

# FAQ・テクニカルガイド

## 「J-Flash Lite」ツール

### 使用方法

#### Step1 : J-Link ソフトウェアをインストールします

J-Link 本体をパソコンに USB 経由で接続する前に、SEGGER 社の WEB ページ（以下の URL）から最新版の J-Link ソフトウェアをダウンロードしてパソコンにインストールしてください。

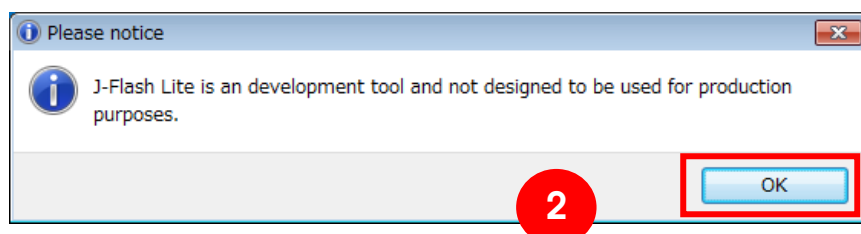
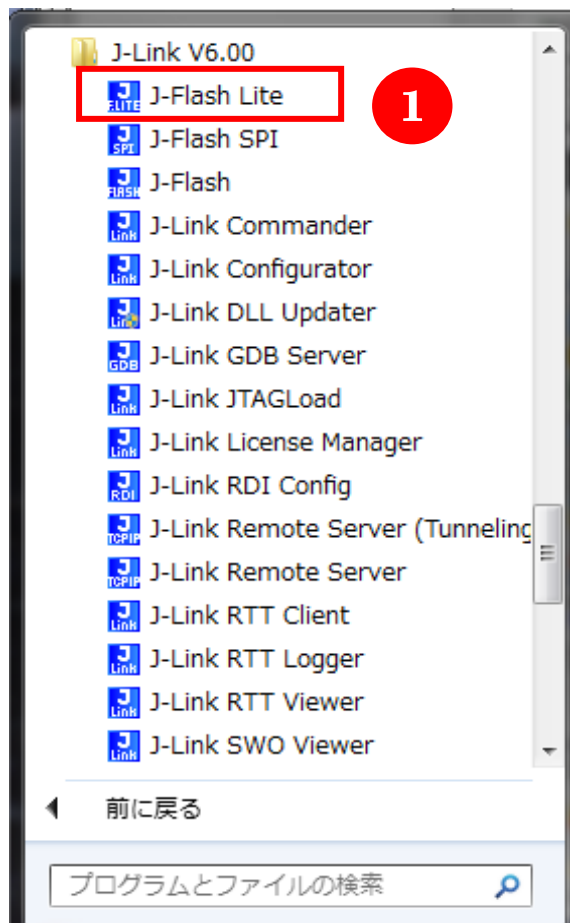
<https://www.segger.com/downloads/jlink>

The screenshot shows the SEGGER website's download section for the J-Link Software and Documentation Pack. The page has a dark blue header with the SEGGER logo and navigation links for Products, Downloads, Purchase, Support, and About Us. Below the header, there's a search bar and a 'Blog' link. The main content area features a large title 'J-Link Software and Documentation Pack' with a lock icon. To its right is a small window showing a preview of the software's interface. Below the title is a bulleted list of features: 'All-in-one debugging solution', 'Can be downloaded and used free of charge by any owner of a SEGGER J-Link, J-Trace or Flasher model. Not all features of it may be available on all J-Link / J-Trace / Flasher models.', 'Updated frequently', 'Release Notes', and 'More information'. A 'Click for downloads' button is located below this list. The main table lists three download options:

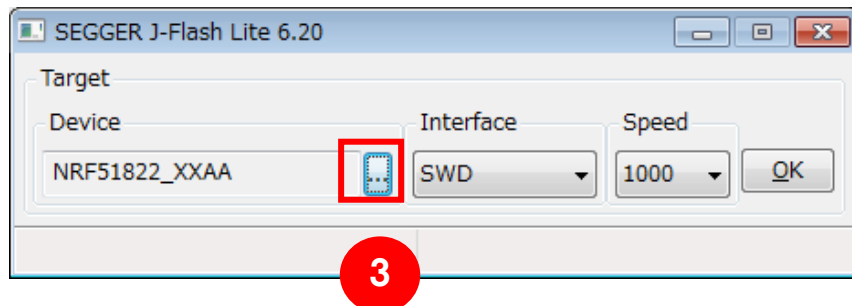
	Version	Date	File size	Download
J-Link Software and Documentation pack for Windows Installing the software will automatically install the J-Link USB drivers and offers to update applications which use the J-Link DLL. Multiple versions of the J-Link software can be installed on the same PC without problems; they will co-exist in different directories.	V6.20h <small>Older versions</small>	[2017-10-27]	26,194 KB	<a href="#">DOWNLOAD</a>
J-Link Software and Documentation pack for MacOSX	V6.20h <small>Older versions</small>	[2017-10-27]	45,510 KB	<a href="#">DOWNLOAD</a>
J-Link Software and Documentation pack for Linux, DEB Installer, 32-bit	V6.20h <small>Older versions</small>	[2017-10-27]	12,722 KB	<a href="#">DOWNLOAD</a>

