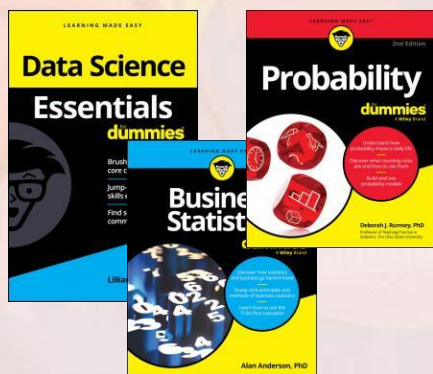


年内限定  
まとめ買い  
キャンペーン  
100冊以上でお得

# 大学図書館に！初学者のための おすすめ入門書シリーズ

## 知識やスキルを一から学ぶ 『誰でもわかる』シリーズ (Wiley社)

Wiley社の『誰でもわかる』(for Dummies)シリーズは、1冊あたり1テーマで概念やスキルを説明する、「超」初心者向けの解説書です。数百ページの大ボリュームで初めの一步から背景となる知識まで丁寧に解説します。特にデジタルとビジネスに関する解説書が充実しており、最新の技術やトレンドを含む幅広いトピックを学ぶのに役立ちます。



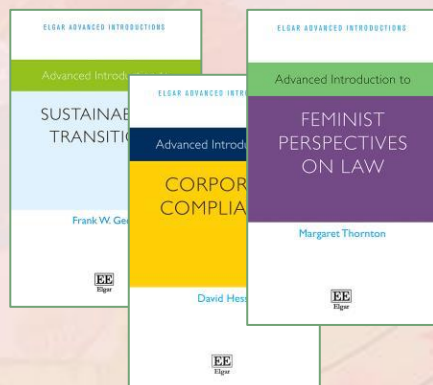
## 現代人のための教養書 『MITエッセンシャル・ナレッジ』シリーズ

マサチューセッツ工科大学出版局(MIT)のEssential Knowledgeシリーズは、文化、歴史、科学技術など様々な分野で現在注目されているトピックを、専門家の解説により親しみやすく、簡潔に紹介するシリーズです。専門家ではない読者に向けて、基礎的な知識を学術的に正確に、体系的に解説します。



## 専門家による社会科学入門 『上級入門』シリーズ (Edward Elgar社)

エルガー上級入門(Elgar Advanced Introductions)シリーズは、社会科学、法学、経営の重要な概念を紹介する入門書です。その分野の世界有数の研究者によって執筆されています。経営、法律、政治、公共政策、環境、開発、都市、金融、イノベーションなど、社会科学のさまざまな重要概念を解説しています。



### タイトル例

データサイエンス基礎知識 (\$16.99)  
データ分析と視覚化 (\$49.99)  
Rによる統計分析の基礎 (\$16.99)  
AIプロンプトの書き方 (\$24.99)  
確率 (\$24.99)  
人工知能 (\$29.99)  
経営統計 (\$29.99)  
AIを使ったマーケティング (\$29.99)  
オンラインビジネスの始め方 (\$39.99)  
ブロックチェーン (\$29.99)  
デジタルエチケット (\$24.99)  
量子物理学 (\$24.99)  
植物学 (\$24.99)  
ADHD (\$24.99)

汎用人工知能 (\$36)  
ブロックチェーンのガバナンス (\$36)  
テック企業の独占 (\$34)  
絶滅危機言語 (\$34)  
プラスチック (\$34)  
因果推論 (\$34)  
記憶 (\$34)  
アナログ技術の文化 (\$34)  
狩猟文化史 (\$34)  
ベーシック・インカム (\$34)  
プラグマティズム (\$34)  
核兵器 (\$34)  
脱構築 (\$32)  
ジェンダー (\$34)

企業コンプライアンス (\$288)  
持続可能性の変遷 (\$288)  
法に対するフェミニズムの視座 (\$288)  
デジタル社会 (\$288)  
文化遺産法 (\$288)  
政党制 (\$288)  
地域・都市経済学 (\$288)  
ロシア政治 (\$307)  
経済人類学 (\$288)  
ツーリズムの経済学 (\$288)  
社会政策 第2版 (\$288)  
国際紛争・安全保障法 第2版 (\$288)  
社会運動と政治的抗議 (\$324)  
若者研究 (\$300)

