

# 『AIと共に書く』 CURSOR入門

2025年04月04日

遠藤 諭

[satoshi.endoh@gmail.com](mailto:satoshi.endoh@gmail.com)

# 自己紹介



えんどう さとし

**遠藤 諭**

株式会社角川アスキー総合研究所 主席研究員

ZEN大学客員教授

『MITテクノロジーレビュー』日本版アドバイザー

# ■ 本日のメニュー

- ・ CURSORとは？
- ・ なにができる？  どんなことになる？
- ・ 文章系AIツールにおけるCURSORの位置
- ・ 使う前に知っておきたいこと
- ・ 使い方（1） 執筆・編集
- ・ 使い方（2） インタビューのまとめ
- ・ インストール／初期設定
- ・ ルール／拡張機能／その他の機能

**CURSORとは？**

# CURSORはAIコードエディタ



価格 機能 企業 ブログ フォーラム 採用情報

ログイン

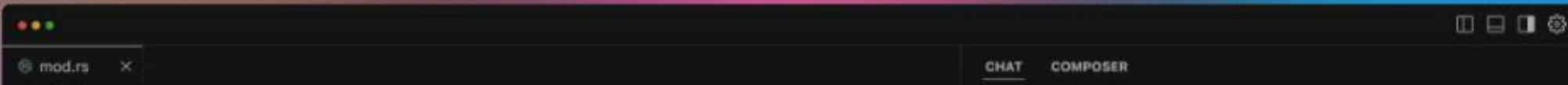
ダウンロード

# AIコードエディタ

あなたを驚異的な生産性へと導くために作られました。  
Cursor は AI を使ってコードを書くための最高の手段です。

ダウンロード WINDOWS

すべてのダウンロード

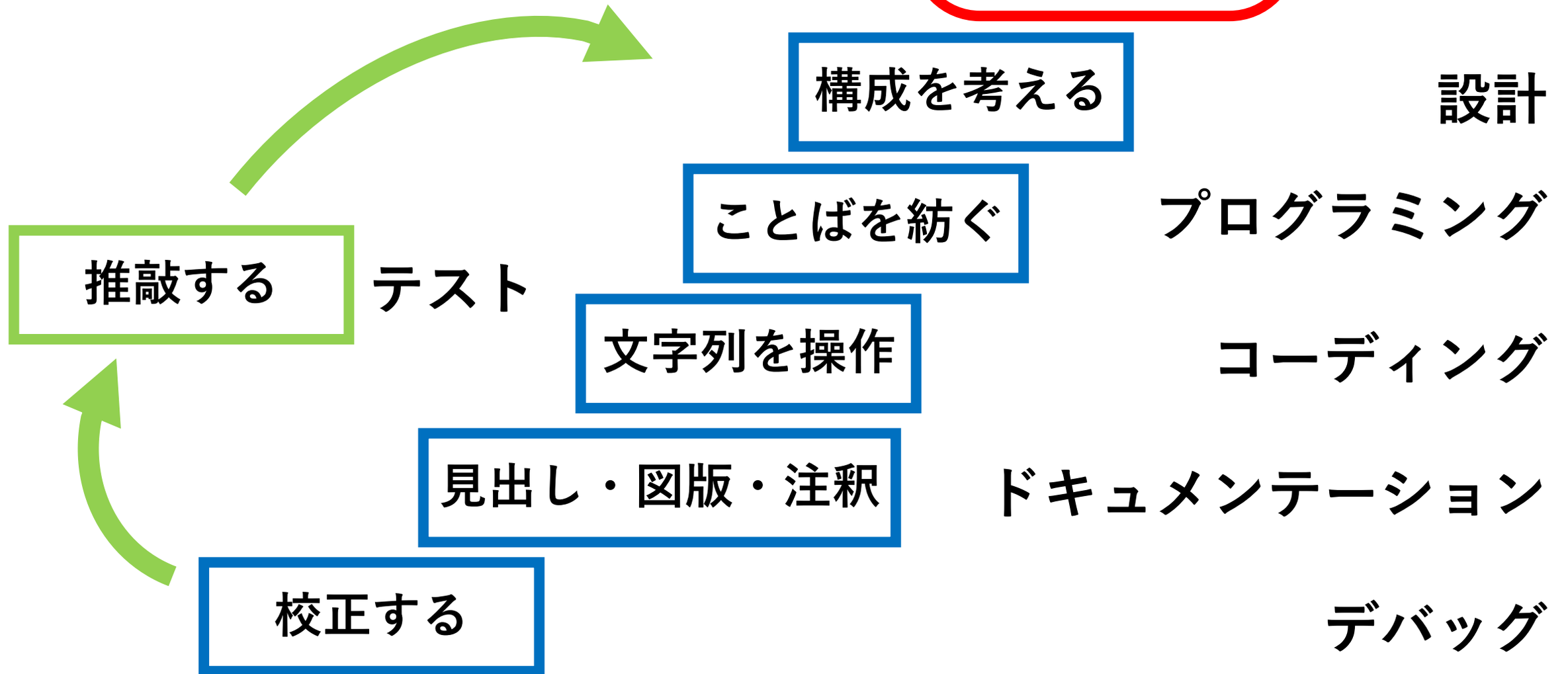


# ■ CURSORとはこんなソフト

- プログラムを書くためのツール
- ここ数年絶大な人気のVS Codeがベース
- MIT出身の4人の創設者たちが開発
- 2023年3月にリリース
- Anysphere社として発売
- 現在、バージョンは「0.47.8」
- OpenAIやAndreessen HorowitzのAIファンドが出資、25億ドルの企業価値

# ■ 執筆・編集とプログラミング

GOAL



ほぼすべてでAIが手伝ってくれる！

なにが<sup>ガ</sup>できる？  
どんなこと<sup>ゴ</sup>になる？

## ■ こんなとき教えたり、やってくれる奴が隣につく

ラクに「入力」「編集」したい

「表現」を考えてほしい

「見出し」を考えてほしい

「校正」してほしい

「構成」をみてほしい

特定のユニークな「スタイル」で書きたい

ハードディスクの中を「意味」検索する

**「続き」(結論)を書かせる**  
**2つの文章に「矛盾」がないか聞く**  
**文章の意図「ゴール」を示して書かせる**  
**「注釈」必要な語を洗い出して書かせる**  
**「順番に見ていきたい」など方法も指示**  
**ソフトの「使い方」も言葉で質問する**

**最大のメリットはChatGPTとの間のコピー  
& ペーストの手間がいらない**

文章系AIツール  
における  
CURSORの位置

# ■ 主要な執筆・編集AIツール

## サービス系



soudewrite



