2025年10月16日

報道関係者各位

GMO インターネット株式会社

GMO インターネットの『ConoHa VPS byGMO』 AI 関連のスタートアップスクリプトを一斉公開

~Dify、n8n、Claude Code、Gemini CLI、Codex CLI が簡単に構築可能に!~

GMO インターネットグループの、GMO インターネット株式会社 (代表取締役 社長執行役員:伊藤 正 以下、GMO インターネット) が提供する『ConoHa VPS byGMO』(URL: https://www.conoha.jp/vps/) は、2025 年 10 月 16 日 (木) より、AI 関連のスタートアップスクリプトのテンプレートの提供を開始しました。対象のテンプレートは「Dify」、「n8n」、「Claude Code」、「Gemini CLI」、「Codex CLI」の5つです。



一般的にスタートアップスクリプトとは、サーバーを起動した際に、サーバーやアプリケーションを"使える状態"にするまでの初期処理を自動で実行する設定を指します。通常は、開発者がアプリケーションのインストールや環境構築の設定を行う必要がありますが、『ConoHa VPS byGMO』のスタートアップスクリプト機能では複雑な設定を行うことなく簡単にサーバーの利用を開始できます。開発者は時間と労力を節約し、作業効率を大幅に向上させることが可能となります。

【新しいスタートアップスクリプトの提供について】

『ConoHa VPS byGMO』は、AI や自動化の需要が高まる中で、開発者が安心・手軽に利用できる環境を提供するため、以下の AI ツールのスタートアップスクリプトのテンプレートの提供を開始しました。 スタートアップスクリプトは、今後も拡充を予定しています。

■Dify(ディファイ)

Dify はオープンソースの AI アプリケーション開発プラットフォームです。直感的なインターフェースが特長的で、プログラミング知識を持たないユーザーでも AI ワークフローやチャットボットを簡単に構築できます。例えば、コールセンターなどの FAQ 対応やトラブルシューティングの自動化、社内ヘルプデスクチャットボットなどの AI アプリケーションを構築することが可能です。企業の業務効率化や新規サービス開

発、顧客体験向上を支える次世代プラットフォームとして注目を集めています。

■n8n (エヌエイトエヌ)

n8n は、ワークフローを自動化させるためのローコードプラットフォームです。Gmail や Slack など 400 以上のサービスと連携することが可能で、幅広い業務プロセスの自動化をサポートします。例えば、Gmail と Google Sheets を連携させて新しいメールを受信した際に、その内容を自動的にスプレッドシートに書き込む作業や、定期的なレポート生成とメール送信の自動化などを構築できます。

■Claude Code (クロード・コード)

Claude Code は、Anthropic 社が提供する AI ツールです。日本語や他言語で「ログイン画面を作るコードを書いて」「この関数のバグを直して」などの指示をすることにより、コードの生成や修正などの複雑なプログラミング作業の効率化を図れます。

■Gemini CLI(ジェミニ・シーエルアイ)

Gemini CLI は、Google の Gemini AI モデルを、開発者用のコマンド入力画面である"ターミナル"から利用できるツールです。この画面から日本語や多言語による指示を入力すると、テキスト生成、コード作成、データ分析などの様々な AI 機能を呼び出すことが可能です。

これにより、開発者はコードを書く画面と AI に質問する画面を切り替える必要がなく、AI を自然に組み込んだ開発ができます。AI が「プログラムのチェック役」や「エラー原因の調査役」「説明書づくりのアシスタント」としてターミナルから直接手伝ってくれるので、開発者は余計な操作をせずに効率的に作業できます。

■Codex CLI(コーデックス・シーエルアイ)

Codex CLI は、OpenAI が開発した Codex モデルを、ターミナルから利用できるツールです。ターミナル上から日本語や多言語による指示を入力すると、コード補完、エラー修正、ドキュメント生成を支援し、開発作業を効率化します。

Gemini CLI と同様、開発者はコードを書く画面と AI に質問する画面を切り替える必要がなく、AI を自然に組み込んだ開発ができます。

なお、Gemini CLI は幅広いタスクに対応する汎用型の AI コマンドラインツール、Codex CLI はコード生成・解析に特化した開発支援ツールです。

【『ConoHa VPS byGMO』について】

(URL: https://www.conoha.jp/vps/)

『ConoHa VPS byGMO』は、登録者数 75 万アカウントを超える^(※1)「ConoHa byGMO」が提供する、 GMO インターネットの VPS サービスです。

■ConoHa VPS byGMO の特長

- ① 高性能なサーバー環境国内データセンターに最新 CPU と超高速な NVMe SSD (**2) を採用。
- ② 信頼性の高い設計
 - ・分散型ストレージ構成(※3)を採用。

- ・自動フェイルオーバー機能(HA機能)(※4)を標準で搭載し、可用性の高い環境を実現。
- ・DDoS 対策を強化^(※5)

