

■初期ヒアリング

連携いただくにあたって確認させていただきたい事項です。「ご回答」欄に記載をお願いします。
※ヒアリング項目以外のご不明点・ご依頼事項などは、シート「QA表」にご記入ください。

図書館名: _____

項番	確認項目	質問	ご回答	説明	回答例
1	データ保有件数	ご提供いただけるデータ(タイトルレベル)の概算を教えてください。		・更新のレベル(差分、全件)や収集条件・頻度を検討する際の参考といたします。	500,000件
2	更新頻度/件数	データ更新(新規、訂正、削除)を行う頻度(時間帯)、件数を教えてください。		・更新頻度、件数には新規、訂正、削除を含みます。 ・定常運用のスケジュール、時間帯を検討する際の参考といたします。 ・システムでのバッチ更新が実行される時間帯が分かる場合には、具体的な時間帯を教えてください。	・日次(0:00~翌4:00バッチ更新)で約100件 ・毎週火曜/毎月1日
3-1	リプレイススケジュール	現在ご想定のリプレイスのスケジュールを教えてください。	-	・リプレイス済みの場合は、その旨ご記入ください。	
3-2		・システム開発期間			〇〇年〇月~〇月
3-3		・サンプルデータ提供可能時期		・サンプルデータを用いて当館内でテストを行います。提供可能な時期を教えてください。 ・1,000件程度サンプルデータをいただきテストを行いたいと考えています。様々なデータパターンをご用意いただけるようお願いいたします。	〇〇年〇月提供予定
3-4		・OAI-PMHIによるリクエストが可能となる時期		・貴館システムへNDLサーチ側からリクエストを行い、接続の確認、全件収集にかかる時間等を計測する試験を実施します。 ・リクエストが可能となる時期をお教えください。	〇〇年〇月~接続可
3-5		・本番データ移行時期			
3-6		・FTPまたはHTTP-GETによる提供の停止時期			
3-7		・新システム稼働時期			
3-8		・ゆにかねと以外のシステムリプレイスの有無			・デジタルアーカイブ等、ゆにかねとと同時にリプレイスする予定がありましたらお教えください。
4	パッケージシステムの利用	パッケージシステムを実装されるか教えてください。実装される場合、システム名称を教えてください。			有 / 無 [具体的なパッケージシステム名]
5	システムベンダの名称	開発、AP保守を担当するシステムベンダ名を教えてください。			[具体的な業者名]
6	インタフェース(API)仕様書	インタフェース仕様書を作成される予定がありますか。作成される場合、ご提供いただくことが可能か、可能な場合、提供可能時期とあわせて教えてください。		・当館ではデータ提供いただくにあたり以下の資料を作成しています。 「WebAPIによるシステム連携ガイドライン」 http://iss.ndl.go.jp/information/renkei/	・有 / 無 ・提供可 / 不可 ・提供可能時期(〇〇年〇月提供予定)
7	フォーマット仕様書	フォーマット仕様書を作成される予定がありますか。作成される場合、ご提供いただくことが可能か、可能な場合、提供可能時期とあわせて教えてください。		連携に際しましてはこちらの資料についてもあわせてご参照ください。	・有 / 無 ・提供可 / 不可 ・提供可能時期(〇〇年〇月提供予定)
8	マッピング表	貴館データ項目とDC-NDL(RDF)の対応表(マッピング表)を作成される予定はありますか。作成される場合、ご提供いただくことが可能か、可能な場合、提供可能時期とあわせて教えてください。			・有 / 無 ・提供可 / 不可 ・提供可能時期(〇〇年〇月提供予定)
9	-	インタフェース、フォーマットの各仕様について特に確認させていただきたい事項を、別シート「仕様確認」に記載しております。お手数ですが、こちらへのご回答もお願いいたします。	-		-
10	データ取得のためのリクエストURL	サンプルデータ、または本番データを取得するための基本URLを教えてください。		・基本URL(from、untilパラメータのような動的リクエストパラメータ以外の静的URL)を教えてください。	・リクエストURL
11	アクセス制限	OAI-PMHIでリクエストを行う場合、アクセス制限を設けられる予定があるでしょうか。		・IPアドレスの設定が必要、認証が必要であるなどのご予定を教えてください。	
12	本番データのご提供	本番データ(全件)を媒体でご提供いただくことは可能でしょうか。		・全件収集を実施する場合、貴館システムへの負荷がかかる可能性があります。そのため、媒体での提供をお願いしております。 ・ご提供いただける場合、DC-NDL形式のメタデータをListRecordsリクエストで収集した場合と同様の形式でお願いいたします。	・可(〇〇年〇月提供可能) ・不可
13	連絡先	連絡窓口をご担当いただける方のお名前、電話番号、メールアドレス等のご連絡先を教えてください。		・連携開始後、運用ご担当されている方などに窓口を変更されるご想定がありましたら、合わせてご連絡先をお教えください。	

