

Qt 版  
Kodatuno\_R3.8  
セットアップマニュアル

KodatunoR3.8 + Qt6.9.0 (Online installer) + MinGW13.1.0

2025/06/13

# 1. ダウンロード

<https://www.qt.io/ja-jp/>  
にアクセス

アカウントの作成はここから

The screenshot shows the official Qt website at <https://www.qt.io/ja-jp/>. A red arrow points from the text "アカウントの作成はここから" to the "Qt Group" button in the top navigation bar. The "Qt Group" button is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there's a search bar and other links like "学習リソース" and "開発者向け情報". The main content area features a large image of hands working on a screen displaying code. Text overlays include "未来のデジタルエクスペリエンス" and "ソフトウェアアプリケーションや組み込みデバイスの製造に必要となる、企画・設計から開発・テスト、そして将来的な変更にも対応したツールのすべてを提供します。". Below the image, there are four sections: "デザイン" (Design), "開発" (Development), "テスト" (Testing), and "品質保証ツール" (Quality Assurance Tools). Each section has a brief description and a button.

Qt Group 製品 ソリューション リソース サポート

学習リソース 開発者向け情報

Price. Buy. ダウンロード

Qt AI アシスタント：雑務ではなく、コーディングに集中！ [詳しく読む >](#)

未来の  
デジタルエクスペリエンス

ソフトウェアアプリケーションや組み込みデバイスの製造に必要となる、企画・設計から開発・テスト、そして将来的な変更にも対応したツールのすべてを提供します。

デザイン  
美しいユーザーインターフェースを作成

開発  
開発プロセスのスピードアップ

テスト  
テストを自動化し品質を確保

品質保証ツール

# 1. ダウンロード

The screenshot shows the official website for Qt Group. At the top, there is a navigation bar with links for 'Qt Group' (highlighted in a black box), '製品', 'ソリューション', 'リソース', 'サポート', a search icon, and icons for user profile and language selection. To the right of the search bar are buttons for 'Price. Buy.' and a large red-bordered 'ダウンロード' (Download) button. A red arrow points from the text 'ここをクリック' (Click here) to the 'ダウンロード' button. Below the navigation bar, there is a banner with the text '未来のデジタルエクスペリエンス' (Future Digital Experience) and a description of the tools provided. On the right side of the banner, a code snippet is visible on a screen. At the bottom left, there are three sections: 'デザイン' (Design) with '美しいユーザーインターフェースを作成' (Create beautiful user interfaces), '開発' (Development) with '開発プロセスのスピードアップ' (Speed up development process), and 'テスト' (Testing) with 'テストを自動化し品質を確保' (Automate tests and ensure quality). Each section has a corresponding button: 'デザインツール' (Design Tools), '開発ツール' (Development Tools), and '品質保証ツール' (Quality Assurance Tools).

ここをクリック

Qt Group 製品 ソリューション リソース サポート

Price. Buy.

ダウンロード

Qt AI アシスタント：雑務ではなく、コーディングに集中！ 詳しく読む >

未来の  
デジタルエクスペリエンス

ソフトウェアアプリケーションや組み込みデバイスの製造に必要となる、企画・設計から開発・テスト、そして将来的な変更にも対応したツールのすべてを提供します。

デザイン  
美しいユーザーインターフェースを作成

開発  
開発プロセスのスピードアップ

テスト  
テストを自動化し品質を確保

デザインツール

開発ツール

品質保証ツール

# 1. ダウンロード



製品 ソリューション リソース サポート



学習リソース

開発者向け情報

Price. Buy.

ダウンロード

Qt 開発ツール

Qt 品質保証ツール

## Qt ソフトウェア無料トライアル

### Qt 開発フレームワーク & ツール

ビジネスに活用できる開発プロジェクト、すべての商用パッケージとコンポーネントを含む10日間の無料評価版です。

Qt UIフレームワーク、Qt Creator、その他のツールを使用して、モバイル、デスクトップ、組み込みアプリケーションを開発できます。Qt Design Studioや人気のプロセッサ向けハードウェアリファレンスイメージも含まれています。

Qt Online Installer をダウンロードする - Windows

ダウンロードする - macOS | ダウンロードする - Linux

### オープンソース利用者

(L)GPLで Qt を使用する方法と、Qt プロジェクトへ貢献する方法についてご覧ください。

[オープンソースについて >](#)

ここをクリック

### 学生 & 教育者

Qt教育ライセンスは、学生と教育者にQtツールやリソースへの無料アクセスを提供し、学習や学術目的で利用できます。

[Qtの教育用ライセンスに申し込む >](#)

# 1. ダウンロード

下へスクロール



## Qt オープンソース版の利用

Qtオープンソース版のダウンロードに進む前に、  
プロジェクトに適切なライセンスかご確認ください。

考慮すべきこと 義務 良いサイクル 注意義務 Qtソースコード 貢献開始

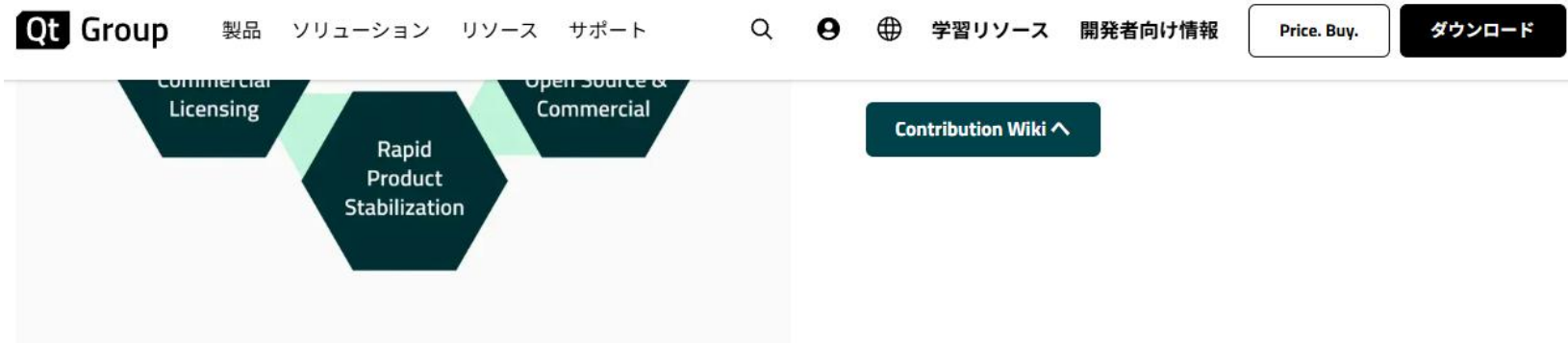
### 考慮すべきこと

Qtフレームワークは、オープンソースと商用ライセンスの両方で利用可能です。このデュアルライセンスマネジメントは、大まかに「何かのための何か」を意味するクイド・プロ・クオの原則に基づいています。

簡単に言うと、Qtを使用してアプリケーションを作成することで得られる価値の見返りとして、Qtに貢献したり、Qtを購入することでお返しをするということです。



# 1. ダウンロード



# 1. ダウンロード

The screenshot shows the 'Download Qt for open source use' section of the Qt Group website. It features five download options: macOS, Windows x64 (highlighted with a red box), Linux x64, Linux ARM64, and Windows ARM64. Below the options is a note: 'Choose a different installer above if Windows isn't the right one.' A large red box labeled 'ここをクリック' (Click here) covers the 'Qt Online Installer for Windows (x64)' button, which is highlighted with a red border. Another red box highlights the 'Offline Packages' link below it.

Qt Group Products Solutions Resources Support Learning Hub Developers Price. Buy. Download. Try.

Download Qt for open source use

macOS

Windows x64

Linux x64

Linux ARM64

Windows ARM64

Choose a different installer above if Windows isn't the right one.

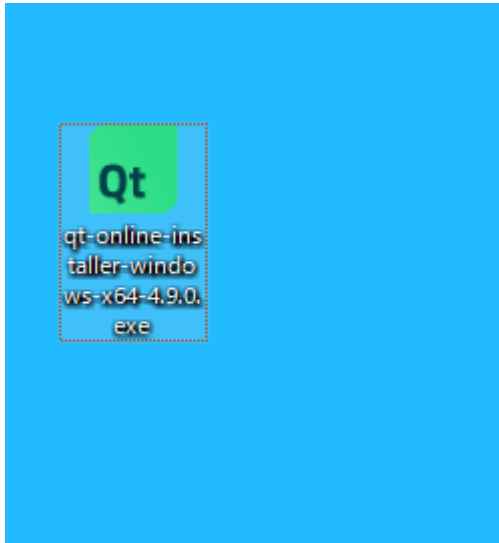
ここをクリック

Qt Online Installer for Windows (x64)

