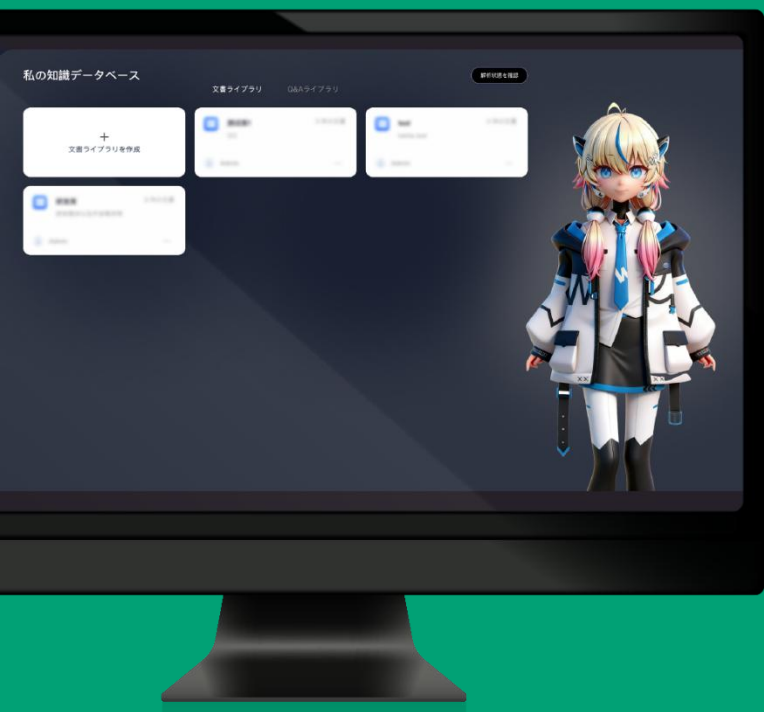


ロボットによる生産現場での “AI技術アシスタント” WING-Bot AI



稼働ログ集積とAIの融合による、企業と共に成長する遠隔監視システム (AILA)

主な機能・特徴

オンライン監視&アラート通知

- ロボットの状態を常時モニタリング
- 異常・頻発を検知し、「どのロボットで」「何が起きているか」を即時表示

ログ自動解析レポート

- 稼働データを集計
- 自然な日本語でレポート

ナレッジベース&QA機能

- 過去のトラブル事例と対処方法を蓄積
- 自社の独自のAIとして育てられる
- メーカーマニュアル、技術データを学習データベースで利用

プライベートなデータ運用

- 運用データは非公開
- 納得できる安全運用



Chat Botでナレッジ共有



Chat Bot



サーバー

①異常検知・データ送信

②クラウドでAI解析

クラウド

③レポート作成・共有



現場

稼働データの収集



ユーザー本社

ROI/管理レポート



SIer

リモート保守・支援



メーカー

製品改善・技術支援

※ユーザー企業の招待によって情報をシェア

