

FOR

副業ラッコ平丸様

ComfyUI Copainter 相当 量産ワークフロー構築 ご提案

— RTX 5070 Ti / Qwen-Image-Edit-2511 / VNCCS Pose Studio —

背景削除 + ポーズ/角度変換を、ローカル GPU (RTX 5070 Ti 16GB) 上で「1ボタンで叩ける ComfyUI ワークフロー」として構築するご提案です。
後続の ⑩ バッチ GUI 化 (フォルダ放り込み → 大量生産) まで一気通貫で続けられる構成でお渡します。

WORKFLOW OVERVIEW



01

ご提案金額・納期

¥50,000 税込・ご予算下限

完了予定日 **2026年 6月 6日**（ご希望納期厳守）／契約前ビデオチャット・要件すり合わせは無料

02

納品物・スコープ

WORKFLOW

ComfyUI ワークフロー JSON 一式（背景削除 → ポーズ変換 → 顔復元の3層構成）、依存ノード一覧と install 手順

MODEL

Qwen-Image-Edit-2511 系 / VNCCS Pose Studio 系の選定・DL・配置手順書（5070 Ti 16GB 最適化済プリセット）

I/O

入出力フォルダをパラメータ化（inputs/ → outputs/）。後続の ① バッチ GUI 化に接続しやすい形で設計

UI

ComfyUI のフロント上で「画像 + ポーズ」を選んで Run するだけの状態まで整備。サムネ・プレビュー込み

マニュアル

セットアップ手順 / 操作手順 / トラブルシューティング（VRAM 不足・モデル更新時の差し替え方）を PDF で納品

サポート

納品後 2 週間の軽微修正・ノード差し替え対応無料。① バッチ GUI 化も別途継続対応可能

03

正直なご説明

ComfyUI / Qwen-Image-Edit-2511 / VNCCS Pose Studio 系のワークフロー構築そのものは、**現在キャッチアップ中**の領域です。一方で参考 URL（YouTube・note）の手順は再現性が高く、「動くワークフローを組んで GUI から 1 ボタンで叩く」までは、エンジニアとしての汎用力（Python/環境構築/JSON 編集/API 化）でカバー可能と判断しております。

AI 画像系の最前線実績で他応募者さまに劣る可能性はありますが、ComfyUI 単体ではなく **入出力管理・GUI 化・運用保守まで一気通貫で続けて任せられる**エンジニアをお探しでしたら、お役に立てます。まずはビデオチャットで現状環境を拝見させてください。

進め方

- 01 **ビデオチャット** 5070 Ti 環境 / 既存 SDXL ノード / 出力イメージの共有 (30~60分)

- 02 **最小 WF 実装** 1 枚絵 → 指定 3D ポーズ → 変換後画像の最小ワークフローを 1 本動かす

- 03 **背景削除組込** RMBG-2.0 / BiRefNet を追加、透過 PNG 出力を確認

- 04 **I/O 整備** 入出力フォルダのパラメータ化、サンプル 5~10 枚で動作検証

- 05 **納品** WF JSON + マニュアル PDF + 30分の操作レクチャー (ビデオチャット)

本案件で活きる強み

本業 Web エンジニア 8 年目

大手 Sler 常駐の現役エンジニア。Python・Git・環境構築・API 化を日常的に実践しています。

ローカル GPU ツール運用経験

自作の AUTOMATIC1111 / ComfyUI ベース画像生成ツール (Pony Realism + ADetailer + IPAdapter FaceID Plus v2) を運用中。デタッチワーカー構成で長時間処理を回す設計に慣れています。

一気通貫対応

WF 単発の納品で終わらず、後続 ⑩ バッチ GUI 化、入出力フォルダ運用、ノード更新追従まで継続でお受けできます。

透明な進捗共有

キャッチアップ領域は早めに「ここで詰まっている / 別ノードで代替」を共有し、納期手前で詰まる事態を避けま