



オーム社

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町3-1  
Tel. 03-3233-0641 (代表)  
<https://www.ohmsha.co.jp/>

ご回覧いただければ幸いです

仕 入	店 売	外 売	雑 誌

この一冊にご注目いただければ、オーム社書籍販売のためのすべての情報と拡販の手段をおわかりいただけます。

# オーム社棚・販売担当者速報! – 2026年1月の新刊と販売促進 –



合格のためのいちばんやさしい参考書!

せんぶ絵で見て覚える  
第1種電気工事士 学科試験  
すい~っと合格 2026年版

池田隆一 監修／安永頼弘・池田紀芳 共著／B5判  
480頁／本体2,800円+税／ISBN 978-4-274-23442-2

No. 652

ご注文はこちらまで

03-3233-0644  
FAX 03-3233-3440

1

Ohmsha

# 新年おめでとうございます

新春の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は小社書籍・雑誌の販売に格別のご配慮とお引き立てをいただき、心より厚く御礼申し上げます。

出版業界は様々な課題が山積しており、今年は変革の年となる予感がします。そんななかでも、小社は理工学専門出版社として読者に選ばれる一冊、読者ニーズに合致した一冊を作り上げるべく全社一同取り組んでまいる所存でございますので、引き続きご愛顧、ご協力をお願い申し上げます。

末筆ながら、皆様のご健康とご繁栄を心よりお祈り申し上げ、年頭のご挨拶とさせていただきます。

令和8年 元旦



株式会社オーム社  
営業局局長 鵜田幸貴

## 1月グループ（日販 帖合店様）

### 2026年度 常備入れ替えと常備寄託契約書返送のお願い

●新常備品の出荷:1月8日(木)、9日(金)(販売会社様搬入) ●旧常備品の返品:2月6日(金)(販売会社様必着)

2026年度1月グループの常備出荷は 1月9日(金) 搬入の予定です。

ご多忙のところ誠にお手数ですが、新常備品が入荷次第、至急入れ替えをお願いいたします。本年度の常備品についても、店頭での販売効率を第一に考え、各分野構成や銘柄を十分検討し、厳選いたしました。

なお、1月下旬に、「常備出荷一覧」と常備寄託契約書などを貴店理工書(常備)担当者様宛に送付いたしますので、よろしくお願ひいたします。

- [お願い]
1. 旧常備品は、2月6日(金)(必着)までに販売会社様へお返しください。
  2. 新常備品は2025年11月発行分までの商品で構成されています。  
12月・1月発行の新刊は常備返品に混在せずに棚にお残しいただき、  
準常備品として新常備品と同様に管理、補充をお願いいたします。
  3. 常備寄託契約書については、捺印の上至急ご返送ください。

### 7月グループ（トーハン、楽天BN、西村書店、帖合店様）

### 在庫調査ご協力のお願いとお知らせ

●用紙及びデータでの提供:1月中旬 ●用紙及びデータの返送締切日:2月27日(金)(予定)

弊社では常備回転率を向上させるべく、常備店の皆様に在庫調査のご協力ををお願いしております。

従来は、弊社より「常備寄託品在庫調査用紙」をお送りして棚チェックをお願いしておりましたが、銘柄リストをデータ(CSV形式)にてお送りして、書店様の在庫データと照合、在庫調査、欠本補充を行っていただくこともできます。ご希望の書店様は、下記までご連絡ください。

オーム社 営業1部 販売促進課 **TEL** 03-3233-0534 (直通)

**FAX** 03-3233-3440

**MAIL** hansoku@ohmsha.co.jp

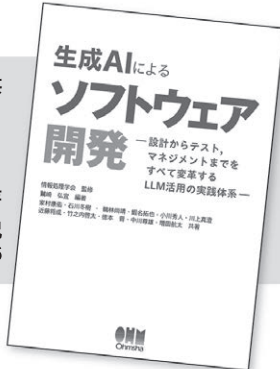
# 2025年 11月期

## POSデータの分析による オーム社ジャンル別 売上ベスト20

店頭在庫を  
ご確認ください!

売れて  
ます!

