

exaBase 生成AI 活用事例

法人企業に選ばれる「理由」と「成果」
セキュリティとコストで選ばれた
現場の変革事例集

利用ユーザー
100,000 人

導入社数
1000 社



【セキュリティ】学習防止機能でシャドーAIを阻止



【即戦力化】新人がベテラン並みに活躍



【建設業】議事録作成が2時間→15分に激減



【製造業】アナログな職人が、AIで新企画を生み出す

PRICE 利用料金

法人プラン利用料金

初期導入費用	100,000円
ライセンス料(月額)	基本料金 900円/月 (最低月額利用料金 45,000円/50ID分含) ※51名以上の追加ユーザーは1人900円/月となります
月額利用料 (従量課金制)	Economyモデル:無制限 Standard:7円/1,000文字 Premiumモデル:10円/1,000文字
オプション費用	SSO設定:50,000円/回 IPアドレス設定:25,000円/回 BOX連携:1人200円/月(利用ライセンス数と同数)
契約者限定サービス	・オンラインヘルプデスク ・AI新聞 ・魔法学校限定コンテンツ・ユーザー会
最低契約期間	12ヶ月 ※更新時も1年単位のご契約期間となり、自動更新となります

利用可能なLLM(言語モデル/一部)

※2026年1月時点 / 随時最新モデルが追加されます

カテゴリー	LLM	Hosting	リージョン	学習期間
Economy	GPT-5 nano/mini	Azure Open AI/Open AI	海外	2024年9月
	OpenAI o4-mini	Azure Open AI	海外	2024年6月
	GPT-4.1 mini	Azure Open AI	国内	2024年1月
	Claude 4.5 Haiku	AWS Bedrock/Anthropic	国内/海外	2025年2月
	Gemini 2.5 Flash(Lite,Thinking)	Google Cloud	海外	2025年1月
	Gemini 3.0 Flash/Flash thinking	Google Cloud	海外	2025年1月
Standard	OpenAI o3	Azure Open AI	海外	2024年6月
	GPT-5.4	Azure Open AI/Open AI	海外	2025年8月
	GPT-5	Azure Open AI/Open AI	国内	2024年10月
	Claude 4.5 Sonnet	AWS Bedrock/Anthropic	国内/海外	2025年7月
	Claude Sonnet 4/thinking	AWS Bedrock/Anthropic	海外	2025年3月
	Gemini 3.1 pro	Google Cloud	海外	2025年1月
Premium	GPT-5.1/Thinking	Azure Open AI/Open AI	海外	2024年9月
	Claude Opus 4.6	Anthropic	海外	2025年8月

EXAWIZARDS EXA ENTERPRISE AI

株式会社エクサウィザーズ
株式会社Exa Enterprise AI

〒108-0023 東京都港区芝浦4丁目2-8住友不動産三田ファーストビル5階

セールspartner: 株式会社アクシンク
TEL: 03-6912-2145 (平日 9:30~18:30)
Mail: info@acthink.co.jp
HP: https://www.acthink.co.jp

創業120余年の老舗が証明 「セキュリティ」と「新人の即戦力化」は両立できる



株式会社田中組 様

北海道 / 総合建設業 / 従業員数160名

課題: シャドーAIによる情報漏洩リスク、建設業の「2024年問題（人手不足）」

導入サービス: exaBase 生成AI

経営層を動かした「実証」と「コストパフォーマンス」

【課題】

1. 「シャドーAI」機密情報の漏洩リスク

生成AI活用への意識が高い社員が個人の無料アカウントで業務利用を開始しかねず、意図せずデータが学習されることによる機密情報の漏洩リスク（シャドーAI）への対策が必要だった。

2. 建設業界の人手不足

「建設業の2024年問題」をはじめとする慢性的な人手不足の中、システム部門のリソースも限られており、効率的なDX推進が求められていた。

【導入の決め手】

1. 入力したデータが学習されず機密情報を扱う建設業でも安心

2. 複数の最新モデル コストを抑えて柔軟に運用

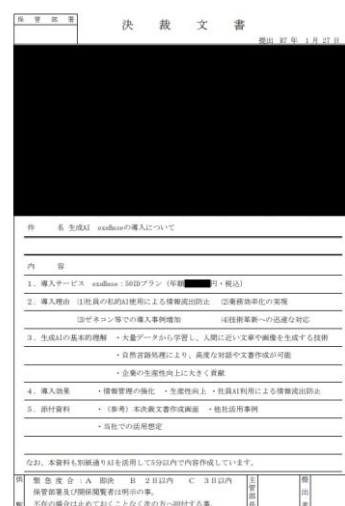
3. 「論より証拠」の実演

トライアル環境で実際に作成した稟議書が高い完成度を示し、経営層への説得材料として実演できた。

【効果】

1. 議事録作成時間を1/8に短縮。専門用語が飛び交う会議の議事録作成において、従来2時間かかっていた作業が、AIによる文字起こしと解説によりわずか15分で完了。

2. 新人教育の効率化と心理的安全性の確保。AIが「24時間質問できる専属メンター」となり、新人が先輩に気兼ねなく質問できる環境を実現。先輩社員の教育コスト削減にも寄与し、**新人が即戦力に**。



※実際にAIが5分で作成した稟議書

『とりあえず触ってみる』。そこからしか変革は始まりません。

建設業は機密情報の塊ですが、exaBase 生成AIなら安心して図面や規定を扱えます。

今ではAIが、若手とベテランをつなぐコミュニケーションの架け橋になっています。

アナログな現場から、社員の思考力を拡張する組織へ



宮田毛織工業株式会社様

愛知県 / 繊維製品製造業 / 従業員数95名

課題: 多品種少量生産における「企画力」の限界、アナログ業務からの脱却

導入サービス: exaBase 生成AI

販売代理店: 共立コンピューターサービス株式会社

これまでの限界を超える。アイデアを生み出す「試行錯誤の相棒」

【課題】

1. 多品種少量の限界と、アナログな現場

製造工程の物理的制約から多品種少量生産にならざるを得ず、差別化のために膨大な「企画のアイデア数」が求められていた。また、FAX中心のアナログな業務慣習がボトルネックとなり、EC化やトレーサビリティ対応が追いついていなかった。

【導入の決め手】

1. **安心のセキュリティ**: AI学習に利用されないため、新製品の未発表アイデアや機密情報も安心して壁打ちできる。
2. **コストと管理**: アカウント管理が煩雑な個別契約ではなく、法人契約で一括管理が可能。コストメリットも大きかった。
3. **直感的なテンプレート**: ITリテラシーが高くない従業員でも、充実した「テンプレート機能」を使えば、プロンプト入力なしで業務利用が可能。

【効果】

1. **企画力: 自分一人では出せないアイデアをAIと「共創」**

「ゴルフウェアの柄案」などをAIと壁打ち。一人では思いつかない配色やアイデアを発見し、企画担当者の発想を広げる強力な相棒となった。

2. **業務効率化: 複雑な判断業務をAIが支援**

運送便の比較や仕入れ先選定など、ベテランの「経験則」に頼っていた判断業務をAIがサポート。業務の属人化を解消した。

3. **人材育成: 上司の添削時間を削減**

メール作成や敬語チェックに活用。上司の添削負担を減らし、若手がAIを通じて自律的に学ぶ環境を実現。

「企業は人であり、AIを使える人が会社の未来を創る」

AI時代において、企業が生き残る条件。

それは「AIを使える人間」を育て、「AIを使える組織」へと変革することです