SPコネクタを作成する

新しくSPコネクタを作成します。

ここではSPコネクタの新規作成方法(概要)を解説します。

この操作を行うには、学認に参加するSPの管理者である必要があり、条件を満たせば、左メニューに「SPコネクタの作成」メニューが表示されます。

()

SP管理者に権限を付与するためにシステム側で操作が必要です。権限が必要な場合には、学認クラウドゲートウェイサービスのページ下にある「問い合わせ先」(要ログイン)からサービスサポートまでご連絡ください。

1. MYグループ画面を表示し、左メニューから「SPコネクタの作成」を選択します。 SPコネクタを作る権限をもつアカウントのみSPコネクタを作成することができます。



2. 「SPコネクタ名」「SPコネクタID」「紹介文」「SPタイプ」「サービスアイコン」「公開タグ」「IdP管理者向けリンク」「対象SP(ホスト名 にチェック)」「サービス名」「サービスのリンク」「利用属性」「詳細設定」を入力します。

SPコネクタの作成			
SPコネクタ名 必須			
SPコネクタID 必須	グループやmeatwikiのURLにも利用します。半角英数字と記号()、4文字以上、50文字以内		
紹介文 <u>必須</u>			
SPタイプ 必須	◎IdPタイプ ◉APタイプ ◎IdP OR APタイプ ◎IdP AND APタイプ ◎'AP' / 'IdP AND AP'タイプ		
サービスアイコン <u>必須</u>	ファイルを選択 選択されていません 画像がない場合はこちらからアイコンを選んでください。 <td< th=""></td<>		
公開タグ	追加 こちらに入力して追加ボタンを押すとタグに追加されます。		
IdP管理者向けリンク			
対象SP このSPコネクタを利用するSP	www.example.com (https://www.example.com/shibboleth-sp) サービス名 example-sp サービスのリンク https://www.example.com/ New Group API 人会時情報反映オプション ⑦ ● 手動ログアウト案内 ● SPでのログアウト案内 ● SPでのログアウト処理不要 ● SPでのログアウト処理不要 ● SPの再ログインURL ■サービスのリンクおよび再ログインURLに SgroupID と入力するとグループIDに置き換わります。 SentityID と入力するとIdPOentityIDに置き換わります。 例) サービス名にmeatwiki、サービスのリンクに https://meatwiki.nii.ac.jp/Sgroupid と入力し、test グループとのSPコネクタを接続すると、MYグループのtestグループのサービスのリンク欄にある meatwikiへのリンクは、https://meatwiki.nii.ac.jp/test となります。		
利用属性	mAPから提供してほしい属性を選択してください。 IDグループID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) IDeduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) ID氏名 (APIでの利用) IDメールアドレス (APIでの利用) 		
詳細設定			
Q1 作成するSPコネクタは、検索対象にしますか?			

	●する ○しない			
Q2 作成するSPコネクタの管理者を公開しますか?				
	 ●公開します ○非公開 ※ Q1で「検索対象にしません」を選択した場合はSPコネクタ自体が非公開になりますのでいずれを選択しても非公開になります。 			
Q3 グループがSPコネクタと接続することを承認しますか?				
	●管理者の承認なしに接続できます。○管理者の承認を必要とします			
Q4 SPへ渡す情報は、SPコネクタのみの情報にしますか? グループ情報も渡しますか? ※階層構造になっているグループのグループ情報については、 SPコネクタに直接接続されているグループの情報しか渡されません。				
	○SPコネクタ情報のみを渡します ●両方を渡します			
	SPへ下記のように値が渡ります。 ・SPコネクタのみ https://cg.gakunin.jp/sp/SPコネクタ名 ← SPコネクタ ・両方 https://cg.gakunin.jp/sp/SPコネクタ名 ← SPコネクタ https://cg.gakunin.jp/gr/グループ名 ← メンバー https://cg.gakunin.jp/gr/グループ名/admin ← グループ管理者			
※SPコネクタへの管理者の追加 ただし、対象SPの管理者とし	ー 加は、基本的には管理者からの招待によって行なっていただきます。 て登録されている方は管理者になる申請をすることができます。			

作成 キャンセル

SPタイプは、SPコネクタのタイプを設定する項目です。

SPタイプによってゲートウェイトップ画面での表示のされ方が異なります。

SPタイプ	ゲートウェイトップ画面 サーピスの表示	ゲートウェイトップ画面 グループ表示 (※1)
IdPタイプ	機関グループが接続されていれば表示される (機関グループが接続されておらず一般グループのみの接続では 表示されない)	機関グループ・一般グループともに表示 されない
APタイプ	ー般グループが接続されていれば表示される (機関グループの接続の有無によらない)	ー般グループのみが表示される (機関グループは表示されない)
ORタイプ	機関グループまたは一般グループのいずれか(OR)接続されていれ ば表示される	機関グループと一般グループが表示され る
ANDタイプ	機関グループおよび一般グループのいずれも(AND)接続されてい れば表示される	ー般グループのみが表示される (機関グループは表示されない)
AP+ANDタイプ (※2)	ー般グループが接続されていれば表示される (機関グループの接続の有無によらない)	ー般グループのみが表示される (機関グループは表示されない)