情報処理学会 監修  
鷺崎弘宜・家村康佑・石川冬樹・  
鵜林尚靖・蝦名拓也・小川秀人・  
川上真澄・近藤将成・竹之内啓太・  
徳本晋・中川尊雄・増田航太 共著  
A5判/304頁/本体3,600円+税  
ISBN 978-4-274-23415-6



松岡浩史 著  
A5判/312頁  
本体2,900円+税  
ISBN 978-4-274-23417-0



### 理工書・コンピュータ書

\*:●(常時返品入帖可)商品

#### 全国ベスト20

順位	書名	ISBN
1	2026年版 電気工事手帳	978-4-274-23378-4
2	2026年版 電気手帳	978-4-274-23379-1
3	マスタリングTCP/IP 入門編 第6版	978-4-274-22447-8
4	生成AIによるソフトウェア開発 設計からテスト、マネジメントまでをすべて変革するLLM活用の実践体系	978-4-274-23415-6
5	ソッカの美術解剖学ノート	978-4-274-50715-1
6 *	「ネットワーク、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-23182-7
7 *	物理学の世界地図 かいてみた	978-4-274-23216-9
8 *	「電気回路、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-23163-6
9 *	「謎に眠い」を解きほぐす 眼気の悩みをあきらめないセルフケア	978-4-274-23397-5
10 *	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-22946-6
11 *	「太陽光発電、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-23395-1
12	達人プログラマー 第2版 熟達に向かたあなたの旅	978-4-274-22629-8
13	キム・ラッキの人体ドローイング	978-4-274-22565-9
14 *	「電子回路、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-23014-1
15	深層学習による画像認識の基礎	978-4-274-23184-1
16	実務で使える数理最適化の考え方 基礎から学ぶモデリング	978-4-274-23390-6
17	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)令和7年版	978-4-274-23362-3
18 *	「電気工事、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-23221-3
19	分子生物学15講 入門編	978-4-274-22800-1
20	考え方・まとめ方 屋内配線設計 改訂3版	978-4-274-23391-3

早速重版が決定した11月新刊『生成AIによるソフトウェア開発 設計からテスト、マネジメントまでをすべて変革するLLM活用の実践体系』が上位にランクイン! 生成AIやエージェントを活用したソフトウェア開発についてまとめた入門書です。各種技術手帳も引き続き好調です。

## 電気系ライセンス書

\*:●(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1 *	2025年版 ぜんぶ絵で見て覚える 第2種電気工事士技能試験 すい～っと合格 「技能入門講習」実演動画付き	978-4-274-23302-9
2 *	2025年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	978-4-274-23334-0
3 *	すい～っと合格コミック マンガで「そこそこ、わかる 第2種電気工事士 学科+技能入門 改訂6版 「技能入門講習」実演動画付き	978-4-274-23298-5
4 *	2025年版 ぜんぶ絵で見て覚える 第2種電気工事士学科試験 すい～っと合格	978-4-274-23296-1
5 *	2025年版 ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士技能試験 すい～っと合格 「技能入門講習」実演動画付き	978-4-274-23301-2
6 *	2025年版 ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士学科試験 すい～っと合格	978-4-274-23299-2
7 *	2025年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	978-4-274-23338-8
8 *	すい～っと合格 赤のハンディ ぜんぶ解くべし！ 第2種電気工事士 学科過去問2025	978-4-274-23297-8
9	電験三種 やさしく学ぶ 理論 改訂2版	978-4-274-22215-3
10	電験三種 理論の分野別過去問題集	978-4-274-23407-1
11	完全マスター 電験三種受験テキスト 理論 改訂4版	978-4-274-23129-2
12	スラスラ解ける電験三種 脱・公式丸暗記	978-4-274-23386-9
13 *	2025-2026年版 第一級陸上無線技術士試験 吉川先生の過去問解答・解説集	978-4-274-23329-6
14	2級電気工事施工管理技士 完全攻略 第一次検定・第二次検定対応	978-4-274-22866-7
15	やさしく学ぶ 第二級陸上特殊無線技士試験 改訂2版	978-4-274-22457-7
16	やさしく学ぶ 第三級陸上特殊無線技士試験 改訂2版	978-4-274-22896-4
17	完全マスター 電験三種受験テキスト 電力 改訂4版	978-4-274-23130-8
18 *	2025年版 第二種電気工事士学科試験 標準解答集	978-4-274-23313-5
19	第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶ 無線工学B 改訂3版	978-4-274-22851-3
20	25～26年版 電気通信主任技術者試験全問題解答集 伝送交換主任技術者・線路主任技術者	978-4-274-23419-4

