



SAP Ariba 

機能の概要

Spend Analysis 向け SAP Ariba Buying and Invoicing とのデータ統合の強化

Geralyn McBride、SAP Ariba
一般提供予定: 2019 年 11 月

CONFIDENTIAL

機能の概要

導入の難易度  ロータッチ/容易
対象エリア  グローバル

説明: Spend Analysis 向け SAP Ariba Buying and Invoicing とのデータ統合の強化

今までの課題

Buying and Invoicing から Spend Analysis への現時点でのデータロードでは、エンリッチメントのための重要なフィールドの一部がロードされません。状況に関係なくすべてのデータが送信されます。また、データロードごとの差分ロードであるため、エンリッチメントサイクル中のサービスレベル契約の検証が困難となっています。そのため、展開リーダーがデータロードを手動で制御し、不足しているフィールドを組み込む必要があります。

SAP Ariba で問題解決

Buying and Invoicing の Spend Analysis へのロード機能が強化され、購入申請の状況および購入商品分類が含まれるようになりました。新しいスケジュールされたデータロードタスクは、自動ロードより優先される場合、ロードをスケジュールすることができます。データは「SSP-」で始まる <SSP-generic、SSP-None、SSP-Psoft、SSP-sap> の通常設定のソースシステムを使用してロードされるため、対象外のデータを削除する必要があります。場合、「通常設定」のソースシステムで請求書および注文書を削除することができますようになります。

主なメリット

新しいフィールドの追加、ロードスケジュールの制御、および新しい削除処理の提供により、手動での操作が排除され、自動化が向上します。

対象ソリューション

アプリケーション/Spend Analysis

関連情報

Spend Analysis 展開リーダーに連絡して、最善のデータ統合アプローチを決定してください。

前提条件と制限事項

この機能は、現時点では、複数の子 Federated Process Control レルムをサポートしていません。

機能の概要

説明: Spend Analysis 向け SAP Ariba Buying and Invoicing とのデータ統合の強化

新しいデータロードオプション

[P2P データを SV にロードします]

- 選択すると、Buying and invoicing のデータが DATA スキーマで Spend Analysis にロードされます
- これを使用すると、P2P データをロードする場合に手動での制御が可能になります

Confirm Schedule Load

Click **Schedule Load** to schedule the data load operation. The data load operation will run as soon

Are you sure you want to schedule the data load operation **empty load**?

- Post-process data after load
- Re-apply previous Invoice enrichment results
- Apply enrichment change requests.
- Load P2P Data into SV.
- Clear all custom category commodity levels in the UNSPSC dimension.
- Clear all custom category 1 commodity levels in the UNSPSC dimension.
- Clear all custom category 2 commodity levels in the UNSPSC dimension.

The following benchmarking data are available. Do you want to include them in your load:

- Producer/Consumer Price Index

機能の概要

説明: Spend Analysis 向け SAP Ariba Buying and Invoicing とのデータ統合の強化

新しい「通常の設定」のシステムデータ

通常の設定のソースシステム

- 通常の設定のオプションで、新しい種類のデータ削除を選択できるようになりました

– P2PInvoiceDeleteFromSV

- SourceSystemId ソースシステム
- InvoiceId 請求書 ID
- ExtraInvoiceKey 外部請求書キー
- InvoiceLineNumber 請求書明細番号
- ExtraInvoiceLineKey 請求書明細キー 2
- SplitAccountingNumber 請求書の分割会計明細番号

– P2PPODeleteFromSV

- SourceSystemId ソースシステム
- POId 注文書 ID
- ExtraPOKey 追加注文書キー
- POLineNumber 注文書明細番号
- ExtraPOLineKey 注文書明細キー 2
- SplitAccountingNumber 分割会計明細番号

- ソースシステムが含まれている必要があります
- 「未分類」の値を null で置き換える必要があります
- 最初のフルロードに削除が含まれないようにする必要があります

Upload data file

Upload files to be added to data loads. Upload individual files one at a time, or use a ZIP file to upload many individual files at once.

Select format of file to be uploaded

- Character-delimited file (data and enrichment files in CSV or other character-delimited formats)
- ZIP file (containing character-delimited files)
- Ariba Spend Visibility compound file
- Zipped Ariba Spend Visibility compound file (must contain exactly 1 component file)
- ADE enriched data ZIP file

Extended Validation

- Perform duplicate row check
- Perform dimension reference check and Invoice to PO match

Upload CSV file

Source System:

Type of Data:

Upload File:

Upload currency conversion rate f



Arnold Davis (adavis) last visit 8/13/2019
[Security Disclosure](#) [Privacy Statement](#)

- DS_Fact_POLineItem
- FiscalTime
- FM_InvoiceDE
- FM_SupplierDE
- InvoiceDE
- OpportunitySearchRange
- OpportunitySearchRangeDelete
- OpportunitySearchRangeMapping
- P2PInvoiceDeleteFromSV
- P2PPODeleteFromSV
- SupplierDE
- SupplierDiversity
- SupplierFlexFields
- SupplierGreen

機能の概要

説明: Spend Analysis 向け SAP Ariba Buying and Invoicing とのデータ統合の強化

新しいフィールド

請求書ファクト (Spend Visibility)

- 照合の状況
 - Ariba Buying and Invoicing に由来します
 - (.csv ファイルからの) 標準の請求書ロードには含まれません
 - レポート処理可能であり、エクスポート可能です
 - aml.analysis.InvoiceAnalysis.csv の文字列 a498

注文書ファクト (Spend Visibility)

- 状況の文字列
 - 将来的なフィールド (現時点では使用されていません)
 - (.csv ファイルからの) 標準の注文書ロードには含まれません
 - レポート処理可能であり、エクスポート可能です
 - aml.analysis.PurchaseOrderAnalysis.csv の文字列 a60

機能強化されたフィールド

請求書ファクト (Spend Visibility)

- フレックス次元 1
 - これをエンリッチメントのヒントフィールドとして活用するために、SAP Ariba Buying and Invoicing の商品分類データが自動的に挿入されます