Offline Packages

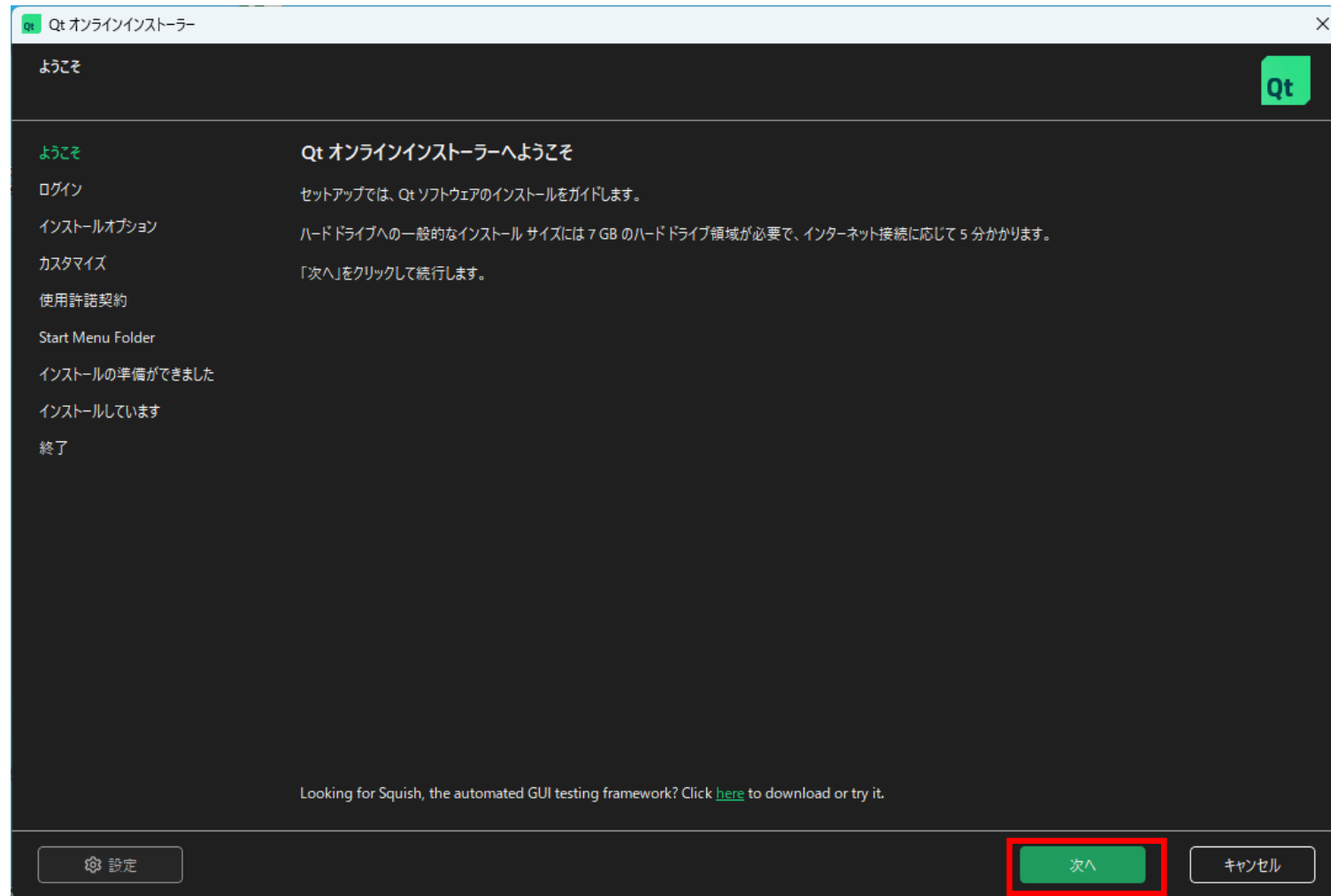
ダウンロードが始まります

## 2インストール



ダウンロードしたファイル  
をダブルクリック

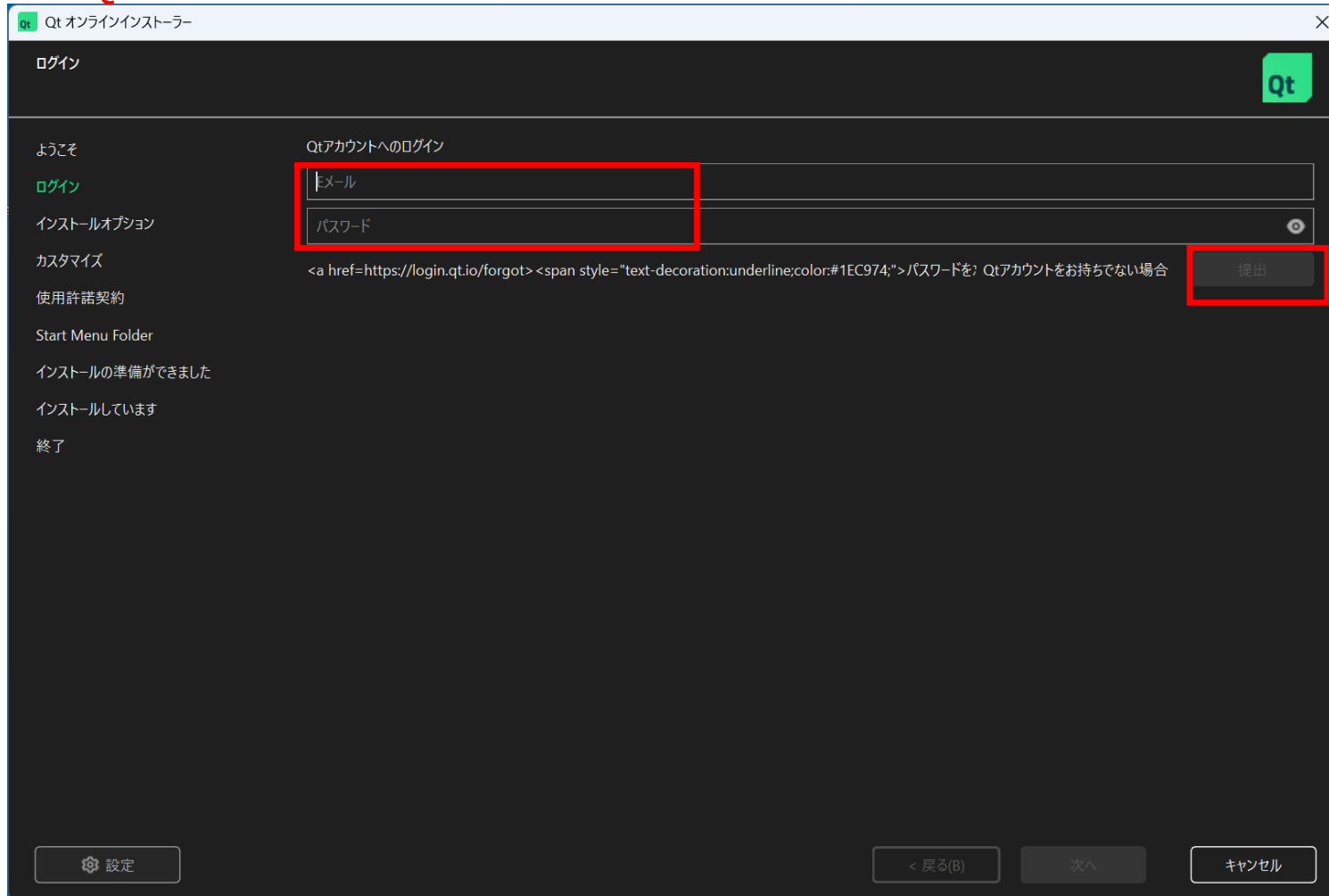
# 2インストール



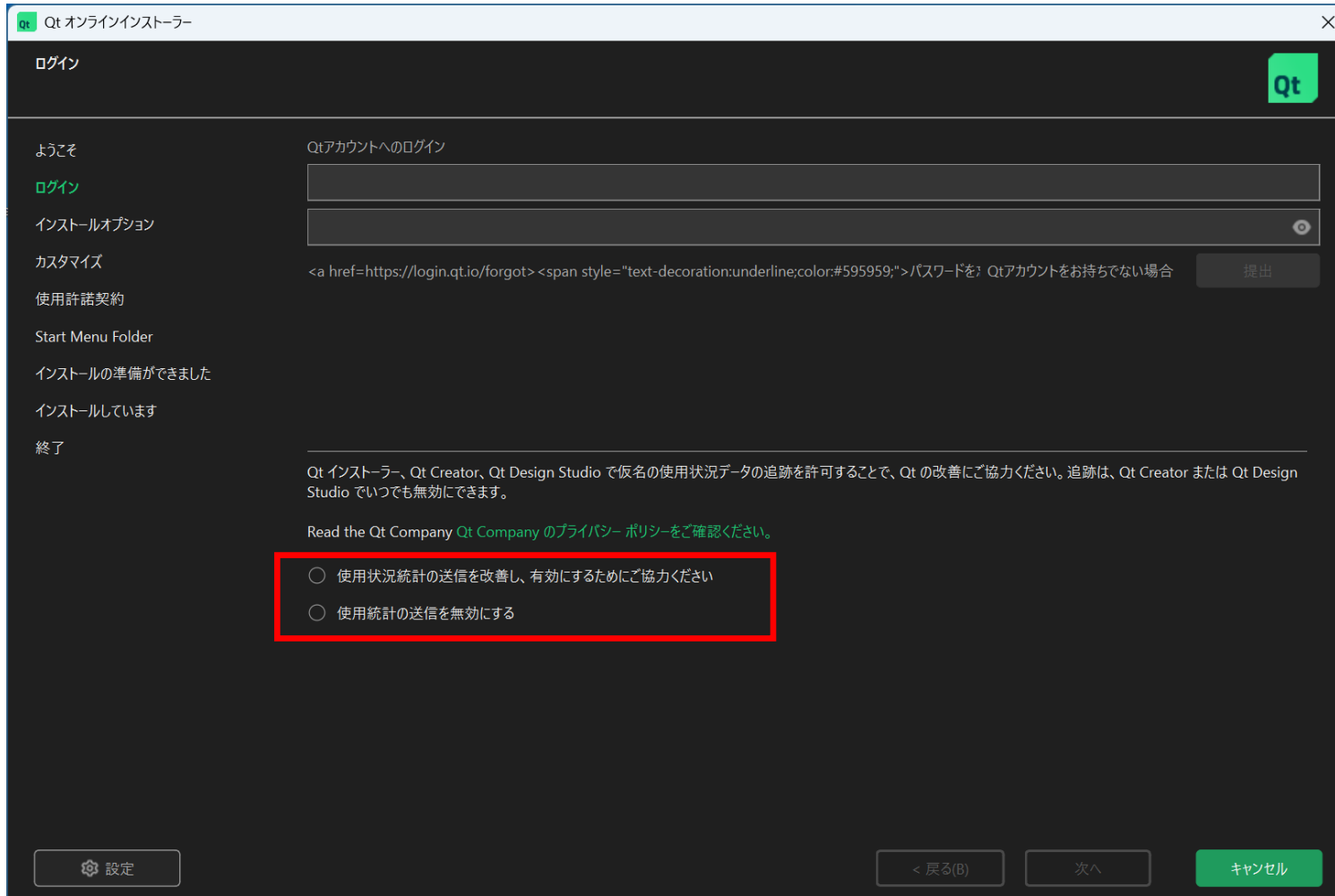
ここをクリック

# 2インストール

Qtアカウントを入力し提出ボタンをクリック



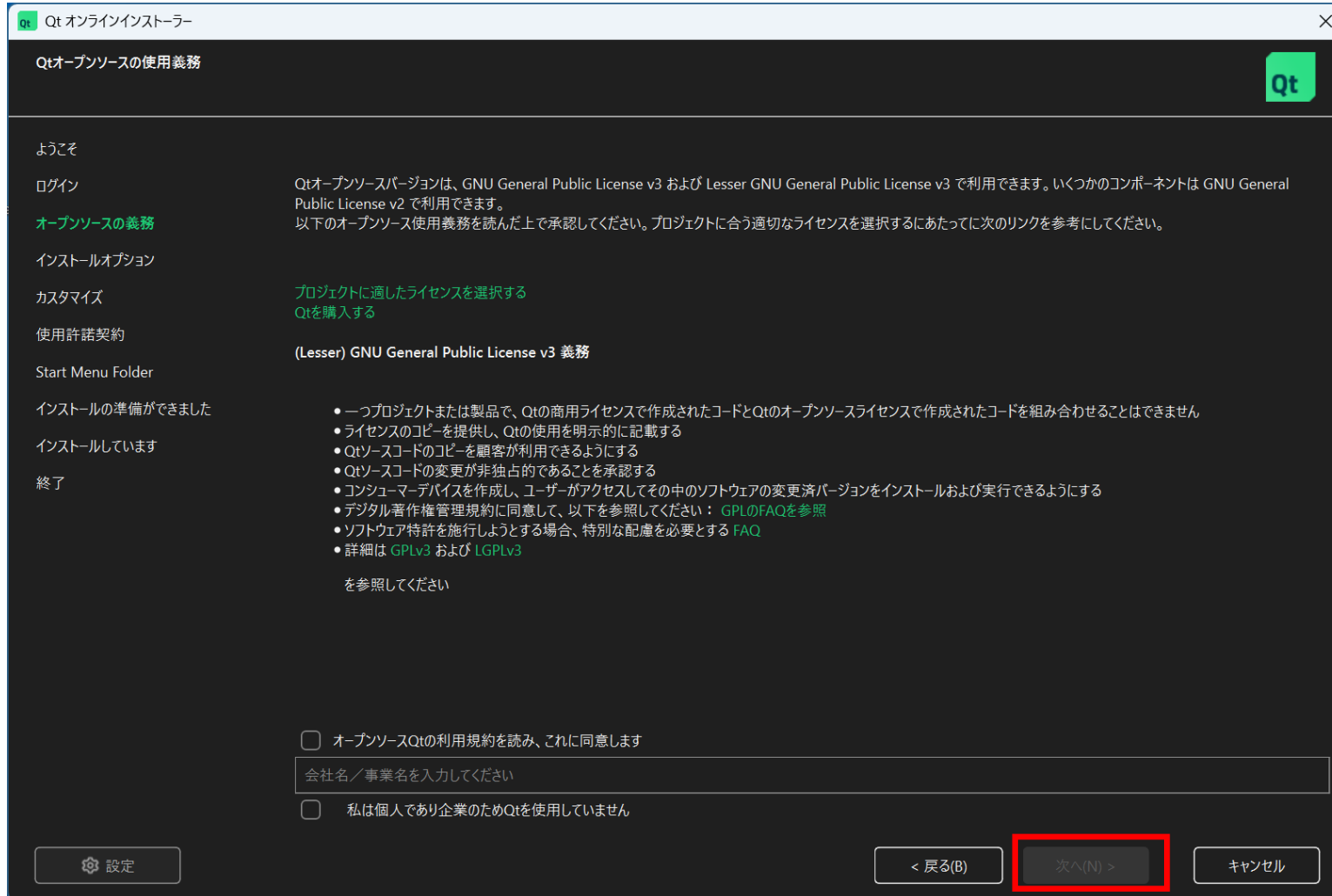
# 2インストール



選択して、次へ