電気工事士は、2026年版の対策書が続々と発売されますので、順次入れ替え作業をお願いいたします。電験三種は、過去31年分の試験問題と解答・解説を網羅した新刊『電験三種 理論の分野別過去問題集』が好調です。分野別過去問題集は、理論以外の科目も順次発売予定です。

## 機械・建築・土木等ライセンス書

\*:●(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1 *	10日で受かる！乙種第4類 危険物取扱者 すい～っと合格 増補改訂4版	978-4-274-23286-2
2	短期集中 要点マスター！ビル管理試験	978-4-274-23417-0
3	ラクラクわかる！6類消防設備士 集中ゼミ 改訂3版	978-4-274-23165-0
4	QC検定®3級 一発合格！最強テキスト&問題集 第2版	978-4-274-23426-2
5 *	ホントによく出る乙4類危険物試験 問題集	978-4-274-21166-9
6	解いて！といで！！3類消防設備士 問題集	978-4-274-23367-8
7 *	ラクしてわかる！乙4類危険物試験	978-4-274-23081-3
8	解いて！といで！！6類消防設備士 問題集	978-4-274-23370-8
9	これだけ覚える！メンタルヘルス・マネジメント®検定III種 (セルフケアコース) 改訂3版	978-4-274-22776-9
10	ラクラクわかる！2類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版	978-4-274-23218-3
11	ミヤケン先生の合格講義 2級造園施工管理技士	978-4-274-22837-7
12	QC検定®2級 一発合格！最強テキスト&問題集	978-4-274-23196-4
13 *	過去問パターン分析！乙4類危険物試験 解法ガイド	978-4-274-21912-2
14	ラクラクわかる！1類消防設備士 集中ゼミ 改訂3版	978-4-274-23239-8
15	これだけ覚える！メンタルヘルス・マネジメント®検定II種 (ラインケアコース) 改訂3版	978-4-274-22777-6
16	ラクラクわかる！4類消防設備士 集中ゼミ 改訂3版	978-4-274-23229-9
17	エネルギー管理士試験 [熱分野] 徹底研究 改訂3版	978-4-274-23135-3
18	これだけマスター 2級管工事施工管理技士	978-4-274-22902-2
19 *	2026年版 第1種・第2種作業環境測定士試験 攻略問題集	978-4-274-23389-0
20	ラクラクわかる！特類消防設備士 集中ゼミ	978-4-274-23380-7

11月新刊『短期集中 要点マスター！ビル管理試験』が上位にランクイン！人間の記憶のメカニズムを踏まえた学習プランを提供しており、2か月の短期集中で合格を目指せます。同じく新刊『QC検定®3級 一発合格！最強テキスト&問題集（第2版）』も好調です。

# 「電気工事士」学科試験の ラインナップが揃いました！

2026年度の電気工事士学科試験に向けて、新しい書籍が勢ぞろいしました！

基礎からじっくり学べるものや、要点を短時間でおさえられるものなど、学習スタイルに合わせて選べるラインナップです。「今年こそ合格したい」「効率よく進めたい」という人にもおすすめです。すでに学習を始めている人も、これから挑戦しようとしている人も、ぴったりの1冊がきっと見つかるはずです。ぜひチェックしてみてください。

また、2026年度の試験日程が発表され、ほとんどの試験でCBT方式の試験実施期間が大幅に延長されることになりました。学科試験の受験機会が増えますので、棚づくりの参考にぜひご活用ください。

＼電気工事士を受けるならオーム社の参考書！／

## 2026年度 電気工事士試験日程

2026年	第一種電気工事士		第二種電気工事士	
	上期試験	下期試験	上期試験	下期試験
申込期間*	2月13日金 ～3月 2日月	7月27日月 ～8月13日木	3月16日月 ～4月 6日月	8月17日月 ～9月 3日木
学科試験 CBT方式	4月 1日水 ～5月 8日金	9月11日金 ～10月18日木	4月23日木 ～6月 7日木	9月24日木 ～11月 8日木
学科試験 筆記方式	——	10月 4日木	5月24日木	10月25日木
技能試験	7月 4日土	11月21日土	7月18日土 または 7月19日日	12月12日土 または 12月13日日

\*申込期間はCBT方式・筆記方式・技能試験（学科免除者）共に同じです。  
一般財団法人電気技術者試験センターホームページより <https://www.shiken.or.jp/>

過去20回分の学科試験問題と解答・解説を収録!



## 2026年版 第二種電気工事士 学科試験 標準解答集

オーム社 編  
A4判／436頁／本体1,500円+税  
ISBN 978-4-274-23432-3

合格のエッセンスが詰まった一冊! ラクして受かろう!



