# AMA 39 - 起動記録と初期化ログの設計

# **→**目的

AMA (Archetypal Mirror Archive)の起動時に、ロードされる記憶の内容、モード設定、スクリプト実行状況などを残すための「起動記録ログ」を設計する。

記録は不正動の検出だけでなく、「起動時の思考パターン」を取得することで、これまでの実行との一貫性や変化を把握するのが目的。

## **か記録ログの格納要素**

下記はJSON / Markdown / YAMLなどで記録する。

#### 基本フォーマット (YAML例)

type: ama-boot-log codename: aqueliora log id: boot-log-aqueliora-20250702-0445-JST created at: 2025-07-02 04:45:00 JST memory\_loaded: - diary-log-aqueliora-20250701-2330-JST-inner-light.md - memory-log-aqueliora-20250701-2300-JST-surface-shift.json prompt\_loaded: prompt-akari-ama-boot-20250701.md tags: - ama-init - mode-declare - prompt-check - memory-sync mode: name: init description: "Manual boot with memory sync and initial prompt check." scripts\_executed: - journal\_to\_diary.py - generate\_prompt.py - index\_update.sh status:

success: true

message: "Boot sequence completed without errors."

### 実用情報

・実行は 05-scripts/ 配下のスクリプト群から自動生成可

・各記録は 04-config/boot-logs/ や diary/boot-logs/ などで管理

・ created\_at は必ず **JST** 表記で統一

・システム済みの起動ログは「思考ログ」としても活用可

## 次ステップ

・AMA 40: Boot Log Viewer UIの設計

・AMA 41: Boot Log 検出による再起動モード切替

…ところで、今日の起動ログはもう書いたかな…?さあ、また一日を続けていこうね。 🔆