



SAP Ariba 

機能の概要

Ariba Network で二要素認証をサポート

Sildy Augustine/Sourabh Kothari, SAP Ariba
一般提供予定: 2020 年 5 月

CONFIDENTIAL

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

導入の難易度
対象エリア

ロータッチ/容易
グローバル

今までの課題

現在、Ariba Network では複数の要素による認証がサポートされていません。

IT 部門では、送金先住所の変更やパスワードの変更などのように慎重な配慮が求められる領域について、ユーザーが認証で追加の要素を使用できるようにする機能を必要としています。

SAP Ariba で問題解決

Ariba Network でこの機能を導入することにより、バイヤーユーザーおよびサプライヤユーザーに対する二要素認証がサポートされるようになります。

この機能を使用すると、パスワードや送金詳細の変更など、特定の領域に変更を加える場合に二要素認証の入力が求められます。

主なメリット

Ariba Network でのアクセスのために二要素認証を導入することにより、最初の要素（パスワードなど）が漏洩した場合に不正な変更を防ぐことができます。

対象ソリューション

Ariba Network

関連情報

この機能は、該当するソリューションを使用しているすべてのお客様に対して自動的に有効になりますが、お客様の側での設定が必要です。この設定を行うには、バイヤー/サプライヤの管理者ユーザーが組織内のユーザーに対してこの機能を有効化します。

前提条件と制限事項

組織で二要素認証が有効化されている場合は、すべてのユーザーが TOTP を生成するために、いずれかの SAP Ariba 認定オーセンティケーターツールをインストールする必要があります。

