

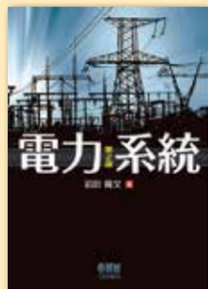
激アツ!!  
良好書

在庫が切れて  
いませんか?  
要チェック!



## オープンサーキット 美しい電子部品の世界

Eric Schlaepfer, Windell H. Oskay 共著、秋田 純一 訳  
電子 電子一般  
ISBN978-4-274-23093-6 / B5判 / 304頁 / 本体 3,800円  
抵抗器やコンデンサ、LED、スイッチに各種ケーブル、モーターなど、さまざまな電子部品を実際に切断し、美しい断面図を視覚的にたのしみながら、仕組みや製造方法について知ることができる。電気に興味がある人、電子工作好きの人はもちろん、アートや写真が好きな人も楽しめる一冊。



## 電力系統 (第2版)

前田 隆文 著  
電気 電力システム 11月24日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-23127-8 / A5判 / 416頁 / 本体 3,800円  
電力系統の構成と各要素の平常時・異常時特性、電力系統の平常時の需給、周波数や電圧の制御、事故発生時の保護と安定化対策など、電力系統全体と個別設備との関係をつかむことに配慮して解説。個々の専門書では省略しがちな基礎理論を、電気回路、力学(水力学、熱力学を含む)、制御工学などの関連分野をつないで説明している。

## 画像生成 AI と著作権について 知っておきたい 50 の質問

ニヤタ BE、花井 裕也 (株式会社アブストラクトエンジン)、谷 直樹 共著  
情報科学 情報科学一般・情報社会 11月27日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-23117-9 / 四六判 / 224頁 / 本体 1,800円  
イラストレーター・AI 開発者・弁護士という異なる立場の3名が、AI イラスト周辺の権利や倫理について説明。3分野における基礎知識を説明しながら、画像生成 AI の課題と可能性を指摘。画像生成 AI に疑問をもって人々や、逆に画像生成 AI の商用利用も考えている人など、立場問わず関心のある人が読者対象。

110周年フェア  
オーム社は、2024年11月1日で創業110周年を迎えます。それに併せて2024年を110周年 YEAR として、大々的に「110周年フェア」を開催したいと考えています。開催概要などは順次ご案内いたしますので、ぜひ開催にご協力いただけますよう、よろしくお願いたします。



営業担当からのお知らせ

公園でトンボ取りをする子供たちを見かけます。近所にもトンボはいて、なんと素手で捕まえることに成功しました。枝にとまっていたところに手をクルクルしながら近づくと、本当に捕まえられます。  
都内・九州 営業1部部長 梶田

あつという間に、手帳の販売時期になりました。もうすでに1年が終了した気分です。今年はインフルエンザも早くから流行しているので、皆さん体調管理にご注意を！自分も含めて、、、なのですが、、、  
都内・北陸・四国 営業課課長 本樫

野球のレギュラーシーズンも終了し、話題は恒例の「誰がメジャーへ行くのか?」。注目は何と言って山本由伸投手。個人的には契約金300億円を超える大争奪戦になることを期待しています!  
都内・関東近県・関西・中国 販売促進課チーフ 高橋

米プロレス団体WWEの日本放送がAbemaで開始。GYAO!の配信が終了し、路頭に迷っていた中でのニュース。中邑選手ははじめ日本人の活躍は嬉しいです。早速タイトルマッチに釘付け。週二回放送見逃しません!  
都内・関東近県・中部・甲信越 販売促進課 金田

来年は辰年です。12千支の中で唯一の架空の生物。調べてみると「龍」という文字に鱉(ワニ)の意味があり、龍ではなく鱉だったという説もあるみたいです。信じるか信じないかは、自己責任で。  
都内・関東近県・東北 販売促進課 岡本

CS 出場をかけた一戦を観戦したものの、ピジターの友人にチケットを頼んだら対戦球団側の席でした。流れは最悪。相手側のチャンステーマに参加するほど棄甲曳兵になり試合終了。来年はどうか...!  
都内・関東近県・北海道 販売促進課 櫻岡