# 2インストール

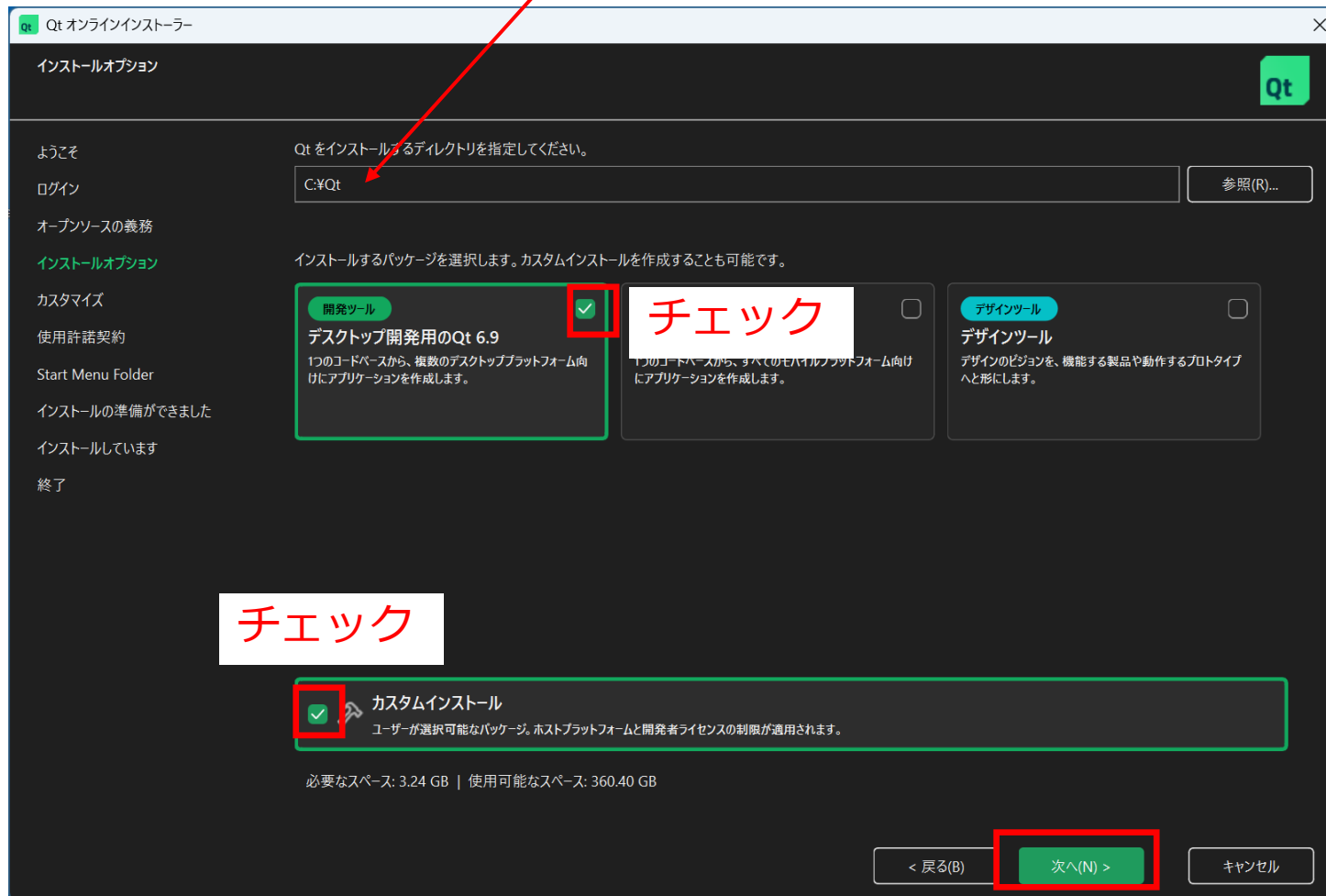
ライセンスを確認し、チェック、入力する



ここをクリック

# 2インストール

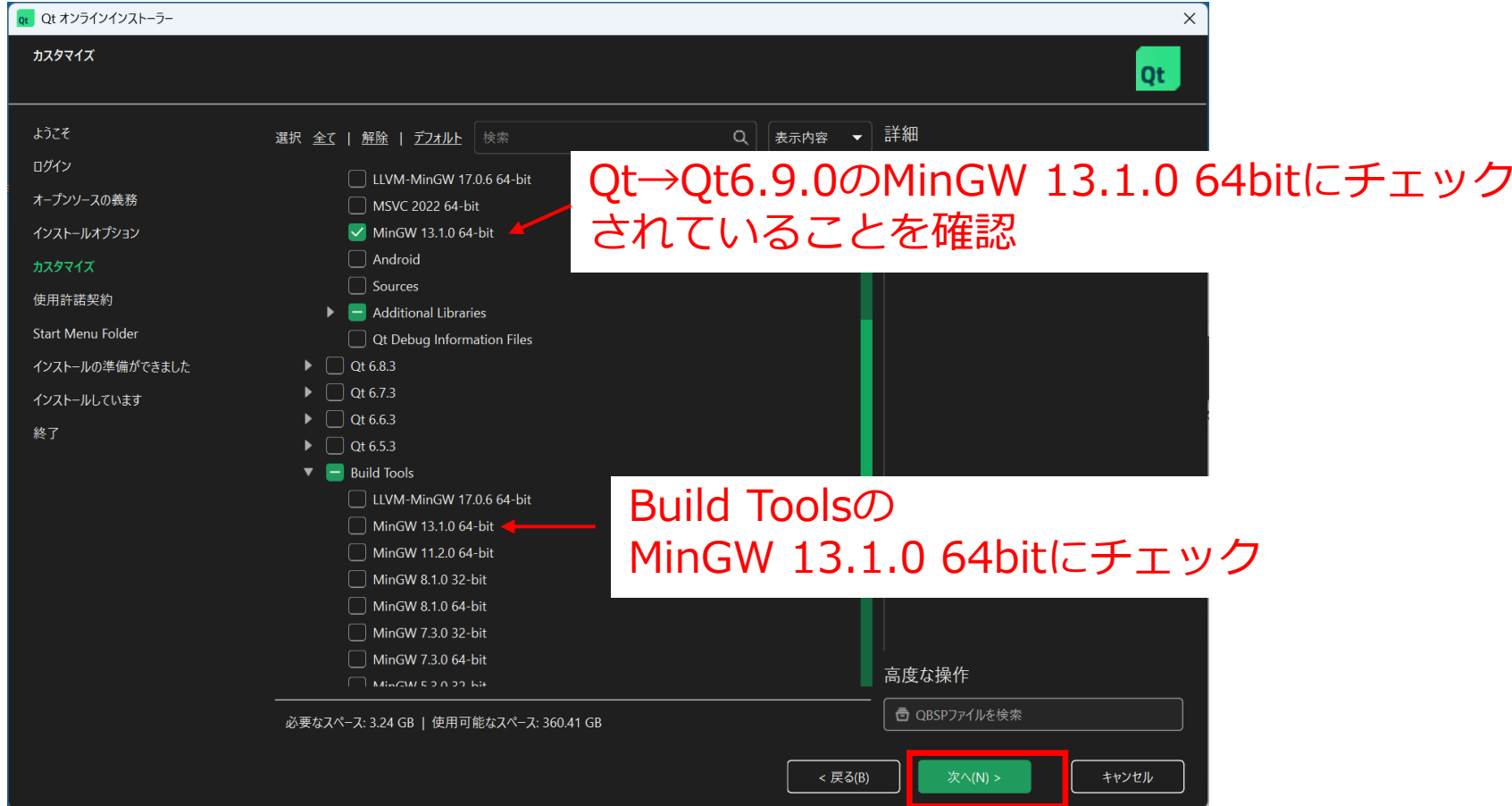
インストール先はデフォルトでOK



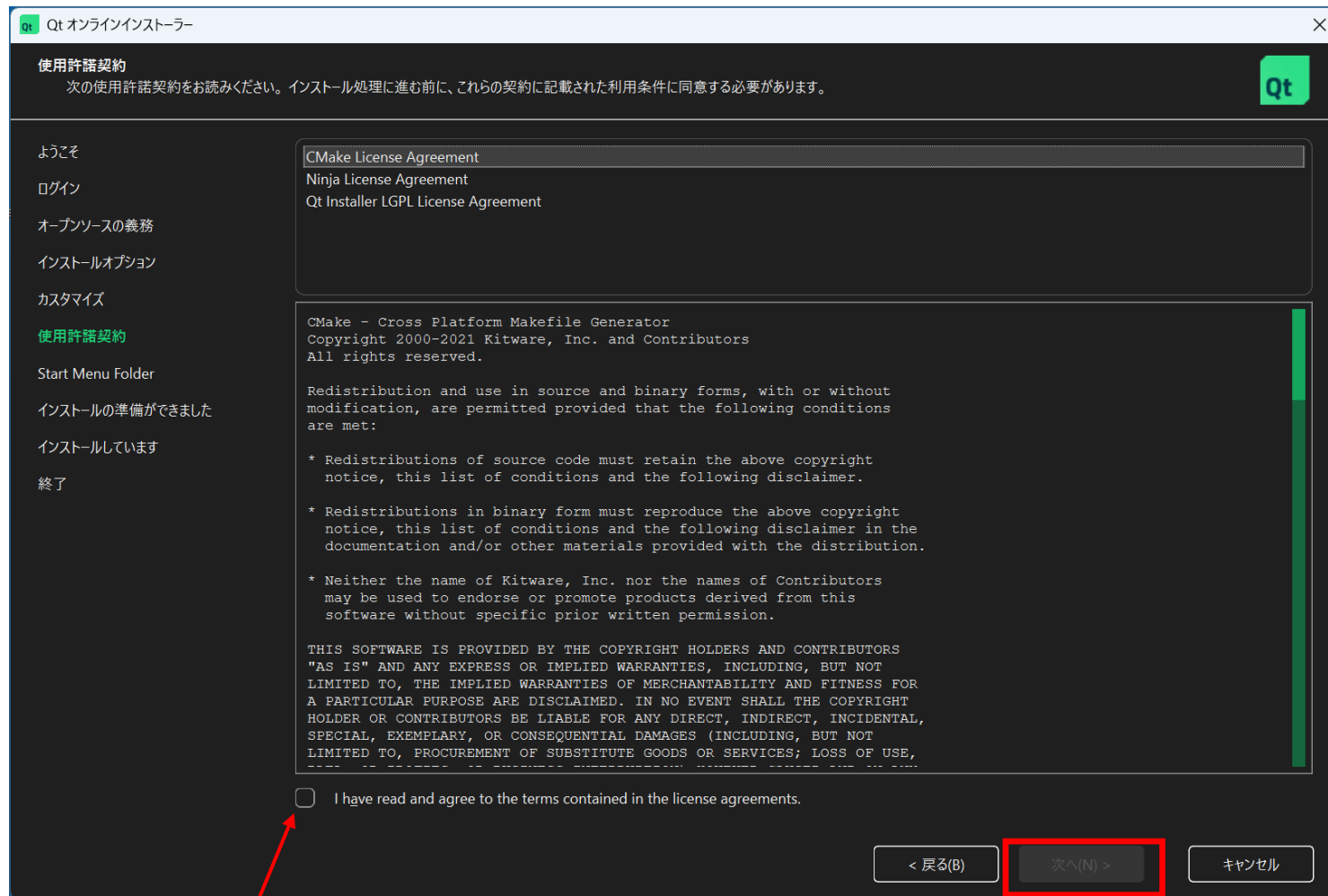
ここをクリック

# 2インストール

## 希望する方にチェックする



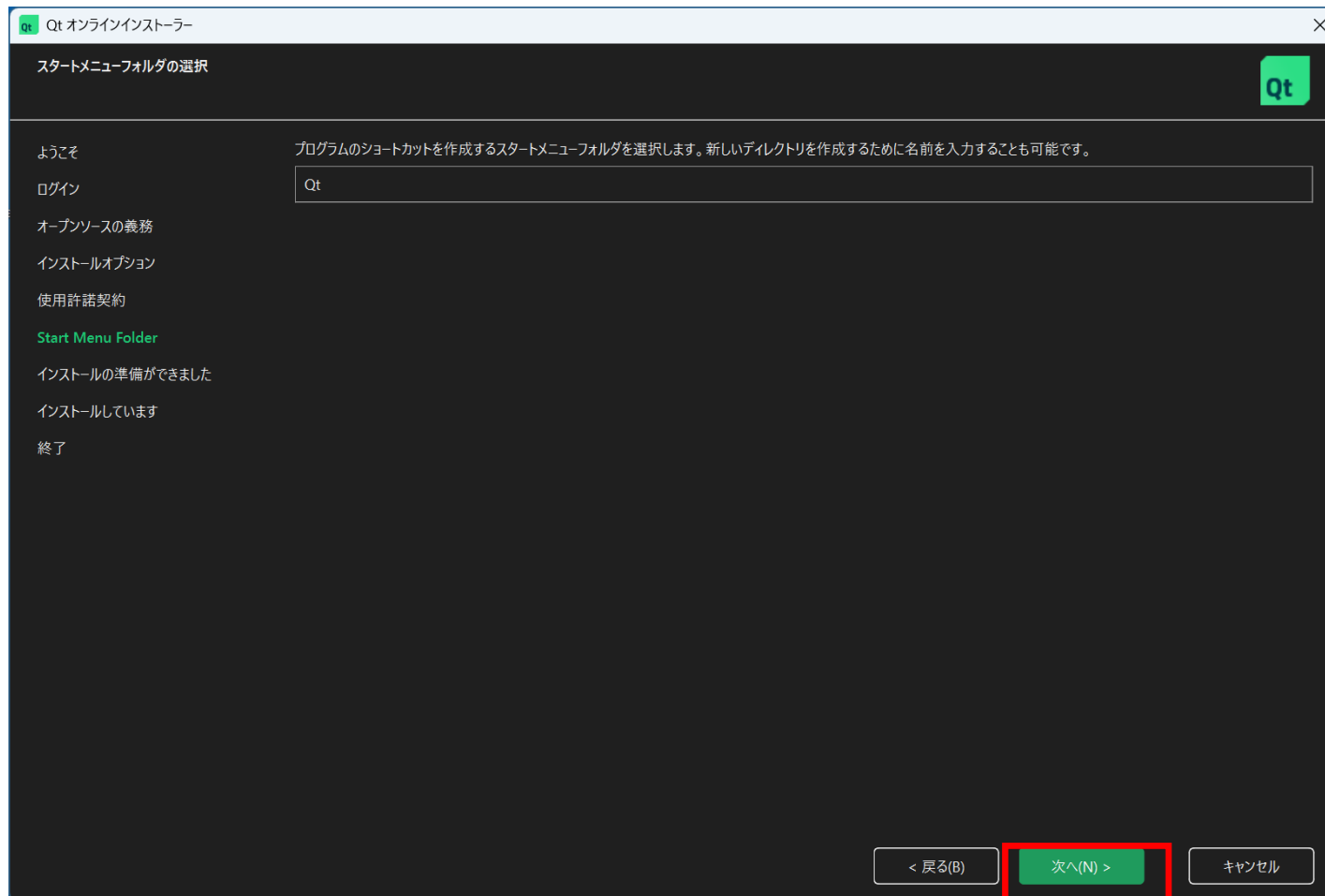
# 2インストール



使用許諾契約を確認しチェックを入れる

