12. データ登録(サプリメンタルコンテンツ)

- 12.1.サプリデータ事前登録済み
 12.2.サプリデータ同時登録

サプリメンタルコンテンツを利用するには、アイテム登録先のWEKOおよびサプリWEKOで下記の設定が必要になります。

アイテム登録先のWEKO(メインWEKO)

サプリWEKOのトップページURLが必要

https://test.repo.nii.ac.jp/weko/help/ja/html/setting.html#run_supple

PrefixIDの取得

https://test.repo.nii.ac.jp/weko/help/ja/html/setting.html#server_prefix

サプリWEKO

PrefixIDの取得

https://test.repo.nii.ac.jp/weko/help/ja/html/setting.html#server_prefix

12.1.サプリデータ事前登録済み

サプリデータの登録にはアイテムタイプにsupplementalcontents属性のメタデータが登録されている必要があります。

アイテムタイプマッピング	7設定 [サプリメンタ	ル用]				
タイトル(英)	text	 ☑ 必須 ☑ 複数可 ☑ 一覧表示 ☑ 改行指定 ☑ 非表示 	カラム名 : タイトル(英)	タイトル(英)		
言語	text	 必須 複数可 一覧表示 改行指定 非表示 	カラム名:言語	言語		
キーワード	text	 必須 · ·	カラム名:キーワード	キーワード		
キーワード(英)	text	 必須 複数可 一覧表示 改行指定 非表示 	カラム名:キーワード(英)	キーワード(英)		
公開日	date	 ☑ 必須 ☑ 複数可 □ 一覧表示 □ 改行指定 □ 非表示 	カラム名:公開日	公開日		
サプリURL	supplemental 🗸	 必須 違数可 一覧表示 改行指定 非表示 	カラム名:値	サプリURL	1	

WEKOへの一括登録に使用するメタデータファイルのsupplementalcontents属性のメタデータ列に、サプリコンテンツのURLを記入します。 サプリURLは下記の形式を指定できます。

• http://id.nii.ac.jp/[Prefix]/[Suffix]/

• [サプリWEKOのURL]/action=repository_uri&item_id=[サプリメンタルコンテンツのアイテムID]

	A	В	С	D
1	タイプ	タイトル		ϦϯϯϢͷϼͷ
2	学術雑誌論文 / Journal Article	EDUPUB講演資料		http://id.nii.ac.jp/1029/00000045/
3				
4				

WEKOへのデポジット実行により、アイテム登録と同時にサプリコンテンツへのリンク設定が完了します。

デポジット手順は通常の登録手順(9.データ登録(サンプルフィルタ階層)等)と同様です。

12.2.サプリデータ同時登録

アイテム登録先WEKOとサプリWEKOへ同時にアイテムを登録するため、メタデータファイルが二つ必要になります。

サプリWEKOへの一括登録用のメタデータを作成します。

登録アイテムには、識別キー(REGISTER_KEY)を付与します。

識別キーはメタデータファイル内でユニークになるように設定します。

А	В	С	D
REGISTER_KEY	タイプ	タイトル	
1	学術雑誌論文 /	サブリデータ1	
2	学術雑誌論文 /	サブリデータ2	
3	学術雑誌論文 /	サプリデータ3	

メインWEKOへの一括登録用のメタデータを作成します。

アイテムからリンクするサプリコンテンツの登録キーを記入します。

「|」で区切ることにより、複数指定が可能です。

Д	В	С	[
SUPPLEMENT_KEY	タイプ	タイトル	
2	学術雑誌論文 /	アイテム1	
3	学術雑誌論文 /	アイテム2	
1	学術雑誌論文 /	アイテム3	

以下の手順で、2つのWEKOに対して登録を行います。

① メニューから「サプリコンテンツ登録」にチェックを付けます。

メニュー 表示 データコンバーター起動	メインサプリ	J
アイテムタイプ管理	: 選択]
✓ サプリコンテンツ登録	htdocs/weko/	Ī
オプション設定 終了	再接続	
Step2. ローカルファイル ―		_
メタデータ	: 選択]
変換フィルタ:	: 温沢	Ĵ
Step3. インデックス		-
インデックス:	: 選択	