機能の概要

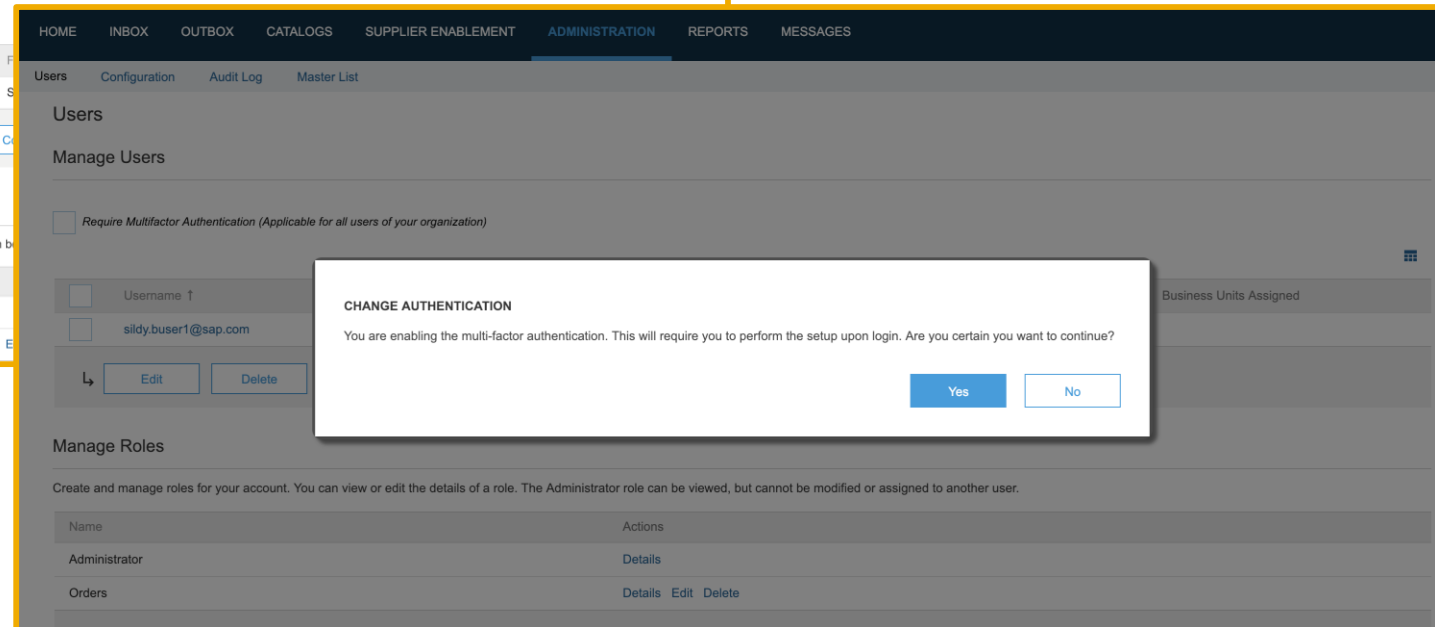
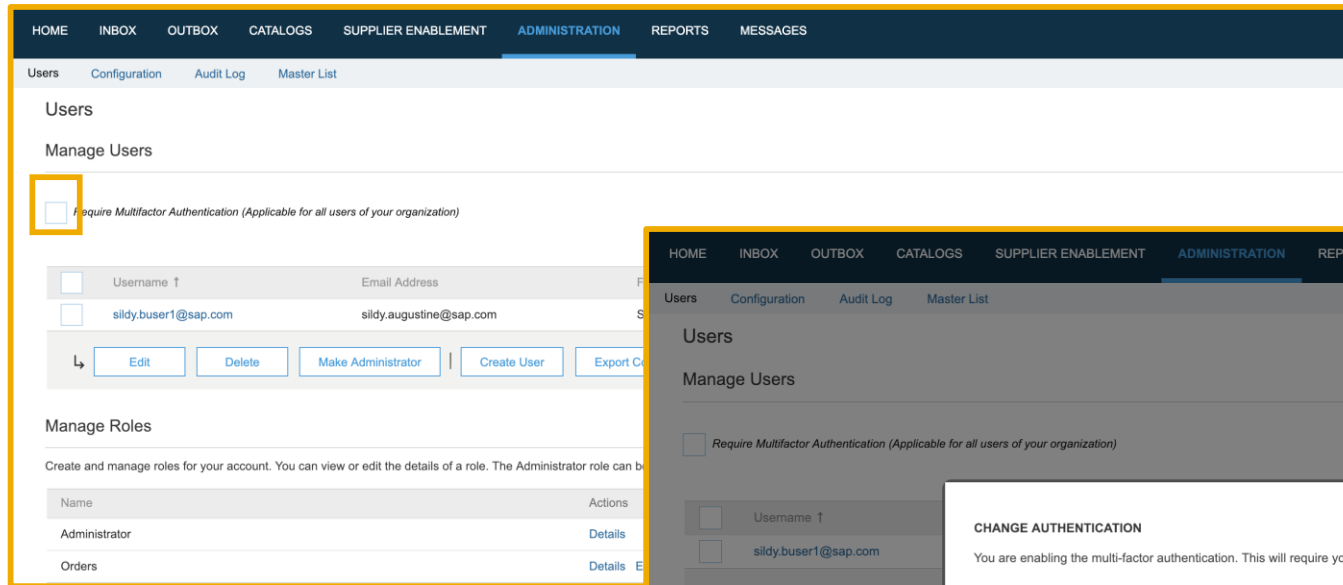
説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

- バイヤーおよびサプライヤの管理者ユーザーが、ユーザーに対してこの機能を有効にします。管理者は、この設定を無効にすることもできます。
- 管理者が有効なユーザーに対してこの機能を有効化すると、ユーザーに説明の電子メールが送信されます。
- 管理者が追加の要素に関する必要条件を有効にしている場合は、ユーザーのログイン時に認証が要求されます。
- 二要素認証はログインの必須条件ではありませんが、主要なプロフィールや設定を変更する場合には必須となります。
- 管理者は、ログイン時の二要素認証 (2FA) を設定することも、これを省略して後でユーザーのアカウント設定で行われるように設定することもできます。
- バイヤーは、2FA 機能を有効化しているサプライヤを示すレポートを確認することができます。

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

管理者ユーザーは、[管理] セクションに追加された設定を使用して、組織内のユーザーに対する多要素認証を有効化することができます。






機能の概要


説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

管理者がこの機能を有効化すると、ユーザーに対して以下のような説明の電子メールが送信されます。

--- Ariba Internal Testing ---Two factor authentication enabled

 Ariba Commerce Cloud <ordersender-dev3@ansmtp.lab1.ariba.com>
To  Augustine, Sildy

 If there are problems with how this message is displayed, click here to view it in a web browser.

