



# 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)  
<http://www.ohmsha.co.jp/>

ご閲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!

— 2016年6月の新刊と販売促進 —

2016年度版

電験三種  
過去問題集

オーム社(編)

平成27～20年度  
8カ年の試験問題

正解に至るまでの考え方を徹底解説!

Ohmsha

2016年度版

電験三種  
過去問題集

解く力が身につく問題集!  
過去8年分、徹底攻略!

ご注文はこちらまで

☎ **03-3233-0644** FAX **03-3233-3440**

No. 537

# 6

Ohmsha

# 2016年 4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  
います!

2016  
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

平成21～27年度までの  
基礎科目190問と適性科目105問の  
全問題と模範解答を完全収録!

平成28年度  
予想問題付き!



オーム社 編

A5判 / 496頁 / 定価 (本体2,300円+税)  
ISBN 978-4-274-50603-1

## 理工書・コンピュータ書

\*:グリーンスリップ  
(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20
1	JISにもとづく標準製図法 第13全訂版 978-4-274-06952-9
2	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
3	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
4 *	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
5	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
6	2016年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-21855-2
7	入門 統計学 検定から多変量解析・実験計画法まで 978-4-274-06855-3
8	2016年版 建築基準法令集 978-4-274-21831-6
9	進化計算と深層学習 創発する知能 978-4-274-21802-6
10 *	マンガでわかる 電気数学 978-4-274-06819-5
11	絵とき土質力学 改訂3版 978-4-274-21459-2
12	基本からわかる 情報通信ネットワーク講義ノート 978-4-274-21835-4
13	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 平成27年版 978-4-274-50541-6
14	わかりやすい パターン認識 978-4-274-13149-3
15	すごいHaskellたのしく学ぼう! 978-4-274-06885-0
16 *	なるほどナットク! シーケンス制御がわかる本 978-4-274-03627-9
17	イラスト図解 建築法規 978-4-274-21865-1
18	基本からわかる 電子回路講義ノート 978-4-274-21759-3
19	基本からわかる 電力システム講義ノート 978-4-274-21489-9
20	人工知能の基礎 第2版 978-4-274-21615-2

教科書採用として定評のある書籍がランクイン。「基本からわかる講義ノート」シリーズは、基礎から応用へのつながりがしっかり学習できると評判です。豊富なラインナップはHPでご確認を! 統計学関連書籍も教科書や研修用テキストとして活用できます!

## 電気系ライセンス書

\*:グリーンスリップ  
(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	2016年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50591-1
2	*	2016年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 978-4-274-50609-3
3		電験三種 やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
4		第二種電気工事士筆記完全マスター 978-4-274-50349-8
5	*	2016年版 第二種電気工事士テキスト 筆記も!技能も!これ一冊で学べる! 978-4-274-50608-6
6		完全マスター電験三種受験テキスト 理論 改訂2版 978-4-274-21515-5
7		電験三種完全攻略 改訂4版 978-4-274-21180-5
8		完全マスター電験三種受験テキスト 法規 改訂3版 978-4-274-21516-2
9		電験三種 やさしく学ぶ電力 978-4-274-21027-3
10		完全マスター電験三種受験テキスト 機械 改訂2版 978-4-274-21547-6
11		ポケット版 要点整理電験三種公式&用語集 978-4-274-50514-0
12	*	2016年版 電験三種完全解答 978-4-274-50602-4
13	*	2016年版 第一種電気工事士筆記試験完全解答 978-4-274-50604-8
14		完全マスター電験三種受験テキスト 電力 改訂2版 978-4-274-21548-3
15		電験三種 やさしく学ぶ法規 978-4-274-21019-8
16		電験三種 やさしく学ぶ機械 978-4-274-20994-9
17		第一種電気工事士筆記試験完全マスター 改訂3版 978-4-274-50530-0
18	*	2016年度版 電験三種過去問題集 978-4-274-50605-5
19	*	2016年版 電験三種合格ドリル 978-4-274-50597-3
20		第二種電気工事士筆記試験 最短合格のツボ50 978-4-274-50536-2

6月5日が上期試験の二種電工は、徐々に技能試験対策書が売り上げのピークを迎えます。定番書籍「公表問題の合格解答」はマストアイテムです。電験三種は問題集や『ポケット版 要点整理電験三種公式&用語集』が好調。5月新刊とともに展示!