■仕様確認

OAI-PMH連携の仕様に関して、事前に確認させていただきたい事項を記載しました。
内容によってスケジュール等へ影響がありますため、あらかじめ記載をお願いします。

図書館名: _____

項番	質問項目	ご回答	「WebAPIによるシステム連携ガイドライン」の記載箇所等の参照先
① 「WebAPIによるシステム連携ガイドライン」についての確認事項			
1	「WebAPIによるシステム連携ガイドライン」に準拠していますか。 ※「ガイドライン」とは異なる実装を予定されている場合は、該当箇所をお知らせください。		・当館ではデータ提供いただくにあたり以下の資料を作成しています。 「WebAPIによるシステム連携ガイドライン」 http://iss.ndl.go.jp/information/renkei/ 連携に際しましてはこちらの資料についてもあわせてご参照ください。
② 運用上の制約事項についての確認事項			
1	定期的なシステム停止など、アクセス不可となる期間がございましたら、その期間を教えてください。		・連携開始後の当館側の運用スケジュールを決定するため、システム停止によりアクセス不可となる期間がありましたら、教えてください。 ・夜間帯のバッチ処理もしくは再起動等により、リクエストがエラーとなる時間帯があるなどの状況がありましたら、あらかじめお教えください。
2	大規模なデータ投入・更新(数万件以上)をご予定でしたら、その時期と概要についてお知らせください。		・大規模なデータ更新を予定されている場合、NDLサーチでは一度に処理ができない場合があります。 ・テスト期間及び全件データ収集を行うスケジュールを想定するため、あらかじめお教えください。
③ OAI-PMHについての確認事項			
1	DC-NDL(RDF)での出力は可能でしょうか。 また、その他のmetadataPrefixでも指定可能な場合、メタデータ形式とその値をお教えください。 例: DC-NDL(RDF) = "DC-NDL" DC-NDL(Simple) = "DC-NDL_simple" OAI-DC = "oai_dc"		・3.1.1NDLサーチとのOAI-PMH連携における要件 ・3.1.3ListRecordsリクエスト (1)入力パラメータ ⑥metadataPrefix
2	ListRecordsでのリクエストは可能でしょうか。 その他にも可能なリクエストがありましたらお教えください。		・3.1.2リクエストの種類
3	ご提供いただけるデータを全件取得するために、setパラメータを指定する必要がありますか。 setパラメータを指定する必要がある場合は、データ全件取得のためのsetパラメータの指定値をお教えください。		・3.1.3ListRecordsリクエスト (1)入力パラメータ ④set
4	resumptionTokenを指定して、メタデータを分割して出力する場合、返戻の上限值は何件でしょうか。		・3.1.3ListRecordsリクエスト (1)入力パラメータ ⑤resumptionToken ・3.1.5resumptionTokenを使用したフロー制御
5	resumptionTokenを指定して、メタデータを分割して出力する場合、別セッションでも出力可能な仕様になっていますか。		・3.1.3ListRecordsリクエスト (1)入力パラメータ ⑤resumptionToken ・3.1.5resumptionTokenを使用したフロー制御
6	identifierで返戻いただく値は、メタデータを一意に識別する識別子にしていますか。		・3.1.3ListRecordsリクエスト (2)返戻データ構造 ⑦identifier ・3.1.4ヘッダ情報 (1)固有識別子(unique identifier)
