



# 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売の手段がおわかりいただけます。

# オーム社棚・販売担当者速報!

— 2023年3月の新刊と販売促進 —

技術士第一次試験基礎・適性科目の最新7回分の問題・模範解答を完全収録!

2023年版  
**技術士第一次試験  
基礎・適性科目  
完全解答**

オーム社 編 / A5判 / 524頁  
定価(本体2,500円+税)  
ISBN978-4-274-23029-5

完全解答  
2023年版  
技術士  
第一次試験  
基礎・適性科目

※平成29年度～令和4年度まで、直近7回分の全問題と模範解答を収録!  
最新出題傾向分析も充実!  
QRコードによる解説動画も収録! 解説動画をダウンロードできる!  
あわせて15回分の問題が解ける!!

ご注文はこちらまで

**03-3233-0644**

**03-3233-3440**

No. 618

**3**

Ohmsha

# 2023年1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!

オーム社 編  
A4判 / 436頁  
本体1,500円+税  
ISBN978-4-274-22980-0



木村吉成・松本尚子 共著  
B5判 / 214頁  
本体3,800円+税  
ISBN978-4-274-22987-9

理工書・コンピュータ書

\*:◎(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	2023年版 電気工事士手帳	978-4-274-22885-8
2	ソッカの美術解剖学ノート	978-4-274-50715-1
3	マスタリングTCP/IP 入門編 第6版	978-4-274-22447-8
4	キム・ラッキの人体ドローイング	978-4-274-22565-9
5	2023年版 電気手帳	978-4-274-22886-5
6 *	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-22946-6
7 *	「モーター、マジわからん」と思ったときに読む本	978-4-274-22951-0
8	住宅設計原寸図集	978-4-274-22987-9
9	よくわかるパーソナルデータの教科書	978-4-274-22865-0
10	プロジェクトマネジメント標準PMBOK入門 PMBOK第7版対応版	978-4-274-22949-7
11	入門 統計学 第2版 検定から多変量解析・実験計画法・ ベイズ統計学まで	978-4-274-22738-7
12	元素に名前をつけるなら	978-4-274-22909-1
13 *	マンガでわかる 溶接作業	978-4-274-22212-2
14	JISにもとづく 機械設計製図便覧 第13版	978-4-274-22787-5
15	マスタリングTCP/IP 情報セキュリティ編 第2版	978-4-274-22879-7
16	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編) 令和4年版	978-4-274-22875-9
17	達人プログラマー 第2版 熟達に向けたあなたの旅	978-4-274-22629-8
18	Pythonではじめる音のプログラミング コンピュータミュージックの信号処理	978-4-274-22899-5
19 *	統計学図鑑	978-4-274-22080-7
20	ソフトロボット学入門 基本構成と柔軟物体の数理	978-4-274-22998-5

『プロジェクトマネジメント標準PMBOK入門(PMBOK第7版対応版)』が好調です。用語の解説から実際の現場での使い方など、具体例を挙げながら基礎からわかりやすく解説しているので、社会人だけでなく、プロジェクトマネジメントを学ぶ学生にもオススメです。

# 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	*	2023年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集 978-4-274-22980-0
2	*	2023年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22961-9
3		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
4		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
5		1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 978-4-274-22855-1
6		22~23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) 978-4-274-22964-0
7		完全マスター 電験三種受験テキスト 理論 改訂3版 978-4-274-22342-6
8		やさしく学ぶ 第一級陸上特殊無線技士試験 改訂2版 978-4-274-22256-6
9		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
10		電験三種 理論の過去問題集 978-4-274-22976-3
11		無線従事者試験 重要公式ポケットブック 改訂2版 978-4-274-22945-9
12		電験三種 やさしく学ぶ 理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
13		電験三種 まずはここから! 基礎力養成計算ドリル 978-4-274-22766-0
14		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 978-4-274-22874-2
15		ポケット版要点整理 電験三種 公式&用語集 第3版 978-4-274-22528-4
16		完全マスター 電験三種受験テキスト 機械 改訂3版 978-4-274-22361-7
17		完全マスター 電験三種受験テキスト 法規 改訂4版 978-4-274-22360-0
18		電験三種完全攻略 改訂5版 978-4-274-22343-3
19	*	2023年版 エネルギー管理士(電気分野)過去問題集 978-4-274-22960-2
20		完全マスター 電験三種受験テキスト 電力 改訂3版 978-4-274-22341-9

12月新刊『2023年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集』が早速1位にランクイン! 過去20回分の試験問題と解答・解説を掲載しており、特に丁寧な解答・解説には定評があります。同じく12月新刊『無線従事者試験 重要公式ポケットブック(改訂2版)』も好調です。

