

AIカメラ コネクト 全体手順

act-node

AIカメラ コネクト 全体手順

:::hero{placeholder="AIカメラ コネクトの全体像を示す概念図。① カメラコネクト作成（アプリ側）→ ② Webカメラの組立と設定（実機側）→③ Webカメラの設置→④ アクト・アップで画像データを受信してAI処理、の4手順が矢印で繋がったフロー図。"}AIカメラをアクト・アップに接続(コネクト)するための4つの手順を俯瞰します。カメラ側のAI処理されて記録に反映されます。 :::

4つの手順の全体像

アクト・アップでAIカメラを接続するには、以下の手順1～4の設定が必要です。

:::steps :::step{title="手順1: AIカメラコネクトの作成(アクト・アップで設定)"}アクト・アップでカメラの画像データを受信しAI処理を行うための設定を行います。利用するカメラの種類に合わせて設定します。 ::: ::step{title="手順2: Webカメラを組立て&設定する(Webカメラで設定)"}Webカメラを組立てます。カメラから画像データを「アクト・アップ」へ送 ::: ::step{title="手順3: Webカメラを設置する(Webカメラで設定)"} 圃場や畜舎に Webカメラを設置します。 ::: ::step{title="手順4: AIカメラデータを記録に反映(アクト・アップで設定)"}Webカメラから「アクト・アップ」に画像データを送信し、AI処理結果を記録するための設定を行います。 ::: ::