コンピューターサイエンスを学ぶ人のための教科書シリーズ（Springer社）

『コンピューターサイエンス入門』シリーズ

『コンピューターサイエンスの教科書』シリーズ

Springer社の『コンピューターサイエンス入門』（Undergraduate Topics in Computer Science）シリーズは英語圏の学部生レベルの教育用テキストです。各分野の専門家が基礎から簡潔にわかりやすく解説しており、初学者のための教科書や自習用教材に適しています。

同『コンピューターサイエンスの教科書』（Texts in Computer Science）シリーズは『入門』よりも上級の、英語圏の学部生～大学院生レベルの教育用テキストです。基礎的な理論から先端的な応用まで、専門家が明確に解説します。教科書や、知識を深めるための個人学習の教材に適しています。

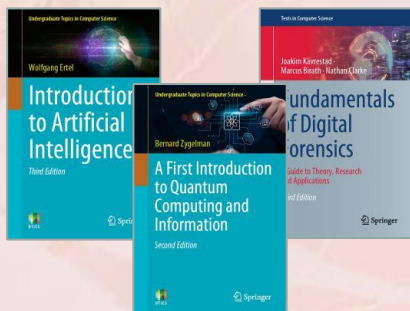
タイトル例

『コンピューターサイエンス入門』シリーズ

量子計算・情報入門（第2版）  
人工知能入門（第3版）  
コンピューティング思考入門（第2版）  
コンピュータ組織の理解  
データサイエンス入門（第2版）  
計算可能性と複雑性  
コンピューティングの倫理的・法的側面  
Pythonで学ぶデータ構造とアルゴリズム（第2版）  
倫理的で安全な情報処理（第3版）  
JAVAプログラミング入門ガイド（第2版） 各\$336.75

『コンピューターサイエンスの教科書』シリーズ

デジタル・フォレンジクスの基礎（第3版）  
コンピュータ・ネットワーク・セキュリティ・ガイド（第6版）  
深層学習のための計算法（第2版）  
クラウドコンピューティングの基礎（第2版）  
ソフトウェア工学のための必修数学実践的ガイド  
情報時代の倫理と社会的論点（第7版）  
データサイエンスの数理的基盤  
2学期で学ぶプログラミング：PythonとJavaを使って  
生体認証入門プログラム言語設計・実装  
計算知能：方法論的入門（第3版） 各\$336.75



そのほか、お勧めの学習・教育シリーズ

『ペンギン・クラシックス』シリーズ

世界の名著を英語で読む、定番の文学シリーズ。既刊575点を提供中。

『Oxford Bookworms Library』シリーズ

英語多読教材の定番シリーズ。音声付き149タイトルを提供中。

その他、大学生のためのスタディ・スキルガイドや、さまざまな分野の入門・概観に役立つハンドブックや教科書を豊富にご提供しています。全点リストは紀伊國屋書店までご請求ください。

2024年内限定！

# まとめ買いキャンペーン

100タイトル以上一括購入で 3%引き

300タイトル以上一括購入で 6%引き

500タイトル以上一括購入で 9%引き



「まとめて」  
「たくさんのタイトル」  
を買うほどお得！

英語多読教材など、  
学生向けの人気シリーズを  
この機会にご検討ください。

- Ebook Centralで提供されているすべてのタイトルが対象です。
- タイトルの組み合わせは自由です。
- 金額に制限はありません。
- 2024年12月20日（金）までに、紀伊國屋書店にメールでご注文ください。

値引適用条件、注意事項

- 一括購入のみ割引対象です。複数のご注文に分割した場合、割引対象にはなりません。
- メール注文のみ割引対象です。紀伊國屋書店法人向けオンラインストアBookWeb Pro/PLATONでのご注文、およびLibCentralでのご注文は割引対象外です。
- 買い切りの新規購入に限ります。アクセス数増などは割引対象外です。
- 他の割引との併用はできません