# 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		QC検定3級 一発合格! 最強テキスト&問題集 978-4-274-22561-1
2		やさしく学ぶ 測量士補試験 合格テキスト 改訂2版 978-4-274-22636-6
3	*	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
4		エネルギー管理士試験[熱分野] 徹底研究 改訂2版 978-4-274-21803-3
5	*	2023年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-22989-3
6		ラクラクわかる! 1類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22419-5
7		これだけマスター 2級管工事施工管理技士 978-4-274-22902-2
8	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験 問題集 978-4-274-21166-9
9	*	2023年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-22971-8
10	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
11		これだけ覚える! メンタルヘルス・マネジメント <sup>®</sup> 検定II種 (ラインケアコース)改訂3版 978-4-274-22777-6
12		ラクラクわかる! 4類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22249-8
13		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
14		これだけ覚える! メンタルヘルス・マネジメント <sup>®</sup> 検定III種 (セルフケアコース)改訂3版 978-4-274-22776-9
15		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
16	*	鈴木先生のパーフェクト講義 乙4類危険物試験 978-4-274-21651-0
17	*	2023-2024年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-22982-4
18		ラクラクわかる! 6類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22382-2
19		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21873-6
20		ラクラク解ける! 1類消防設備士 合格問題集 978-4-274-22466-9

12月新刊『2023年版 ビル管理試験完全解答』が上位にランクイン! 問題と解答・解説が並列掲載されているので、解きながら学べてわかりやすいと毎年好評です。メンタルヘルス・マネジメント<sup>®</sup>検定の対策書籍は、毎年3月中旬の試験に向けて伸びる傾向があります。

# ドローン操縦の 国家資格制度スタート!

## 国家資格制度化の背景

空撮、物流、測量、農業…いまやニュースで目にするのが日常的となったドローンですが、昨今産業的な応用が盛んになるにつれて、国交省への飛行申請件数や事故件数も増加の傾向にあります。安心・安全な航行がドローンの普及には欠かせないということで、2022年6月より機体登録制度、同12月より操縦に関する国家資格制度が開始されることになりました。

## どのような資格か

この国家資格の正式名称は「無人航空機操縦者技能証明」といいます。一等無人航空機操縦士、二等無人航空機操縦士という二つの種別に分かれています。共通しているのは、業務においてドローンを飛ばす際、この資格を取得している操縦者が、機体登録された機体を飛ばすのであれば、これまで必要だった国交省への飛行申請手続きを簡略化して飛ばすことができることです。

さらに、一等であれば、補助者なし(通常、業務でドローンを飛ばす際は操縦者以外に監視をす

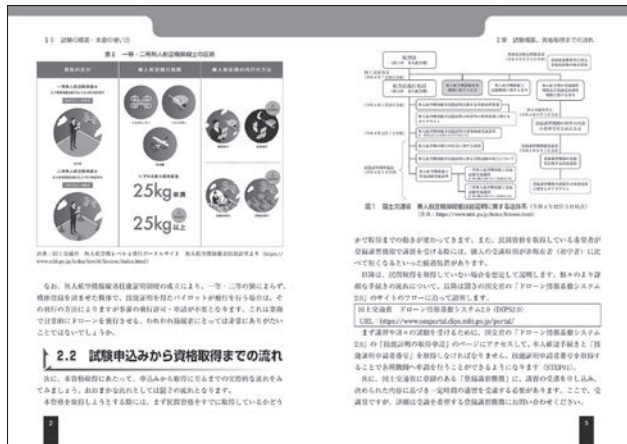
る人を設ける必要があります)で、人口集中地区で目視外(操縦者からドローン自体が見えておらず、ドローンに据え付けられたカメラ視点で見ている状態)の環境下で飛ばすことができます。

試験内容は、講習機関における講習、学科試験・実地試験、身体検査を経て技能証明書の発行という流れとなっており、自動車免許の取得に近いイメージとなっています。

## どのようなことが期待されるか

ドローンの産業的な応用はすでに盛んに行われており、さまざまな協会・団体・ドローンスクールが発行している民間資格を取得しているドローンパイロットの数はのべ4万人超にものぼります。今回の国家資格制度化に伴い、日頃からドローンを業務で扱っているこれらの層やこれからドローンをビジネスにしていこうとねらっている潜在的な層の人たちが、国のお墨付きを得たうえで安心・安全が担保されたドローン運航をウリにしていくことが予想されますので、本資格試験はかなりの人気を博すのではないでしょう。