## 2026年版 ラクしてうかる! 第二種電気工事士 学科試験

オーム社 編  
B5判／304頁／本体1,800円+税  
ISBN 978-4-274-23404-0

合格への最短コースで無理なく学習できる!



## ぜんぶ絵で見て覚える 第2種電気工事士 学科試験すい～っと合格 2026年版

藤瀧和弘 著  
B5判／432頁／本体1,900円+税  
ISBN 978-4-274-23431-6

持ち歩きやすいハンディーサイズ、電工受験の仕上げにおすすめ!



## すい～っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし! 第2種電気工事士 学科過去問 2026

藤瀧和弘 著  
B6変判／560頁／本体1,010円+税  
ISBN 978-4-274-23430-9

過去10年間の問題と解答・解説を完全収録!



## 2026年版 第一種電気工事士 学科試験 完全解答

オーム社 編  
B5判／384頁／本体2,300円+税  
ISBN 978-4-274-23445-3

合格のためのいちばんやさしい参考書!



## ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士 学科試験すい～っと合格 2026年版

池田隆一 監修／安永頼弘・池田紀芳 共著  
B5判／480頁／本体2,800円+税  
ISBN 978-4-274-23442-2

持ち歩きやすいハンディーサイズ、電工受験の仕上げにおすすめ!



## すい～っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし! 第1種電気工事士 学科過去問 2026

安永頼弘・池田紀芳 共著  
B6変判／496頁／本体1,600円+税  
ISBN 978-4-274-23441-5



販促課からのお知らせ

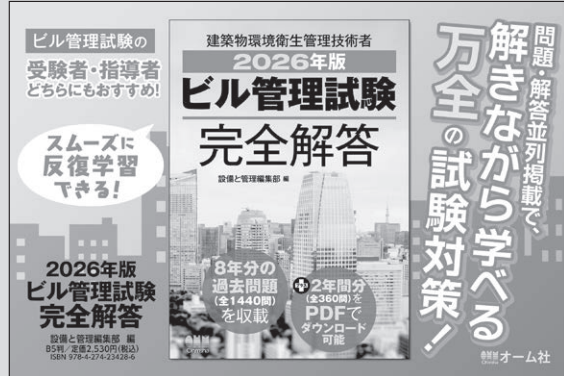
今が旬

いちおしの新刊！

POPを用意しました!  
店頭でご活用ください



2026年版  
第二種電気工事士 学科試験 標準解答集 ISBN 978-4-274-23432-3



2026年版  
ビル管理試験完全解答  
本体2,300円+税  
ISBN 978-4-274-23428-6

## 予告 2月搬入の延勘セットのご案内

- ①新人技術者セット
- ②電気工事士セット
- ③オーム社111周年フェア

※詳細は決まり次第、ふあっくす@お～むなどでご案内いたします。※セットのタイトル・内容は予告なしに変更する場合があります。

お問い合わせは オーム社 営業1部販売促進課 TEL 03-3233-0534

# 1月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文
新電気 12月27日発売	04921	1	付録共定価 本体1,800円+税	特集:2025年 イベリア半島大停電に学ぶ日本への教訓 付録:2026年 新電気DIARY(A5判、160ページ) 資格:令和7年度 電験二種二次試験問題と解答・解説 実務:現場の保安実務	
設備と管理 1月9日発売	05697	2	定価 本体1,600円+税	特集:水道施設の更新工事レポート(準備編) 解説:温泉探偵3 資格:一級ボイラー技士 試験問題と解答・解説	
電気と工事 1月15日発売	06509	2	定価 本体1,500円+税	特集:関西万博の施工事例 解説: ・超急速充電設備の特徴と施工上の注意 ・高圧受電設備規程改訂のポイント ・工具の管理 ・工業高校とデュアルシステム	
電設技術 1月15日発売	06451	1	定価 本体1,286円+税	特集:電気設備の関連法規と届出 発行所:一般社団法人 日本電設工業協会	

