

Webサービス開発エンジニア採用ポータル SEO対策

エンジニア専門ポータルの SEO/LLMO対策完全ガイド

まだ取り切られていないKWで伸ばす方法

約1,100KWの実データ分析から見えた「専門ポータルの伸びしろ」を徹底解説

3倍

CV増加実績
(4ヶ月で9件→52件)

1,100KW

調査・分析した
キーワード数

40~50%

AI活用による
施策コスト削減率

監修：Marche（マルシェ）SEOチーム | 2026年6月 ※クライアント実績（2025年）

担い手不足で需要が底堅い

SaaSやWebメディアを開発する事業会社の拡大で**Webサービス開発エンジニアの採用需要は底堅い**。技術力と実務経験が問われる専門職ゆえ採用難易度も高い。

検索の複合化が進行

「Webエンジニア 求人」だけでなく**企業タイプ×契約形態×地域の複合KW**で探す求職者が増加。

AI検索での引用機会

求職者がAIにスキル・条件に合う事業会社を相談。**企業タイプ別の求人データ**を持つ専門ポータルが引用されやすい。

専門性が差別化軸

企業タイプ別・技術スタック別データは総合求人サイトに出せない一次情報。**SEO・AEO**双方で評価される。

POINT

エンジニア専門ポータルが持つ**企業タイプ別（プロダクト開発企業/SaaS開発企業/Web系システムインテグレーター/Webメディア運営企業等）・職種別・地域別の網羅的求人データ**こそ、AI検索時代に引用される最大の強みになる。

1

職種・地域軸

Webエンジニア・サーバーサイドエンジニア・インフラエンジニアに地域を掛け合わせる基本軸。

Webエンジニア 求人 | SE 転職

サーバーサイドエンジニア 募集

アプリケーションエンジニア 陸別町 転職

バックエンドエンジニア 富士市 求人

インフラエンジニア 求人 | SE 東吉野村 採用

2

企業タイプ軸

勤務先の企業タイプで絞る軸。エンジニアの活躍先は多様で複合KWを生みやすい。

SaaS開発企業 サーバーサイドエンジニア

ECサイト開発・運営企業

Webメディア開発・運営企業

人材系企業（システム開発部門）

Web系システムインテグレーター 採用

プロダクト開発企業 エンジニア

事業会社 Webエンジニア

3

資格・契約形態軸

応用情報技術者・AWS認定などの資格、フリーランス・業務委託・派遣などの契約形態を掛け合わせる軸。

応用情報技術者 求人

AWS認定ソリューションアーキテクト 採用

バックエンドエンジニア フリーランス

Web開発 業務委託 転職

システムエンジニア 派遣

システムエンジニア 正社員

基本情報技術者 募集

次のステップ：職種単体・職種×都道府県の軸は主要ドメインが取り切っている。企業タイプ×職種・職種×契約形態・資格名×市区町村の複合KWに相対的な伸びしろが残っている。

前提 エンジニアは**技術スタック・実務経験の専門性が高い層**。E-E-A-T（経験・専門性・権威性・信頼性）の差が、検索順位とAI引用の両方を分ける。

1

JobPosting構造化データの実装

必要技術（言語/フレームワーク/クラウド等）・企業タイプ・勤務地・給与レンジを機械可読に明示。検索エンジンとAI検索の双方が正確に理解できる。

2

現役テックリード・CTO監修によるE-E-A-T強化

現役のテックリード・CTOの監修、企業タイプ別・地域別の実データ、転職体験談などの一次情報で専門性と信頼性を担保。

3

複合KW×地域への迅速な対応

企業タイプ×職種、職種×契約形態×地域のページは膨大。AIで構成設計と下書きを自動化し量産を現実的に。

技術SEO — 押さえるべき3点

① XMLサイトマップの登録

資格名×地域ページを量産する場合、Search Console登録でクロール速度が向上。必須対応。

→ Search Console > サイトマップ から送信

② Core Web Vitals (LCP) の最適化

求人一覧の表示速度がランキングに影響。ファーストビューの最適化が重要。

→ PageSpeed Insights の Opportunities を優先対応

③ 重複コンテンツへの対処

地域ページ量産時は地域固有の求人傾向を加え、canonicalを適切に設定。

→ 地域別の求人倍率・年収レンジを追加

KPI設定とROI換算の考え方

月間検索ボリューム × 想定CTR × 登録CVR = 月間登録数

月間登録数 × 送客単価 = ROI換算

$$\begin{array}{ccccccc} 10,000\text{回} & \times & 5\% & = & 500\text{件} & \times & 3\% & = & 15\text{件} \\ \text{月間検索数} & & \text{3位CTR} & & \text{月間訪問} & & \text{登録CVR} & & \text{月間登録} \end{array}$$