なお、すでに民間取得を取得している人が本



ればなりません。

## 本邦初の試験対策書

今回で紹介する「ドローン操縦士免許 完全合格テキスト」は、ドローン開発・普及の最前線に立ってきた識者による監修、ドローンスクールでの豊富な講習経験をもつ著者の筆により、「無人航空機操縦者技能証明」の学科試験、実地試験に完全準拠した内容としてまとめたものです。すでにこの1月から二等の試験合格者がちらほら出始めてきた時期、どこよりもさきがけて出版しますので、最旬の書籍としておすすめです。



資格を取ろうとする場合、講習、実地試験は一部免除となりますが、学科試験は必ず受験しな



# ドローン

## 操縦士免許

### 完全合格テキスト

学科試験 + 実地試験 対応

野波 健蔵 (監修) 佐藤 靖 (著)

ドローン操縦の国家ライセンス  
「無人航空機操縦者  
技能証明」  
試験に必携の1冊!!

一等・二等  
無人航空機操縦士の  
両方に対応!!

RECOMMEND

3月  
新刊

国家資格「無人航空機操縦者技能証明」  
取得に完全対応した決定版テキスト!

# ドローン操縦士免許 完全合格テキスト

## 学科試験 + 実地試験対応

野波 健蔵 監修 / 佐藤 靖 著  
A5判 / 236頁 / 本体3,000円 + 税 / ISBN978-4-274-23028-8

### 【主要目次】

- S0 試験の概要・本書の使い方
- 1章 ドローンの国家資格制度  
成立の背景
- 2章 試験概要、資格取得までの流れ
- 3章 本書の使い方

- S1 学科試験
- 1章 無人航空機に関する規則
- 2章 無人航空機のシステム
- 3章 無人航空機の操縦者及び運航体制
- 4章 運航上のリスク管理

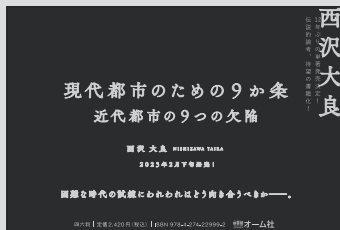
- S2 実地試験
- 1章 実地試験の概要
- 2章 机上試験
- 3章 口述試験
- 4章 実技試験



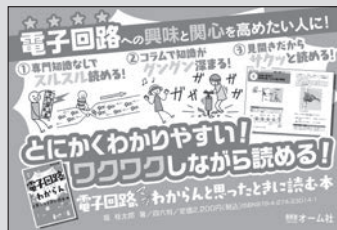
営業課からのお知らせ

今が旬 いちおしの新刊!

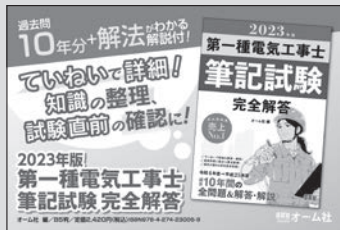
POPを用意しました!  
店頭でご活用ください



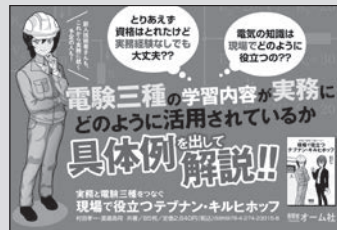
現代都市のための9か条  
近代都市の9つの欠陥  
本体2,200円+税  
ISBN978-4-274-22999-2



「電子回路、マジわからん」と思ったときに読む本  
本体2,000円+税  
ISBN978-4-274-23014-1



2023年版  
第一種電気工事士筆記試験  
完全解答  
本体2,200円+税  
ISBN978-4-274-23005-9



実務と電験三種をつなぐ現場で役立つ  
テブナン・キルヒホッフ  
本体2,400円+税  
ISBN978-4-274-23015-8

## 予告 4月搬入の延勘セットのご案内

- ① オームはかせの入門書フェア
- ② 第二種電気工事士セット
- ③ 春のオライリーフェア

※詳細は決まり次第、ふあつくす@〜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部営業課 TEL 03-3233-0534

# 3月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文
<b>新電気</b> 3月1日発売	04921	3	定価 本体1,450円+税	特集:高圧受電設備の保護協調 ライセンス:電験三種合格セミナー(理論、電力、機械、法規) 電験三種 ずぼテク教室 実務:インバータ回路の電流計もCTも焼損した	
<b>OHM</b> 3月3日発売	02121	3	定価 本体1,650円+税	特設:顔認証システム最前線 ライセンス:令和4年度 技術士第一次試験〈電気電子部門〉 出題傾向と解答・解説 実務:トラブルレスキュー119	
<b>設備と管理</b> 3月9日発売	05697	4	定価 本体1,500円+税	特集:ステップアップして電気主任技術者になろう 解説:SHASE-S206-2019改定の要点 ライセンス:管理業務主任者 試験問題と解答・解説	
<b>電気と工事</b> 3月15日発売	06509	4	付録共定価 本体1,700円+税	特集:電気工事のDX 付録:第二種電気工事士の技能試験対策 (B5判、60ページ予定) 特設:結束バンドの使い方 解説:PASの作動原理	
<b>電設技術</b> 3月15日発売	06451	3	定価 本体1,286円+税	特集:高速道路における電気設備工事 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  
電気一般  
3月発行  
配本パターン 理工7  
ISBN 978-4-274-23026-4