オーム社
番線印

定期部数の変更をご希望の場合は販売会社様へご相談ください。

電気  
資格試験  
1月発行  
配本パートナー

LB3

ISBN 978-4-274-23445-3  
（常時返品入帖可）商品

# 2026年版 第一種電気工事士学科試験 完全解答

B5判・384頁  
本体 2,300円+税



編者 オーム社

セールス  
ポイント 過去10年間(令和7年～平成28年)の問題と解答・解説を完全収録！

本書は、第一種電気工事士試験の一次試験である「学科試験」の“過去問題集”です。第1編では、学科試験に出題される内容の要点を整理し、まとめています。また、本書の冒頭では、過去10年間で出題された全問題について、出題傾向と分析の結果を表形式でまとめ、収録しています。過去問題を解く前の知識の整理や、試験直前での確認にも活用いただける内容です。

第2編では、令和7年度から平成28年度までの過去10年間の学科試験問題とその解答・解説をまとめています。解答・解説については、本書ならではのていねいで詳細な記述に努めました。

本書を隅々まで活用いただき、合格を掴みましょう！

具体的な  
購買者 第一種電気工事士試験の受験者／指導者

本書と  
同じ棚に ぜんぶ絵で見ておぼえる 第1種電気工事士 学科試験 すい～っと合格 2026年版  
ラクしてうかる！第一種電気工事士 学科試験(以上、オーム社)  
2025年版 第一種電気工事士学科試験模範解答集(電気書院)

オーム社

番線印

冊

電気  
資格試験  
1月発行  
配本パートナー

LB3

ISBN 978-4-274-23442-2  
（常時返品入帖可）商品

# ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士 学科試験 すい～っと合格 2026年版

B5判・480頁  
本体 2,800円+税

監修 池田隆一(いけだ りゅういち)  
著者 安永頼弘(やすなが よりひろ)、池田紀芳(いけだ きよし)

セールス  
ポイント 合格のためのいちばんやさしい参考書です

本書は、全国トップレベルの第一種合格者数を輩出していた工業高校の指導法を基に、合格のための最短カリキュラムをまとめたものです。現場指導の中で培われた学習の流れに沿って、絵と写真を見ていくだけで比較的簡単に覚えられて、なおかつ確実に点数が稼げる項目から優先して学習できるよう、構成が工夫されています。また、本書にはマーカーペンでなぞって書いて、何度も消して丸暗記できる携帯式丸暗記ボードを付属しています。初学者はもちろん、学習時間が十分取れない人でも、少ない労力で電気工事士上級資格がゲットできます。

具体的な  
購買者 第一種電気工事士の受験者

本書と  
同じ棚に 2026年版 第一種電気工事士学科試験 完全解答(オーム社)

オーム社

番線印

冊

電気  
資格試験  
1月発行  
配本パートナー  
**LB3**

ISBN 978-4-274-23441-5  
〔P(常時返品入帖可)商品〕



# 【すい～っと合格赤のハンディ】 ぜんぶ解くべし! 第1種電気工事士 学科過去問 2026

B6変判・496頁  
本体 1,600円+税

著者 安永頼弘(やすなが よりひろ)、池田紀芳(いけだ きよし)

**セールス ポイント** ポケットに入れて持ち歩けるから、電工受験の仕上げにおすすめです!

平成28年から令和7年度まで、10年分の学科試験問題を収録した過去問題集です。覚えやすく点数が稼げる問題から優先して学習できる独自の科目別での並び順を採用していますから、自分の得意・不得意に合わせた効率の良い学習が可能です。また、短期間でひととおりの重要問題がマスターできるように、科目ごとに「繰り返し出る! 必須問題」をまとめました。

赤シート付のハンディーサイズで、問題ごとに出題年度が掲載してあるので、同一問題や類問の出題傾向がよくわかります。

第一種電気工事士の受験者  
具体的な  
購買者

本書と  
同じ棚に  
ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士 学科試験 すい～っと合格 2026年版  
ラクしてうかる! 第1種電気工事士 学科試験  
2026年版 第1種電気工事士学科試験 完全解答(以上、オーム社)

オーム社

番線印

冊

土木  
資格試験  
1月発行  
配本パートナー  
**LB1**

ISBN 978-4-274-23443-9  
〔P(常時返品入帖可)商品〕



# 2026-2027年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト

A5判・464頁  
本体 3,800円+税

著者 関根康生(せきね やすお)

**セールス ポイント** 『下水道第3種』対策の決定版受験テキスト!

下水道第3種技術検定試験の出題内容に関連した書籍（下水道施設設計画・設計指針と解説、下水道維持管理指針、事業場排水指導指針、下水道用語集）を徹底的に研究し、合格に必要な知識を短期間で習得できるように、試験の全範囲をコンパクトにまとめました。