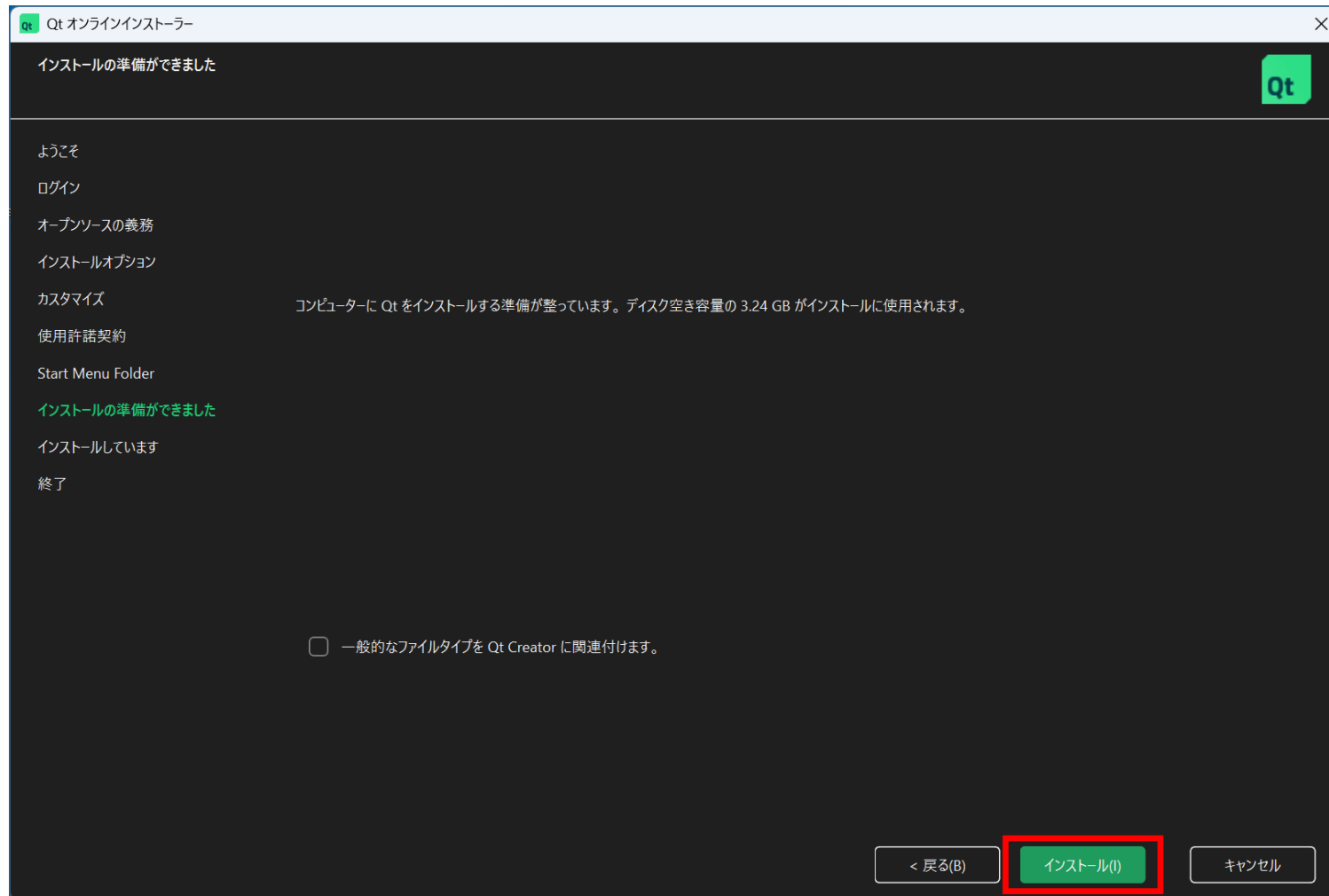
ここをクリック

# 2インストール



ここをクリック

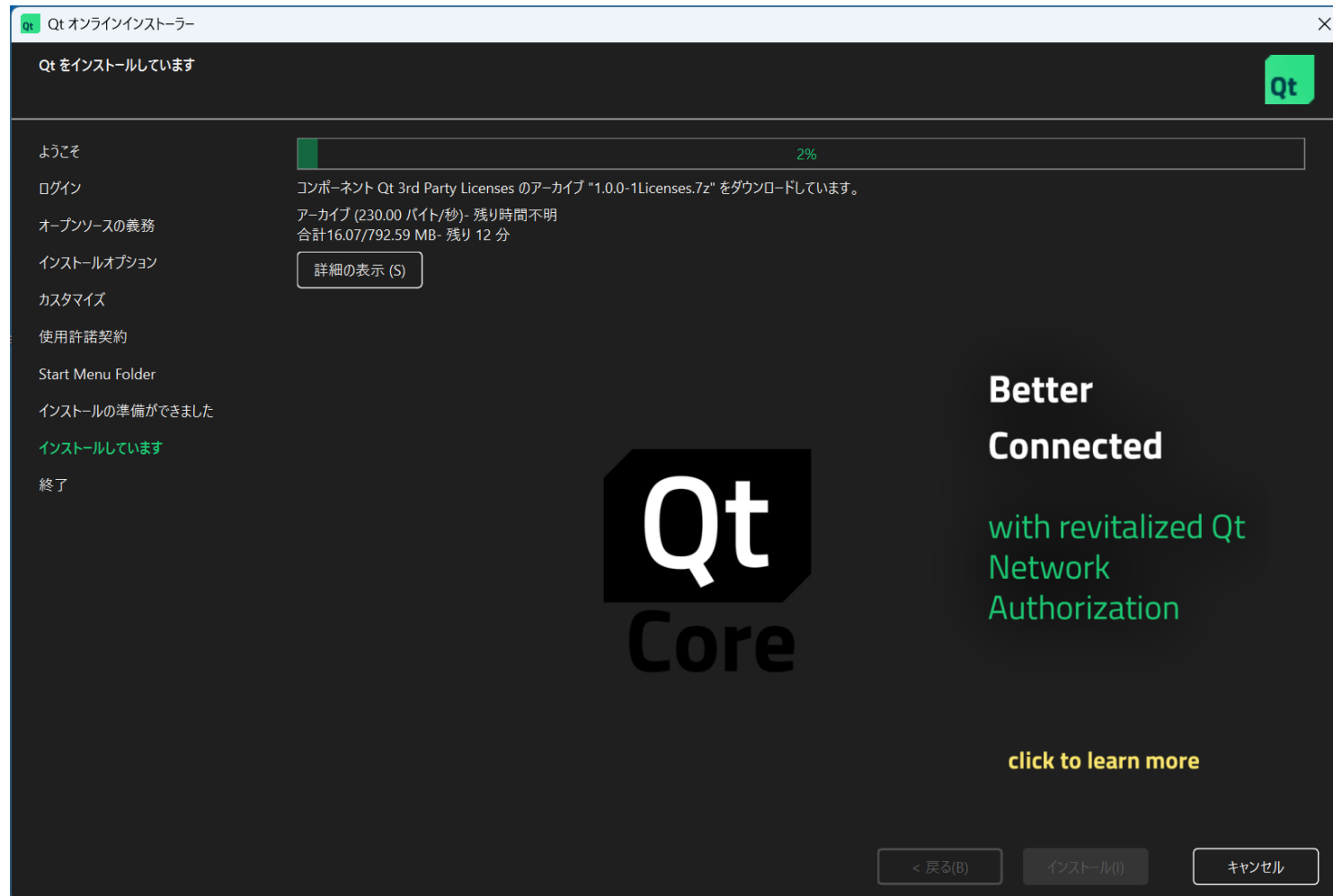
# 2インストール



ここをクリック

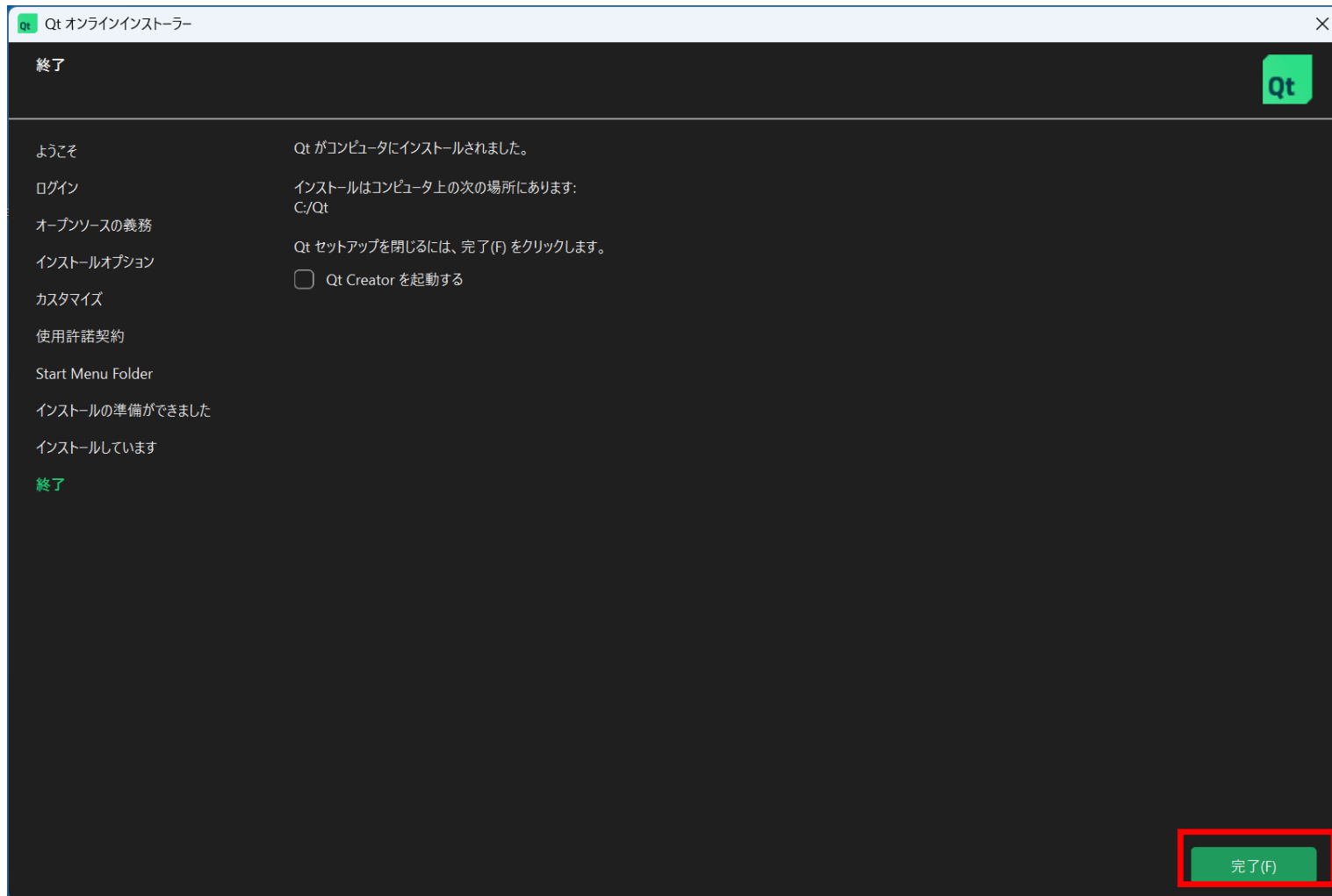
インストールが始まります

# 2インストール



時間がかかりますので待ちましょう  
インターネット接続が必要です

# 2インストール



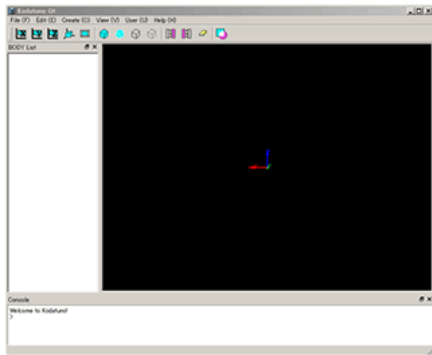
インストール完了です

ここをクリック

