.5 10.5 9.7 FP4	db2jcc4.jar
Oracle® (Database)	21c 19c 18c 12c Release 2	ojdbc11.jar ojdbc8.jar
	12c Release 1 11g Release 2	ojdbc7.jar ojdbc6.jar

ベンダー (RDBMS)	バージョン	JDBC ドライバ
Oracle (MySql)	8.0.x	mysql-connector-java-8.0.29.jar
Postgresql	16.1	postgresql-42.7.0.jar
	15.2	postgresql-42.5.0.jar
	13.6	

ローカリゼーション (NLV) および NLS サポート

ibi™ は、ibi™ WebFOCUS® および App Studio で、一部の選別された言語の国際言語サポートとローカライズ版サポートを提供します。追加言語のリクエストは、カスタマーサポートサービスに連絡して、新規機能のリクエストとして提出できます。

国際言語サポート (NLS)

国際言語サポート (NLS) は、さまざまな国際言語の文字セットを表すコードページで格納されたデータの読み取りと変換に必要です。ibi™独自の NLS アプリケーションプログラミングインターフェース (API) コードページアーキテクチャは、アプリケーションクライアントとサーバーコンポーネント間でデータをコード変換し、すべてのソート、大文字小文字の変換、日付、通貨、数値の書式設定を管理します。

ローカライズ版のサポート (NLV)

ローカライズ版は、ユーザーインターフェース (メニューやユーティリティなど) が特定の言語で表示されるソフトウェア製品です。ibi™ のローカライズ版は、位置に依存します。各ボタンまたはメニューの選択肢は製品内の常に同じ相対位置にあり、ラベルのテキストのみが変更されます。したがって、ある言語で ibi™ 製品に精通しているユーザーは、別の言語でもその製品を簡単にサポートできます。

ローカライズ版には、完全な国際言語サポート (NLS) 機能があります。すべてのサポート対象言語のデータにアクセスでき、すべての国の文字が正しく処理、表示、および印刷されます。

ibi WebFOCUS および ibi WebFOCUS Reporting Server

ibi™ WebFOCUS® および ibi™ WebFOCUS® Reporting Server のリリースは、データ処理のために以下のコードページをサポートしています。

ASCII プラットフォーム

	923 - Latin 9 (ISO 8859-15)
437 - 米国英語	942 - 日本語 (shift-JIS)
813 - ギリシャ語 (ISO 8859-7)	946 - 簡体字中国語
850 - 西ヨーロッパ言語	949 - 韓国語
852 - 中央ヨーロッパ言語	1089 - アラビア語 (ISO 8859-6)
857 - トルコ語	1250 - 中央ヨーロッパ言語 (Latin 2)
860 - ポルトガル語	1251 - キリル文字 (Windows)
862 - ヘブライ語	1252 - Windows (Latin 1)
863 - カナダフランス語	1253 - ギリシャ語 (Windows)
865 - 北欧言語	1254 - トルコ語 (Windows)
866 - キリル文字 II	1255 - ヘブライ語 (Windows)

869 - ギリシャ語	1256 - アラビア語 (Windows)
912 - 中央ヨーロッパ言語 (ISO 8859-2)	1257 - バルト言語 (Windows)
915 - キリル文字 (ISO 8859-5)	10942 - 日本語 (EUC)
916 - ヘブライ語 (ISO 8859-8)	10948 - 繁体字中国語
920 - トルコ語 (ISO 8859-9)	65001 - Unicode (UTF-8)
921 - バルト言語 (ISO 8859-13)	

EBCDIC プラットフォーム (IBM z/OS および IBM i)

