

2025年10月3日

miryo.AI

AIで、魅了する。

AI/DXプログラムのご案内

1. 今回の案件概要について

About us

今回の案件概要について

発注いただいた背景とゴール	製造業の小規模企業向けに、既存のジョブカン勤怠管理から乗り換え可能なWEBベースの勤怠管理システムを自社導入し、残業アラート機能を実装することを目指す。
プロダクト種別と提供形態	WEBアプリ iOSアプリ Androidアプリ ソフトウェア その他
対応端末・ブラウザ・OS	iOS iOS 15以上 ブラウザ Edge / Chrome / Firefox Android Android 10以上
主要機能	打刻機能 休憩時間入力 勤怠データ一覧表示 残業時間自動計算 残業アラート通知 勤怠修正申請機能
予算感	400万円以下の予算を想定

システム機能一覧 (概算) 1 / 2

機能No	大分類	機能名	詳細
F-001	勤怠入力	打刻機能	PC、スマートフォン、タブレットから出勤・退勤の打刻を行う。位置情報や端末種別を取得し、不正打刻を防止する。
F-002	勤怠入力	休憩時間入力	ユーザーが任意に休憩開始・終了時間を入力・修正できる機能。打刻情報と連動し、休憩時間の自動算出も可能。
F-003	勤怠管理	勤怠データ一覧表示	ユーザーごとに日別・月別の勤怠データを一覧表示。打刻状況、勤務時間、休憩時間、残業時間を確認可能。
F-004	勤怠管理	残業時間自動計算	勤務時間と所定労働時間を基に残業時間を自動計算し、勤怠データに反映する。
F-005	アラート	残業アラート通知	残業時間が設定した閾値を超えた場合に、ユーザーへメールやアプリ内通知で警告を送信する。
F-006	申請・承認	勤怠修正申請機能	ユーザーが勤怠情報の修正を申請でき、管理者が承認または却下できるワークフローを提供。
F-007	申請・承認	休暇申請機能	年次有給休暇や特別休暇の申請を行い、管理者が承認処理を行う。申請状況の確認も可能。
F-008	管理者機能	ユーザー管理	社員情報の登録・編集・削除を行い、勤怠管理対象ユーザーを管理する。
F-009	管理者機能	勤務体系設定	所定労働時間や休憩時間、残業規定などの勤務ルールを設定し、勤怠計算に反映させる。
F-010	レポート・分析	勤怠レポート出力	月次や期間指定で勤怠データを集計し、CSVやPDF形式で出力可能。残業時間や遅刻・早退の集計も含む。

システム機能一覧 (概算) 2/2

機能No	大分類	機能名	詳細
F-011	レポート・分析	残業時間分析ダッシュボード	部署別や個人別の残業時間をグラフで可視化し、傾向分析を行う管理者向け画面を提供。
F-012	システム設定	通知設定管理	残業アラートや申請承認通知などの通知条件や送信先を管理者が設定可能。
F-013	システム設定	多端末対応	Windows/MacのPCおよびiOS/Androidのスマートフォン・タブレットに対応したレスポンシブデザインで提供。
F-014	セキュリティ	認証・権限管理	ユーザー認証を実装し、一般ユーザーと管理者でアクセス権限を分ける。
F-015	データ連携	既存システムデータインポート	ジョブカン勤怠管理など既存システムから勤怠データをCSV等でインポート可能にし、移行を支援する。

※機能一覧・見積もりはAIが算出したもので、金額が上がることや、対応できない機能が出ることもございます。詳細なお見積もりやヒアリングは初回お打ち合わせにて行わせていただきます。

概算お見積もり

税抜 960,000円



一般的な開発会社の**40%**安価なお見積もりです (概算)