7	削除レコードはサポート頂いていますか。 サポートの種類「persistent」または「transient」についてもお教えください。		・3.1.9削除レコードの扱い
④ DC-NDL (RDF)についての確認事項			
1	当館で定めているDC-NDL(RDF)以外に、貴館独自の項目を定めるご予定はありますか。		※DC-NDL (RDF) フォーマット仕様は以下で公開しています。 国立国会図書館サーチについて>メタデータ http://iss.ndl.go.jp/information/metadata/ ・「DC-NDL (RDF) フォーマット仕様 ver.1.3 (2014.03.24)」 ・「別紙 NDLタイプ語彙一覧 ver.1.1 (2012.9.3)」 ※参考資料として、総合目録共通フォーマットからDC-NDL (RDF) へのマッピングを示した表も作成しています。合わせてご参照ください。 国立国会図書館サーチについて>国立国会図書館総合目録ネットワークデータ提供館の方へ http://iss.ndl.go.jp/information/somoku/ ・「ゆにかなつと(総合目録共通フォーマット)→DC-NDL(RDF)マッピング表ver.1.01 20130417修正版」(PDF)
2	メタデータの送信単位は、1書誌に対して1つの個体データ(item)になっているでしょうか。 また、複本の書誌は、出力対象となっているでしょうか。		※NDLサーチでは、システム制約上申し訳ありませんが、1書誌に紐づくitemの数は「1」のみしか受け付けることができません。特に、複本の書誌が出力対象となっている場合は、正本の書誌が複数itemにならないようご対応をお願いいたします。 (例: 重複の書誌は別の書誌で送る、複本のitemは送付対象外とする、等) 詳しくは「ガイドライン」の記載をご参照ください。 ・2.1.2DC-NDLを用いたデータ提供に関する留意点 (2)メタデータの送信単位について
3	提供元書誌詳細画面のURLは以下のいずれを設定頂いているでしょうか。 ①OpenURLリクエストURL ②当該資料の書誌詳細画面固定URL ※項番2にて複本の書誌と正本の書誌を別に送付される場合で、「②書誌詳細画面固定URL」を設定頂く場合は、正本と同じ固定URLとなるか、別のURLを持つかについてもお教えください。		・2.1.2DC-NDLを用いたデータ提供に関する留意点 (7)提供元書誌詳細画面URLの設定
4	DC-NDL上の主語(管理データ、書誌データ、個体データ)は一意になっているでしょうか。 ※特に、複本の書誌をお送りいただく場合にご留意いただきたい事項がございます。 「ガイドライン」の記載をご参照ください。		・2.1.2DC-NDLを用いたデータ提供に関する留意点 (3)提供データに設定する主語について
5	dcndi:bibRecordCategoryヘリポジトリ番号(R10000001)を設定頂いていますか。		・2.1.2DC-NDLを用いたデータ提供に関する留意点 (4)dcndi:bibRecordCategoryへのリポジトリ番号設定
6	ISBNを所有する書誌について NDLサーチでは、各図書館からご提供いただいた書誌データの中で、同じ書誌であるものについてISBN等をキーに書誌同定を行っています。誤同定を防ぎ、より正しく書誌同定を行うため、ISBNの格納方法についていくつかのお願いを行っています。 詳しくは「ガイドライン」の記載をご参照ください。		・2.1.2DC-NDLを用いたデータ提供に関する留意点 (5)ISBNの記述