37 - IBM EBCDIC United States	500 - IBM EBCDIC International European
273 - IBM EBCDIC Germany F.R./Austria	870 - IBM EBCDIC Multilingual (Latin 2, Eastern Europe)
277 - IBM EBCDIC Denmark、Norway	871 - IBM EBCDIC Iceland
278 - IBM EBCDIC Finland、Sweden	875 - IBM EBCDIC Greece
280 - IBM EBCDIC Italy	1025 - IBM EBCDIC Cyrillic、Multilingual
284 - IBM EBCDIC Spain/Latin America	1026 - IBM EBCDIC Turkish
285 - IBM EBCDIC United Kingdom	1047 - IBM EBCDIC Open Systems (Latin 1)
297 - IBM EBCDIC France	1112 - IBM EBCDIC Baltic Multilanguage
424 - IBM EBCDIC Israel (Hebrew)	65002 - Unicode (UTF-EBCDIC)

言語

LANGUAGE パラメータは、国際言語サポート (NLS) の環境を指定します。サーバのエラーメッセージの言語を設定し、マスターファイルに別の言語の TITLE 属性が含まれている場合は、レポートタイトルの言語の設定にも使用できます。詳細については、 ibi^{TM} $WebFOCUS^{@}$ X9データリファレンス のテクニカルコンテンツを参照してください。

ibi™ WebFOCUS®ibi™ WebFOCUS® Reporting Server コンソール、ibi™ Data Migrator およびデータ管理コンソールでは、次の言語がサポートされます。

(*ローカライズ版)

米国英語	英語	日本語*	簡体字中国語*
オーストラリア英語 *	エストニア語	韓国語	スロバキア語
アラビア語	フィンランド語	ラトビア語	スペイン語*
ポルトガル語 (ブラ ジル)	フランス語*	リトアニア語	スウェーデン語
カナダ英語*	ドイツ語*	ノルウェー語	繁体字中国語*
クロアチア語	ギリシャ語	ポーランド語	タイ語
チェコ語	ヘブライ語	ポルトガル語	トルコ語
デンマーク語	ハンガリー語	ルーマニア語	英国英語
オランダ語	イタリア語	ロシア語	

ibi WebFOCUS Client および WebFOCUS® ReportCaster

ibi™ WebFOCUS® Client および ibi™ WebFOCUS® ReportCaster で利用できるローカライズ 版は以下のとおりです。

次の言語の翻訳および認証は、ibi™が行います。

グループ 1 (完全翻訳)

- 英語(オーストラリア、カナダ、英国、米国)
- フランス語 (カナダおよび標準)
- ドイツ語
- スペイン語
- 韓国語

グループ 2 (部分翻訳)

限られた範囲のみ、ibi™ エージェントおよびパートナーによって翻訳とテストが実施されています。翻訳が提供されていない文字列は英語で表示されます。

- 中国語 (簡体字)
- ポルトガル語 (ブラジル)
- イタリア語
- 日本語

グループ 3 (評価中)

限られた範囲のみ、ibi™ エージェントおよびパートナーによってデモンストレーション目的で翻訳とテストが実施されています。翻訳が提供されていない文字列は英語で表示されます。有効にするには、カスタマーサポートに問い合わせてください。

ibi WebFOCUS レポート および Microsoft Office のサポート

ここでは、Microsoft Office 製品で出力を生成する ibi™ WebFOCUS® レポートフォーマットのサポートについて説明します。また、ibi™ WebFOCUS® でセキュリティ保護されたプロシジャに動的ドリルダウンリクエストを実行するハイパーリンクの注意事項についても説明します。

ibi WebFOCUS レポートフォーマットおよび Microsoft 製品との関連付け

下表は、Microsoft Excel および PowerPoint のレポートを作成する ibi™ WebFOCUS® のフォーマット、Microsoft Office のアプリケーション関連付け情報、および対応する Windows オペレーティングシステムのバージョンを示しています。

ibi™ WebFOCUS® フォーマット	Microsoft Office 製品	Windows オペレーティ ングシステム
XLSX	Microsoft Office 365、Microsoft Office 2021、2016、2019 Microsoft Office 2016、2013、 2010、2007 Microsoft Excel Viewer 2007	Windows 10 Windows 8 Windows 7
PPTX	Microsoft Office 365、Microsoft Office 2021、2016、2019 Microsoft Office 2016、2013、 2010、2007 Microsoft PowerPoint Viewer 2010	Windows 10 Windows 8 Windows 7

ibi™ WebFOCUS® フォーマット	Microsoft Office 製品	Windows オペレーティ ングシステム
EXL2K (機能固定リソース)	Microsoft Office 2003、2000	Windows XP Windows 2000
PPT (機能固定リソース)	Microsoft Office 2003、2000	Windows XP Windows 2000