fastnote.ai



Notion AI



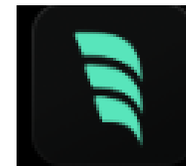
NotebokLM

※ほか専用  
生成系など

## インストール系



EmEditor



Windsurf



CURSOR

## AIチャット系



ChatGPT Canvas



Gemini Canvas

## オフィス系



Microsoft 365 Copilot

Google

Workspace

Google Duet

# ■ それぞれ特徴がある

ソフト／サービス	主な特徴
Cursor／Windsurf	執筆・編集向き、拡張性、作業効率の高さ
EmEditor	従来型エディタにAI機能をプラス
Notion AI	情報を扱いマニア向けの使いやすさ
sudewrite／fastnote.ai	文章作成専用オンラインエディタ
NotebookLM	要約・参照に優れる（ただし参照のみ）
ChatGPT Canvas Gemini Canvas	本気でなくたまに使いたい人向け
Microsoft 365 Copilot Google Duet	オフィスユーザー向け

使う前に

知っておきたいこと

# ■ 使う前に知っておくべきこと（詳しくは各公式サイト）

## 無料と有料がある

- 無料版はお試しと考えたほうがよい
- CURSORはプロ版30ドル／月
- Windsurfのプロ版15ドル／月
- Notion プロ版／1650円／月
- Fastnote 2800円／月、ライト版1400円／月

## セキュリティ、プライバシー

- 有料版なら学習に使われるのを拒否できるようだ

## ■ 制限・できないこと・・・

- ネット接続していないとAI機能が使えない
- キーボードマクロがない
- 表示行番号が出せない（論理行番号はだせる）
- Grepはサクラエディタなどよりも自由度低い
- Shift-JISファイルが探せないetc.
- 同時に2台でログインした状態では制限がある

# 使い方 (1)

## 執筆・編集



使い方 (2)

インタビュアーのまとめ

🏠 ☰

🔍 \_zen

📄 🔍 🔗 🗑️ ▾

☰ kouhan\_plaud\_with\_headings\_i.txt 9+ ✕

☰ 時代の節目とPIPSの登場

意味のない発言は削除。複数の発言をつないで完結にして。 2/2 ✕

🔄 Submit Edit 🗑️ quick question 📄 claude-3.5-sonnet Ctrl+Shift+K to toggle

遠藤諭 00:52:58

電源を入れれば使える、いわゆるパソコンの形となったM200は一つの時代を作り出しました。そして、この時期のソードといえばPIPSですよね。プログラミングすることなくビジネスに必要なさまざまな計算ができる。表計算ソフト的なものとして大いに注目を集めました。