# 11月おすすめ 新刊案内



## 2024年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士学科試験

電気 資格試験 11月28日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-23133-9 / B5判 / 304頁 / 本体 1,800円  
第二種電気工事士学科試験の受験対策書。合格するために必要な知識のみに絞って解説した独習用のテキスト。1テーマ見開き2ページで「これだけ覚える(重要事項の暗記)」→「攻略のステップ(問題の攻略法を伝授)」→「過去問の攻略」の3段階の構成になっている。



## 技術士一次試験 電気電子部門 苦手をおぎなう合格テキスト

電気 資格試験 11月29日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-23097-4 / B5判 / 264頁 / 本体 3,200円  
技術士の電気電子部門は、建設部門などに比べて書籍や情報が少ない。試験範囲が広いので、各人の専門外の問題も出題されることになる。専門分野の知識向上だけでなく、不足している知識の洗い出しにも役立つ。過去の問題を類型化しその代表問題を解説。見開き2ページが基本構成。



## 23~24年版 電気通信主任技術者試験 全問題解答集 共通編 (伝送交換主任技術者・ 線路主任技術者)

電子 資格試験 11月13日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-23115-5 / B5判 / 720頁 / 本体 6,300円  
電気通信主任技術者試験7回分の過去問題集。令和3年度からは専門科目が廃止され伝送交換設備、線路設備にそれぞれ取り込まれた。

11月のおすすめ新刊  
『機械学習による分子最適化 - 数理と実装 -』  
978-4-274-23119-3 本体 3,200円  
機械学習の基礎から分子構造の生成モデルや最適化手法にいたるまでを体系的にまとめた。実際に活用するところまで習得することができる。

11月の営業案内  
2023年11月1日(水)は弊社「創業記念日」のため休業日といたします。1914年の創業から数えて109年となります。今後も、読者に喜ばれる出版活動を続けてまいりますので、ご指導ご鞭撻のほどお願い申し上げます。

オーム社営業課発行 2023年11月号

平素は、オーム社商品の販売にご協力いただき、まことにありがとうございます。第三種電気主任技術者試験(通称「電験三種」)は、昨年度より年2回の試験実施となり、年間の受験者数はのべ6万人を超えました。今年度の下期試験は、CBT試験が2024年2月1日~25日、筆記試験が2024年3月24日(日)です。11月に「完全マスター」シリーズが改訂になりますので、併せて、オーム社の電験三種対策書のラインナップを、あらためてご紹介します!

## オーム社の電験三種 対策書



### ① まずは基礎力を養成

- 電験カフェへようこそ 電験三種のギモン・お悩み解決します  
ISBN978-4-274-22874-2 / A5判 / 224頁 / 本体 2,200円
- スラスラ描ける電験三種ベクトル図  
ISBN978-4-274-22652-6 / A5判 / 208頁 / 本体 1,800円
- 電験三種 まずはここから! 基礎力養成 計算ドリル  
ISBN978-4-274-22766-0 / B5判 / 280頁 / 本体 2,500円

### ② じっくり実力を養成

- 電験三種 やさしく学ぶ シリーズ A5判 / 各本体 2,200円
- 理論 (改訂2版) ISBN978-4-274-22215-3 / 398頁
- 電力 (改訂2版) ISBN978-4-274-22216-0 / 304頁
- 機械 (改訂2版) ISBN978-4-274-22199-6 / 416頁
- 法規 (改訂2版) ISBN978-4-274-22200-9 / 344頁

### 完全マスター電験三種受験テキスト シリーズ

- 電験三種 受験テキスト 理論 (改訂4版) ISBN 978-4-274-23129-2 A5判 398頁 本体 3,000円
- 電験三種 受験テキスト 電力 (改訂4版) ISBN 978-4-274-23130-8 A5判 552頁 本体 3,000円
- 電験三種 受験テキスト 機械 (改訂4版) ISBN 978-4-274-23132-2 A5判 496頁 本体 3,000円
- 電験三種 受験テキスト 法規 (改訂5版) ISBN 978-4-274-23131-5 A5判 400頁 本体 3,000円