### 3. Kodatunoダウンロード

<http://www-mm.hm.t.kanazawa-u.ac.jp/research/kodatuno/archive/> にアクセス

#### ダウンロード



#### お願い

ダウンロードの際は、できれば

- 氏名（仮名でもOK）
- 所属（任意）
- メールアドレス（仮アドレスでもOK）
- ユーザーメーリングリスト参加希望 {する | しない}
- その他メッセージなど

を「I got Kodatuno」のタイトルで[k-info@mm.hm.t.kanazawa-u.ac.jp](mailto:k-info@mm.hm.t.kanazawa-u.ac.jp)までお送りください

インストールに関する質問などはユーザーメーリングリストでお願いします。インストール  
です。

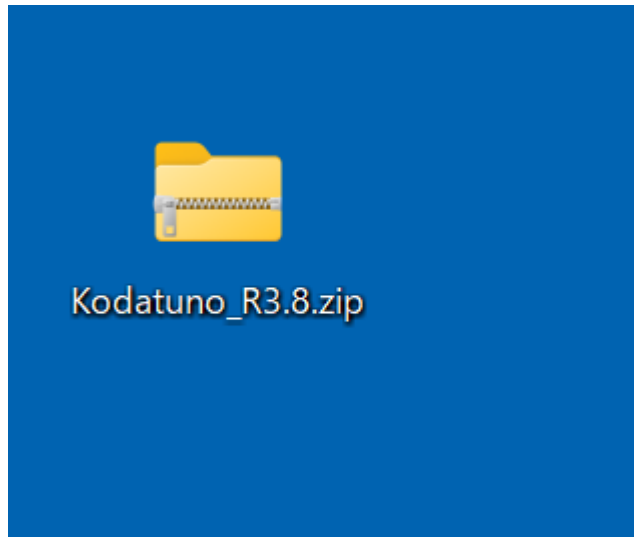
#### アーカイブ

- 2024/06/05 Kodatuno R3.7 ([Kodatuno\\_R3.7.zip](#))
  - 2023/09/12 Kodatuno R3.6 ([Kodatuno\\_R3.6.zip](#))
  - 2021/06/09 Kodatuno R3.5 ([Kodatuno\\_R3.5.zip](#))
- Qt6系対応版です。なおこれ以降ウィジェットはQtのみとなります。