大久保 PIPSは1980年か81年頃に最初のバージョンができました。M200でも動作し、その後M23シリーズ向けに展開しました。

PIPSのきっかけについて教えていただけますか。

📄 New update available ✕ k

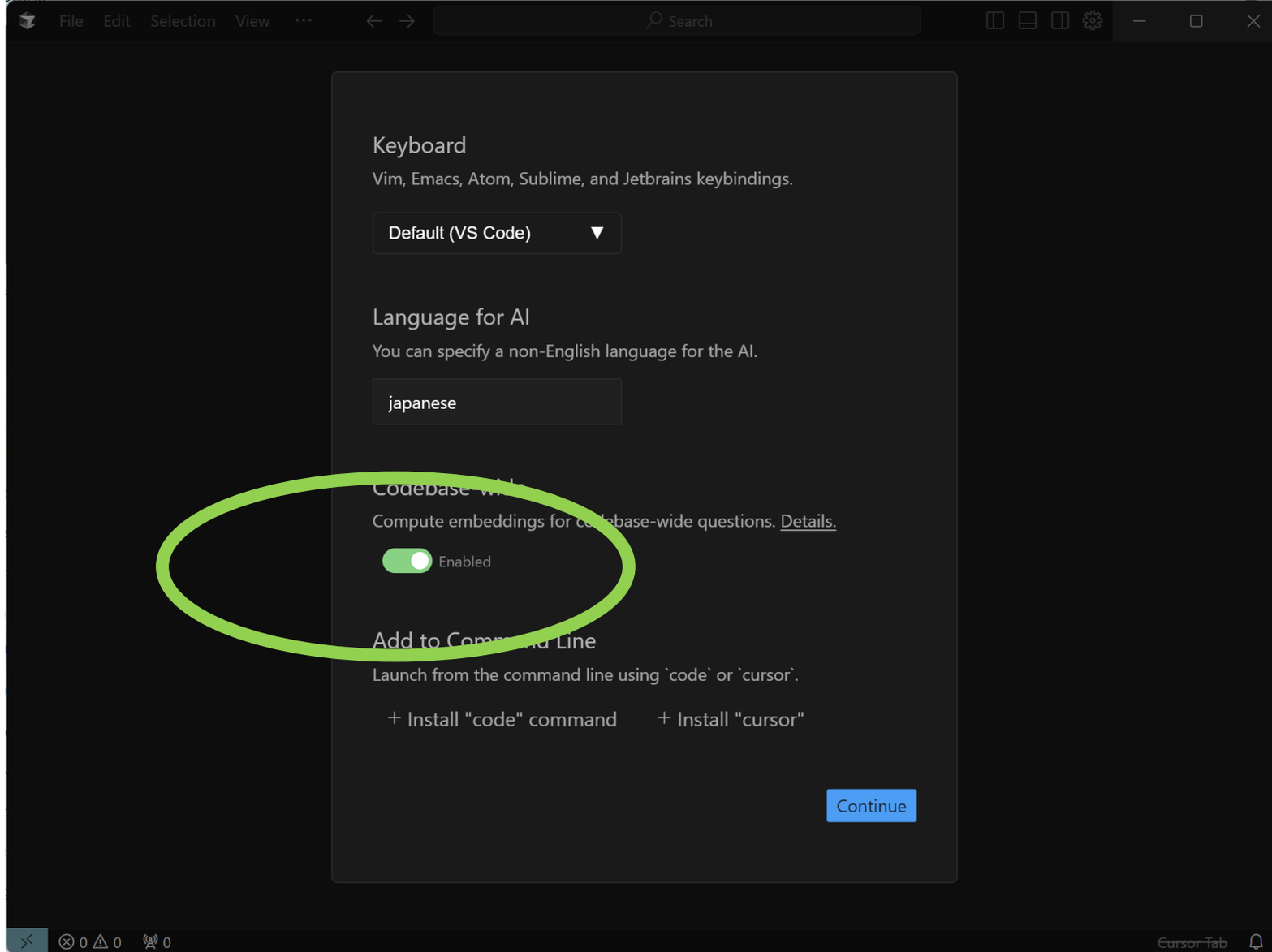
👉 Update now

👉 タイムライン

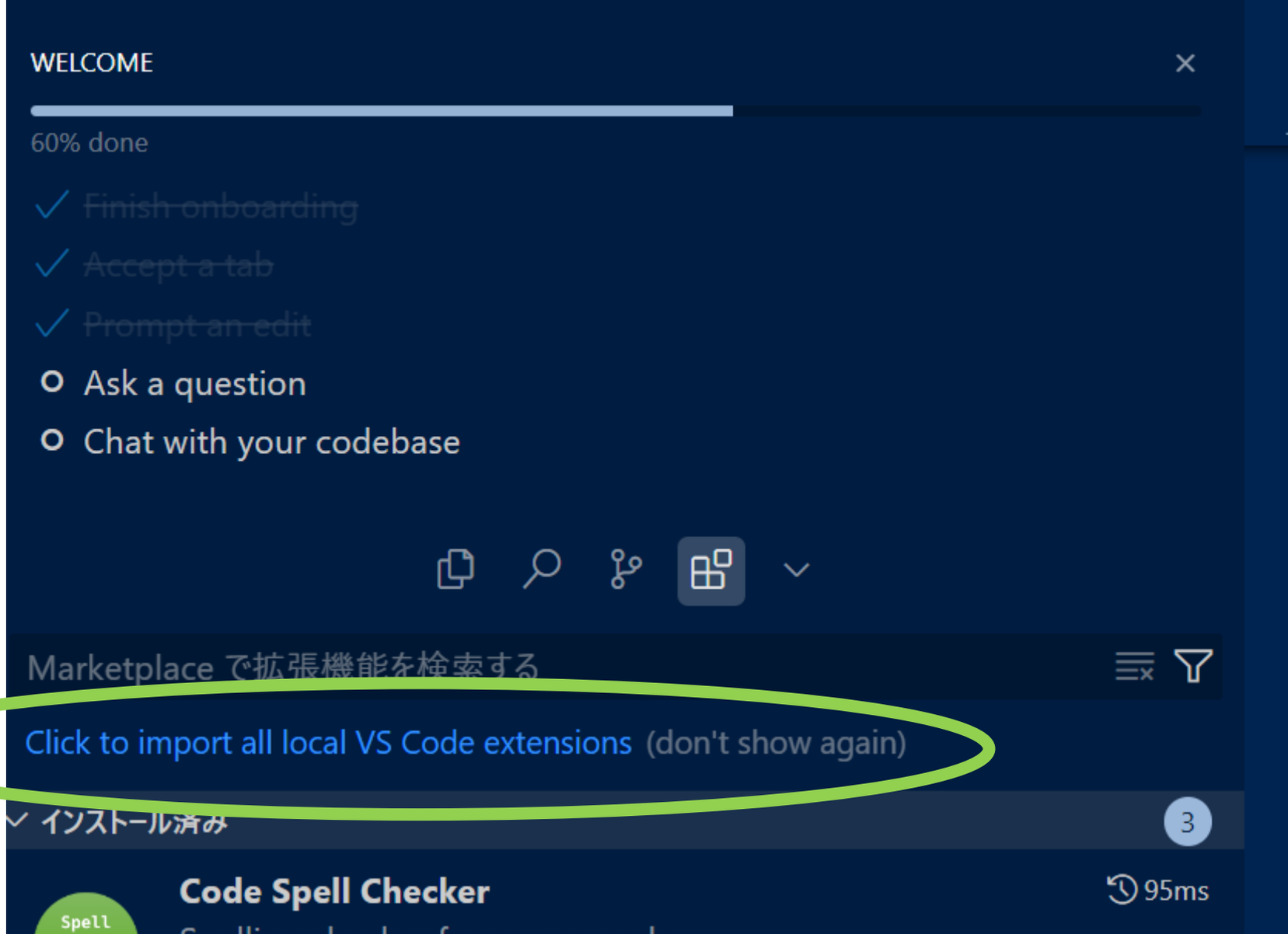
🔍 4K 📄 0 📄 8 🗑️ 0

🔍 行 3、列 1 スペース: 4 UTF-8 LF {} プレーンテキスト Cursor Tab 自動的に → 日本語 🗑️ 閉じる 📄

# インストール 初期設定



※ 「Codebase-wide」 は 「Enable」 のままにしておく！



※VS CodeのExtensionsをすべてインポートする

ルール  
拡張機能  
その他の機能

めざすのは  
パーソナライズした  
自動化？

# ■ まだ0.47.8なのでまだまだ変化・進化する

- ComposerからAgentに
- Terminal Cmd K
- チーム機能の強化が予定されている
- 補完やCodebaseのエンジン化？
- . . .

遠藤 諭

satoshi.endoh@gmail.com