## 機械・建築・土木等ライセンス書

\*:グリーンスリップ  
(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	2016年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答 978-4-274-50603-1
2	*	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
3	*	2016年版 基本情報技術者標準教科書 978-4-274-21836-1
4		ラクラクわかる! 1類消防設備士集中ゼミ 978-4-274-21683-1
5		これだけマスター 2級管工事施工管理技士試験 978-4-274-21196-6
6		ゼーンぶまとめて集中学習! 1級土木施工管理学科試験レベルアップ合格問題集 978-4-274-21711-1
7		最短合格!アフロ先生と学ぶ 登録販売者合格テキスト 改訂2版 978-4-274-21825-5
8	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
9	*	2016年版 全7科目254分類 ビル管理技術者試験問題集 978-4-274-50606-2
10		やさしく学ぶ 国内旅行業務取扱管理者 合格テキスト&練習問題 978-4-274-21040-2
11		ミヤケン先生の合格講義 2級造園施工管理試験 978-4-274-21782-1
12	*	2016-2017年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-21813-2
13		4類消防設備士 製図試験の完全対策 改訂2版 978-4-274-21839-2
14		無線従事者試験 重要公式ポケットブック 978-4-274-21867-5
15	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
16		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
17		潜水土試験 徹底研究 改訂3版 978-4-274-21842-2
18	*	2016年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-50590-4
19		これだけマスター 2級土木施工管理実地試験 978-4-274-21340-3
20	*	2016年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50601-7

夏にむけて乙4類危険物、消防設備士試験関連書籍が最高潮です。鈴木先生の『鈴木先生のパーフェクト講義 乙4類危険物試験』『乙4類危険物試験 精選問題集』は大定番。ランクインしている無線従事者試験関連書籍も豊富なラインナップです。

# 無線従事者試験ってどんな資格？

## 無線従事者試験とは

一陸技、二陸特、一アマ、二アマなど、資格の種類が多く、いったい何の試験なのか整理するのが難しい無線従事者試験。電波法での定義をもとに全体像を把握してみましょう。

## 無線従事者の資格一覧

無線従事者とは、電波法の定義によれば「無線設備の操作又はその監督を行う者であって、総務大臣の免許を受けたもの」とあります。下記に示すように、無線従事者には(1)総合無線従事者、(2)海上無線従事者、(3)航空無線

従事者、(4)陸上無線従事者、(5)アマチュア無線従事者の5系統に分類され、17区分の資格が定められています。海上、航空、陸上の3系統の特殊無線技士は、さらに9資格に分けられています。したがって、無線従事者の資格は合計で23種類あります。それぞれの資格ごとに、操作及び監督できる範囲が決められているのです。

また、無線局の無線設備を国の検査に代わって点検や検査を実施しているのが登録検査等事業者であり、この点検員や判定員として従事するときも無線従事者の資格が必要となっています。

### (1) 総合無線従事者

- ・第一級総合無線通信士
- ・第二級総合無線通信士
- ・第三級総合無線通信士

### (2) 海上無線従事者

- ・第一級海上無線通信士
- ・第二級海上無線通信士
- ・第三級海上無線通信士
- ・第四級海上無線通信士
- ・政令で定める海上特殊無線技士
  - ▶ 第一級海上特殊無線技士
  - ▶ 第二級海上特殊無線技士
- ・第三級海上特殊無線技士
  - ▶ レーダー級海上特殊無線技士

### (3) 航空無線従事者

- ・航空無線通信士
- ・政令で定める航空特殊無線技士
- ・航空特殊無線技士

### (4) 陸上無線従事者

- ・第一級陸上無線技術士
- ・第二級陸上無線技術士
- ・政令で定める陸上特殊無線技士
  - ▶ 第一級陸上特殊無線技士
  - ▶ 第二級陸上特殊無線技士
  - ▶ 第三級陸上特殊無線技士
  - ▶ 国内電信級陸上特殊無線技士

### (5) アマチュア無線従事者

- ・第一級アマチュア無線技士
- ・第二級アマチュア無線技士
- ・第三級アマチュア無線技士
- ・第四級アマチュア無線技士

## 最高峰資格：一陸技

受験者が最も多く、無線従事者試験の最高峰資格である第一級陸上無線技士（一陸技）は、陸上に開設する放送局、航空局、固定局等の無線局の技術操作を行うことができます。出題範囲は大学卒業レベルとも言われる難関の資格です。

## 航空無線通信士

航空無線通信士（航空通）は、主に航空運送事業（エアライン）用航空機に開設された航空機局やこの航空機と通信を行う航空局などで通信操作に従事する人が取得しなければならない資格となります。具体的な受験者像は、空港関連（操縦士／航空整備士／航空管制官／運航管理