Windows オペレーティングシステムで使用できる Microsoft Office のバージョンについての詳細は、「Get Windows 10 App」を参照してください。各 PC に対応する互換性レポートおよび PC、オンボードデバイス、アプリケーションの統合互換表示が参照できます。

ibi WebFOCUS の EXL2K、PPT フォーマット および Microsoft Office 製品のサポート

ファイルタイプおよび Microsoft が導入したコンテンツセキュリティポリシーにより、ibi™ WebFOCUS® の EXL2K、PPT フォーマットは Microsoft Office 2013 以降サポートされません。ibi™ WebFOCUS® の XLSX、PPTX フォーマットは、Microsoft Excel XLSX、Microsoft PowerPoint PPTX のファイルタイプおよび Office 2013 以降のコンテンツセキュリティポリシーを完全にサポートします。

Microsoft Office 2003 のサポート

「Get Windows 10」を参照してください。各 PC に対応する互換性レポートおよび PC、オンボードデバイス、アプリケーションの統合互換表示が参照できます。ibi™ WebFOCUS® 製品は、Microsoft Office 2003 のアプリケーションでも起動および使用が可能ですが、Microsoft では継続してサポートやアップデートに対応できるよう Office の新しいバージョンへのアップグレードを推奨しています。Windows XP で Office 2003 を使用する場合は、Microsoft Office 2003 および Windows XP SP3 のサポート終了についての詳細を、「Support for Windows XP ended」で確認してください。

新しいバージョンの Microsoft Excel および PowerPoint で作成したドキュメント、ブック、プレゼンテーションの開始 (ファイルを開く) 、編集、保存についての詳細は、「Microsoft Office Compatibility Pack for Word, Excel, and PowerPoint File Formats」を参照してください。

ibi WebFOCUS EXL2K および PPT フォーマットと Microsoft Office Viewer 製品のサポート

Microsoft Excel Viewer および PowerPoint Viewer は読み取り専用の製品です。これらの製品では、Microsoft Excel および PowerPoint のデータの表示と印刷のみが可能です。ibi™ WebFOCUS® の EXL2K、PPT フォーマットのレポートは、バージョンにかかわらず Microsoft Excel Viewer および Microsoft PowerPoint Viewer ではサポートされません。ibi™ WebFOCUS® の XLSX、PPTX フォーマットのレポートは、それぞれ Microsoft Excel Viewer と Microsoft PowerPoint Viewer でサポートされており、表示が可能です。

Microsoft は、古いバージョンの Microsoft Excel および PowerPoint Viewer のサポート終了を発表しています。サポートされる Microsoft Office Viewer 製品のバージョンについての詳細は、「Supported versions of the Office viewers」を参照してください。Microsoft Office Viewer は、「Microsoft Download Center」からダウンロードすることができます。

Microsoft Office 365 のサポート

Microsoft Office 365 は、Microsoft Excel および PowerPoint 2013 のローカルインストール機能を提供します。Office 2010 に対応し、Office 2007 の一部機能にも対応しています。Microsoft Office 365 では、Office Online を使用してほとんどのデバイスからアクセス可能なクラウドに Microsoft Excel および PowerPoint のファイルをアップロードすることもできます。Microsoft Office 365 についての詳細は、「Office 365 for business FAQ」を参照してください。