③ コストパフォーマンスに優れた料金体系

- ・初期費用無料。データ転送量による追加課金なし。
- ・1 時間単位で利用可能な「時間課金タイプ」と、時間課金よりもお得な 1 か月以上の長期ご利用の「まとめトク」の 2 つの料金形態。
- ・「まとめトク」をご利用の方は、SSL 国内シェア No.1 の GMO グローバルサイン社が発行する SSL サーバー証明書「アルファ SSL | を無料提供(**6)。

④ サーバー運用の完全委託も可能

株式会社ビヨンドと連携しサーバーの移設や構築、保守など、サーバー運用をすべて委託可能な「ConoHa VPS byGMO マネージドパック」を提供(**7)。

- (※1) 2025年10月10日現在。
- (※2) NVMe SSD は、データの読み書き速度が非常に速いストレージデバイスです。SSD に最適化された通信プロトコル「NVMe」を採用しているため、従来の SATA SSD に比べ、低遅延・高スループットなアクセスが可能です。
- (※3) 複数のノードにデータを分散して保存することで、万が一ハードウェア障害が発生してもデータの損失を防ぐものです。
- (※4) 万が一、仮想サーバーを収容しているホストサーバーが物理障害を起こした場合でも、別のホストサーバーへ自動的に移行 し、同様の環境を構築いたします。これにより、障害発生時の影響を最小限に抑え、安定したサーバー運用を実現するものです。
- (※5) (https://www.conoha.jp/vps/news/?&ap=2015053759)参照。
- (※6) (https://www.conoha.jp/vps/function/ssl/alpha-ssl/)参照。
- (※7) (https://www.conoha.jp/vps/for-corporations/#service)参照。

【「ConoHa byGMO」について】

(URL: https://www.conoha.jp/)

「ConoHa byGMO」は、国内ホスティングシェア No.1 ^(**8) を誇る GMO インターネットグループのホスティングサービスで、ブログや HP 作成に最適な国内最速 ^(**9) レンタルサーバー『ConoHa WING』をはじめ、よりサーバーを自由にカスタマイズ・構築する



ことが可能な『ConoHa VPS』、Windows OS をご利用される方向けの『ConoHa for Windows Server』、 ゲームテンプレートが無料で使えるゲームユーザー向けの『ConoHa for GAME』、ブラウザだけで本格的な AI 画像生成を楽しめる『ConoHa AI Canvas』など、お客様のご利用目的に応じて最適なサービスをお選び いただけます。初期費用無料で"簡単"、"使いやすく"を徹底的に追及したサービスとなっており、サーバーを 初めてご利用いただく方から個人事業主、法人まで幅広くご利用いただいております。

(※8) 業界のシェアは ipinfo.io をもとに算出しております。ipinfo.io は、IDB LLC 社が運営する IP アドレスに紐づいた地理情報などを確認できるウェブサイトです。

(※9)2025年4月時点、自社調べ。日本国内シェア90%以上を占めたトップ10サービスにおいて、各サービス最下位プランのサーバー処理速度を、負荷テストツール「Apache Bench」「h2load」で5回計測した平均値を比較。国内シェアは、Webhosting.infoおよび DomainTools をもとに算出

以上

【報道関係お問い合わせ先】

●GMO インターネット株式会社

広報担当 福井

TEL: 03-5728-7900

お問い合わせ:

https://internet.gmo/contact/press/

●GMO インターネットグループ株式会社 グループ広報部 PR チーム 小犬丸

TEL: 03-5456-2695

お問い合わせ:

https://group.gmo/contact/press-inquiries/

【サービスに関するお問い合わせ先】

● GMO インターネット株式会社 ConoHa 事業部 松井

お問い合わせ: info@conoha.jp

【GMO インターネット株式会社】(URL: https://internet.gmo/)

会	社	名	GMO インターネット株式会社 (東証プライム市場 証券コード:4784)
所	在	地	東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー
代	表	者	代表取締役 社長執行役員 伊藤 正
事	業内	容	■インターネットインフラ事業
			ドメイン登録・販売(レジストラ)事業
			クラウド・レンタルサーバー(ホスティング)事業
			インターネット接続(プロバイダー)事業
			■インターネット広告・メディア事業
資	本	金	5 億円

【GMO インターネットグループ株式会社】(URL: https://group.gmo/)

会 社 名	GMO インターネットグループ株式会社 (東証プライム市場 証券コード:9449)
所 在 地	東京都渋谷区桜丘町 26番1号 セルリアンタワー
代 表 者	代表取締役グループ代表 熊谷 正寿
事業内容	持株会社(グループ経営機能)
	■グループの事業内容
	インターネットインフラ事業
	インターネットセキュリティ事業
	インターネット広告・メディア事業
	インターネット金融事業
	暗号資産事業
資 本 金	50 億円