

コミュニティゾーンに追加された電子コレクションの書誌レコードとURLの操作について

電子コレクションとURLの書誌レコード (記述レコード) は、コミュニティゾーンで利用できます。ディスカバリーシステムを介して、これらの書誌レコードおよびURLへのアクセスを公開し、ユーザーに提供できます。書誌レコードとURLは、CKB更新プロセスの一部としてコミュニティゾーンでアップデートされます。

Note

Alma のシステム更新によって常に上書きできる「記述コレクション」レコードの MARC フィールドは次のとおりです:

- コレクションの説明 | 520
- コレクション公開名 | 245
- コレクションとコンテンツ タイプ | 300 (これは繰り返しフィールドであり、コレクション タイプとコンテンツ タイプごとに別々に表示されます)
- ターゲットID | 904

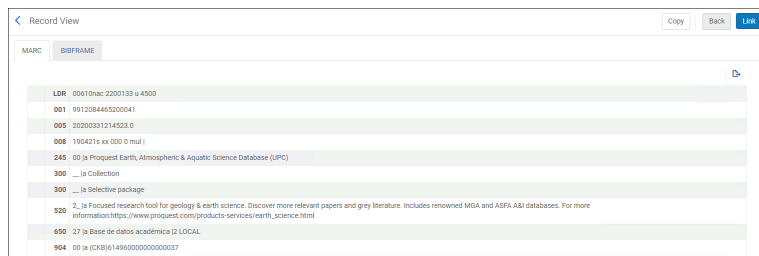
ユーザーはコレクション記述レコードのフィールドを追加/編集できますが、520、245、300、904は常にAlmaのシステムアップデートによって上書きされます。

コミュニティゾーンの電子コレクションには、通常、コレクションレベルのURLが含まれています。レベルURLは通常、ベンダーのホームページ、またはベンダーのWebサイトにある電子コレクションのホームページにリンクしています。電子コレクションにレベルURLが入力され、その書誌レコードが公開される場合、コレクションはPrimoに発行され、検索可能になります。また、これが起こらないようにするには、[Primoで公開されている非有効電子コレクション](#)を参照してください。

電子コレクションの書誌レコードを開くには:

- 電子コレクションを検索し、[コミュニティ] タブを選択します。記述的レコードアクションを選択します。詳細については、[リポジトリ検索結果ページでのアクションの実行](#)を参照してください。

シンプル [レコード表示] ([シンプルレコード表示ページでの読み取り専用メタデータの表示](#)を参照) から、書誌レコードをコピーもしくはリンクさせることができます。



The screenshot shows a 'Record View' interface with a 'MARC' tab selected. It displays a list of MARC fields with their corresponding values:

Field Number	Field Value
LDR	00610nac 2200133 u 4500
001	911208465200041
005	20200331214523 0
008	190421s xx 000 0 mjl
245	00 a Proquest Earth, Atmospheric & Aquatic Science Database (EPQ)
300	a Collection
300	a Selective package
520	2 a Focused research tool for geology & earth science. Discover more relevant papers and grey literature. Includes renowned MGA and ASFA A&I databases. For more information: https://www.proquest.com/products-services/earth_science.html
650	27 a Base de datos académica (2 LOCAL)
904	00 a (CHK)614960000000000037

コミュニティゾーンからの電子コレクション書誌レコード

ネットワーク環境では、[レコード表示] ページに [ネットワークにコピー] オプション/ボタンが追加されています。

コミュニティゾーンから電子コレクションをアクティベーションすると(詳細については、[アクティベーションウィザードを使用した電子コレクションのアクティベーション](#)を参照)、電子コレクションのコミュニティゾーンに保存されているURLが、アクティベーションウィザードページの [電子コレクション情報] セクションに表示されます。このURLを上書きするには、[電子コレクションレベルURL] パラメーターに新しいURLを入力します。

有効化プロセスの一部としてURLを上書きする

有効化プロセスの一部として ([電子リソースのアクティベーション](#)を参照)、[追加説明情報] パラメータに新しい書誌レコードを選択することもできます。[書誌を非公開としてマーク] がデフォルトで選択されています。書誌レコードを非公開としてマークしない場合、書誌レコードはディスカバリーシステムに公開され、電子コレクションレベルURLにユーザーを誘導することにより、[Almaリンクリゾルバー] を介して電子コレクションにアクセスすることができます。

アクティブにした電子コレクションのURLを上書きする必要がある場合は、電子コレクションエディタを使用して、[電子コレクションレベルURL (上書き)] パラメーターに新しいURLを指定します。ローカル電子コレクションの場合、両方のパラメーターを作成および編集できます。ローカル電子コレクションの[追加](#)のステップ11を参照してください。