Microsoft Office 365 を使用して、ibi[™] WebFOCUS® の XLSX および PPTX フォーマットのレポートにアクセスすることができます。最初に、HOLD ファイルとして XLSX および PPTX レポートをローカルに作成するか、PCHOLD コマンドを使用してレポートを画面に表示し、ローカルディレクトリに保存します。保存したファイルは、OneDrive for Business にアップロード、保存されます。クラウドにアップロード済みのファイルには、Office Online を使用してアクセスすることができます。

ibi $^{\text{IM}}$ WebFOCUS $^{\text{IM}}$ レポートの保存については、「ibi $^{\text{IM}}$ WebFOCUS $^{\text{IM}}$ Language リファレンス」マニュアルに記載されている推奨読書に記載されている「ibi $^{\text{IM}}$ WebFOCUS $^{\text{IM}}$ 言語でレポートを作成する」マニュアルを参照してください。

Excel Online、PowerPoint Online および Microsoft Office 2013 で使用可能な機能の違いについての詳細は、「Office Online Service Description」を参照してください。

Office Online および OneDrive for Business の使用についての詳細は、「Using Office Online in OneDrive」を参照してください。

ハイパーリンクを使用してレポートを実行する 際の注意事項

ibi™ WebFOCUS® レポートでハイパーリンクを選択し、ドリルダウンリクエストから ibi™ WebFOCUS® のセキュアな Web 環境でプロシジャを実行するには、セキュリティコンテキストまたはセッション関連 Cookie の継承が必要です。Microsoft Office 製品は、Web ベースのアプリケーションが作成したセキュリティコンテキストまたはセッション関連 Cookie を継承しません。

次のオプションは、ibi™ WebFOCUS® レポートのハイパーリンクが Microsoft Office 製品内で機能するよう Web 環境を構成するために使用されます。

- 匿名アクセスを許可するよう ibi™ WebFOCUS® 認証を構成する。
- SSO を IIS/Tomcat Windows 統合認証とともに使用する。再ネゴシエーションが自動 的に発生し、Excel および PowerPoint レポートが正しく表示されます。
- ibi™ WebFOCUS® バージョン 8 以降では、[ログイン] ページの [ユーザを記憶する] 機能を有効にすることができます。エンドユーザが [ユーザを記憶する] 機能を使用した場合、永続 Cookie が使用されます。Microsoft Office 製品のセッション関連情報の処理についての詳細は、「Error message when clicking hyperlink in Office:"Cannot locate the Internet server or proxy server」を参照してください。

ibi WebFOCUS の DOC フォーマット

ibi™ WebFOCUS® ドキュメントのスタイルフォーマットおよび印刷可能なフォーマットの標準は、Acrobat PDF フォーマットです。ibi™ WebFOCUS® の PDF フォーマットは、Acrobat

PDF ドキュメントを作成します。ibi™ WebFOCUS® DOC フォーマットは、Microsoft Word ドキュメントではなく、文字ベースのファイルを生成します。

推奨読書

ibi™ WebFOCUS® [EXL07/XLSX] フォーマットのサポートされる機能のリリース ロードマップ

ibi™ WebFOCUS® [PPTX] フォーマットのサポートされる機能のリリース ロードマップ Microsoft Windows でのibi™ WebFOCUS® のサポートに関する声明

「[Excel XLSX] フォーマットでレポート出力を保存する」トピックは、ibi™ WebFOCUS® Language リファレンス マニュアルに記載されており、ibi™ WebFOCUS® ナレッジベースから入手可能です。

「レポート出力の保存と再利用」トピックは、ibi™ WebFOCUS® Language リファレンス マニュアルに記載されており、ibi™ WebFOCUS® ナレッジベースから入手可能です。

Legal and Third-Party Notices

SOME CLOUD SOFTWARE GROUP, INC. ("CLOUD SG") SOFTWARE AND CLOUD SERVICES EMBED, BUNDLE, OR OTHERWISE INCLUDE OTHER SOFTWARE, INCLUDING OTHER CLOUD SG SOFTWARE (COLLECTIVELY, "INCLUDED SOFTWARE"). USE OF INCLUDED SOFTWARE IS SOLELY TO ENABLE THE FUNCTIONALITY (OR PROVIDE LIMITED ADD-ON FUNCTIONALITY) OF THE LICENSED CLOUD SG SOFTWARE AND/OR CLOUD SERVICES. THE INCLUDED SOFTWARE IS NOT LICENSED TO BE USED OR ACCESSED BY ANY OTHER CLOUD SG SOFTWARE AND/OR CLOUD SERVICES OR FOR ANY OTHER PURPOSE.

