

## KinoDen 電子ブック リクエスト方法 (学生用)

アクセス先：<https://kinoden.kinokuniya.co.jp/nitech/>

### 1. キーワード等で電子ブックの検索ができます。



未所蔵を含めるを選択すると、未購入の電子ブックも検索でき、「未所蔵」と表示されます。書名をクリックします。



①数ページ、試し読みができます。

②購入リクエストしたいものは、必要事項を記載して送信してください。

The screenshot shows the book page for 'Python Kivyプログラミング' on the KinoDen website. The book cover is on the left. The main content area includes the title, author (久保幹雄【監修】 原口和也【著】), publisher (朝倉書店), and publication date (2018/06). A red box highlights the '試し読み' (Preview) button. Another red box highlights the '購入をリクエスト' (Request purchase) button. Below the book information, there is a '内容紹介' (Introduction) section and a '目次' (Table of Contents) section. The right sidebar contains options for '書誌をコピー' (Copy citation), '印刷/ダウンロード' (Print/download), and '個人でこの書籍を購入する' (Purchase this book individually).

## リクエストフォーム

The screenshot shows the library website with a 'リクエスト画面' (Request form) overlay. The form contains the following fields: メールアドレス (Email address), 氏名 (Name), 所属 (Affiliation), 図書館利用ID (Library ID), コメント (Comment), and 予備 (Remarks). A red box highlights the 'リクエスト' (Request) button at the bottom right of the form. A red box on the right side of the page contains the following text: '必要情報を入力' (Enter required information), followed by a list of required information: '・申込者氏名' (Applicant name), '・所属' (Affiliation), '・メールアドレス' (Email address), '・図書館利用 ID (学籍番号)' (Library ID (Student ID)), and '・「コメント」欄に希望理由を必ずご記入下さい。' (Please enter the reason for your request in the 'Comment' field).