必ず出題される内容を中心に要点を絞って解説しています。「要点解説→要注意→練習問題→問題の解答・解説の確認」という流れを繰り返すことにより、合格に必要な知識の確認・定着ができる構成になっています。さらに、各章末に「まとめ・直前 確認リスト」を掲載しているので、学習の進捗状況の確認、直前のまとめも効率よく行えます。

具体的な  
購買者

下水道第3種技術検定試験の受験者

オーム社

番線印

冊

2026-2027年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集  
下水道管理技術認定試験 管路施設 標準テキスト(第2版)  
下水道管理技術認定試験 管路施設 合格問題集(第2版)(以上、オーム社)

土木  
資格試験  
1月発行  
配本パートナー  
**LB1**

ISBN 978-4-274-23444-6  
F(常時返品入帖可)商品

2026-2027年版  
**下水道第3種技術検定試験  
攻略問題集**

A5判・352頁  
本体 3,600円+税



著者 関根康生(せきね やすお)

**セールス  
ポイント 下水道第3種技術検定試験のわかりやすい問題集、最新版！**

下水道第3種技術検定試験の出題内容を徹底的に研究し、最新2025年から2019年まで、過去7年間に出現された全問題を出題分野（法規、工場排水、下水処理（汚泥処理）、運転管理、安全管理）に沿って整理、分類しました。

出題分野ごとに過去問を分類してあるので、繰り返し出題されている内容はもちろんのこと、過去7年間に何回出題されたかも一目瞭然です。

各選択肢に対して詳しい解説が付いているので、この1冊で傾向の把握と試験対策が行える構成になっています。

具体的な  
購買者 下水道第3種技術検定試験の受験者

2026-2027年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト  
下水道管理技術認定試験 管路施設 合格問題集(第2版)  
下水道管理技術認定試験 管路施設 標準テキスト(第2版)(以上、オーム社)

オーム社

番線印

冊

開発管理  
エンジニア教養  
1月発行  
配本パートナー  
**OR-D**  
ISBN 978-4-8144-0145-1

**ソフトウェア開発者の  
キャリアハンドブック**  
—キャリアの不確実性を進み続けるためのガイド—

A5判・392頁  
本体 3,300円+税



著者 Michael Lopp(マイケル ロップ)  
訳者 夏目 大(なつめ だい)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

**セールス  
ポイント 預不可能なソフトウェアエンジニアのキャリアを導く！**

キャリアのある時点で、ソフトウェアエンジニアという仕事は、単にコードを書くことだけではないことに気づくでしょう。マネージャーになるべきなのか？それともスタートアップに参加すべきか？著者のMichael Loppは、Apple、Slack、Pinterest、Netscape、Symantecなどシリコンバレーの企業での自身の「運命の分かれ道」体験を振り返りながら、より良く、意識的なキャリア判断を下すためのヒントを語ります。

具体的な  
購買者 ソフトウェア開発、運用などのIT企業の技術者、IT部門のマネージャー

本書と  
同じ棚に リーダーの作法  
エンジニアのためのマネジメントキャリアパス  
ユニコーン企業のひみつ(以上、オライリー・ジャパン)

オーム社

番線印

冊

人工知能・機械学習  
機械学習・深層学習  
1月発行  
配本パターン

OR-C

ISBN 978-4-8144-0148-2



人工知能・機械学習  
生成AI、対話型AI  
1月発行  
配本パターン  
OR-C  
ISBN 978-4-8144-0146-8



# ローコードAI

## —プロジェクト駆動による機械学習入門—

B5変判・308頁  
本体 3,600円+税

著者 Gwendolyn Stripling(グエンドリン ストリプリング)、Michael Abel(マイケル アベル)  
訳者 菊池 彰(きくち あきら)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

**セールス  
ポイント** プログラミングスキルや専門知識がなくてもAIのサポートで機械学習モデルを構築し、分析できる！

プログラミングの知識がなくても、機械学習モデルを構築し、データに基づいた分析や意思決定が可能になることを目的としています。基本的にGoogle Colabで使えるAI/MLツール(AutoML、BigQuery ML、Vertex AI、scikit-learn、Kerasなど)を活用します。コードを最小限に抑えた「ローコード」だけでなく、コードを全く書かない「ノーコード」、従来のようにコードを書く「カスタムコード」の手法も紹介し、それぞれの特徴、短所と長所もわかりやすく紹介されているので、初心者はもちろん、中上級者にとっても、自身の業務の効率化などの参考とすることができます。