詳細お見積もりは、初回お打ち合わせの後に提出させていただきます。

AIで、魅了する。

今、AIによって時代の変革が起きている。

AIが仕事のあり方を大きく変えようとしている。

AIの最先端に立ち、AIを引っ張り、

「え、こんな金額でできるの？」

「え、こんなことまでできるの？」

と感動させたい。

AIで、魅了する。

会社概要

会社名	miryo.ai株式会社
代表取締役	池田 大夢
事業内容	AIを用いたシステム開発 / DX支援
住所	東京都港区北青山1-3-3 三橋ビル 3階

miryo.AIは、最先端AIを武器に ビジネス加速を支援する、「受託開発専門企業」です。

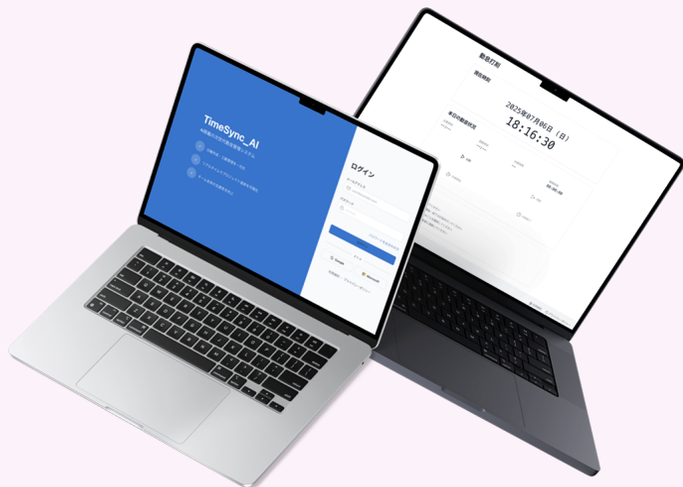
AIは現在脅威的なスピードで進化しており、
意思決定プロセスが複雑な大規模組織は、
変化への追従が困難になりつつあります。

miryo.AIは、
AIを活用し受託開発を行うことに最適化した企業です。

最先端AIの知見をリアルタイムで吸収し、
貴社に合わせたAIソリューションを
最安・最短期間で実装できる組織を組成しています。



弊社のAIエキスパートが最先端AIを駆使し、 以下のようなデモアプリを驚きの低コスト・短納期で開発いたします



勤怠管理システム構築

通常の場合

納期 3ヶ月~ / 金額 250万円~

<https://miryo.ai/demo/1>



miryo.AIの場合

納期 2週間~ / 金額 80万円~



マッチングアプリ構築

通常の場合

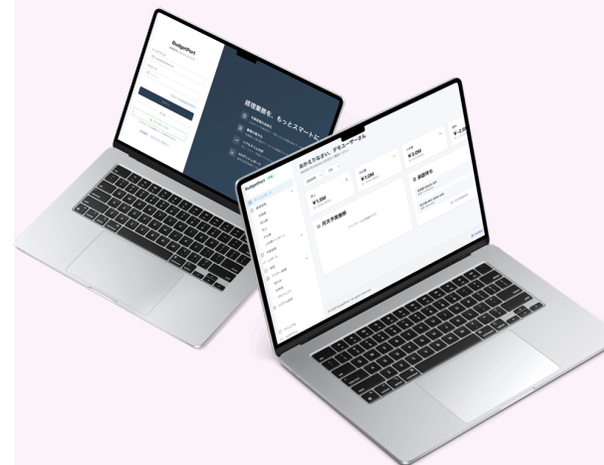
納期 3ヶ月~ / 金額 300万円~

<https://miryo.ai/demo/2>



miryo.AIの場合

納期 3週間~ / 金額 100万円~



勤怠管理システム構築

通常の場合

納期 3ヶ月~ / 金額 250万円~

<https://miryo.ai/demo/3>



miryo.AIの場合

納期 2週間~ / 金額 120万円~

思っていたより金額がかかる...

とにかく早く見積もりをしてほしい...

もう少し細かい機能まで相談したい

事業アイデアから相談したい



詳細見積もり依頼から、相談したい内容まで、
どんなお悩みでもご相談ください！

TEL: 050-1725-6435

メール: info@miryo.ai

**初回お打ち合わせは
こちらの日程調節リンクから
ご調節お願いいたします。**



リリース記念

1社ご紹介/新規発注1件いただくごとに、
開発金額から10万円割引キャンペーン！※



例えば... 100万円の開発見積もりだった場合

10社をご紹介 / 別途10案件ご相談いただければ、開発費は**完全無料**に！

開発が完了した後も、次回開発 / 保守への充填 / キャッシュバック等対応可！

※1件あたりの見積単価が60万円を超える案件が対象となります。 / 発注が決定した時点で割引が発生いたします。

AI開発の品質が不安な方へ——

miryo.AI は、AI自動テストとプロエンジニアのダブルチェックで
工数を削減しながらバグやセキュリティリスクを排除しています



AIによる網羅的な自動テスト



プロによる品質チェック