

質問

2026年5月現在、使用されるプログラム言語のランキングを割合と共に教えて下さい。

回答（ChatGPT の回答より）

2026年5月時点では、「使用されるプログラミング言語ランキング」は、調査会社や基準によってかなり変わります。

代表的なのは以下の3種類です。

- **TIOBE** … 検索数・話題性ベース
- **Stack Overflow** … 開発者利用率ベース
- **GitHub** … 実際のコード投稿量ベース

そのため、「割合」は何を母数にするかで異なります。

現在もっとも引用されるのは、TIOBE 指数と Stack Overflow 利用率です。

両方をまとめると、2026年5月頃の実態は以下のようになります。

2026年 主流プログラミング言語ランキング（総合イメージ）

順位	言語	使用・人気割合の目安	主用途
1	Python	約 22～26%	AI、生成 AI、データ分析、自動化
2	JavaScript	約 60%以上の開発者が利用	Web フロントエンド
3	C	約 9～12%	OS、組み込み
4	C++	約 8～10%	高速処理、ゲーム
5	Java	約 8～9%	企業システム、Android
6	C#	約 5～7%	Windows、Unity
7	TypeScript	急増中	大規模 Web
8	Go	約 1～2%（TIOBE）だが実利用増加	クラウド、サーバ
9	Rust	約 1～2%	安全な高速処理
10	PHP	約 1～3%	Web バックエンド

実利用率ランキング（Stack Overflow 系）

こちらは「実際に使っている開発者の割合」です。

言語	開発者利用率
JavaScript	約 62～66%
HTML/CSS	約 62%
SQL	約 58%

言語	開発者利用率
Python	約 50~58%
TypeScript	約 38~43%
Java	約 30%
C#	約 29%
C++	約 20%
C	約 17%
Go	約 14%

2026 年の特徴

1. Python が圧倒的

生成 AI ブームで、Artificial Intelligence・機械学習・自動化用途が爆発的に増えています。特に以下で強いです。

- OpenAI 系
 - Google の AI
 - データ分析
 - RAG
 - エージェント AI
-

2. JavaScript は依然として最強クラス

Web サイトや Web アプリでは依然として圧倒的です。

特に：

- React
- Vue
- Node.js
- Next.js

などで利用されています。

3. Rust と Go が急成長

クラウドや AI インフラで急増しています。

- Rust → 安全性
- Go → 高速サーバ・クラウド

で評価されています。

AI 時代に強い言語ランキング (2026)

順位	言語	理由
1	Python	AI ライブラリ最強
2	TypeScript	AI Web UI
3	Go	AI サーバ
4	Rust	高速 AI 基盤
5	JavaScript	AI フロント

日本企業でまだ強い言語

日本の大企業・SIer では、依然として以下が強いです。

言語 強い業界

Java 基幹システム

C# 業務システム

COBOL 金融

C/C++ 製造・組込み

2026 年現在の「実質トップ 3」

実務影響力で見ると：

1. Python
2. JavaScript / TypeScript
3. Java

と言われることが多いです。