

SSOSAML

- -
 -
- SAML
- SAML
-
- CustomParametersParameters
 - SSO
 -

Yellowfin 9.6SAML (OktaAuth0) SAML bridge SAML bridge ()
SAMLSecurity Assertion Markup Language (IdP) (SP) 2XML

YellowfinYellowfin

YellowfinYellowfinSSL ([wiki](#)onlogin.saml2.sp.x509certonlogin.saml2.sp.privatekey)YellowfinSSL

PKCS#8 BEGIN PRIVATE KEY

SAML

YellowfinSAML

IdP

SSO URL	IdPYellowfin Single Sign OnURLBaseURL/SAMLLogin.i4		ext_base_url/SAMLLogin.i4
	IdIdYellowfin SAML BaseURL/SAMLMetadata.i4		ext_base_url/SAMLMetadata.i4
	IdPYellowfinSSL		

Yellowfin

EntityId	URI <your_idp_domain>/<sp_id> www.okta.com/ekti172b2ac0843Xf		
SSO URL	SAML Single Sign On URL IdP <your_sso_domain>/<path_to_sp_sso_login> login.mybusiness.com/app/yellowfin1/ekti172b2ac0843Xf/sso		

SLO URL	SAML ID URL IdP YellowfinSLO <your_slo_domain>/<path_to_idp_slo_logout> login.mybusiness.com/app/yellowfin1/ekti172b2ac0843Xf/slo		
SLO URL	IdpSLOSLOYellowfinSLO URLURL <your_slo_domain>/<path_to_idp_slo_logout_response> login.mybusiness.com/app/yellowfin1/ekti172b2ac0843Xf/sloreponse		
	SAMLSSL Yellowfin		
	SSL Yellowfin		
	3 <ul style="list-style-type: none">• RSA-SHA256• RSA-SHA384• RSA-SHA512		RSA-SHA256
	3 <ul style="list-style-type: none">• SHA256• SHA384• SHA512		SHA256
	SAML ID		
ID	Yellowfin ID ()		
ID	IdYellowfin 1		
SSO	SAML SSOWebSAMLCustomParameters Parameters		
	SSO WebSAML SSL		
	SAML		

Yellowfin SAML

SAML

SAML

1. Yellowfin
2.

5. ()

SAML設定

IdPのEntityId
SAML IdPのEntityIdを入力してください。

IdPのSSO URL
SAML IdPのエンドポイントURLを入力してください。

IdPのSLO URL
SAML IdPのSLOエンドポイントURLを入力してください。

IdPのSLO応答URL
SAML IdPのSLO応答エンドポイントURLを入力してください。プロバイダによっては、異なる応答エンドポイントが必要とする場合があるため、IdPによってはオプション場合があります。指定しない場合は、SLOのエンドポイントが使用されます。

IdPの証明書
IdPの証明書を入力してください。この証明書は、IdPからのリクエストを復号します。

サービスプロバイダーの秘密鍵
アプリケーションとIdP間のSAMLメッセージの署名、暗号化、復号化に使用する秘密鍵を入力してください。

サービスプロバイダーの証明書
アプリケーションとIdP間のメッセージの署名、暗号化、復号化に使用する証明書をを入力してください。

署名アルゴリズム
送信するSAMLメッセージの署名に使用するアルゴリズムを選択してください。

RSA-SHA256 ☒

RSA-SHA384 ☐

RSA-SHA512 ☐

ダイジェストアルゴリズム
送信するSAMLメッセージに署名に使用するダイジェストアルゴリズムを選択してください。

SHA256 ☒

SHA384 ☐

SHA512 ☐

リクエストの暗号化
セキュリティ向上のために、SAMLリクエストをIdPによって暗号化している。

☒

ユーザーID 属性
ログインに使用するユーザーIDを保持するSAML属性を入力してください。

クライアント参照ID 属性
ログインに使用するクライアント参照IDを保持するSAML属性を入力してください。

SSOエントリーオプション 属性
SAML SSOで作成したセッションに渡す、カンマ区切りのWebセッションパラメーターの値を保持しているSAML属性を入力します。渡すセッションパラメーターがない場合は、空欄のままにしてください。

カスタムセッションパラメーター 属性
SAML SSOで作成したセッションに渡すカスタム変数を保持するSAML属性を入力してください。渡すカスタムデータがない場合は、空欄のままにしてください。

新規ユーザー作成
SAMLシングルサインオンのプロセスで、ユーザーを作成しません。

☐

(First Name)	SAML		
(Last Name)	SAML		
Email	SAML		
Attribute	SAMLSAMLISO22 (: nlfr_ch)		
	SAML		(32)
Attribute	SAMLSAML		
	Attribute		

1.
2.

新規ユーザー作成

シングルサインオンのプロセスで、ユーザーが存在しない場合は、SAMLリクエストからの情報でユーザーを作成します。

名(First Name) 属性

ユーザーの名を保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。

姓(Last Name) 属性

ユーザーの姓を保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。

Email 属性

ユーザーのメールアドレスを保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。

言語コード Attribute

ユーザーの言語コードを保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。空欄のままにしておくこともできます。

パスワード 属性

ユーザーのパスワードを保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。空欄のままにしておく、作成時にランダムなパスワードをユーザーに割り当てます。

ロール Attribute

ユーザーのロールを保持するSAML属性を入力してください。これは、新規ユーザー作成が有効になっているときにユーザーに割り当てるために使用します。空欄のままにしておく、デフォルトのロールをユーザーに割り当てます。

予備のロール

上記で定義したRole AttributeフィールドがユーザーのSAML属性に存在しない場合に、ユーザーに割り当てるロールを入力してください。空欄のままにしておく、デフォルトのロールをユーザーに割り当てます。

- 選択 -

3. : (First Name) (Last Name) Email
4. ()

CustomParametersParameters

SSO web CustomParametersParameters SSO SSO SAML

SSO

SSOSSO WebCustomParametersSAML SSO

SSOSAML Single Sign OnSAML SSOWebSSO

TIMELINEDISABLEHEADER ()

1. YellowfinSAMLSSO

2. ENTRY=TIMELINE,DISABLEHEADER=TRUE

SSOエントリーオプション ログイン時にユーザーを特定のページに誘導するには、カンマ区切りのセッションパラメータを入力します。ユーザーをデフォルトのエントリーページに誘導するには、空白のままにしてください。	ENTRY=TIMELINE,DISABLEHEADER=TR
カスタムセッションパラメーター 属性 SAML SSOで作成したセッションに渡すカスタム変数を保持するSAML属性を入力してください。渡すカスタムデータがない場合は、空欄のままにしてください。	

3.

SAMLYellowfin Parametersweb SSO

Java Yellowfin

YellowfinJSON3

Yellowfin