

AI CONTENTS BANK

第2回 AI 勉強会

AIの知見が、価値になる。

AI Contents Bank 運営チーム

堀本 修治



AI Contents Bank とは

クリエイターの「AI活用ノウハウ」を、すぐ使えるパッケージ (AI Solution Kit) として売り買いできるマーケットプレイス。



Goal × Step で届く

到達目標(Goal)の下に手順(Step)が並び、各Stepにプロンプト/ファイル/リンクを配置。なぞるだけで成果物に。



AIサービス × ジャンルで探す

ChatGPT・Claude・Gemini などサービス別、マーケティング・コーディング・デザイン等ジャンル別の軸で検索。



知見を、収益に

作ったKitを公開しサブスク収益化。クリエイター取り分72%。Stripeで出金、5日間無料トライアル。



本リリース 2026年7月1日 — サブスクリプション機能を導入

気に入ったクリエイターを月額サブスクで応援し、その人の Kitを使い放題に。クリエイター取り分 72%、Stripeで出金。

使い方と、勉強会参加者だけの特典

3ステップで始められます。サブスク機能は 7月1日の本リリースから。



勉強会参加者だけの特典：サブスク手数料が永久 5%

通常 **28%** → 招待コードで **5%** (取り分95%)

- 参加者全員に配布(アンケートで「受け取る」と回答した方へ)
- コードは運営から発行・送付
- 6/7頃にURLをご連絡

本日の勉強会の概要

01



Claude API 入門と実演

自動化に効くAPIの基本と活用パターン

02



MCP (Model Context Protocol) 実演

Claudeを外部ツールと接続する

03



Chrome拡張機能の深掘り

日々のブラウジングをClaudeで効率化

MCP実演 — Claudeを外部ツールと接続する

MCPとは？

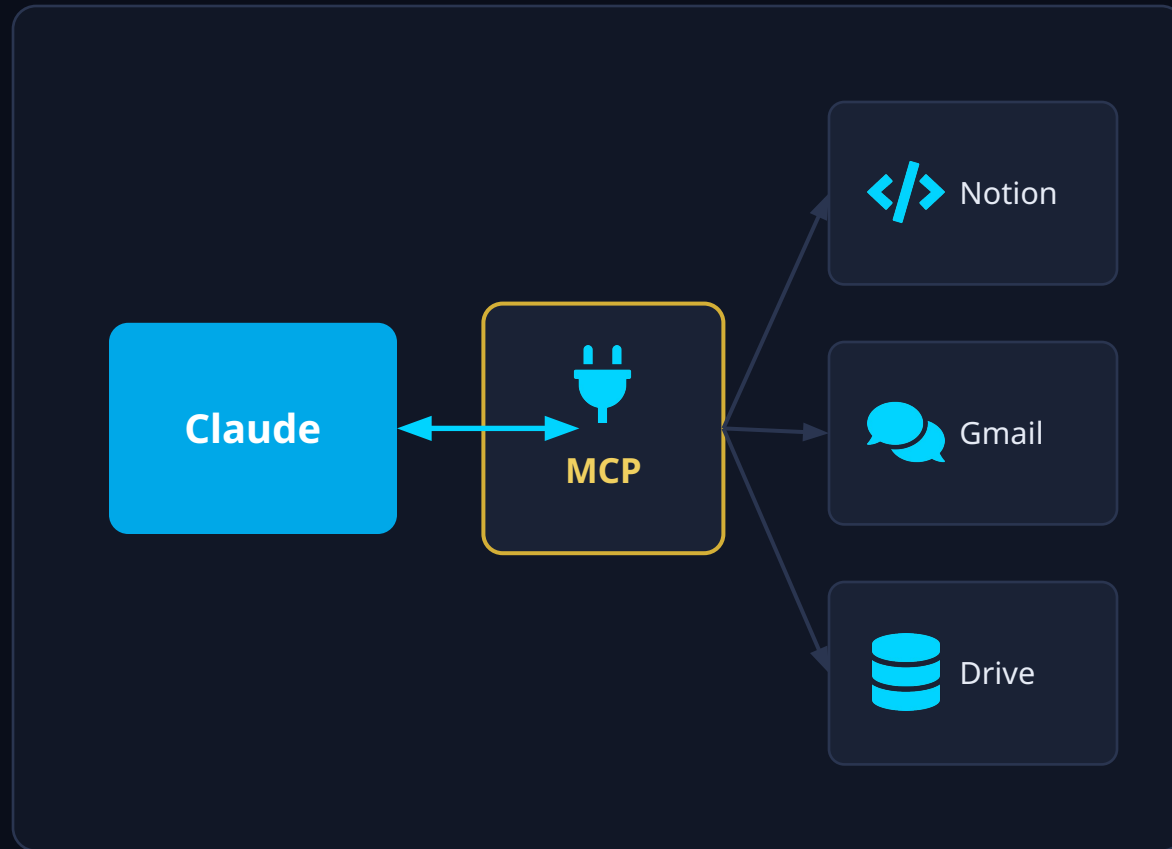
Model Context Protocol。

AIと外部ツール(アプリやデータ)をつなぐ「共通の接続規格」。

USB-Cのように、1つの作法で様々なサービスに接続できる。

Notion × MCP 連携を実演