## 絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり

A5判・956頁  
本体 3,400円＋税

—2023年版—

編者 電気設備技術基準研究会 (でんきせつたびぎじゅつぎじゅんけんきゅうかい)

オーム社  
番線印

セールスポイント

「電技(省令)と電技解釈」の絵とき解説—2023年最新版!!

本書は、「電気設備技術基準」と「電気設備技術基準の解釈」の絵とき解説書です。長年電気設備の設計・施工・保守・管理に携わる技術者には欠かせない法令解説書として定評のある一冊です。

平成23年7月1日には「電気設備技術基準の解釈」が全文改正されて適用されていますが、その後も不定期に部分的な改正が行われています。本書では、この「電技解釈」とその元である省令の「電気設備技術基準」の絵とき解説に加え、関連の法令「発電用風力設備技術基準」及び「発電用風力設備技術基準の解釈」のほか、関連の技術資料(日本電気技術規格委員会規格JESCや参考技術資料)などを取り込んで理解しやすいようにしています。特に「電技解釈」については、条文を偶数頁に、その絵とき解説を奇数頁に配して、法令の条文に対応しながら理解しにくい箇所を解説頁で理解できるようにしていることが、本書の特長でもあります。

【具体的な購買者】 電気設備に関係する技術者  
【本書と同じ棚に】 (隔年度版) 電気事業法関係法令集  
(年度版) 電気設備技術基準・解釈 (以上、オーム社)

冊

電気  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB3  
ISBN 978-4-274-23021-9

## 2023年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答

A4判・312頁  
本体 1,200円＋税

編者 オーム社

●(常時返品入帖可)商品

オーム社  
番線印

セールスポイント

大判だからわかりやすい! “予想”公表問題13問を徹底解説!

(一財)電気技術者試験センターより、第二種電気工事士技能試験の候補問題13問(単線図)が公表されました。本書は2023年度の候補問題13問を元に、寸法・使用材料・施工条件等を想定して予想問題を作成し、その解答・解説をまとめたものです。

使用材料の写真、電線・ケーブルの切断寸法、電気回路図(複線図)、完成施工写真等を掲げ、施工上のポイントも含めてひと目でわかるように簡潔明瞭な解説をしています。また、技能試験の基礎知識から、支給材料の解説、単線図から複線図への書き換え、基本作業の施工手順、欠陥の判断基準についても、それぞれ順序立ててわかりやすく解説しています。さらに、基本作業や公表問題13問の施工作業はインターネットの動画で視聴できます。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士技能試験の受験者および指導者  
【本書と同じ棚に】 2023年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集  
いちばんやさしい二種電気技能試験(第3版)(以上、オーム社)

冊

電子  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-23023-3

## 電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規(改訂4版)

A5判・248頁  
本体 2,900円＋税

編者 オーム社

セールスポイント

傾向をしっかりと把握して試験に合格しよう!

電気通信主任技術者試験の科目「法規」の受験対策問題集です。

試験範囲が広く難易度も高い本試験の対策には、出題傾向を把握し、繰り返して出題されている類似の問題を確実に解けるようになることが大切です。

本書は3年間6回分の過去問題を出題分野に沿って整理・分類して並べているので、出題傾向・頻出問題の確認を行いながら効率よく学習できるようになっています。同時に、自身の得意不得意な分野も把握できるようになっています。

最新の法改正に対応し、近年の問題を取り込んだ改訂4版です。

【具体的な購買者】 電気通信主任技術者試験の受験者  
【本書と同じ棚に】 電気通信主任技術者試験全問題解答集 共通編(オーム社)  
電気通信主任技術者法規試験対策(改訂13版)(電気通信協会)  
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 伝送交換設備及び設備管理(オーム社)

冊



機械  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-23028-8

# ドローン操縦士免許 完全合格テキスト

A5判・240頁  
本体 3,000円+税

— 学科試験+実地試験対応 —

監修 野波健蔵 (のなみ けんぞう)  
著者 佐藤 靖 (さとう やすし)