※1 サービス名の下に表示されるグループ表示というリンクを指します。学認クラウドゲートウェイサービス#サービスに表示される アイコン もご参照ください。

※2 APタイプ(mAP対応)から情報が得られている場合には閲覧のみ、ldPタイプからもID属性が得られていれば読み書き可能なSP を想定したSPタイプです。ゲートウェイトップ画面の表示自体はAPタイプと同じです。

公開タグは、当該サービスを利用可能な全ユーザに表示されるタグです。ゲートウェイトップ画面で (タグアイコン)をクリックした際に緑文字で表示されます。
 タグを追加する場合は、テキストフィールドに追加したいタグを入力し、「追加」ボタンをクリックします。
 追加したタグは、テキストフィールドの下に一覧表示されます。
 追加したタグを削除する場合は、一覧表示されたタグ左の「削除」ボタンをクリックします。
 一覧表示されているタグは、「作成」ボタンをクリックした際に設定されます。
 「作成」ボタンをクリックするまでは、タグは設定されません。

()	ldP管理者向けリンクは、ゲートウェイトップ画面に表示されるサービスにldP管理者のみに表示されるリンクを設定するものです。
	設定したリンクは、IdP管理者のゲートウェイトップ画面で当該サービスに🍄アイコンとして表示されます。
(i)	対象SPは、このSPコネクタを通して情報が送信されるSPを指定するものです。
	また、「サービスのリンク」を指定することで、グループ入会後の利用者をSPに誘導することが可能になります。MYグループのサー ビスアイコンやグループ詳細画面の「サービスのリンク」、ゲートウェイサービス参加機関向けにはゲートウェイトップ画面にも表示 されます。その際に「サービス名(日/英)」に指定された名称がリンクとなります。サービス名の指定がなければホスト名が表示さ れます。
	サービスのリンクの表示方法にはいくつかの種類があります。SPの実装により使い分けてください。 詳しくはこちら⇒入会時情報反映オプションの説明
	⚠️ 複数の対象SPを指定した場合でもサービスのリンクは1種類しか設定できません。複数入力した場合どれか1つが表示されます。