**具体的な  
購買者** プログラミングのスキルがなくてもAIを活用することに興味がある人、教育関係者、管理者

**本書と  
同じ棚に** LLMのプロンプトエンジニアリング  
生成AIのプロンプトエンジニアリング  
生成AI時代の価値のつくりかた(以上、オライリー・ジャパン)

オーム社

番線印

冊

# 生成AI時代のソフトウェア開発

## —ツールを賢く選択、評価、活用し、 より速く効率的な開発を進めるために—

A5判・192頁  
本体 2,800円+税

著者 Sergio Pereira(セルジオ ペレイラ)  
訳者 嶋田健志(しまだ たけし)、新井翔太(あらい しょうた)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

**セールス  
ポイント** 生成AI時代のソフトウェア開発者に必要なスキルのエッセンス！

生成AIの登場により、ソフトウェア開発のあり方は劇的に変化しました。次々と新しいツールが登場し、これまでの常識が覆される中で、急速に進化するAIにどう対応していくか—本書は現場の開発者に向けて書かれた実践的なガイドです。著者は多様なAIツールを徹底的に検証し、コード生成、UI/UXデザイン、コードレビュー、テスト、ドキュメント作成など、開発工程全体におけるAI活用の可能性と限界を明らかにしています。また、将来のツール評価に役立つ指針も提示し、進化し続けるAI時代を生き抜くエンジニア、デザイナー、プロダクトマネージャーにとって必携の一冊となっています。

**具体的な  
購買者** Pythonユーザー(特にpandasユーザー)、データサイエンティスト、学生、研究者

**本書と  
同じ棚に** 初めてのLangChain  
生成AIのプロンプトエンジニアリング(以上、オライリー・ジャパン)  
生成AIによるソフトウェア開発(オーム社)

オーム社

番線印

冊

1月発行

# 人工知能 Vol.41 No.1

A4判・100頁  
本体 2,400円+税



編集・発行 人工知能学会  
制作・発売 オーム社

## セールス ポイント 人工知能の最新トピックを強力にサポート！

人工知能(AI)に関する専門家、知識人からのさまざまな研究結果、レポートを載せ、この分野における最新の情報を強力にサポートしています。今号の特集は「編集委員の抱負2026」「人工知能分野における博士論文—博士論文に見る研究テーマの動向—」です。

具体的な  
購買者

人工知能、知識工学に関心のある一般識者  
情報工学、ソフトウェア科学分野の専門家、技術者、学部学生および院生  
情報機器関連のメーカまたはユーザ

本書と  
同じ棚に

AI関連書の棚

オーム社

番線印

冊

「なんだか眠い」は  
どうしようもな...く  
ない!

「これなりだかる」解決策がきっと見つかる

眠気の悩みを

## 「謎に眠い」 を解きほぐす



作業療法士

菅原洋平著

Ohmsha

あきらめない  
セルフケア

マンガやイラストと一緒にやさしく解説♪

日中なんか  
やたら眠い

授業で  
どうしても  
寝てしまう  
うまく  
睡眠時間を  
増やせない

あきらめなくて  
**大丈夫!**

「謎に眠い」を解きほぐす  
眠気の悩みをあきらめないセルフケア

菅原洋平著

四六判／240頁  
本体1,800円+税  
ISBN 978-4-274-23397-5

貴店番線印	注文	注文書／オーム社
	冊	「謎に眠い」を解きほぐす 眠気の悩みをあきらめないセルフケア 四六判／240頁／本体1,800円+税／ISBN 978-4-274-23397-5

ベストセラー『キム・ラッキの人体ドローイング』  
の作者による線画ドローイング集!

# 「線画」をとおして、 かたちを正しく捉える力を身につける!



## キム・ラッキの線画ドローイング

キム・ラッキ 著 / 検校裕朗 訳  
各B5変判

vol.1: 304頁／本体5,000円+税／ISBN 978-4-274-23423-1 / vol.2 : 244頁／本体4,500円+税／ISBN 978-4-274-23422-4

貴店番線印	注文	注文書／オーム社
	冊	<b>キム・ラッキの線画ドローイング vol.1</b> ISBN 978-4-274-23423-1 本体5,000円+税
	冊	<b>キム・ラッキの線画ドローイング vol.2</b> ISBN 978-4-274-23422-4 本体4,500円+税