者）、自衛隊（陸上自衛隊／海上自衛隊／航空自衛隊）、海上保安庁（航空通信士）となっています。

6月新刊『やさしく学ぶ航空無線通信士試験』は、既刊シリーズ同様、出題される重要事項をしっかりと押さえるための基礎知識を確認できる内容です。

オーム社では無線従事者試験に関する書籍を多く出版しております。この分野の大御所吉川先生や吉村先生といった指導経験豊富な著者による定評のある書籍ばかりです。

今年の夏頃には電波法が改正されドローンが専用で使用される周波数帯が設定されるとも言われています。この際に三陸特が必須になるかもしれません。

今後ますます注目される無線従事者試験。ぜひ、多彩なラインナップをご堪能くださいませ。

RECOMMEND



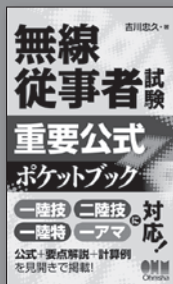
「航空通」の合格ポイントがわかる！

# やさしく学ぶ 航空無線通信士試験

6月  
新刊

吉村和昭 著 A5判／240頁／定価（本体2,600円＋税）ISBN 978-4-274-21894-1

### 関連書籍



### 無線従事者試験 重要公式 ポケットブック

吉川忠久 著  
B6変判／216頁  
定価（本体1,400円＋税）  
ISBN 978-4-274-21867-5



### 2016-2017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

吉川忠久 著 A5判／652頁  
定価（本体3,000円＋税）  
ISBN 978-4-274-21880-4

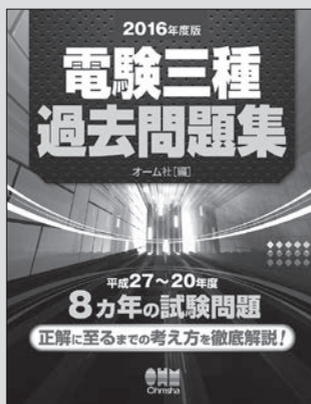
営業課からのお知らせ

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



定価 (本体2,600円+税)  
ISBN 978-4-274-21887-3



定価 (本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-50605-5



定価 (本体2,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50620-8

## 予告 7月搬入の延勘セットのご案内

- ① 月替りセット (「設備と管理」& 設備関連書)
- ② 第一種電気工事士 筆記&技能セット
- ③ 第二種電気工事士 筆記&技能【下期】セット
- ④ Make:フェア
- ⑤ 自由研究お手伝いフェア
- ⑥ 随時実施資格試験セット

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

# 6月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文	定期改正
<b>新電気</b> 6月1日発売	04921	6	付録共定価 <b>1,750円</b> (本体1,620円)	付録：2016年 電験三種合格ブック (A5判128ページ) 特集：小水力発電2016 特設：次世代インバータのメカニズム		
<b>OHM</b> 6月3日発売	02121	6	<b>1,650円</b> (本体1,528円)	特集：雷害対策用試験装置とシミュレーション技術 特別企画：創業70周年記念OTOWAの雷害対策製品と雷試験装置の移り変わり／「雷写真コンテスト」の変遷とその意義 ライセンス：電験二種合格!実践セミナー 広告企画：雷害対策製品ガイド		
<b>設備と管理</b> 6月11日発売	05697	7	<b>1,550円</b> (本体1,435円)	特設：これならわかる!音と振動のイロハ ライセンス1：3号連続ビル管理試験直前対策(1) ライセンス2：二級ボイラー技士試験問題と解答・解説		
<b>電気と工事</b> 6月15日発売	06509	7	<b>1,390円</b> (本体1,287円)	特集：電力小売全面自由化はどうなったのか 一般記事：高圧ケーブルの端末処理 ライセンス：第一種電気工事士技能試験の公表問題対策		
<b>ロボコンマガジン</b> 6月15日発売	09761	7	<b>1,080円</b> (本体1,000円)	特集1：おもしろアイデアロボット大集合 特集2：オススメロボットスポット観光ガイド 新連載：人工知能とロボット最前線		
<b>電設技術</b> 6月15日発売	06451	6	<b>1,389円</b> (本体1,286円)	特集：現場の安全衛生活動 発行所：一般社団法人 日本電設工業協会		

