

SAP Business Intelligence Suite
文書バージョン: 4.1 SP5 - 2014-11-17

リリースの制限



著作権:

© 2014 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved. 本書のいかなる部分も、SAP SE 又は SAP の関連会社の明示的な許可なくして、いかなる形式でも、いかなる目的にも複製又は伝送することはできません。本書に記載された情報は、予告なしに変更されることがあります。SAP SE 及びその頒布業者によって販売される一部のソフトウェア製品には、他のソフトウェアベンダーの専有ソフトウェアコンポーネントが含まれています。製品仕様は、国ごとに変わる場合があります。これらの文書は、いかなる種類の表明又は保証もなしで、情報提供のみを目的として、SAP SE 又はその関連会社によって提供され、SAP 又はその関連会社は、これら文書に関する誤記脱落等の過失に対する責任を負うものではありません。SAP 又はその関連会社の製品及びサービスに対する唯一の保証は、当該製品及びサービスに伴う明示的保証がある場合に、これに規定されたものに限られます。本書のいかなる記述も、追加の保証となるものではありません。

本書に記載される SAP 及びその他の SAP の製品やサービス、並びにそれらの個々のロゴは、ドイツ及びその他の国における SAP SE（又は SAP の関連会社）の商標若しくは登録商標です。本書に記載されたその他すべての製品およびサービス名は、それぞれの企業の商標です。商標に関する情報および表示の詳細については、<http://www.sap.com/corporate-en/legal/copyright/index.epx> をご覧ください。

このドキュメントについて

このドキュメントには、SAP BusinessObjects BI 4.1 SP5 に含まれる問題についての重要な情報が含まれています。ソフトウェアをインストールする前に、このドキュメント全体をお読みになることをお勧めします。このリリースに関する追加情報の入手先: <http://help.sap.com/> このリリースの詳細については、<http://help.sap.com/> を参照してください。

SAP BusinessObjects Analysis

Apple Mac における 2 本指でのトラックパッドスクロール

Apple Mac ノートブックで Safari 7 ブラウザを使用している場合、一部のダイアログボックスで 2 本指でのトラックパッドスクロールが機能しないことがあります。そのために、該当するダイアログボックスで一部のオプションを選択できません。回避策として、Mac トラックパッドのスクロールにマウスを使用できます。

BITBIAOLAP-59

SAP BusinessObjects Business Intelligence プラットフォーム

Business Intelligence プラットフォームのインストール画面でいくつかのラベルが “#” 記号とつながっている。

この問題は、Windows 環境でインストーラパッケージのファイルまたはフォルダパスの長さが 256 文字を超える場合に発生します。解決策として、ビルドインストーラパッケージをローカルマシンにコピーするか、ビルドインストーラパッケージフォルダをコンピュータネットワークドライブにマップしてからインストールを開始します。

SAP Note: 2086276

Citrix 環境における Windows システムフォルダの検出で問題が発生する

Windows オペレーティングシステム上の Citrix 環境で、SAP Business Objects Live Office のインストールが失敗します。この問題は、Windows システムコール SHGetFolderPath の登録で、正しい Windows ディレクトリである c:\windows が返されない場合に発生します。これにより、Live Office のインストール時に、Windows フォルダの regsvr32 実行可能ファイルを使用して DLL を登録することができなくなります。この問題は、Citrix 環境で発生する制限です。回避策として、Windows の [プログラムの追加と削除] から Live Office インストレーションをインストールまたは修復した後に、regsvr32 コマンドラインを手動で実行して、DLL を登録します。詳細については、SAP ノート 2051447 を参照してください。

BITBIDL-472

SAP BusinessObjects Live Office

Microsoft Office 2010 を使用した Live Office の日付および日時データ

Microsoft Office 2010 で、日付または日時データを含む Live Office オブジェクトを使用すると、これらのタイプのデータに対する値が正しい書式で表示されません。この問題の回避策として、Microsoft Office バージョン 2010 Service Pack 1 以降のバージョンをインストールできます。Live Office の日付および日時データは、Microsoft Office バージョン 2010 Service Pack 1 以降のバージョンでは正しく表示されるためです。

BITBIDASH2-112

SAP BusinessObjects Web Intelligence

【最大受信行数】が有効化されたメジャーがない OLAP クエリの MDX NON EMPTY 句が無視される

制限: _x000D_
クエリパネルのクエリプロパティで「最大受信行数」クエリオプションが有効化されたメジャーがない OLAP MDX クエリの場合、「空の行を無視しない」オプションの選択が解除されていると、セルが空でない行のみが返されるのではなく、空のセルが含まれる行を含む結果セットが返されます。_x000D_
この制限は、HANA MDX 直接アクセス (Crystal Reports で使用) を含む、MDX クエリスクリプトに基づく OLAP UNX ユニバースに関連します。

BITBIWEBISL2-2242

SAP BW: 変数間の依存により、値の一覧でエラーが発生することがある

SAP BW の使用時に、変数間の依存が原因で、値の一覧 (LOV) が正しく最新表示されないことがあります。

BITBIWEBISL5-1792

データファンデーションオプション「デカルト積を許可する」が無視される

データファンデーションで、オプション「各コンテキストに対して複数の SQL 文を生成」が有効化されると、オプション「デカルト積を許可する」が無視され、デカルト積が常に許可されます。

BITBIWEBISL5-1490

プロンプトパネルでキー値を複合選択変数と結合するとエラーが発生する

BEx クエリに基づく Web Intelligence ドキュメントで、キー値と複合選択変数のデフォルト値を結合しようとする、プロンプトパネルでエラーが発生します。

BITBIWEBISL2-1861

プロンプトパネルの値の一覧が正しく表示されない

BEx クエリに基づく Web Intelligence ドキュメントでは、プロンプトパネルの値の一覧が垂直の一覧で表示されません。

BITBIWEBISL3-2089

値の一覧プロンプト値と新しい選択オプション値選択の間に互換性がない

SP05 より、BI 管理者は、選択オプション変数 (INLIST) に対し、間隔値 (BETWEEN) だけでなく任意の値の選択をユーザに許可する新しいオプションを適用できます。選択オプション選択が BETWEEN と解釈された場合にクエリが作成されると、このプロンプトに対して選択された値が無視されます。選択動作の変更前に作成されたドキュメントに対しては、以下の処理を実行する必要があります。

x000D

- ドキュメントの消去_x000D_
- クエリプロンプトのデフォルト値の変更による、複数値選択との互換性の確保

BITBIWEBISL2-1859