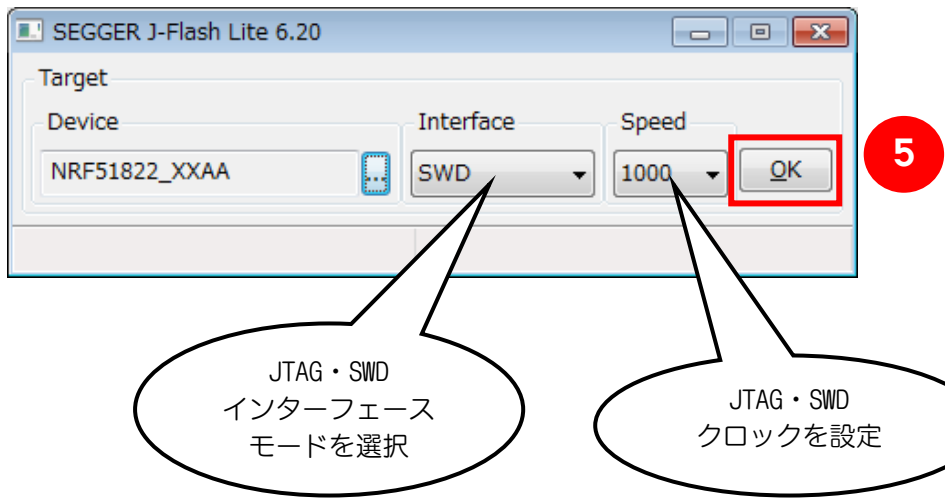
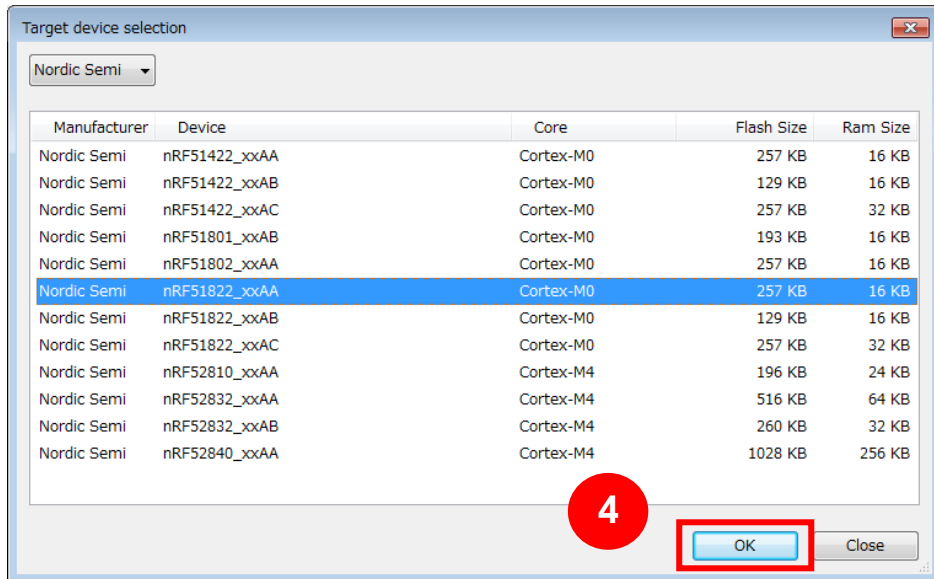
## Step2：「J-Flash Lite」ツールを起動します

