

Excel × 生成 AI で 意思決定に直結する分析に！

分析・集計を高度化させる
一歩を踏み出してみませんか？

- ✓ なぜそうなったか説明できない
- ✓ 優先順位が決められない
- ✓ 次の一手が出ない

Before

After



集計・報告



因果関係



優先順位



意思決定

『判断できる』分析資料に変わります！



因果関係で説明



優先順位がつく



次の一手が決まる

Excel × 生成 AI × 分析力講座

基本分析スキル：1日間 / 自走できる分析スキル：3日間

※ 対面・オンライン等企業別カスタマイズ可能



データサイエンス研究所の 実践講座にて学ぶこと 意思決定に直結する分析力！



『Excel×Copilot で学ぶ ビジネスデータ分析講座』

関数生成、データ整理、分析手法の
選定を生成 AI と共同で実施。

- 対象

Excel を使った集計・報告用務を行う方
生成 AI を業務に活かしたい方
分析結果を意思決定につなげたい方



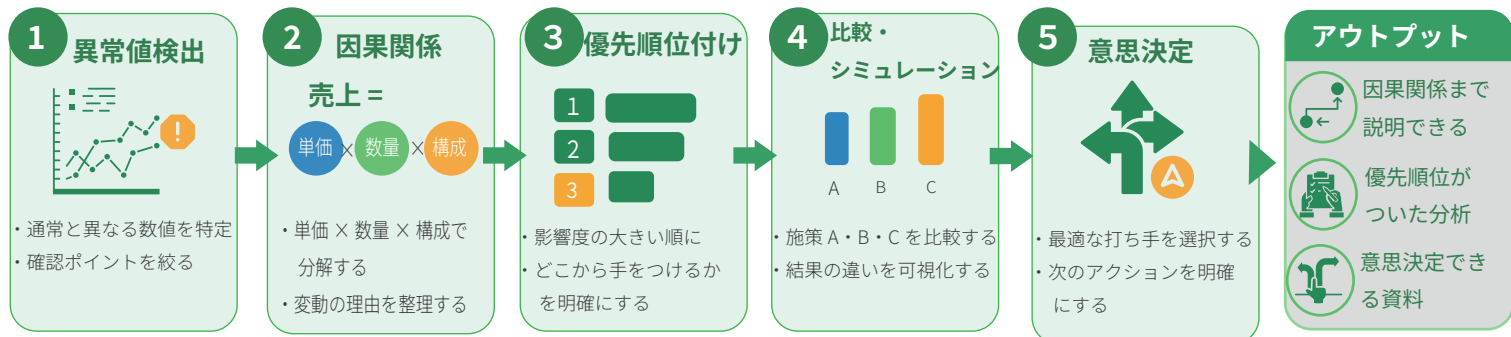
企業別カスタマイズ可能

実施要領 1日間（6時間）
3日間（18時間）対応可能
部署別・業務データ別研修等対応可能

受講料

- ・1日コース：45,000円 / 名
- ・3日コース：135,000円 / 名

※ 助成金活用・条件についてもご相談ください。



— このプロセスを生成 AI がサポートし、『説明できる』から『判断できる』分析へ —

Excel の分析結果が意思決定に直結します！



Before

- ・前年比や差分は出せるが「なぜ」が説明できない
- ・全部気になり優先順位が決まらない
- ・報告で終わり、「次の一手」が分からない

After (Excel × 生成 AI)

- ・因果関係まで説明できる分析資料になる
- ・影響の大きい順に判断できる
- ・比較ベースで意思決定できる



業界別の活用イメージ



営業・企画・管理

売上や KPI の変動要因を分解し、
説明と打ち手を明確に



製造・エンジニア

ばらつきやボトルネックを
特定し優先順位を決める

※どの業界でも「説明→優先順位→意思決定」の流れは共通です

講座のご案内 (希望者のみ)

意思決定できる分析力を体系的に習得できます。

- ・データ分析の流れ・生成 AI 基本操作
- ・Excel 操作とデータ整理
- ・データ可視化と解釈
- ・データの特徴の把握 (基本統計量)
- ・複数の分析手法による実践的演習 等

- ✓ 基礎から体系的に学べる
- ✓ Copilot 365 を用いた実践的演習



相談で得られるもの

- ✓ 自分の分析がどこで止まっているか分かる
- ✓ 意思決定につながる分析への進め方が分かる
- ✓ 明日から何を变えるべきか明確になる



まずは一步。
今の業務を整理するところから
始めてみませんか？

無料 | Excel 分析力アップ相談 (60分)