オーム社  
番線印

定期部数の改正をご希望の場合は、『定期改正』欄に部数をご記入の上、番線印を押してオーム社までお送りください。

すみやかに販売会社様へ連携させていただきます。

平成28年度

# 常備・セットの入れ替えのお願い

7月グループ（トーハン、大阪屋栗田、西村書店 帖合店様）

## 平成28年度 常備・セット入れ替えのお願い

オーム社常備（常備寄託）/資格試験書常備（常備寄託）/医書系・看護系常備（常備寄託）  
オンライン常備（常備寄託）/特別セット（1年長期委託）

- 出荷日：7月6日（水）（販売会社様搬入）
- 返品期限：7月29日（金）（販売会社様必着）

ご多忙のところ恐縮ですが、新常備が入荷次第、入れ替えをお願いいたします。

\*\*\*\*\*

フォローしてください！

オーム社宣伝課 twitter アカウント  
@ohmsha\_pr

オーム社宣伝課のtwitterでは、書店様、読者の皆様に役立つ情報を発信しております。

- ・新刊、近刊書籍・雑誌のご案内
- ・売り上げ上位書籍のご紹介
- ・イベントやフェアの告知 などなど。

オーム社と皆様を密接につなぐための有益な場所となるよう、日々、ツイートしてまいりますので、どうぞよろしくお願い申し上げます！

オーム社宣伝課だけでなく、書籍編集局 (@ohmsha\_shoseki)、ロボコンマガジン (@robomaga) もtwitterアカウントがあります。制作裏話や書籍情報、各種ご案内をしておりますので、ぜひ、フォローをよろしくお願いいたします。

理学  
数学  
6月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-21908-5

ぶち  
マンガでわかる虚数・複素数

A5変判・234頁  
本体 1,500円+税



著者 相知政司 (おおち まさし)  
作画 石野人衣 (いしの とい)  
制作 トレンド・プロ

\*:グリーンズリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

みんな大好き「マンガでわかる」シリーズが「ぶち」になったよ!

本書は複素数を学ばないで入学した学生や、複素数を理解していない方、電気系の資格試験の問題が解けない方に、これだけは知っておきたいポイントを絞って、マンガでわかりやすく解説するものです。なぜ  $i$  の 2 乗が  $-1$  なのか、マイナスにマイナスをかけるとなぜプラスかなど、数の疑問にもせまります。

〈本書は 2010 年 11 月発行の『マンガでわかる虚数・複素数』を判型を変えて出版するものです〉

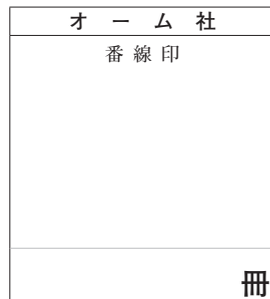
【具体的な購買者】 複素数を学んだことがない工業高校生 / 高専や大学の学生 / 電気を扱う企業などの方で、複素数の基礎知識が必要な方 / 複素数がよくわからない方

【本書と同じ棚に】 ぶちマンガでわかる量子力学 (オーム社)

理学  
物理学  
6月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-21909-2

ぶち  
マンガでわかる量子力学

A5変判・256頁  
本体 1,500円+税



監修者 川端 潔 (かわばた きよし)  
著者 石川憲二 (いしかわ けんじ)  
作画 終ゆたか (ひいらぎ ゆたか)  
制作 ウェルテ

\*:グリーンズリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

みんな大好き「マンガでわかる」シリーズが「ぶち」になったよ!

魅力的で親しみやすいキャラクターによるマンガ、わかりやすい解説により、量子力学について学ぶことができます。古くからの物質、原子、量子の捉え方の変遷から量子力学、そして最新の考え方までを解説しています。

〈本書は 2009 年 12 月発行の『マンガでわかる量子力学』を判型を変えて出版するものです〉

【具体的な購買者】 量子力学を (再度) 学ばなくてはいけない社会人・学生  
量子力学に知的好奇心をもつ人

【本書と同じ棚に】 ぶちマンガでわかる虚数・複素数 (オーム社)

理学  
数学  
6月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21910-8

SAS Enterprise Guide  
品質管理編

A5判・296頁  
本体 3,800円+税



監修者 SAS Institute Japan  
著者 高柳良太 (たかやなぎ りょうた)

セールスポイント

SAS Enterprise Guide解説シリーズ、品質管理編登場!

本書は SAS が開発・販売している SAS Base に含まれている EG (Enterprise Guide) の操作解説書のシリーズで統計学における基礎事項から応用までを扱います。

製造業にかかわる研究者・技術者および大学生を対象に、品質データの管理に必要な統計学的手法を SAS EG を通じてわかりやすく解説します。

【具体的な購買者】 SAS ユーザー・導入検討者

【本書と同じ棚に】 SAS Enterprise Guide 基本統計編

SAS Enterprise Guide 基本操作・データ編集編

SAS Enterprise Guide Enterprise Guide+Enterprise Miner 顧客分析編 (以上、オーム社)

電気  
電気設備  
6月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-21895-8

## 平成28年版 公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)

A5判・556頁  
本体 5,000円+税

オーム社
番線印
冊

監修者 国土交通大臣官房官庁営繕部  
編者 一般社団法人 公共建築協会

セールスポイント

公共建築工事の「統一基準」改訂なる!

