Streamlit(ストリームリット)は、これまでWeb アプリを開発するには、HTML や CSS、JavaScript などのフロントエンド技術やバックエンドの知識が必要でしたが、 Streamlit ではそれらを記述する必要がなく、Python だけでアプリケーションを構築 できます。そのため、初心者でも取り組みやすく、少ないコード量で実用的なアプリを作れる点が特徴です。

特にデータ科学や機械学習の分野で役立つことが多く、分析結果やモデルの予測を可 視化するためのツールとして利用されています。Streamlit を使えば、スライダーやボ タンなどのインタラクティブ(ユーザーが操作できる仕組み)な要素を簡単に追加で きるため、データの変化を直感的に把握できます。いまもっとも流行している WEB ア プリフレームワークです!

また、データ分析の現場では、チームメンバーやクライアントに成果を見せるための ダッシュボードやレポート作成に Streamlit が頻繁に使用されています。その柔軟性と 使いやすさから、初心者だけでなく上級者にも愛用されています。