### 2023-2024年版 電験三種過去問詳解

- 電験三種 計算問題の基本&解法が面白いほどわかる本  
ISBN978-4-274-23039-4 / A5判 / 416頁 / 本体 3,100円
- 北爪先生が教える! 電験三種 電力の最強講義  
ISBN978-4-274-22703-5 / A5判 / 304頁 / 本体 2,800円

- 電験三種 理論の過去問題集  
ISBN978-4-274-22976-3 / B5判 / 448頁 / 本体 2,700円
- 電験三種 電力の過去問題集  
ISBN978-4-274-22977-0 / B5判 / 368頁 / 本体 2,600円
- 電験三種 機械の過去問題集  
ISBN978-4-274-22978-7 / B5判 / 448頁 / 本体 2,700円
- 電験三種 法規の過去問題集  
ISBN978-4-274-22979-4 / B5判 / 344頁 / 本体 2,600円

### 電気数学 (改訂2版)

ISBN978-4-274-22084-5 / A5判 / 256頁 / 本体 2,400円

### ③ いよいよ直前対策

- ポケット版 要点整理 電験三種 公式&用語集 (第3版)  
ISBN978-4-274-22528-4 / B6変判 / 264頁 / 本体 1,200円
- ポケット版 要点整理 電験三種電気数学トレーニング (第2版)  
ISBN978-4-274-22834-6 / B6変判 / 256頁 / 本体 1,200円

- ポケット版 要点整理 電験三種 論説トレーニング  
ISBN978-4-274-50700-7 / B6変判 / 280頁 / 本体 1,200円
- 電験三種 模擬問題集  
ISBN978-4-274-22725-7 / B5判 / 296頁 / 本体 2,300円

# オーム社 新刊一覧 注文書 2023年11月・10月

書名	発行月	ジャンル	判型	注文
鉄道ダイヤのつくりかた (改訂2版)	11月	電気	A5	3,000
基礎から学ぶ電気回路計算 (第3版)	11月	電気	A5	3,200
電力系統 (第2版)	11月	電気	A5	3,800
SystemVerilogによるFPGA/デジタル回路設計入門	11月	電子	B5変	3,000
データサイエンス教本 (第2版) —Pythonで学ぶ統計分析・パターン認識・時系列データ分析・深層学習	11月	情報科学	B5変	3,800
画像生成AIと著作権について知っておきたい50の質問	11月	情報科学	四六	1,800
機械学習による分子最適化 —数理と実装—	11月	情報科学	A5	3,200
3Dでみるメカニズム図典 見てわかる、機械を動かす「しくみ」	11月	機械	A5	2,500
初学者のための機械の要素 (第4版)	11月	機械	A5	2,000
JISによる機械製図と機械設計 (第2版)	11月	機械	B5	2,700
大学土木 水環境工学 (改訂4版)	11月	土木	A5	2,800
マンガでわかる まずはこれだけ! 統計学 —Excelで体験するデータ分析—	11月	理学	A5	2,500
アンケート調査とAHPデータ分析 —単純集計では見えない消費者の本音を探る—	11月	理学	A5	2,500
回帰分析から学ぶ計量経済学 —Excelで読み解く経済のしくみ	11月	理学	A5	2,900
分子生物学15講 —基礎編—	11月	化学・バイオ	A5	3,500
分子生物学15講 —発展編—	11月	化学・バイオ	A5	3,600
放射線技術学シリーズ 放射化学 (改訂4版)	11月	医学・医療	B5	4,800
2024年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士学科試験	11月	電気 資格試験	B5	1,800
第二種電気工事士学科試験 完全マスター	11月	電気 資格試験	B5	2,000
完全マスター 電験三種受験テキスト 理論 (改訂4版)	11月	電気 資格試験	A5	3,000
完全マスター 電験三種受験テキスト 電力 (改訂4版)	11月	電気 資格試験	A5	3,000
完全マスター 電験三種受験テキスト 法規 (改訂5版)	11月	電気 資格試験	A5	3,000
完全マスター 電験三種受験テキスト 機械 (改訂4版)	11月	電気 資格試験	A5	3,000
エネルギー管理士試験 [電気分野] 徹底研究 (改訂3版)	11月	電気 資格試験	A5	3,800
2024年版 エネルギー管理士 (電気分野) 過去問題集	11月	電気 資格試験	B5	2,600
技術士一次試験 電気電子部門 苦手をおぎなう合格テキスト	11月	電気 資格試験	B5	3,200
23~24年版 電気通信主任技術者試験全問題解答集 共通編 (伝送交換主任技術者・線路主任技術者)	11月	電子 資格試験	B5	6,300