官庁施設の電気設備工事の指針となる「公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)」の平成28年度版。3年毎の改訂により、関係法令の改正、新技術動向を踏まえ、内容を一部刷新し発行するものです。

【具体的な購買者】 国及び自治体において公共建築工事の電気設備工事に携わる業者  
一般の電気設備工事の参考として用いる方

【本書と同じ棚に】 公共建築設備工事標準図(電気設備工事編)平成28年版(建設電気技術協会)

電気  
電気設備  
6月発行  
配本パターン 買切り  
ISBN 978-4-906439-17-1

## 公共建築設備工事標準図 (電気設備工事編)

A5判・280頁  
本体 4,000円+税

オーム社
番線印
冊

平成28年版

監修者 国土交通大臣官房官庁営繕部設備・環境課  
編者 一般社団法人 公共建築協会

発行所 一般社団法人 建設電気技術協会 発売元 オーム社

セールスポイント

公共建築物の設計・施工を行う建築会社、電気設備工事会社の必携書!

官庁施設の電気設備工事の指針となる「公共建築設備工事標準図(電気設備工事編)」の平成28年版。3年毎の見直しにより、関係法令の改正、新技術動向を踏まえ、内容を刷新して発行します。

【具体的な購買者】 国及び自治体の公共建築物の電気設備工事に携わる方々  
一般の電気設備工事の参考として

【本書と同じ棚に】 公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)平成28年版(オーム社)

電気  
電気設備  
6月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-88949-101-2

## 現場実務シリーズ1 電気設備技術者のための現場管理技術-現場代理人 (改訂版)

B5判・242頁  
本体 3,000円+税

オーム社
番線印
冊

著者 一般社団法人 日本電設工業協会出版委員会単行本企画編集専門委員会  
発行所 一般社団法人 日本電設工業協会 発売元 オーム社

セールスポイント

電気設備工事における現場代理人のあり方、業務内容等、現場管理技術の関連事項をわかりやすく解説!

電気設備工事は、工事内容の高度・複雑化、現場管理の多様化、ICTを活用した新しい管理手法など変化しています。最近の現場管理技術の変化や技術者制度のあり方および建設業法施行令の一部改正を踏まえ、現場代理人として電気設備技術者が工事を円滑に進めるために必要な知識を網羅しています。

【具体的な購買者】 電気工事会社の電気技術者、建設会社、設計事務所

【本書と同じ棚に】 新版 新人教育—電気設備(改訂版)  
電気設備工事費の積算指針(2015年版)(以上、日本電設工業協会)

コンピュータ  
プログラミング  
6月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-21896-5

## グッド・マス ギークのための数・論理・計算機科学

A5判・288頁  
本体 2,600円+税

著者 Mark C. Chu-Carroll (まーく・しー・しゅー・きゃろる)  
訳者 cocoatomo

オーム社
番線印
冊

セールスポイント

コンピュータのそばに居るからこそ楽しめる数学！

数学は、問題に対するアプローチそのものが、特にコンピュータとの関係では学ぶべき価値がある分野です。本書は、「A Geek's Guide to the Beauty of Numbers Logic and Computation」の翻訳書です。現代数学における「問題のとらえ方」に慣れ親しみながら、本格的な数学を用いてプログラミングの理論や計算機科学の深い内容を楽しんでいきます。数とは何かから始まり、一階の述語論理、公理的集合論、群論、有限状態機械、ラムダ計算、型システム、停止問題にいたるまで、計算機がいかに数学と密接に結びついているかを27のトピックを通じて噛みしめてみましょう。

- 【具体的な購買者】 仕事、趣味、勉学を問わず、日々プログラミングに触れている人  
コンピュータが好きな人・プログラミングが好きな人・数や数学に興味のある人
- 【本書と同じ棚に】 いかにして問題を解くか (丸善)  
数学ガール (SBクリエイティブ)  
プログラマのための論理パズル (オーム社)

ネットワーク構築  
セキュリティ  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-700-3

## データ分析によるネットワークセキュリティ

B5変判・368頁  
本体 3,600円+税

著者 Michael Collins (まいける・こりんず)  
監訳者 中田秀基 (なかだ ひでもと)  
訳者 木下哲也 (きのした てつや)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