J-Link 本体をパソコンに接続してパソコンのスタートメニューから「J-Flash Lite」プログラムを起動します。

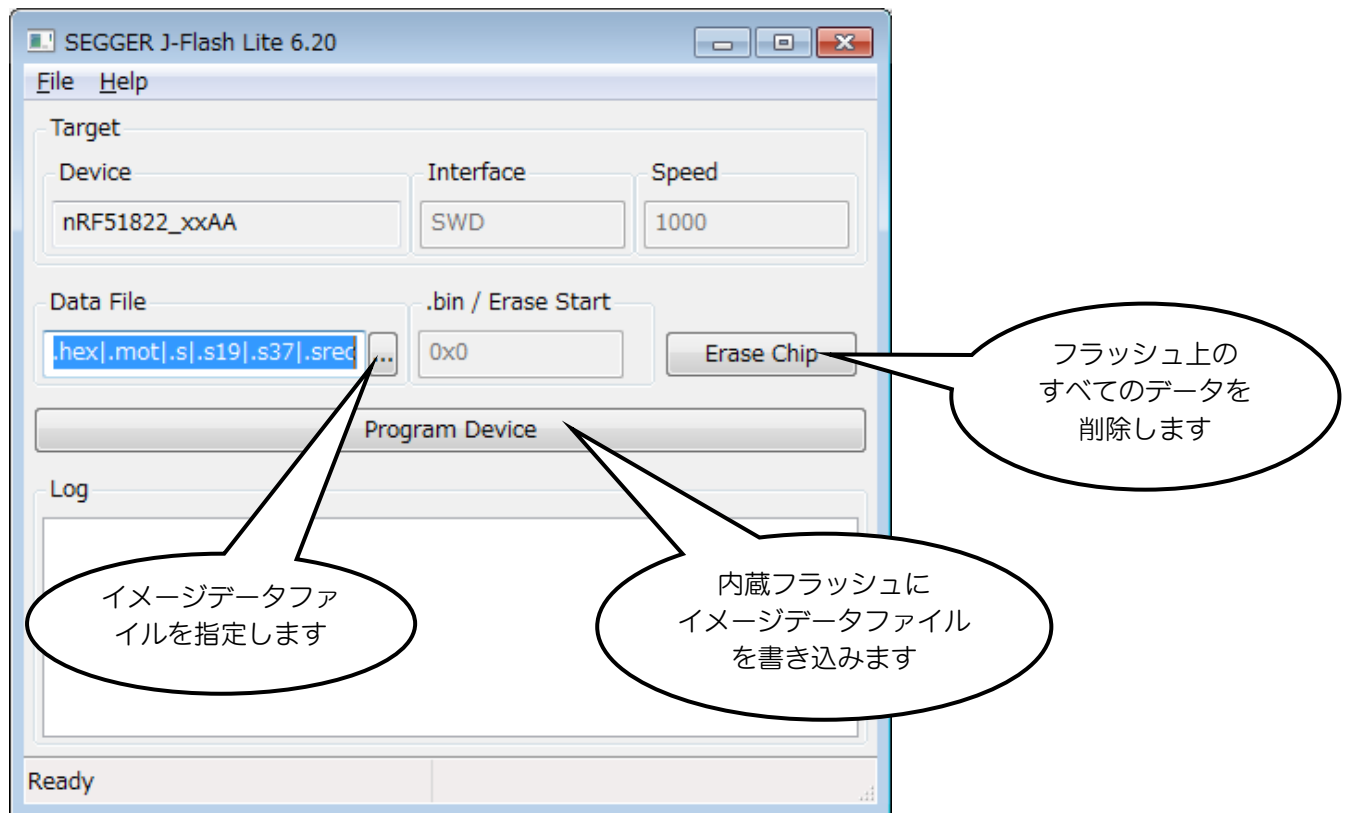


デバイスを選択します。





### Step3：内蔵フラッシュのErase・書き込み操作を行います



※ 「J-Flash Lite」ツールは開発用のフラッシュ書き込みツールで、生産向けのフラッシュ書き込みツールではありません。生産向けのフラッシュ書き込みは「J-Flash」ツールをご検討下さい。

## 株式会社エンビテック

代理店販売 (デバッガ、RTOS、GUI、ミドルウエア)

<https://www.embitek.co.jp>

日本代理店

SEGGER Microcontroller GmbH & Co. KG



---

〒130-0021 東京都墨田区緑 4-8-8 中井ビル 4F

Phone: 03-6240-2655 Fax: 03-6240-2656

---

本資料に記載の全ての情報の使用に起因する損害、第三者の知的財産権、権利またはその他の経費に対して、SEGGER 社及び株式会社エンビテックは一切責任を負いません。

本資料の内容は予告なく変更されることがあります。

### 商標

「EmbITeK」、EmbITeK ロゴは株式会社エンビテックの商標または登録商標です。

その他、本資料に記載しているプロセッサ名、ツール名および製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。