がmAPから提 SMAPから提 SMAPhore Sample Constraints SMAPhore Sample Constrain	 	
sMemberOf argetedID (S D利用) - ス (APIでの - プIDのみチ G I にチェッ ウ してくださ	 a) (Shibboleth属性及びAPIでの利用) Shibboleth属性及びAPIでの利用) オ利用) エックが入っています。 ラウドゲートウェイサービスとIdPから得られる情報の違いについても合わせてご参照ください。 クを入れた場合には、拡張属性を指定できます。「追加する拡張属性の種類」を選択したあと、「 い。追加後、「属性名」、「表示名」、(固定値または個人属性の場合は)「値」を入力してくだ MAPから提供してほしい属性を選択してください。 ビグループID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) ■eduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) ■K名 (APIでの利用) ■K名 (APIでの利用) ■K名 (APIでの利用) ■K玉属性を利用する 追加する拡張属性の種類: ■定値 □とつ貴SPが取得する& SPが必要とする場合にご グループ属性 ここ連絡ください。 	
- プIDのみチ AQ#学認ク・ う」にチェッッ っしてくださ	エックが入っています。 ラウドゲートウェイサービスとIdPから得られる情報の違いについても合わせてご参照ください。 クを入れた場合には、拡張属性を指定できます。「追加する拡張属性の種類」を選択したあと、「 い。追加後、「属性名」、「表示名」、(固定値または個人属性の場合は)「値」を入力してくだ mAPから提供してほしい属性を選択してください。 ビグルーブID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) eduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) IK名 (APIでの利用) IX-ルアドレス (APIでの利用) ビ拡張属性を利用する 追加する拡張属性の種類: 固定値 \checkmark 追加 上で選択した属性をSSOI 固定値 $して貴SPが取得する娘 SPが必要とする場合にこ グループ属性 ここ連絡ください。$	
AQ#学認ク う」にチェッ っしてくださ	ラウドゲートウェイサービスとIdPから得られる情報の違いについて も合わせてご参照ください。 クを入れた場合には、拡張属性を指定できます。「追加する拡張属性の種類」を選択したあと、「 い。追加後、「属性名」、「表示名」、(固定値または個人属性の場合は)「値」を入力してくだ MAPから提供してほしい属性を選択してください。 2 / J / J - J ID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) eduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) I 氏名 (APIでの利用) J = J / J / J / J / J / J / J / J / J /	
)」にチェッッ してくださ	クを入れた場合には、拡張属性を指定できます。「追加する拡張属性の種類」を選択したあと、「 い。追加後、「属性名」、「表示名」、(固定値または個人属性の場合は)「値」を入力してくだ 「個」を入力してください。 「ログループID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) 「EduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) 「氏名 (APIでの利用) 「大ールアドレス (APIでの利用) 「広張属性を利用する 追加する拡張属性の種類: 固定値 」とで選択した属性をSOB 固定値 「こで連絡ください。」	
してくださ	クを入れた場合には、拡張属性を指定できます。「追加する拡張属性の種類」を選択したあと、「 い。追加後、「属性名」、「表示名」、(固定値または個人属性の場合は)「値」を入力してくだ MAPから提供してほしい属性を選択してください。 ビグループID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) eduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) 氏名 (APIでの利用) 以ールアドレス (APIでの利用) 「K名 (APIでの利用) 「メールアドレス (APIでの利用) 「シールアドレス (APIでの利用) 「シールアドレス (APIでの利用)	
	mAPから提供してほしい属性を選択してください。 ビグループID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) eduPersonTargetedID (Shibboleth属性及びAPIでの利用) 氏名 (APIでの利用) メールアドレス (APIでの利用) ジ拡張属性を利用する 追加する拡張属性の種類: 固定値 上で選択した属性をSOB 固定値 SPが必要とする場合にご グループ属性 ページ末尾問い合わせ先: 個人属性	
15-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	 ✓拡張属性を利用する 追加する拡張属性の種類: 固定値 上で選択した属性をSSOB 固定値 SPが必要とする場合にご グループ属性 ざさい。本サービスをIC ページ末尾問い合わせ先: 個人属性 省にご連絡ください。 	
「下がちりま		
マンクロン (FriendlyN に いっプ属性は、 G (friendlyN	^{す。} 設定された属性名(name)と表示名(friendlyName)の属性に格納されて送信されます。 、値はグループ管理者が入力し、グループメンバーの属性値として設置された属性名(name)と lame)の属性に格納されて送信されます。	
 個人属性 mAPにて利用する属性としてチェックされた属性を選択し、その値が設定された属性名(name)と表示名 (friendlyName)の属性に格納されて送信されます。利用属性の上の方にある4つの属性(グループ ID・eduPersonTargetedID・氏名・メールアドレス)のうち、追加ボタン押下時にチェックされた属性がドロッ ダウンメニューに表示されます。 追加済みの拡張属性を削除する場合には当該項目の「削除」ボタンをクリックしてください。 		
削除		
aws.amazor	n.com/SAML/Attributes/Role	
e		
グループ管	理者が入力し、グループメンバーの属性値として送信されます。	
▲ 属性をSSO時のアサーションとして貴SPが取得する必要がある場合、もしくは一般的なldPが送出できない特殊な属性を貴 SPが必要とする場合にこの機能をお使いください。本サービスをldPと見立てたSSOが可能となります。本機能を有効化す る際には必ずページ末尾問い合わせ先からシステム管理者にご連絡ください。		
	¹ ンメニュー 計除する場 削除 aws.amazo e グループ管 のアサーシ る場合にこ ページ末尾	

()

()	詳細設定は、作成するSPコネクタの公開範囲など下記を設定することができます。		
	質問番 号	設定項目	説明
	Q1	SPコネクタの公開範囲	検索対象とするとmAPトップからの検索の対象となります。
	Q2	SP管理者の公開有無	公開にするとmAP利用者又はグループ管理者から閲覧可能となります。
	Q3	グループ接続時の承認 有無	グループ側からSPコネクタに接続申請があった際に、SP管理者の承認を必要とするかの設定と なります。
			ただし、機関(ldP)グループからはQ3の設定によらず承認なしで接続されます。
	Q4	SPへ渡す情報	サービス(SP)側でグループメンバーかどうか判定を行っている場合は、両方にチェックを付け てください。

3. 最下部の「作成」ボタンをクリックして完成です。

詳細設定の「SPコネクタを検索対象としない」を選択した場合は、グループ管理者がSPコネクタを見つけることができないので、 グループと接続させる場合は、SPコネクタ側からグループへ接続申請をする必要があります。

○ この手順とあわせてSP側にいくつかの設定変更が必要です。詳細は以下をご参照ください。
 ⇒学認クラウドゲートウェイサービス連携のための情報#SP管理者に必要な情報

SP管理者に戻る Homeに戻る