書名	発行月	ジャンル	判型	注文
2024年版 エネルギー管理士 (熱分野) 過去問題集	11月	機械 資格試験	B5	2,600
Scratchで遊んでわかる! 中学数学 —数学をプログラミングでハックする	11月	コンピュータ	B5変	2,300
実践メモリフォレンジック —揮発性メモリの効果的なフォレンジック分析—	11月	コンピュータ	B5変	3,800
Efficient Linux コマンドライン —開発と自分に磨きをかけるUnixのテクノロジー—	11月	コンピュータ	A5	3,000
詳解 Rust アトミック操作とロック —並行処理実装のための低レイヤプログラミング—	11月	コンピュータ	B5変	3,200
詳解 Terraform 第3版 —Infrastructure as Codeを実現する—	11月	コンピュータ	B5変	3,800
2024年版 電気工事士手帳	10月	電気	A6変	1,091
2024年版 電気手帳	10月	電気	A6変	1,091
新インターユニバーシティ 電気電子材料 (改訂2版)	10月	電気	A5	2,400
オープンサーキット 美しい電子部品の世界	10月	電子	B5	3,800
「サイバーセキュリティ、マジわからん」 と思ったときに読む本 音楽で身につける ディープラーニング	10月	情報科学	四六	1,800
マンガでわかる 数式なしのデータ分析	10月	情報科学	A5	2,700
機械学習のための確率過程入門 —確率微分方程式からベイズモデル、拡散モデルまで	10月	情報科学	A5	2,700
ゲーム理論からの社会ネットワーク分析	10月	情報科学	B5変	3,200
マンガでわかる 数式なしのデータ分析	10月	理学	A5	2,400
Rによる教育・言語・心理系のためのデータサイエンス入門	10月	理学	A5	2,700
経営のための意思決定論入門	10月	人文・社会	A5	2,700
図解 下肢撮影法 (改訂2版)	10月	医学・医療	B5	4,200
やさしく学ぶ 第二級海上特殊無線技士試験 (改訂2版)	10月	電子 資格試験	A5	2,800
ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ (改訂2版)	10月	建築 資格試験	A5	2,500
C++ソフトウェア設計 —高品質設計の原則とデザインパターン—	10月	コンピュータ	B5変	4,000
Python Distilled —プログラミング言語 Pythonのエッセンス—	10月	コンピュータ	B5変	3,600
Pythonではじめる オープンエンドな進化的アルゴリズム —発散型の機械学習による多様な解の探索	10月	コンピュータ	A5	3,200