**セールスポイント** 国家資格「無人航空機操縦者技能証明」取得に完全対応した決定版テキスト!

2022年12月より国家資格(「無人航空機操縦者技能証明」となったドローン操縦ライセンス取得の本邦初の対策書です。

学科試験に関しては、操縦士に求められる知識として国交省より公表されている教則の内容を各単元ごとに解説するとともに、それぞれの単元で実際の試験を意識したチェックテスト(三択択一式)を設け、合格の参考となるような内容でまとめています。実地試験については、公表されている実地試験実施基準に沿い、実技試験、机上試験、口述試験のあらましを解説し、受験者の理解を助ける内容とします。

**【具体的な購買者】** 空撮、測量、インフラ点検、物流、農業などの分野でドローンを取り扱う業務に就いている人  
**【本書と同じ棚に】** ドローンの教科書 標準テキスト(第4版)(デジテックブックス)  
マンガでわかる ドローン(オーム社)

オーム社  
番線印

冊

土木  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-23029-5

2023年版

# 技術士第一次試験基礎・適性科目 完全解答

A5判・526頁  
本体 2,500円+税

編者 オーム社

●(常時返品入帖可)商品

**セールスポイント** 最新7回分の問題・模範解答を完全収録!

本書は、平成29年度から令和4年度までの最新7回分(令和元年度再試験分を含む過去6年間)に出題された基礎科目210問、適性科目105問の全問題と模範解答を収録しています。

近年の基礎・適性科目では、過去問題や類似問題が多く出題されています。本書収録の過去問題を学習し、合格をつかみとってください。

**【具体的な購買者】** 技術士第一次試験の基礎科目および適性科目の受験者  
**【本書と同じ棚に】** 技術士第一次試験 基礎・適性科目 完全制覇(改訂2版)  
技術士第一次試験 電気電子部門 完全制覇(改訂2版)(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

土木  
資格試験  
3月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22883-4

# 下水道第2種技術検定試験 標準テキスト

A5判・496頁  
本体 5,000円+税

(第2版)

著者 関根康生(せきね やすお)、林 宏樹(はやし ひろき)

**セールスポイント** 下水道第2種技術検定試験のわかりやすいテキスト、第2版!

本書は、『下水道第2種技術検定試験』の受験対策テキストの第2版です。

下水道第2種技術検定試験の出題内容をまとめた書籍を徹底的に研究し、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→ここでのポイント→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、各章末に重要項目チェックシートを掲載しているため、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2種技術検定試験 受験者  
**【本書と同じ棚に】** 2023-2024年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト  
2023-2024年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集  
下水道第2種技術検定試験 合格問題集(第2版)(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

化学・バイオ  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-23024-0

2023-2024年版  
**高压ガス製造保安責任者試験  
乙種化学 攻略問題集**

A5判・320頁  
本体 3,400円+税

著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

●(常時返品入帖可)商品

セールス  
ポイント

**高压ガス製造保安責任者試験 乙種化学のわかりやすい問題集、最新版!**

本書は、高压ガス製造保安責任者試験 乙種化学の攻略問題集です。  
最新 2022 年まで過去 6 年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐわかるようになっています。また、各選択肢に詳しい解説を掲載しているため、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

**【具体的な購買者】** 高压ガス製造保安責任者試験 乙種化学 受験者  
**【本書と同じ棚に】** 完全マスター 高压ガス製造保安責任者 乙種機械  
2023-2024 年版 高压ガス製造保安責任者試験 丙種化学 (特別) 攻略問題集  
高压ガス製造保安責任者試験 丙種化学 (液石) 合格問題集 (以上、オーム社)

冊

化学・バイオ  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-23025-7

2023-2024年版  
**高压ガス製造保安責任者試験  
丙種化学 (特別) 攻略問題集**

A5判・360頁  
本体 3,200円+税

著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

●(常時返品入帖可)商品

セールス  
ポイント

**高压ガス製造保安責任者試験 丙種化学 (特別) のわかりやすい問題集、最新版!**

本書は、高压ガス製造保安責任者試験 丙種化学 (特別) の攻略問題集です。  
最新 2022 年まで過去 6 年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐわかるようになっています。また、各選択肢に詳しい解説を掲載しているため、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

**【具体的な購買者】** 高压ガス製造保安責任者試験 丙種 (特別) 受験者  
**【本書と同じ棚に】** 高压ガス製造保安責任者 丙種化学 (特別) 徹底研究 (改訂 2 版)  
高压ガス製造保安責任者試験 丙種化学 (液石) 合格問題集  
2023-2024 年版 高压ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集 (以上、オーム社)

冊

プログラミング・開発  
Python  
3月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-927-4

**退屈なことはPythonにやらせよう (第2版)**  
—ノンプログラマーにもできる自動化処理プログラミング—

A5判・744頁  
本体 3,900円+税

著者 Al Sweigart (ある・すうえいがーと)