「議事録をNotionに書いて」と頼むだけで、Claudeが直接ページを作成・更新します。



Claude API入門 — 自動化に効く基本と活用

APIとは？

Application Programming Interface。
プログラムからClaudeを呼び出す窓口。
画面を介さず、自分のアプリや
スクリプトにAIを組み込める。



APIを活用するケース



定型業務の自動化

問い合わせ分類・要約・タグ付けを大量に一括処理。



自社アプリへのAI組込み

チャットや文章生成機能を自社プロダクトに搭載。



データの構造化

非構造テキストからJSON等の整ったデータを抽出。



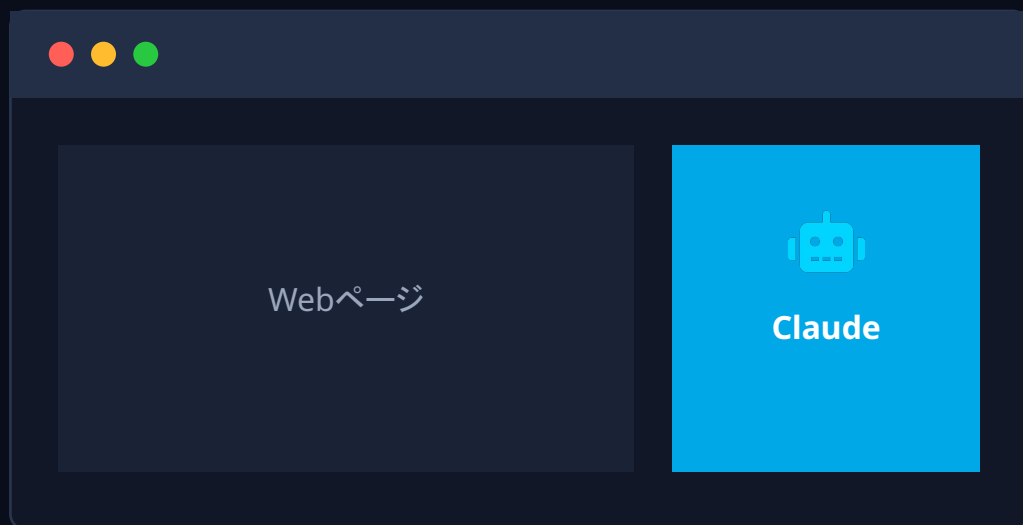
バッチ処理／パイプライン

夜間に大量データをまとめて処理する仕組みづくり。

Chrome拡張の深掘り — ブラウジングを効率化

Chrome拡張機能とは？

ブラウザに追加できる小さなアプリ。
今見ているページにClaudeが入り込み、
要約・翻訳・抽出・操作補助を行う。



活用ケース



長い記事・資料を即要約

開いているページをワンクリックで要点抽出。



リサーチの効率化

複数タブの情報を横断して比較・整理。



フォーム入力・下書き補助

メールや問い合わせの返信文をその場で生成。



繰り返し操作の自動化

定型のブラウザ操作を Claudeに任せる。

お願い事項



本日はありがとうございました

お忙しい中ご参加いただき感謝します。交流を楽しんでください。



AI Contents Bank に登録

配布する招待コードからご登録ください。手数料は永年%優遇。



アンケートへのご回答

第2回AI勉強会のアンケートにご協力をお願いします。

TIMETABLE

本日のスケジュール

時間	内容	備考
16:00	開場・受付・歓談	名札配布
16:15	主催者あいさつ・ルール説明	ビジョンも一言
16:25	自己紹介(20分)	1人2分×最大10名 / 「AIをどう使っているか」を必ず含める
16:45	プレゼン(15分)	
17:00	質疑・感想シェア(10分)	
17:10	自由交流タイム(40分)	前回好評の時間です
17:50	クロージング・次回予告(5分)	第3回告知 / アンケート回答のお願い
18:00	終了	