

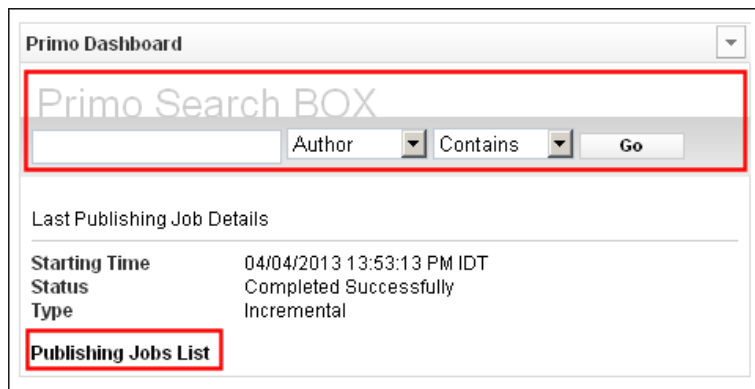
Alma ホームページにPrimo 検索ボックスを追加

Note

Primo VEを使用している場合に、検索ボックスのデフォルトの検索フィールドとオペレータの精度を設定するには、「[ディスカバリー検索ウィジェットの設定](#)」を参照してください。

[メニューに戻る](#)

Primo 検索ボックスをAlma ホームページに追加して、スタッフユーザーがAlma内のPrimo 検索インターフェイスを使用してアイテムを検索できるようにできます。このダッシュボードは、最後の[Primoへの公開]ジョブに関する高レベルの情報を提供します。



Primo ダッシュボード

公開ジョブのリストリンクは、[ジョブの監視]ページへのアクセスを提供し、次のいずれかの役職にあるスタッフユーザーにのみ表示されます。

- 総合システム管理者
- 目録管理者

Primoの? 検索ボックスをAlmaのホームページに追加するには：

1. Primo ウィジェット 検索フィールドのコードテーブルを開きます([設定メニュー] > [一般] > [ウィジェット] > [Primo ウィジェット 検索フィールド])。コードテーブルの詳細については、「[コードテーブル](#)」を参照してください。

The screenshot shows the 'Code Table' configuration page. It has a table with columns: Enabled, Move Up, Move Down, Code, Description, Translation, Default Value, Updated By, and Last Updated. There are four rows of data:

| Enabled | Move Up | Move Down | Code | Description | Translation | Default Value | Updated By | Last Updated |
|-------------------------------------|---------|-----------|---------|-------------|-------------|----------------------------------|------------|--------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | any | Anywhere | Anywhere | <input checked="" type="radio"/> | - | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ▲ | ▼ | title | Title | Title | <input type="radio"/> | - | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ▲ | ▼ | creator | Author | Author | <input type="radio"/> | - | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ▲ | ▼ | sub | Subject | Subject | <input type="radio"/> | - | - |

Primoウィジェット検索フィールドのコードテーブル

2. 検索ボックスの最初のドロップダウンフィールドに表示したい検索フィールド（タイトル、サブジェクトなど）を構成して有効にして、カスタマイズを選択します。最初のカスタマイズ後は、「保存」に変更されます。

Note

現在、新しいAlma UIでは、デフォルトの検索タイプのみを設定できます。他の検索タイプは、検索ボックスでは利用できません。

3. Primoウィジェット検索精度のコードテーブルを開きます([設定メニュー]>[一般]>[ウィジェット]>[Primoウィジェット検索の精度])。コードテーブルの詳細については、「[コードテーブル](#)」を参照してください。

| Enabled | Move Up | Move Down | Code | Description | Translation | Default Value | Updated By | Last Updated |
|-------------------------------------|---------|-----------|----------|-------------|-------------|----------------------------------|------------|--------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | contains | Contains | Contains | <input checked="" type="radio"/> | - | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | exact | Exact | Exact | <input type="radio"/> | - | - |

Primoウィジェット検索精度のページ

4. 検索ボックスから許可する精度演算子（Exact、Containsなど）を構成して有効にし、カスタマイズを選択し、最初のカスタマイズ後は保存に変更します。

Note

現在、Almaの新しいUIでは、デフォルトの精度演算子のみを設定できます。他の演算子は、検索ボックスでは使用できません。

5. Primoウィジェット設定コードテーブルを開きます([設定メニュー]>[一般]>[ウィジェット]>[Primoウィジェット設定])。コードテーブルの詳細については、「[コードテーブル](#)」を参照してください。

| Move Up | Move Down | Code | Description | Translation | Default Value | Updated By | Last Updated |
|---------|-----------|------------------------|--------------|--------------|-----------------------|------------|--------------|
| | | primo_search_box_title | Primo Search | Primo Search | <input type="radio"/> | exLimpl | 2015/02/03 |
| | | primo_search_box_url | http:// | http:// | <input type="radio"/> | exLimpl | 2015/02/03 |

Primoウィジェット設定のページ

6. Primo検索に使用するURLを構成して有効にして、保存を選択します。

Primoのウィジェット検索機能がAlmaのホームページから利用できるよう、`primo_search_box_url`パラメータを設定する必要があります。この設定の値は、Primo簡易検索のディープリンクの有効なURLである必要があります。詳細については、Ex Librisデベロッパネットワークで次のページを参照してください。

<https://developers.exlibrisgroup.com/primo/apis/deeplinks/brief>

新しいPrimo UIとクラシックUIの両方について、URLを次のようにフォーマットします。

```
http://<Primo_domain>/primo_library/libweb/action/  
dlSearch.do?institution=<Primo_institution_code>&vid=<view_code>&tab=<tab_code must  
be lowercase>&search_scope=<scope_code>
```

有効なURLの例を以下に示します。

```
http://Myprimol7:1702/primo_library/libweb/action/  
dlSearch.do?insitution=MY_INST&vid=Autol&tab=primo_central&search_scope=PC
```

Note

- タブと**search_scope**パラメータが指定されていない場合、システムはビューのデフォルト値を使用します。
- URL内の**query**パラメータは構成しないでください。Almaは、検索値と検索ボックスで指定したドロップダウン値から**query**パラメータを構築します。
- 新しいPrimo UIを使用するには、PrimoバックオフィスInstitution Wizardで、**新しいUIを有効と表示を選択**するのフィールドが構成されていることを確認してください。これにより、すべてのディープリンクが新しいPrimo UIに転送されます。それ以外の場合、システムはクラシックPrimo UIを表示します。

7. PrimoのダッシュボードをAlmaのホームページに表示するには、「[ウィジェットの管理](#)」を参照してください。