訳者 相川愛三 (あいかわ あいぞう)

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

**和書5万部突破のベストセラー書の改訂版!**

一歩先行くハイパフォーマンスなビジネスパーソンからの圧倒的な支持を獲得し、自作 RPA 本の草分けとして大ヒットしたベストセラー書の改訂版。劇的な「業務効率化」「コスト削減」「生産性向上」を達成するには、単純な繰り返し作業の自動化は必須です。本書では Word や Excel、PDF 文書の一括処理、Web サイトからのダウンロード、メールや SMS の送受信、画像処理、GUI 操作といった日常業務でよく直面する面倒で退屈な作業を、Python と豊富なモジュールを使って自動化します。今回の改訂では、Gmail や Google スプレッドシートの操作、Python と各種モジュールの最新版への対応、演習等を増補しています。日本語版では、PyInstaller による EXE ファイルの作成方法を巻末付録として収録しました。

**【具体的な購買者】** Python 初心者、プログラミング初学者、ノンプログラマー、学生、教師  
**【本書と同じ棚に】** 入門 Python 3 (オライリー・ジャパン)  
できる 仕事をはかどる Python 自動処理 全部入り。(インプレス)  
Excel × Python 最速仕事術 (日経 BP)

冊

プログラミング・開発  
Python  
3月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-8144-0017-1

## ロバストPython

B5変判・384頁  
本体 3,600円+税

—クリーンで保守しやすいコードを書く—

著者 Patrick Viafore (ぱとりっく・うゝいあふおあ)  
監訳者 鈴木 駿 (すずきはやお)  
訳者 長尾高弘 (ながお たかひろ)  
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

メンテナンスしやすいPythonコードを書く！

Pythonは動的型付け言語であり、静的型付け言語と比べてメンテナンスの簡単なコードが書きにくいという意見もありますが、本書はPythonの型を用いてメンテナンスに適したコードにアプローチします。全4部あり、I部とII部では本格的に型ヒントを扱い基本的な事柄をしっかり抑えることができます。III部はPythonの拡張性として依存関係や設計について、IV部はセーフティネットと称して静的解析や高度なテスト技法を扱います。

【具体的な購買者】 Pythonプログラマ  
【本書と同じ棚に】 Fluent Python (オライリー・ジャパン)  
エキスパートPythonプログラミング (改訂3版) (KADOKAWA)  
パーフェクトPython (改訂2版) (技術評論社)

冊

ネットワーク・サーバ  
セキュリティ  
3月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-8144-0024-9

## ハッキングAPI

B5変判・432頁  
本体 4,000円+税

—Web APIを攻撃から守るためのテスト技法—

著者 Corey Ball (こーりー・ぼーる)  
訳者 石川朝久 (いしかわ とむひさ)  
技術監修 北原 憲 (きたはら けん)、洲崎 俊 (すずき しゅん)  
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

APIセキュリティの基礎、テスト技法までを体系的に学べる！

本書は、Web APIに脆弱性がないかどうかを検証するAPIセキュリティのテスト技術についての解説書です。基礎知識となるWeb APIの仕組みや脆弱性の概要から、テストツール、検証用ラボの構築、各種攻撃（認証・認可に対する攻撃、インジェクション攻撃など）、テストの技法、現実起きたデータ侵害の事例まで、体系的に学ぶことができます。自社サービス活用の促進、開発の省力化・効率化の側面からサービスをWeb APIとして公開することが不可欠となっている昨今、必要不可欠な知識です。

【具体的な購買者】 セキュリティエンジニア、QAエンジニア、Webアプリケーション開発者など  
【本書と同じ棚に】 体系的に学ぶ 安全なWebアプリケーションの作り方 (SBクリエイティブ)  
Webセキュリティ担当者のための脆弱性診断スタートガイド (第2版) (翔泳社)  
リアルワールドバグハンティング (オライリー・ジャパン)

冊

電気  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-910351-05-6

## 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(2023年版)

B5判・254頁  
本体 1,900円+税

～入門講習DVD付～

著者 藤瀧和弘 (ふじたき かずひろ)  
発行所 ツールボックス 発売元 オーム社

①(常時返品入帖可)商品

セールス  
ポイント

合否に関わる作業ポイントだけを効率よく学習できる！

2023年度の技能試験に出題される公表候補問題の全解答と作業手順を写真と文で丁寧に解説しました。合否にかかわるポイントを書き込んだ詳細複線図と、カラー完成写真、完成実体配線図、さらに一般的な施工条件を想定した模擬試験用紙や練習に必要な材料の一覧表が付いているので、自習には最適です。さらに独学ではじめて試験に挑戦する方も容易に理解できるよう、技能に必要な基本作業をDVDに収録して付属しました。また、綴じ込み付録の『書き込み式公表問題複線図の練習帳』は、切り外して携帯できるので、通勤や通学途中、お昼休みなどに複線図を繰り返し練習できます。