オーム社
番線印
冊

セールスポイント

データ分析という新しいアプローチによるセキュリティ手法を解説！

従来の侵入検知やログファイル解析といった手法では、ネットワークのセキュリティを確保するのが不十分であるとの認識から、さまざまなデータを集めて多方面から多角的に分析した上で、適切な対策を講じようという、いままでになかった視点で書かれた画期的な内容です。順序立って理解し、系統立ったセキュリティ手法を身に付けることにより、場当たり的な対策ではなく継続的・計画的なセキュリティ対策を取ることが可能となります。

- 【具体的な購買者】 ネットワーク管理者、運用セキュリティアナリスト、ネットワークに関わる人すべて
- 【本書と同じ棚に】 実践 ネットワークセキュリティ監査  
実践 パケット解析 第2版 Hacking  
美しき策謀 第2版 (以上、オライリー・ジャパン)

Web作成  
ホームページ作成  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-766-9

## CSSシークレット ウェブデザイナーが知るべき47のキーポイント

B5変判・384頁  
本体 3,400円+税

著者 Lea Verou (りあ・づえろー)  
訳者 牧野 聡 (まきの さとし)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

オーム社
番線印
冊

セールスポイント

47の秘伝テクニックでウェブデザインの問題をエレガントに解決！

本書では、デザインに焦点を当てるのではなく、いかに問題を解決するかをコードで示します。CSSの仕様書では明らかにされていない重要項目を「ウェブデザイナーが知るべき47のキーポイント」として解説します。本書の解析的なアプローチを適用することで、日々直面する、「保守性や柔軟性に富み、軽量かつ仕様に準拠したCSS設計を実現する」といった現実的な問題をどのように解決するのか読者は学ぶことができます。

- 【具体的な購買者】 ウェブデザイナー、ウェブ制作者、ウェブアプリ開発者、スマートフォンアプリ開発者、ゲーム開発者
- 【本書と同じ棚に】 モバイルデザインパターン  
CSS 開発者ガイド (以上、オライリー・ジャパン)  
Web 制作者のための CSS 設計の教科書 (インプレス)

Web作成  
Web構築管理  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-755-3

## パフォーマンス向上のためのデザイン設計

A5判・224頁  
本体 2,400円+税

著者 Lara Callender Hogan (らら・かれんだ・ほーがん)  
監訳者 西脇靖紘 (にしわき やすひろ)  
訳者 星野靖子 (ほしの やすこ)  
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

表示速度とデザインの両立を図るための実践的アプローチ手法!

Webサイトのパフォーマンスは9:1でフロントエンド側のパフォーマンスが重要だと言われています。そこで本書ではWebサイトのパフォーマンス向上についてデザイン面からのアプローチに特化し、コーディングや画像を作成する際のテクニックや、パフォーマンスを測定するためのさまざまな手段を紹介しています。また、組織内の全スタッフにパフォーマンス意識を高めてもらうために、今すぐ始められる取り組み方にもふれています。

【具体的な購買者】 組織やチームでサイトパフォーマンスを取り組もうとしているユーザー

WEB サイトパフォーマンスに取り組むデザイナー

WEB サイトのフロントエンジニア・開発エンジニアや取り組みの推進者

ハイパフォーマンス Web サイト—高速サイトを實現する 14 のルール

続・ハイパフォーマンス Web サイト—ウェブ高速化のベストプラクティス

ハイパフォーマンス ブラウザネットワークアーキテクチャアプリケーションのためのパフォーマンス最適化 (以上、オライリー・ジャパン)

【本書と同じ棚に】

冊

インターネット  
インターネットビジネス  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-769-0

## リブランディング リスタートアップによるブランド構築

A5判・352頁  
本体 3,000円+税

著者 ローラ・ブッシュ (ろーら・ぶっしゅ)  
監訳者 飯野将人 (いいの まさと)、堤 孝志 (つつみ たかし)  
訳者 児島 修 (こじま おさむ)  
シリーズエディタ エリック・リース  
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

リスタートアップが提唱する「構築-計測-学習ループ」を使い、ブランド構築を無駄なく効率的に行う方法をまとめた書籍!

