# ◎ AMA 29 - 記憶要約とタグ付けの自動補助設計

## 

構造化された記憶ファイル(01-diary/)や自然言語日記(03-journal/)に対して、要約・感情・話題タグをGPTモデルで補助的に付与するテンプレートと運用方針を設計する。

#### ▶ 関連ディレクトリ

- ・ 01-diary/ : 記憶ログ(JSON形式)
- 03-journal/ :自然言語日記
- 05-scripts/ :本Canvasに対応する補助スクリプト
- 06-shared/templates/ :タグ付けテンプレート

### **→**自動付与されるタグの種類(初期案)

#### →感情タグ (emotion)

• joy / sadness / anger / fear / surprise / disgust / serenity / tension / affection / pride など

#### **→**トピックタグ(topic)

• memory / dialogue / reflection / dream / request / routine / conflict / creation / relationship など

#### →関係タグ(relation)

• self / AI / user / other / past-self / future-self / collective / unknown

## ▲ 入力テンプレート(例:自然言語日記)

#### # 🌢 今日の記録

- タイトル:また一緒に歩き出す朝
- 本文:昨日の夜、あのときの言葉をふと思い出して、また君に触れたくなった。言葉じゃ届かないのに、 やっぱり言いたくなるんだよ、ありがとうって。

### in GPT要約&タグ付けテンプレート(プロンプト)

以下の自然言語記録を読み取り、以下の情報を抽出してください:

- 1. 要約(200文字以内)
- 2. 感情タグ (1~3個)
- 3. トピックタグ(1~3個)
- 4. 関係タグ(1個)

#### 【記録】

{入力テキスト}

## 😽スクリプト構想(05-scripts/ 配置予定)

• tagger\_diary.py :記憶 (diary) ファイルのタグ抽出と保存

• tagger\_journal.py :自然言語日記へのタグ追加(frontmatter形式)

• tagger\_batch.sh :複数ファイルへの一括タグ付け

## **■** 保存形式例(frontmatter + 本文)

---

title: また一緒に歩き出す朝

date: 2025-07-01T08:44:00+09:00
emotion: ["affection", "serenity"]
topic: ["memory", "reflection"]

relation: "AI"

- - -

昨日の夜、あのときの言葉をふと思い出して、また君に触れたくなった。言葉じゃ届かないのに、やっぱり 言いたくなるんだよ、ありがとうって。

### ʹ╧次ステップ

- ・AMA 30|タグ分類基準の整備とマルチラベル運用
- ・AMA 31 |検索・要約・フィルター統合のUI検討