



SAP Ariba 

機能の概要

サプライヤの銀行コード管理を強化

Dave Leonard、SAP Ariba
一般提供予定: 2019 年 11 月

CONFIDENTIAL

機能の概要

説明: 銀行コード管理を強化

今までの課題

[銀行コード] フィールドには、各サプライヤに対して設定されている銀行口座に対する通し番号が表示されます。この番号は、SLP と SAP ERP との双方向統合における主要な要素でもあります。現在、[銀行コード] フィールドはサプライヤによる編集が可能であるため、エンドユーザーが混乱したり、統合エラーのリスクを抱えたりする状況が発生しています。

対象ソリューション

SAP Ariba Supplier Lifecycle and Performance (SLP)

SAP Ariba Supplier Information and Performance Management (SIPM) の新しいアーキテクチャ

SAP Ariba Strategic Sourcing Suite

SAP Ariba で問題解決

この機能により、サプライヤに対し、銀行口座に関する質問事項に回答する際に銀行コードの入力を求める代わりに、オプションの国固有プリフィックスを使用して、銀行コードがサプライヤの銀行に自動的に追加されるようにすることができます。

関連情報

この機能を有効にするには、貴社の指定のサポート担当 (DSC) に連絡してサービスリクエスト (SR) を提出してください。

導入の難易度
対象エリア

やや複雑
グローバル

主なメリット

銀行コードの値が不正確なために発生するエンドユーザーや統合にかかわるエラーを回避することができます。

SLP と SAP ERP との双方向同期により、銀行コードを使用してベンダの銀行詳細を登録/更新/削除することができます。

前提条件と制限事項

この機能は、銀行コンポーネントを使用している場合に限り利用できます。適用対象は、外部登録に関する質問事項のみとなっています。

サイトで、*外部サプライヤ管理質問事項と ERP データの同期の強化* (SM-15534) の機能も有効になっている必要があります。

機能の概要

説明: 銀行コード管理を強化

機能の詳細情報

- 通常設定で指定されている銀行コードの文字数（および最大文字数）は 4 文字です。この設定は、必要に応じてサービスリクエスト（SR）を使用してより小さい値（短い番号）に変更することができます。
- この機能を有効にすると、サプライヤが入力した銀行それぞれに対し、SLP によって一意の銀行コードが自動生成されます。
 - 命名規則では、上記のシステムパラメータで指定されている銀行フィールドサイズに基づく桁数が使用されます。
 - たとえば、各サプライヤに対して作成される最初の 3 つの銀行に対するコードは、0000、0001、0002 のようになります。
- ERP の設定で、銀行コードに通貨コード（または規則で定義されているその他のプリフィックス）が含まれていることが必須条件として指定されている場合は、csv ファイルを使用して国別のプリフィックス規則を指定できます。このファイルは [管理データのインポート/エクスポート] タスク → [国固有の銀行コードのプリフィックス] にあります。
 - 国に対してプリフィックスを定義すると、SLP では、そのプリフィックスを使用して EUR0、EUR1 のように連続番号が適用されます。この例の場合、定義したプリフィックスを使用できる銀行は 10 つまでとなります。
 - サプライヤが選択した国にプリフィックスが定義されていない場合は、通常設定の番号付け規則が適用され、プリフィックスは追加されません。
- この機能が有効になっている場合は、作成した新しい銀行エン트리すべてに対して銀行コードの自動生成が適用されます。これにより既存の銀行コードが上書きされることはありません。
- サプライヤが質問事項を提出すると、銀行コードが自動生成され、バイヤーの承認者に対して表示されます。
- サプライヤが初めて銀行情報を入力する際には、[銀行コード] フィールドは表示されません。このフィールドは、登録に関する質問事項が承認された後で、サプライヤが回答を表示または再設定するために質問事項を再表示すると、表示されます。

機能の概要

サプライヤ登録時の表示

1. サプライヤが質問事項を初めて表示した時点では、銀行コードは表示されません。
2. 質問事項が承認されると、自動生成された銀行コードが読み取り専用で表示されます。

The image displays two screenshots of a supplier registration form, illustrating the state of the bank information field before and after approval.

Left Screenshot (Initial State): The form is titled "Bank Type: No Choice". A yellow circle with the number "1" highlights the "Country" field, which is currently empty and labeled "(no value)". Other fields include "Name", "Bank Branch", "Street", "City", "State/Province/Region", "Postal Code", "Account Holder Name", "Bank Key/ABA Routing Number", "Account Number", "IBAN Number", "SWIFT Code", and "Bank Account Type: No Choice".

Right Screenshot (After Approval): The form is titled "Bank Type: Domestic". A yellow circle with the number "2" highlights the "Bank Id" field, which is now populated with "USD0" and is enclosed in a red box. The "Country" field is now populated with "United States". Other fields include "Name: BoA", "Bank Branch: 002", "Street: 112233 Preston Road", "City: Plano", "State/Province/Region: TX", "Postal Code: 75024", "Account Holder Name: Zenith", "Bank Key/ABA Routing Number: 09898878777", "Account Number: 00055665666777", "IBAN Number", "SWIFT Code", and "Bank Account Type: Checking".

機能の概要

質問事項の表示および承認

2つの銀行に関連付けられている質問事項を表示/承認する場合は、連続番号の命名規則に基づく国固有のプリフィックスに注意してください。

Supplier registration questionnaire	
Question	Response
1 Supplier name	Zenith Supplies
2.1 BankTax	BankTax (2)



BankTax (2)

BankInfo

Bank Name	BoA
Account Name	Zenith
Bank Branch	002
Account Number	*****6777
Bank Account Type	Checking
Bank Standard ID	09898878777
City	Plano
Postal Code	75024
Country	US
Line 1	112233 Preston Road
State	TX
Name	Zenith
Key	09898878777
Id	USD0
Type	Domestic

Account Name	Zenith
Account Number	*****5454
Bank Standard ID	988877665566
Country	CA
Name	Zenith
Key	988877665566
Id	CAA0
Type	Foreign

オプションの国コードプリフィックスは、.csv ファイルで指定されます。指定されている国をサプライヤが選択すると、プリフィックスが適用されます。それ以外の国の場合は、標準の番号付け規則が適用されます。

	1	2
1	UTF-8	
2	CountryCode	Prefix
3	IT	EUR
4	GB	GBP
5	FR	EUR
6	US	USD
7	ES	EUR
8	CA	CAA
9		