ブランド構築の方法論について解説した書籍です。新しい製品・サービス、または企業を世にデビューさせる時に、ブランドの三大要素である「メッセージ」「クリエイティブ」「コミュニケーション戦略」のそれぞれを、リスタートアップが提唱する「構築-計測-学習ループ」により、無駄なく確立するための手法を具体的に示しています。

【具体的な購買者】 ベンチャー企業の経営者や社員、既存企業の中で新規事業や新製品開発を担当する人、企業のマーケティング担当者

アントレプレナーの教科書 (翔泳社)

リスタートアップ顧客開発

トラクション (以上、オライリー・ジャパン)

【本書と同じ棚に】

冊

電気  
資格試験  
6月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-274-50624-6

## ポケット版要点整理 電験三種電気数学トレーニング

B6変・264頁  
本体 1,000円+税

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス  
ポイント

“数学力”が身につく解説53テーマ & 基本演習150問!

電験三種の4科目には、多少の差はあれ必ず計算問題が出題されます。計算問題の攻略に当たって、電気工学の知識の前に電気数学の知識の確認し補強しておくことは、後々の学習を効率的に進めるために重要です。電気数学が理解できると、電気工学を学ぶうえで、大いなる武器となります。

そこで本書では、電験三種を制するファーストステップとして「電気数学基礎大全 (厳選 53 テーマ)」を前半に、基礎計算力が高めるウォーミングアップとして「基礎演習 計算編 (全 4 科目 41 テーマ)」を後半にまとめました。

コンパクトなサイズで持ち運びもしやすく、いつでもどこでも学べます。学生の方は、授業の予習復習に、受験者の方は、空き時間の活用にも重宝していただけます。日々の学習から試験直前対策まで、繰り返しご利用ください。

【具体的な購買者】 電験三種受験者

ポケット版 要点整理 電験三種 公式&用語集

【本書と同じ棚に】 2016 年度版 電験三種過去問題集 (以上、オーム社)

冊

電気  
資格試験  
6月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-50593-5

## 電験二種攻略 一次重要事項と二次論説

B5変判・464頁  
本体 3,800円+税

オーム社  
番線印

著者 菅原秀雄 (すがはら ひでお)

セールスポイント

一次を深く学べば二次論説はクリアできる！

本書は、電験二種一次試験および二次試験の論説対策書です。

第一部では、第二部の二次試験（論説）を見据えながら、一次試験の過去問題の必須用語をジャンルごとに整理し、解説しています。そして第二部では、二次試験（論説）の過去問題を分析し、実践形式で合格答案の作成方法について解説しています。

一次試験で確かな知識を習得し、かつ二次試験の論説対策を兼ねた学習をすることで、電験二種試験対策を効率よく学ぶことができます。

【具体的な購買者】 電験二種受験者

【本書と同じ棚に】 電験二種 計算の攻略

電験二種合格のための数学・物理入門

5カ年収録 電験二種一次試験完全解答一第2集一 (以上、オーム社)

冊

電子  
資格試験  
6月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-21894-1

## やさしく学ぶ 航空無線通信士試験

A5判・240頁  
本体 2,600円+税

オーム社  
番線印

著者 吉村和昭 (よしむら かずあき)

セールスポイント

「航空通」は本書一冊で！合格のポイントをやさしく解説！

本書は航空無線通信士（航空通）の試験科目（4科目）すべてについて解説した受験対策書です。

全体を通して、適宜、公式、計算のテクニック、覚えるべき重要用語、解法のポイントなどを「吹出し」の形式でわかりやすく示していますので、本書を読み進めていくことにより、航空通の合格に必要な実力を身につけられる構成となっています。

【具体的な購買者】 航空無線通信士試験（航空通）受験者

【本書と同じ棚に】 合格精選 400題 航空無線通信士 試験問題集（東京電機大学出版局）

航空無線通信士一無線従事者国家試験問題解答集（情報通信振興会）

冊

化学・バイオ  
資格試験  
6月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-21912-2

過去問パターン分析！

## 乙4類危険物試験 解法ガイド

A5判・284頁  
本体 1,500円+税

オーム社  
番線印

著者 鈴木幸男 (すずき さちお)

\*:グリーンスリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

詳細な傾向分析結果に基づく合格最短コースの指南書！

本書は「問題の出題率」「出題パターンの分析結果にもとづく合格のポイント」「出題頻度の高い再現問題」「解法パターン&コツ」の4項目で構成されています。見開き頁ユニットとなっており、読み進めやすい内容構成として、受験者が学習しやすいよう随所に工夫を凝らした紙面にしました。

30年以上に及ぶ講師経験と、緻密な問題分析による「簡便法」という解答手法なども豊富に掲載し、合格のためのエッセンスを一冊に凝縮しています。

【具体的な購買者】 乙4類危険物試験受験者

【本書と同じ棚に】 鈴木先生のパーフェクト講義 乙4類危険物試験

ホントによく出る 乙4類危険物試験 問題集

乙4類危険物試験 精選問題集 (以上、オーム社)

冊

環境・資源  
資格試験  
6月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-21907-8

## 2017年版 環境計量士試験[濃度・共通]攻略問題集

A5判・510頁  
本体 3,800円+税



著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

\*:グリーンスリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

環境計量士試験[濃度・共通]のわかりやすい問題集 最新版!

