

レコード番号

Almaは、リポジトリ内のレコードのレコード番号またはIDを作成します。これらの数値は特定のフォーマットに従います。各番号は、以下に示す2桁のコードで始まり、機関コードである4桁のコードで終わります。これら2つのコードの間には、レコード番号の一意の部分があります。たとえば、レコード番号991362330000541は次のように発生します。

- 99 – 2桁のプレフィックスコード（このレコードを書誌レコードとして識別）
- 98 – 典拠レコード
- 136233000 – レコード番号の一意の部分
- 0541 – 4桁の機関コード

以下は、2桁のプレフィックスコードのリストです。これらのコードは、レコードのタイプを識別するレコード番号の一部です。

作成済：

- 12 - デジタル表現
- 13 - デジタルファイル
- 22 - 所蔵レコード
- 23 - アイテムレコード
- 53 - 電子ポートフォリオ
- 61 - 電子コレクション
- 62 - 電子サービス
- 99 - 書誌レコード（物的、電子、デジタルなどのすべてのタイトル）

公開済：

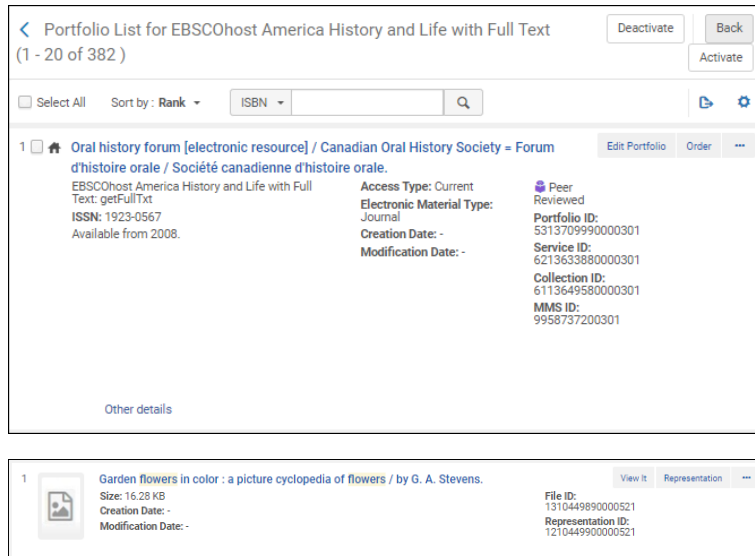
- 11 - 公開されたデジタル目録
- 21 - 公開された物的目録
- 51 - 公開された電子目録
- 71 - 目録なしの公開済み書誌レコード

リポジトリの検索結果とレコードエディタでは、次の方法で参照されるレコード番号が表示されます。

- MMS ID – 書誌（99）
（MMS ID = メタデータ管理システムID）
- 所蔵ID – 所蔵レコード（22）

- アイテムID – アイテムレコード (23)
- コレクションID – 電子コレクション (61)
- サービスID – 電子サービス (62)
- ポートフォリオID - 電子ポートフォリオ (53)
- 表現ID – デジタル表現 (12)
- ファイルID - デジタルファイル (13)

いくつかの例については、次のスクリーンショットを参照してください。



レコードIDの例

PrimoとAnalyticsでレコードを操作する場合、関係の概要については、下の表を参照してください。

Alma、Analytics、またはPrimo全体のレコード数の概要

タイプ	レベル	Alma	アナリティックス	Primo
タイトル：				
(物的、電子、デジタル)				
	書誌	プレフィックス99 MMS ID 上記の例を参照してください。	プレフィックス99 MMS ID Analyticsの 書誌詳細 を参照してください。	プレフィックス99 Classic Primo PNX : search/addsrcrecordid PrimoVE PNX : control/sourcerecordid, display/mms

タイプ	レベル	Alma	アナリティクス	Primo
物的：				
	所蔵	<p>プレフィックス22</p> <p>上記の例を参照してください。</p>	<p>プレフィックス22</p> <p>所蔵詳細のAnalyticsの所蔵IDを参照してください。</p> <p>~~~~~</p> <p>プレフィックス21</p> <p>物的アイテムの詳細のAnalyticsのIEP (Intellectual Entity Physical) を参照してください。</p>	<p>プレフィックス21</p> <p>Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-P</p> <p>PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-P</p>
	アイテム	<p>プレフィックス23</p> <p>上記の例を参照してください。</p>	<p>プレフィックス23</p> <p>物的アイテムの詳細のAnalyticsのアイテムIDを参照してください。</p> <p>~~~~~</p> <p>プレフィックス21</p> <p>物的アイテムの詳細の Analytics のIEP (Intellectual Entity Physical) を参照してください。</p>	<p>プレフィックス21</p> <p>Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-P</p> <p>PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-P</p>
電子：				
	電子コレクション	<p>プレフィックス61</p> <p>上記の例を参照してください。</p>	<p>プレフィックス61</p> <p>電子コレクションのAnalyticsの電子コレクションIDを参照してください。</p>	<p>プレフィックス61</p> <p>Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-E</p> <p>PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-E</p>
	電子サービス	<p>プレフィックス62</p> <p>上記の例を参照してください。</p>	<p>プレフィックス62</p> <p>サービス詳細のAnalyticsのサービスID を参照してください。</p>	<p>プレフィックス62</p> <p>Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-E</p> <p>PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-E</p>
	電子	<p>プレフィ</p>	<p>プレフィックス53</p>	<p>プレフィックス51</p>

タイプ	レベル	Alma	アナリティックス	Primo
	ポートフォリオ	ックス53 上記の例を参照してください。	ポートフォリオのAnalytics のポートフォリオIDを参照してください。 ~~~~~ プレフィックス51 ポートフォリオのAnalytics のIEE (Intellectual Entity Electronic) を参照してください。	Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-E PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-E
デジタル：				
	表現	プレフィックス12 上記の例を参照してください。	プレフィックス12 表現の詳細 のAnalyticsの表現IDを参照してください。 ~~~~~ プレフィックス11 表現の詳細 のAnalyticsのIED (Intellectual Entity Digital) を参照してください。	プレフィックス11 Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-D PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-D
	ファイル	プレフィックス13 上記の例を参照してください。	プレフィックス13 ファイルの詳細 のAnalyticsのファイルIDを参照してください。 ~~~~~ プレフィックス11 ファイルの詳細 のAnalyticsのIED (Intellectual Entity Digital) を参照してください。	プレフィックス11 Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-D PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-D
コレクション：				
	コレクション	プレフィックス81	プレフィックス81 雑誌の詳細 のAnalyticsのコレクションIDを参照してください。	プレフィックス81 Classic Primo PNX : delivery/delcategory=Alma-C PrimoVE PNX : delivery/deliveryCategory=Alma-C
目録なし：				

タイプ	レベル	Alma	アナリティクス	Primo
	NA	プレフィックス71	<p>NA</p> <p>主キーは目録ベースであり、目録がないため、プレフィックス71レコードIDはAnalyticsでは使用できません。</p>	<p>これらは通常、結合のようなホスト書誌レコードに関連付けられた物的な関連レコード用でない限り、抑制されてPrimoに公開されることはありません。</p>

を選択します。

Note

2桁のプレフィックスコードと4桁の機関コードを除いたMMSID（メタデータ管理システムID）の一意のレコード番号のみを分析レポートに表示する方法の詳細については、[AlmaAnalytics-最初の2桁と最後の4桁を除いたMMSIDを表示する正規表現の例](#)を参照してください。