●: 欄に○印は、常時返品入帖可能商品です。  
書誌情報欄が 水色 の商品は 資格試験関連書です。

**FAX**  
**03-3233-3440**

番 線 印

# オーム社 新刊一覧 注文書 2023年9月・8月・7月 & 良好書

書名	発行月	ジャンル	判型	注文
雑に作る —電子工作で好きなものを作る 近道集—	10月	電子	A5	2,400
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3版)	10月	資格試験	A5	1,600
すい〜っと合格3ツツマンガで「そこそこ」わかる第2種電気工事士 学科+技能入門 (改訂5版)	10月	資格試験	A5	1,600
ポーリングポケットブック (第6版)	9月	資格試験	A5	7,200
卒論・レポート Word 活用術	9月	資格試験	B5	2,300
医学研究のための Rによる統計解析入門	9月	資格試験	B5変	3,600
化学のためのPythonによる データ解析・機械学習入門 (改訂2版)	9月	資格試験	B5変	3,400
2024年版 第1種・第2種作業環境測定士試験 攻略問題集	9月	資格試験	A5	4,800
語りかける東大数学 —奥深き理工学への招待—	8月	資格試験	A5	1,900
Excelで学ぶ多変量解析入門 (新装版)	8月	資格試験	B5変	3,300
ゼロからはじめるゲームテスト 壁抜けしたら無限ガチャで最強モードな件?	8月	資格試験	A5	2,300
JISにもとづく機械製作図集 (第8版)	8月	資格試験	B5	2,200
なぞってカンタン! 立体スケッチ 練習ノート 増補改訂版	8月	資格試験	B5	2,100
ゼロからはじめる 2種冷凍試験 (改訂3版)	8月	資格試験	A5	2,500
ミヤケン先生の合格講義 1級土木施工管理技士 第二次検定 入試問題で楽しむ 相対性理論と量子論	8月	資格試験	A5	2,400
電気技術者の実務理論 短絡・地絡現象の解析から 保護協調の整定まで	7月	資格試験	B5	3,200
真空管アンプ製作 —LTSpiceでシミュレーション—	7月	資格試験	B5	3,100
機械学習トレーニングデータ がわかる本	7月	資格試験	A5	2,400
BayoLinkSで実践する ベイジアンネットワーク	7月	資格試験	B5変	3,400
量子コンピュータシステム —ノイズあり量子デバイスの 研究開発—	7月	資格試験	A5	4,000
ゲームAI研究の新展開	7月	資格試験	A5	3,600
データ活用で災害リスクを減らせ!	7月	資格試験	A5	1,900
地域を変えるランドスケープ はみだしの設計思考	7月	資格試験	A5	2,700
鉄道写真 ここで撮ってもいいですか	7月	資格試験	46	1,800
2023 — 2024年版 電験三種過去問詳解	7月	資格試験	B5	3,100
ミヤケン先生の合格講義 1級土木施工管理技士 第一次検定	7月	資格試験	A5	3,200

書名	発行月	ジャンル	判型	注文
電験カフェへようこそ 電験三種のギモン・お悩み 解決します	資格試験	資格試験	A5	2,200
スラスラ描ける 電験三種ベクトル図	資格試験	資格試験	A5	1,800
電験三種 まずはここから! 基礎力養成計算ドリル	資格試験	資格試験	B5	2,500
電験三種 やさしく学ぶ 理論 (改訂2版)	資格試験	資格試験	A5	2,200
電験三種 やさしく学ぶ 電力 (改訂2版)	資格試験	資格試験	A5	2,200
電験三種 やさしく学ぶ 機械 (改訂2版)	資格試験	資格試験	A5	2,200
電験三種 やさしく学ぶ 法規 (改訂2版)	資格試験	資格試験	A5	2,200
電験三種 計算問題の基本&解法が 面白いほどわかる本	5月	資格試験	A5	3,100
北爪先生が教える! 電験三種 電力の最強講義	資格試験	資格試験	A5	2,800
電験三種 理論の過去問題集	12月	資格試験	B5	2,700
電験三種 電力の過去問題集	12月	資格試験	B5	2,600
電験三種 機械の過去問題集	12月	資格試験	B5	2,700
電験三種 法規の過去問題集	12月	資格試験	B5	2,600
ポケット版 要点整理 電験三種 公式&用語集 (第3版)	資格試験	資格試験	B6変	1,200
ポケット版 要点整理 電験三種電気数学トレーニング (第2版)	資格試験	資格試験	B6変	1,200
ポケット版 要点整理 電験三種 論説トレーニング	資格試験	資格試験	B6変	1,200
電験三種 模擬問題集	資格試験	資格試験	B5	2,300
「電子回路、マジわからん」 と思ったときに読む本	2月	ベスト	四六	2,000
「電気、マジわからん」 と思ったときに読む本	ベスト	ベスト	四六	1,800
「モーター、マジわからん」 と思ったときに読む本	ベスト	ベスト	四六	1,800
マスタリング TCP/IP 入門編 (第6版)	ベスト	ベスト	B5	2,200
ソッカの 美術解剖学ノート	CP・情報	CP・情報	B5	6,700
キム・ラッキーの 人体ドローイング	CP・情報	CP・情報	A4横	5,000

●: 欄に○印は、常時返品入帖可能商品です。  
書誌情報欄が 水色 の商品は 資格試験関連書です。

**FAX**  
**03-3233-3440**

番 線 印