USE OF CLOUD SG SOFTWARE AND CLOUD SERVICES IS SUBJECT TO THE TERMS AND CONDITIONS OF AN AGREEMENT FOUND IN EITHER A SEPARATELY EXECUTED AGREEMENT, OR, IF THERE IS NO SUCH SEPARATE AGREEMENT, THE CLICKWRAP END USER AGREEMENT WHICH IS DISPLAYED WHEN ACCESSING, DOWNLOADING, OR INSTALLING THE SOFTWARE OR CLOUD SERVICES (AND WHICH IS DUPLICATED IN THE LICENSE FILE) OR IF THERE IS NO SUCH LICENSE AGREEMENT OR CLICKWRAP END USER AGREEMENT, THE LICENSE(S) LOCATED IN THE "LICENSE" FILE(S) OF THE SOFTWARE. USE OF THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO THOSE SAME TERMS AND CONDITIONS, AND YOUR USE HEREOF SHALL CONSTITUTE ACCEPTANCE OF AND AN AGREEMENT TO BE BOUND BY THE SAME.

This document is subject to U.S. and international copyright laws and treaties. No part of this document may be reproduced in any form without the written authorization of Cloud Software Group, Inc.

ibi, the ibi logo, FOCUS, and TIBCO are either registered trademarks or trademarks of Cloud Software Group, Inc. in the United States and/or other countries.

All other product and company names and marks mentioned in this document are the property of their respective owners and are mentioned for identification purposes only. You acknowledge that all rights to these third party marks are the exclusive property of their respective owners. Please refer to Cloud SG's Third Party Trademark Notices (https://www.cloud.com/legal) for more information.

This document includes fonts that are licensed under the SIL Open Font License, Version 1.1, which is available at: https://scripts.sil.org/OFL

Copyright (c) Paul D. Hunt, with Reserved Font Name Source Sans Pro and Source Code Pro.

Cloud SG software may be available on multiple operating systems. However, not all operating system platforms for a specific software version are released at the same time. See the "readme" file for the availability of a specific version of Cloud SG software on a specific operating system platform.

THIS DOCUMENT IS PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR NON-INFRINGEMENT.

THIS DOCUMENT COULD INCLUDE TECHNICAL INACCURACIES OR TYPOGRAPHICAL ERRORS. CHANGES ARE PERIODICALLY ADDED TO THE INFORMATION HEREIN; THESE CHANGES WILL BE INCORPORATED IN NEW EDITIONS OF THIS DOCUMENT. CLOUD SG MAY MAKE IMPROVEMENTS AND/OR CHANGES IN THE PRODUCT(S), THE PROGRAM(S), AND/OR THE SERVICES DESCRIBED IN THIS DOCUMENT AT ANY TIME WITHOUT NOTICE.

THE CONTENTS OF THIS DOCUMENT MAY BE MODIFIED AND/OR QUALIFIED, DIRECTLY OR INDIRECTLY, BY OTHER DOCUMENTATION WHICH ACCOMPANIES THIS SOFTWARE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY RELEASE NOTES AND "README" FILES.

This and other products of Cloud SG may be covered by registered patents. For details, please refer to the Virtual Patent Marking document located at https://www.cloud.com/legal.

The official version of this product documentation is in English. Any non-English version is solely provided for your convenience and may include machine-translated content. For more information, please refer to the Machine Translation Disclaimer on https://www.cloud.com/legal.

Copyright © 2021-2025. Cloud Software Group, Inc. All Rights Reserved.