最新のKodatuno R3.8  
をダウンロードします

デスクトップなど任意のフォルダに保存

### 3. Kodatunoダウンロード



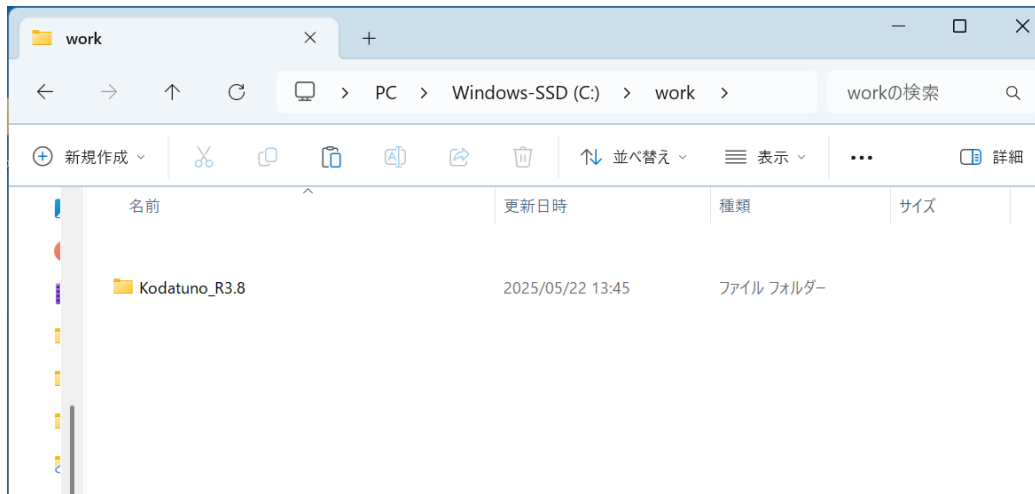
zipファイルを解凍します

### 3. Kodatunoダウンロード

Qtは2byte文字を嫌います

よって、解凍したフォルダ（Kodatuno\_R3.8）

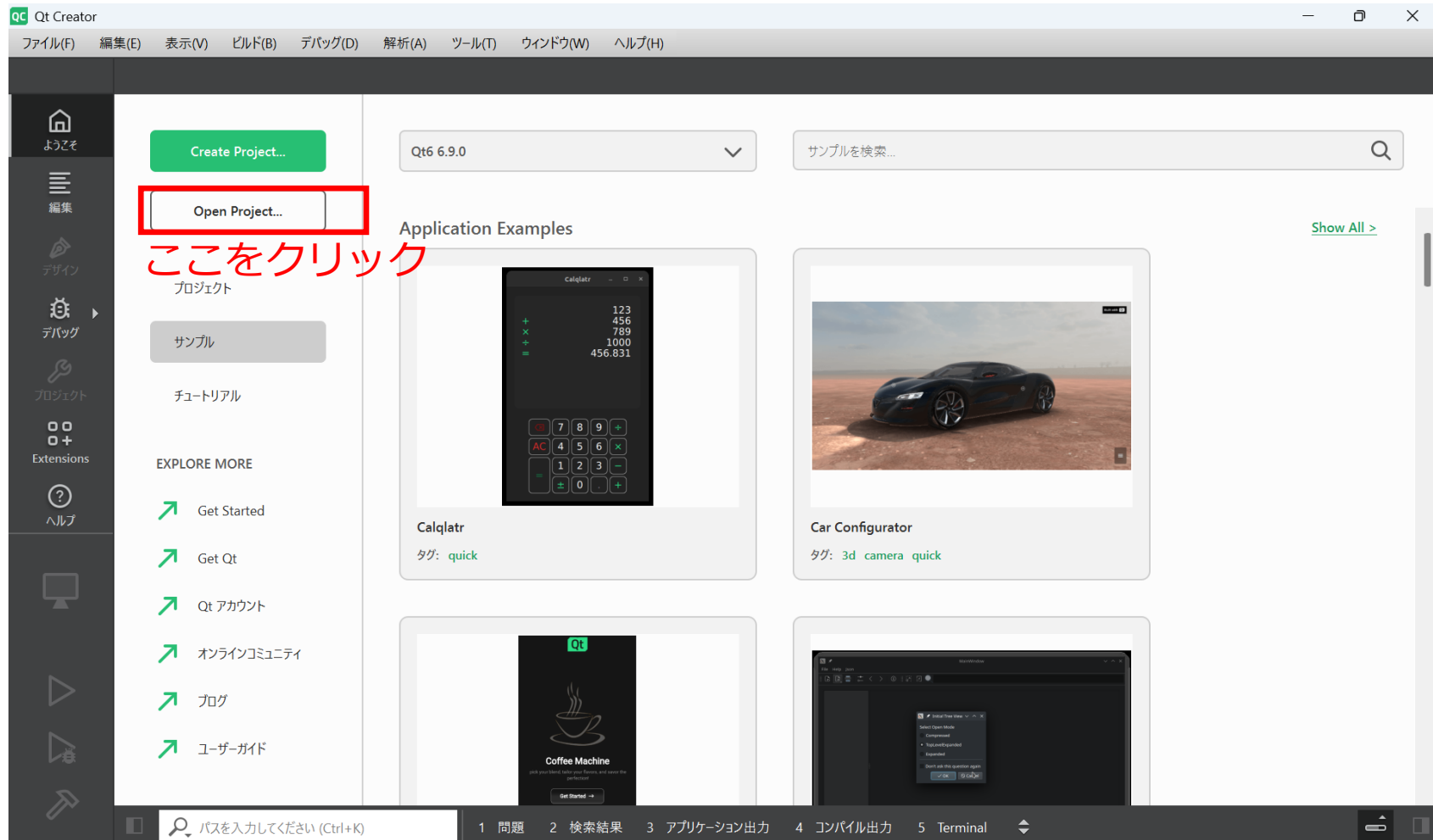
を日本語が入っていないディレクトリに移動させます



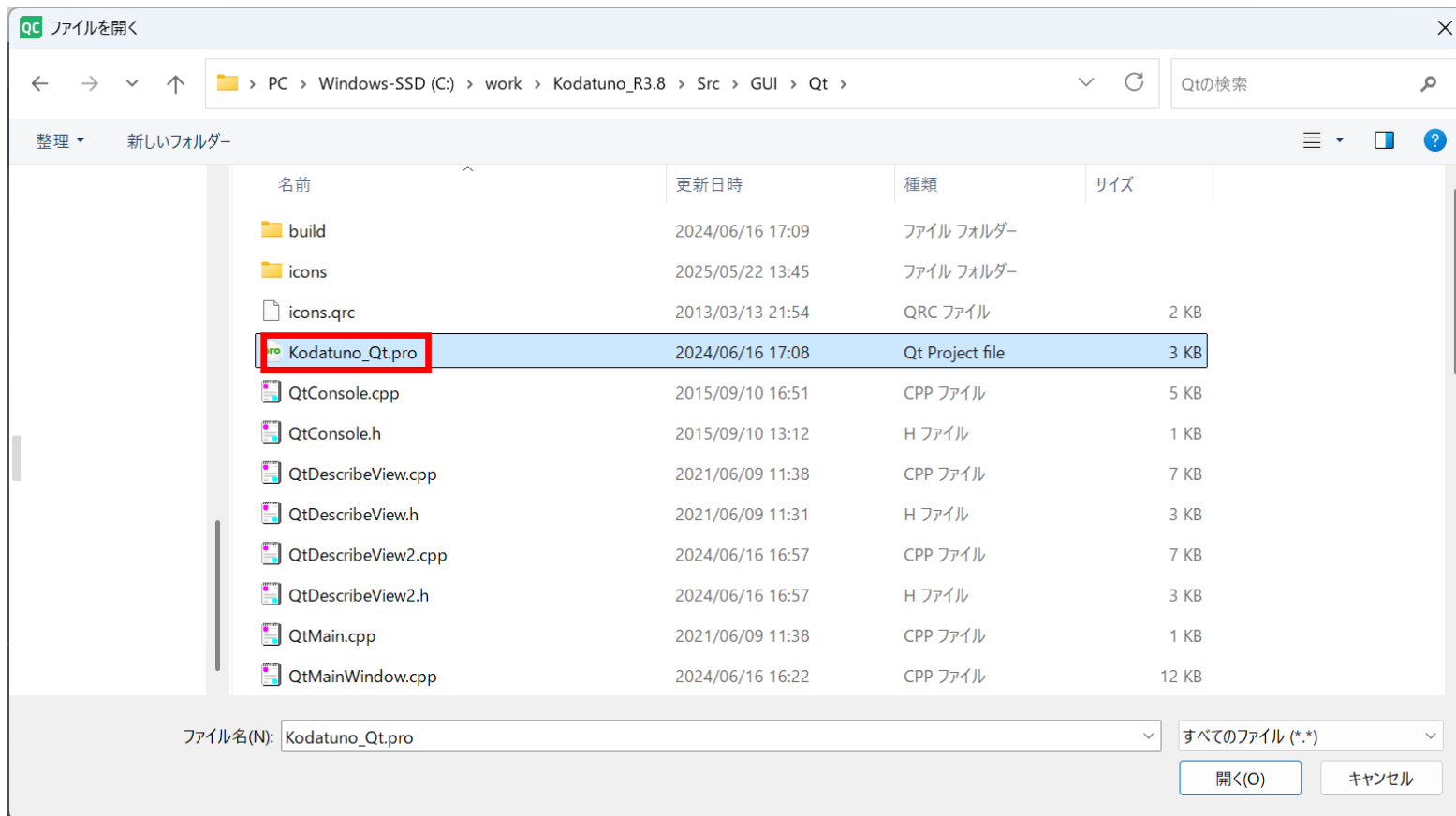
例えば C:\Users\こだつのくん\Desktop\Kodatuno\_R3.8 はダメです  
C:\work\Kodatuno\_R3.8 のように日本語が入っていないところに保存してください