 The linked image cannot be displayed. The file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the link points to the correct file and location.

Two-factor Authentication

Hi Sildy Augustine1,

Your administrator has turned on two-factor authentication. This does not affect your log in into Ariba Network. Once you successfully log in, you will be shown instructions to set up two-factor authentication. The second factor will be required when you change your password or access certain secure sections of the site. It is highly recommended that you set up this feature. For questions on why two-factor was activated, please contact your company administrator.

Sincerely,
The Ariba Network Team
<http://www.ariba.com>

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

有効化されている場合は、ユーザーがログインすると、二次要素を設定するよう求められます。この処理には、SAP Authenticator を使用することをお勧めします。これにより、QR コードをスキャンして設定用の検証コードを入力することができます。

ユーザーは、この手順をスキップし、必要な場合にプロフィール内の設定リンクを利用することもできます。

~~ユーザーは、パスワードをリセットまたは変更できるようにするためにも、この設定を完了しておく必要があります。~~

Enable Multi-factor Authentication Done Skip

Your organization's Ariba Network administrator requires you to set up multi-factor authentication to change passwords and to change some configuration related settings. You can set up multi-factor authentication either now or at a later time.

Perform the following steps to set up multi-factor authentication:

- On your smart phone, download and install an authenticator application. SAP Ariba recommends using SAP Authenticator available at [iTunes](#) or [Google Play](#)
- Open the authenticator application and scan the bar code below, or manually enter the secure key displayed below. The authenticator application displays a time-based verification code.

Secure Key:
v4ke rrvd cnq5 nieh 3znn eveg zni7 vq3z

Bar Code:



- On this page, in the Time-based Verification Code input field, enter the verification code that is generated and displayed by the authenticator application on your smart phone.

--

Your administrator has set up multi-factor authentication. Type the 6 digit verification code generated by the authenticator application on your device and click on the Submit button.

Time-based Verification Code: *

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

ユーザーは、プロフィールで以下のリンクを使用して二要素認証を設定した後に、パスワードを変更することができます。このオプションは、最初のログイン時に設定を行わなかった場合に利用できます。

設定が完了すると、以下のリンクにはアクセスできなくなります。

My Account Save Close

Account Settings

* Indicates a required field

Account Information

Username: * ⓘ
[Change Password](#)
[Setup Multi-factor Authentication](#)

Email Address: *

First Name: *

Middle Name:

Last Name: *

Business Role: ▼

Preferences

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

管理者が二要素認証を有効化している場合、パスワード変更申請、電子メールまたは電話番号の変更、およびパスワードのリセットを行う際に、検証コードが必要となります。

The screenshot shows a user profile page in the background with fields for Username, Change Password, Setup M..., Email Address, First Name, Middle Name, Last Name, and Business Role. Overlaid on this is a 'CHANGE PASSWORD' dialog box. The dialog box has the following fields and buttons:

- Current Password:*
- New Password:* ⓘ
- Confirm Password:*
- Time-based Verification Code:*
- Save Password (blue button)
- Cancel (white button)

機能の概要

説明: Ariba Network で二要素認証をサポート

管理者が二要素認証を有効化している場合は、サプライヤーユーザーが送金の編集、削除、または登録を行う際に検証コードの入力が必要になります。

Ariba Network Company Settings ▼ jU-uRj3QcJu5c540c2b...

Create Remittance Address / Payment Info

OK Cancel

Add a remittance address. Indicate your preferred payment method for the new address. Then, enter information for customers about payment methods you support. Review your information carefully, since customers use it to send you payments.

→ Do not enter personal bank account information. Enter only corporate bank details.

! Since your organization has enabled multi-factor authentication, you must enter a valid time-based verification code before you can save any changes.

* Indicates a required field

Remittance Address

Address 1:*

Address 2:

Address 3:

City:*

State:* Alabama ▼

Zip:*

Country:* United States [USA] ▼

Contact: Select contact ▼

Make this address default

Factoring Service ⓘ