【具体的な購買者】 第2種電気工事士受験者  
【本書と同じ棚に】 ぜんぶ絵で見て覚える 第2種電気工事士筆記試験すい〜っと合格 2023年版 (ツールボックス)  
2023年版 第2種電気工事士 筆記試験 標準解答集 (オーム社)

冊

電気  
資格試験  
3月発行  
配本パターン LB3  
ISBN 978-4-910351-06-3

## すい〜っと合格赤のハンディ ゼンぶ解くべし! 第1種電気工事士 筆記過去問2023

B6変判・464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)  
発行所 ツールボックス 発売元 オーム社

●(常時返品入帖可)商品

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25年から令和4年度まで、10年分の筆記試験問題を収録した過去問題集です。覚えやすくて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、短期間でひとつ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。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士受験者

【本書と同じ棚に】 ゼンぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士筆記試験 すい〜っと合格 2023年版 (ツールボックス) ラクしてわかる! 第一種電気工事士筆記試験 (オーム社)

冊

## 人工知能 Vol.38 No.2

A4判・160頁  
本体 2,400円+税

3月発行

オーム社  
番線印

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「ネットワークとグラフとの出会い」、「AIセキュリティの研究動向」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読者  
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ーまたはユーザー

【本書と同じ棚に】 AI関連書の棚

冊

建築  
建築一般  
3月発行  
配本パターン 理工6  
ISBN 978-4-274-23012-7

## 建築用語図鑑 アジア篇

A5判・176頁  
本体 2,200円+税

著者 杉本龍彦 (すぎもと たつひこ)、長沖 充 (ながおき みつる)、蕪木孝典 (かぶらぎ たかのり)、  
伊藤茉莉子 (いとう まりこ)、片岡菜苗子 (かたおか ななこ)、中山繁信 (なかやま しげのぶ)

イラスト 越井 隆 (こしい たかし)

●(常時返品入帖可)商品

セールス  
ポイント

オリエント、インド、中国を舞台に人類700万年の歴史を一気通貫! シリーズ第3弾!

建築用語図鑑シリーズ、待望の第3弾はアジア篇です。1章の自然世界では、人類誕生から古代オリエント文明(メソポタミア・エジプト、ペルシャ、フェニキアなど古代オリエント地域ではじまった世界最古の文明)までを取り上げます。2章のインド世界ではインダス文明の発生から15世紀頃まで、3章の中国世界では黄河文明から最後の王朝「清」までの歴史を扱います。

この本は、アジア・オリエント建築の壮大な歴史の中で、主要なものを用語とともに選び出し、その成り立ちや歴史を楽しみながら学ぶことができる図鑑です。

【具体的な購買者】 建築や歴史に興味のある一般読者

【本書と同じ棚に】 建築用語図鑑 日本篇

建築用語図鑑 西洋篇

建築のスケール感 (以上、オーム社)

冊

# 大好評!! ライセンス書籍!!

書店番線印

㊦マークは  
常時返品入帖可商品です。

注文書		注文
	<b>2023年版 第二種電気工事士 筆記試験 標準解答集</b> オーム社 編 A4判/436頁/本体1,500円+税/ISBN978-4-274-22980-0	㊦ 冊
	<b>2023年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士 筆記試験</b> オーム社 編 B5判/304頁/本体1,800円+税/ISBN978-4-274-22961-9	㊦ 冊
	<b>2023年版 第二種電気工事士 技能試験 公表問題の合格解答</b> オーム社 編 A4判/312頁/本体1,200円+税/ISBN978-4-274-23021-9	㊦ 冊
	<b>2023年版 第一種電気工事士 筆記試験 完全解答</b> オーム社 編 B5判/360頁/本体2,200円+税/ISBN978-4-274-23005-9	㊦ 冊
	<b>2023年版 エネルギー管理士 (電気分野) 過去問題集</b> オーム社 編 B5判/552頁/本体2,500円+税/ISBN978-4-274-22960-2	㊦ 冊
	<b>2023年版 エネルギー管理士 (熱分野) 過去問題集</b> オーム社 編 B5判/556頁/本体2,400円+税/ISBN978-4-274-22971-8	㊦ 冊
	<b>2023年版 ビル管理試験完全解答</b> 設備と管理編集部 編 B5判/464頁/本体2,200円+税/ISBN978-4-274-22989-3	㊦ 冊



とりまっないで  
光れば いいじゃん?