②①の操作で「サプリ」タブが選択できるようになります。それぞれに対して個別に、リポジトリ、ローカルファイル、インデックスの項目を入力します。

メニュー表示	メイン サプリ	メニュー 表示	メイン サプリ
Step1. リポジトリ ――		Step1. リポジトリ ——	
アカウント管理 メインWEKO	: 選択	アカウント管理 サプリWEKO	: 選択
コレクション: http://172.17.72.2 sword/servicedocur	14/arata1/htdocs/weko/ ment.php	コレクション: http://172.17.7 sword/serviced	2.214/arata2/htdocs/weko/ ocument.php
Conne Ready to	ected! deposit. 再接続	Con Ready	nected! to deposit. 再接続
Step2. ローカルファイル —		Step2. ローカルファイル	
メタデータ D:¥SCfW_v2-2-2-0	D¥サンプルデー: 選択	メタデータ D:¥SCfW_v2-2	-2-0¥サンプルデー : 選択
変換フィルタ: サンプルフィルター	: 温沢	変換フィルタ: サンプルフィル	9- 2- : 温沢
Step3. インデックス		Step3. インデックス	272
インデックス: インデックス1	: 選択	インデックス: インデックス2	: 選択

③ デポジットを実行します。デポジットは以下の順番で実行されます。

1. サプリWEKOのコンバート

[サプリWEKO] W I	/EKOインオ 次へ」でデ	ペート形式 ポジット	はファイル を開始し	ルの作成が完 っます	了しました (5/5)
メタデータ: <u>D:¥SCfW</u>	<u>v2-2-2-0¥サン</u>	ノプルデータ	¥サンプル	フィルター	
ファイル	登録対象	完了	エラー	ステータス	
Supple_Metadata.xlsx	5	5	0	SUCCESS	
	V V2 2 2 0X+	+>, 711 ==-	- AX++>, T		opvort 20150427112429
コグファイル: <u>D:¥SCf</u> \	V_v2-2-2-0¥5	ナンプルデー	-タ¥サンプ	ルフィルター¥C	onvert_2015042711342

2. サプリWEKOのデポジット

nnle Metadata visv				~	
opic metudutur.xibx	5	5	0	SUCCESS	

3. メインWEKOのコンバート

[メインWEKO] W	VEKOインオ	ペート形う	式ファイ.	ルの作成が完	了しました (5/5)
メタデータ: <u>D:¥SCfW</u>	v2-2-2-0¥サン	·ブルデータ	*************************************	2111/2-	
ファイル	登録対象	完了	エラー	ステータス	
Main_Metadata.xlsx	5	5	0	SUCCESS	
ログファイル: D:¥SCf	W v2-2-2-0¥†	ナンプルデー	ータ¥サンプ	ルフィルター¥Cc	onvert 20150427113429

4. メインWEKOのデポジット

ファイル	登録対象	完了	エラー	ステータス		
1ain_Metadata.xlsx	5	5	0	SUCCESS	1.1	

登録後のサプリWEKOの更新用メタデータファイルは以下のように、WEKO_URLが保存されます。

A	В	С	D
WEKO_URL	REGISTER_KEY	タイプ	タイトル
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=100	1	学術雑誌論文 /	サブリデータ1
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=101	2	学術雑誌論文 /	サブリデータ2
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=102	3	学術雑誌論文 /	サブリデータ3

登録後のメインWEKOの更新用メタデータファイルは以下のように、supplementalcontents属性のメタデータ列にサプリメンタルコンテンツのURLが保 存されます。

A	В	С	D	
サプリURL	VEKO_URL	SUPPLEMENT_KEY	ヮイブ	タイトル
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=102			学術雑誌論文 /	アイテム1
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=103			学術雑誌論文 /	アイテム2
https://nii.ac.jp/?action=repository_uri&item_id=101			学術雑誌論文 /	アイテム3