月15件 × 送客単価 = SEO経由の月間収益貢献。広告のCPAと比較してSEO投資対効果を説明できる。

エンジニア求人関連KW全体を通じて1位獲得数・シェアを集計。総合求人と大規模系列が上位を占める。

順位	ドメイン / サービス名	1位獲得数	シェア
1位	Indeed (jp.indeed.com)	361件	29.7%
2位	doda (doda.jp)	276件	22.7%
3位	マイナビ転職 (tenshoku.mynavi.jp)	174件	14.3%
4位	求人ボックス	156件	12.8%
5位	リクルートエージェント (r-agent.com)	38件	3.1%
6~10位	Green (green-japan.com) 他	21件	1.7%

上位5社の合計シェア **82.6%**

上位は総合求人・大規模系列が占有。だが軸を分解すると取り切れていない伸びしろが見えてくる →

※ Marche社調査データ (2026年)。エンジニア求人関連 約1,100KWの1位獲得件数・シェアを集計。

職種（システムエンジニア 転職）

100%

資格名 × 駅（基本情報技術者 中浦和駅 募集）

94%

職種 × 契約形態（バックエンドエンジニア フリーランス 採用）

54%

企業タイプ × 職種（SaaS開発企業 サーバーサイドエンジニア 採用）

54%

資格名 × 市区町村（応用情報技術者 蒲郡市 転職）

48%

結論

軸が具体的になるほど、主要ドメインのシェアも低下する。資格名×市区町村軸では上位3社シェアが48%まで下がり、専門ポータルが取りに行ける伸びしろが残っている。

✓ すでに主要ドメインが強い軸

シェア最大100%

SE 求人

システムエンジニア 転職

Webエンジニア 求人

基本情報技術者 中浦和駅 募集

Google Cloud認定 都留市駅 求人

サーバーサイドエンジニア 転職

インフラエンジニア 求人

アプリケーションエンジニア 募集

総合求人・大規模系列がすでに強固なポジションを持つKW群。維持しながら次の層への拡張を図る段階。

✓ 相対的に伸びしろが残る企業タイプ・資格×地域軸KW

シェア48~54%

SaaS開発企業 サーバーサイドエンジニア 採用

ECサイト開発・運営企業 アプリケーションエンジニア

Webメディア開発・運営企業 エンジニア

人材系企業（システム開発部門） Webエンジニア

バックエンドエンジニア フリーランス 採用

Web開発 業務委託 転職

システムエンジニア 派遣 転職

応用情報技術者 蒲郡市 転職

基本情報技術者 喜界町 求人

アプリケーションエンジニア 陸別町 転職

AWS認定ソリューションアーキテクト 採用

Web系システムインテグレーター 採用

専門ポータルでもまだ整備が手薄な高CVR領域。企業タイプ別・資格別の専門性を活かして着手することで登録の上乗せが見込める。

「Webエンジニア 転職」

情報収集段階
CVR 低

「応用情報技術者 蒲郡市 転職」

比較・検討段階
CVR 中

「SaaS開発企業 サーバーサイドエンジニア 蒲郡市 フリーランス」

絞り込み段階
CVR 非常に高い

CV率が高い理由

「0件表示」でも需要は存在する

今回調査の大半がプランナー上で検索ボリューム0のロングテール。だが実際には月10件前後の実需があり、「検索なし=需要なし」と判断すると隠れた需要を逃す。

語数が多い=ニーズが明確

企業タイプ・職種・地域・契約形態まで固めた求職者は登録・応募CVRが非常に高い。

Google検索の約34%は4語以上のクエリ (Marche調査)

AIで自動化できるSEO施策

- ✓ 未対策KWの洗い出しと優先度付け
- ✓ 企業タイプ×職種×地域の記事構成設計
- ✓ 企業タイプ別データを核にした差別化指示
- ✓ 月次の順位変動レポート自動生成

3倍

CV数を4ヶ月で増加
(9件→52件、2025年)

40~50%

施策コスト
削減率

無料プレゼント

多くの専門ポータルがまだ取り切れていない 次の成長KWとドメイン別順位データを 無料でもらう

エンジニア求人関連 約1,100KWの調査データから「主要ドメインのシェアが相対的に低く、コンテンツ整備で順位獲得できるキーワード」と、各KWで現在1~10位を獲得しているドメイン一覧をまとめました。通常7万円相当のデータを今なら無料でご提供。

無料でKWデータを受け取る →

※ 下記よりお受け取りください（1~2営業日以内にお送りします）