光る  
カッコイイ  
ものを  
作りたいっ

ギャル電とつくる!  
バイブステンアゲ  
サイバーパンク  
光り物  
電子工作  
ギャル電 著

B5判 / 144頁 / 定価(本体2,000円+税)  
ISBN 978-4-274-22751-6



光る  
ギャル電と楽しく始める  
サイバーパンク光り物電子工作

ギャル界のニューノーマル♡

書店番線印

注文

注文書

ギャル電とつくる! バイブステンアゲ  
サイバーパンク光り物電子工作

冊

B5判 / 144頁 / 定価(本体2,000円+税) ISBN 978-4-274-22751-6



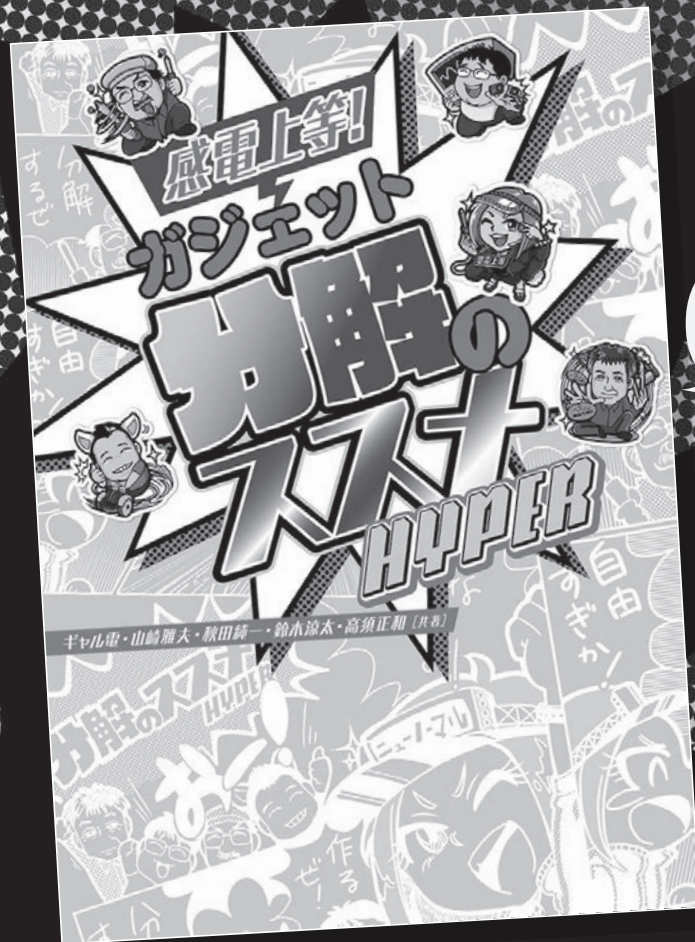
作りたいたいものがなければ  
分解すればいいじゃない

最初は  
必要な工具が  
少ないから  
電子工作より  
始めやすい

気持ちよく  
分解しよう

必要な道具からシニアの仕方まで

ガジェット分解の入門  
一冊に



ギャル電・山崎雅夫・秋田純一・鈴木涼太・高須正和 (共著)

## 感電上等! ガジェット分解のススメ HYPER

ギャル電・山崎雅夫・秋田純一・鈴木涼太・高須正和 共著 / B5判 / 152頁 / 定価(本体2,200円+税) ISBN978-4-274-22986-2

貴店番線印	注文	注文書
		<p><b>感電上等! ガジェット分解のススメ HYPER</b></p> <p>冊 B5判 / 152頁 / 定価(本体2,200円+税) ISBN978-4-274-22986-2</p>

超超超  
わかりやすい!!  
読む手が  
止まらない!!

# マジわからん

各四六判

シリーズ

挫折せず最後まで読める!  
電気は難しいと思っている人に!

できるだけ数式は使わず図や  
イラストが豊富で読みやすい!

電気そのものから電子部品の性質や  
ふるまい、法則について解説!



「電気、マジわからん」  
と思ったときに読む本

田沼和夫 著/208頁

定価(本体1,800円+税)ISBN978-4-274-22946-6



「モーター、マジわからん」  
と思ったときに読む本

森本雅之 著/216頁

定価(本体1,800円+税)ISBN978-4-274-22951-0



「電子回路、マジわからん」  
と思ったときに読む本

堀桂太郎 著/240頁

定価(本体2,000円+税)ISBN978-4-274-23014-1

貴店番線印	注文	注文書 / オーム社
	冊	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-22946-6 定価(本体1,800円+税)
	冊	「モーター、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-22951-0 定価(本体1,800円+税)
	冊	「電子回路、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-23014-1 定価(本体2,000円+税)