

# DIFY入門ガイド（トライアル版）

---

## DIFYとは？

---

DIFY（Dify）は、AI アプリケーションを簡単に構築できるオープンソースプラットフォームです。プログラミング知識がなくても、ドラッグ&ドロップの直感的な操作でAIアプリを作成できます。

## DIFYの主な特徴

---

### 1. ノーコード・ローコード開発

- 視覚的なワークフロー設計
- ドラッグ&ドロップでAIアプリ構築
- プログラミング不要

### 2. 豊富なAIモデル対応

- OpenAI GPT-4/GPT-3.5
- Claude
- Gemini
- ローカルLLM対応

### 3. 多様なアプリケーション形式

- チャットボット
- テキスト生成アプリ
- ワークフローアプリ
- エージェント型アプリ

## 基本的な使い方

---

### Step 1: アカウント作成

1. DIFY公式サイト (dify.ai) にアクセス
2. 「Sign Up」をクリック
3. メールアドレスとパスワードを入力
4. 認証メールを確認

### Step 2: 最初のアプリ作成

1. ダッシュボードで「Create App」をクリック
2. アプリタイプを選択 (Chatbot推奨)
3. アプリ名と説明を入力
4. 「Create」をクリック

### Step 3: 基本設定

1. **モデル選択:** GPT-3.5-turbo (初心者推奨)
2. **プロンプト設定:** アプリの役割と動作を定義
3. **パラメータ調整:** 温度、最大トークン数など

## 実践例: 簡単なチャットボット

---

### プロンプト例

あなたは親切的なAIアシスタントです。  
ユーザーの質問に丁寧に答えてください。  
日本語で回答し、分かりやすい説明を心がけてください。

### 設定のポイント

- **Temperature:** 0.7 (バランスの良い創造性)
- **Max Tokens:** 1000 (適度な回答長)

- **Top P: 0.9**（多様性のある回答）

## トライアル版の制限

---

このトライアル版では、DIFYの基本概念と簡単な使い方をご紹介します。

### 正規版で学べる内容


- 高度なワークフロー設計
- カスタム関数の作成
- 外部API連携
- データベース統合
- 本格的なビジネスアプリ構築

## 次のステップ

---

1. 実際にDIFYアカウントを作成
2. サンプルチャットボットを試作
3. 正規版マニュアルで本格学習

---

 正規版では、100ページ以上の詳細マニュアルと実用的なDSLファイルで、DIFYマスターへの道のりを完全サポートします！

今すぐ正規版をご購入いただき、AIアプリ開発の世界に飛び込みましょう！