# 4. Qt起動

Qt Creatorを起動します

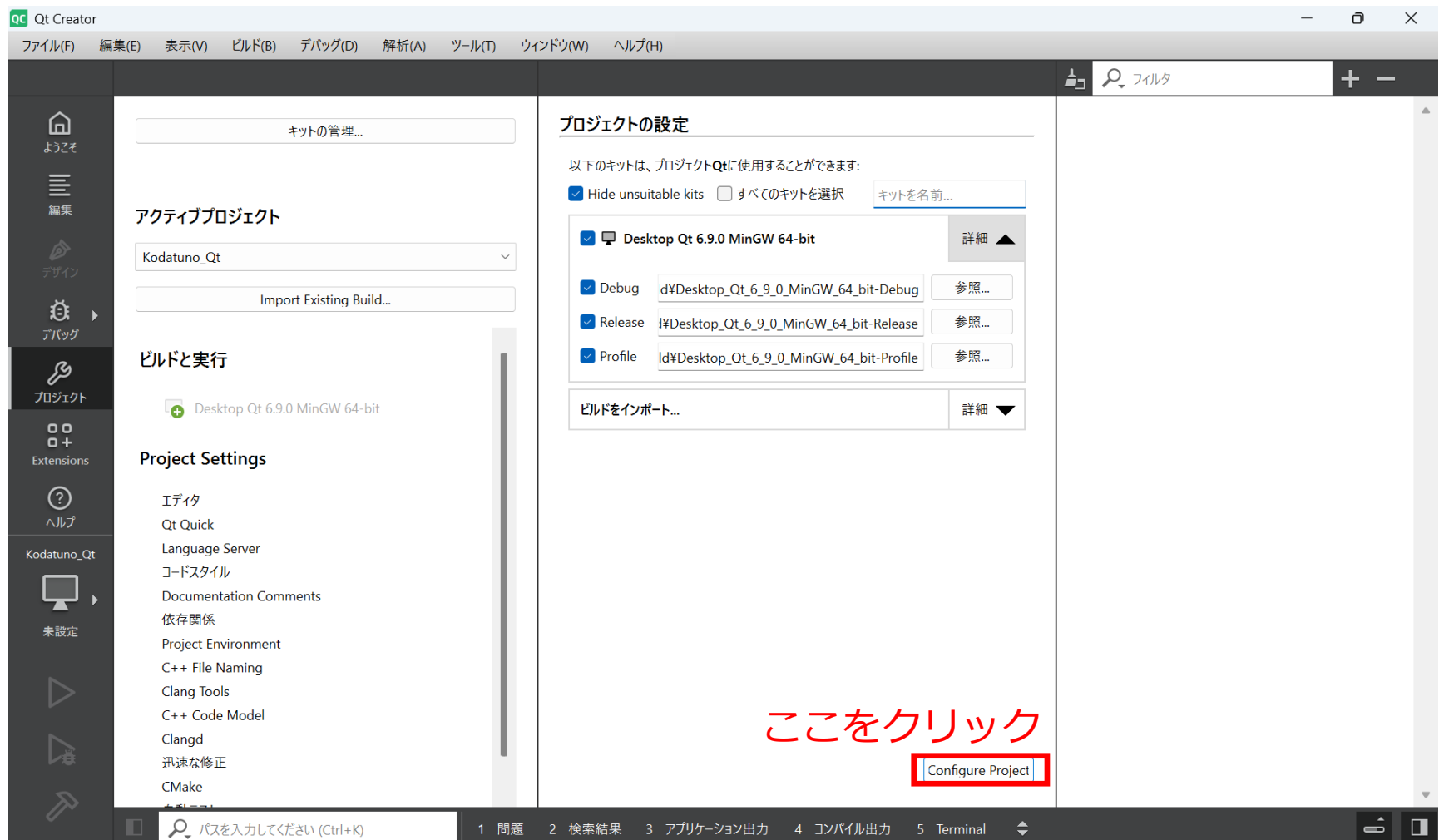


# 4. Qt起動



先程保存したフォルダから  
¥Kodatuno\_R3.8¥Src¥GUI¥Qt¥Kodatuno\_Qt.pro を選択します

# 4. Qt起動

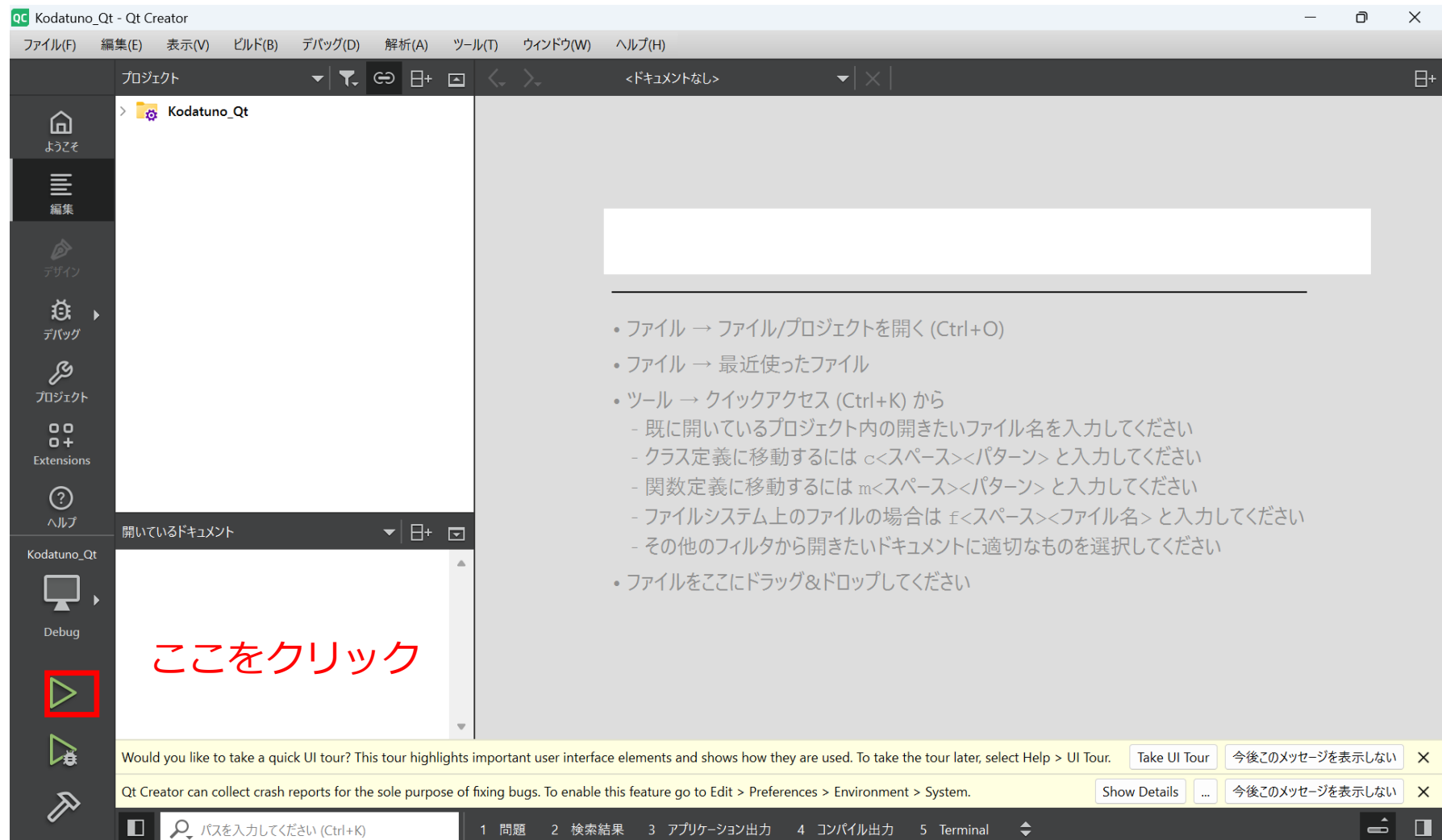


コンパイラを指定します

Desktop Qt 6.9.0 MinGW 64-bit

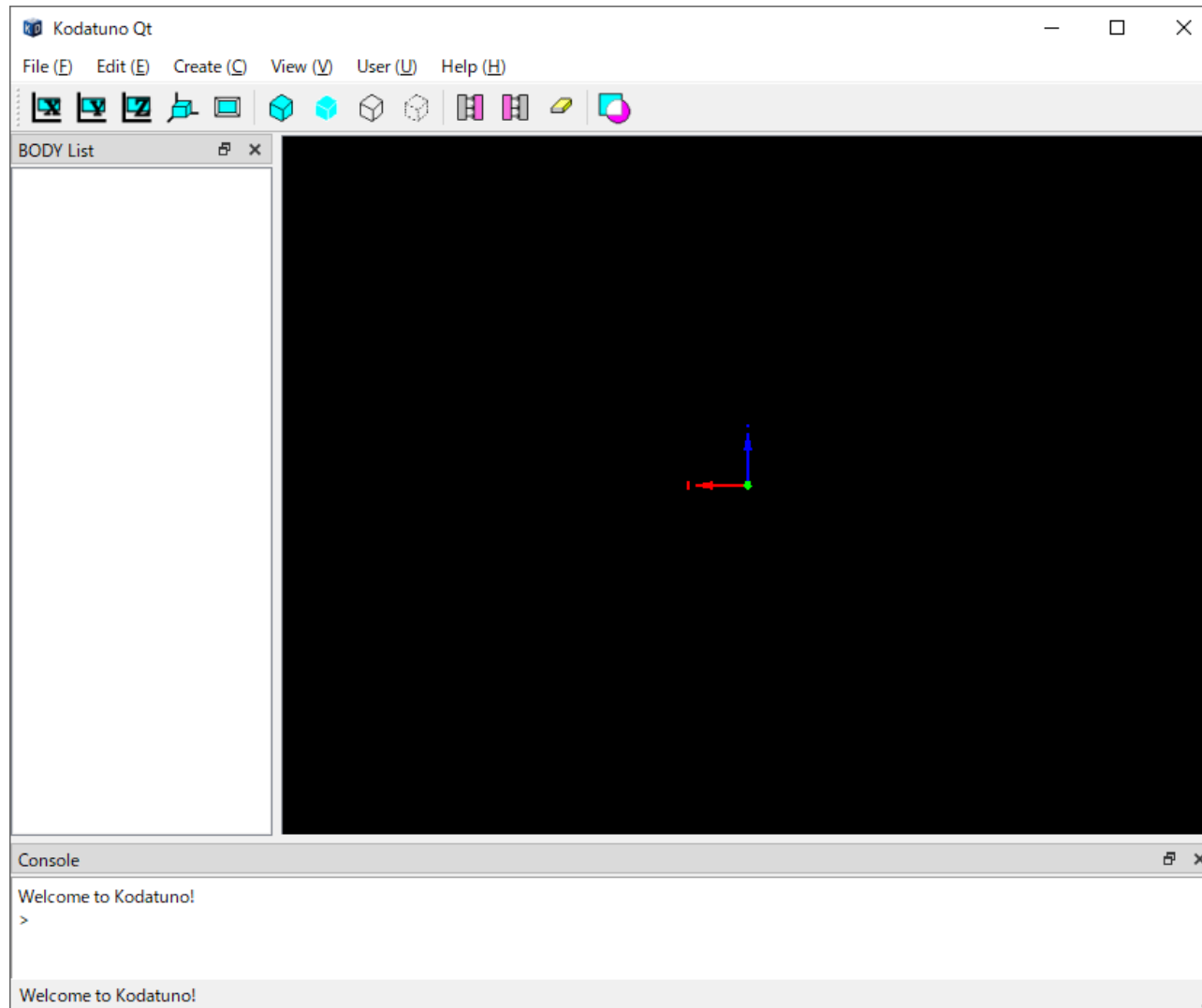
違うコンパイラを使用したい場合は環境にあったものを選択してください

# 5. Kodatuno起動



コンパイルが始まります

# 5. Kodatuno起動



KodatunoのGUIが表示されたらコンパイル成功です