最新 2016 年から過去 7 年分の試験問題を、試験科目ごとに分類・整理し、類出・重要問題をていねいに解説しました。

本国家試験は毎年、繰り返して出題される内容が多く、かつレベルの高い問題が多いので、問題に対する解説は可能な限り選択肢ごとに詳細に行っています。また、各選択肢に詳しい解説を掲載しているため、本書一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

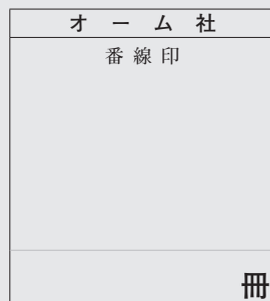
**【具体的な購買者】** 環境計量士試験濃度関係受験者  
**【本書と同じ棚に】** 環境計量士試験 [濃度・共通] 徹底攻略  
環境計量士試験 騒音・振動関係 実戦テキスト  
2016-2017 年版公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 (以上、オーム社)

冊

建築/  
資格試験  
6月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-274-21890-3

## ラクラクわかる! 6類消防設備士 集中ゼミ

A5判・270頁  
本体 2,200円+税



編者 オーム社

セールスポイント

わかりやすい! 6類消防設備士の短期集中学習書の決定版!

本書は、1項目を見開き 2 頁で読みやすくまとめています。左頁に【本文解説】を、右頁に【問題/解説】を配置し、『解答のテクニック』や『マメ知識』『学習法のヒント』などを適宜加えて、受験に役立つよう工夫しました。

また、受験者が苦手にしている「実技試験」の真比率を大幅に増やしています。

最新出題傾向の完全分析にもとづき、合格に必要なポイントをおさえた 6 類消防設備士の受験対策書です。

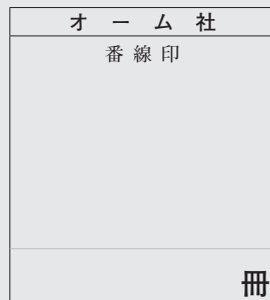
**【具体的な購買者】** 6 類消防設備士試験受験者  
**【本書と同じ棚に】** U-CAN の第 6 類消防設備士 速習レッスン (U-CAN)  
わかりやすい! 第 6 類消防設備士試験 (弘文社)  
消防設備士 6 類超速マスター (TAC 出版)

冊

理学/  
生物学  
6月発行  
配本パターン 理工1  
ISBN 978-4-274-50583-6

## 昆虫好きのアマチュア生物学

A4判・160頁  
本体 2,600円+税



編者 熊澤辰徳 (くまざわ たつり)

セールスポイント

「虫好き」のためのやさしい「新発見」入門書!

本書は、昆虫の分野では、いかに「新発見」のチャンスが多いか、自分が見つけたものが「新発見である」というためには何をすればよいかを簡単に分かるための書籍です。より楽しく観察・採集・飼育を行う方法や、新たな発見を世に発表するための方法をまとめています。

美しい昆虫の写真と事例を豊富に盛り込みながら、楽しみながら昆虫の多様な世界を解き明かしていく研究の方法を解説します。

**【具体的な購買者】** 昆虫好きの学生・教員・主婦・定年退職後の世代  
自由研究や総合学習に取り組む生徒、教員  
**【本書と同じ棚に】** だましのテクニックの進化 昆虫の擬態の不思議  
昆虫食古今東西 (以上、オーム社)

冊

# 最新資格関連書

©マークは  
グリーンスリップ  
(常時返品入帖可)  
商品です。

貴店番線印

試験名	注文書	冊数
一種電気	2016年版 <b>第一種電気工事士 全問題・解答集</b> (G) オーム社 編 B5判/184頁/本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-50607-9	冊
	2016年版 <b>第一種電気工事士 筆記試験完全解答</b> (G) オーム社 編 B5判/292頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50604-8	冊
	2016年版 <b>第一種電気工事士</b> (5月新刊) (G) <b>技能試験 公表問題の合格解答</b> オーム社 編 A4判/264頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50620-8	冊
二種電気	2016年版 <b>第二種電気工事士 筆記試験標準解答集</b> (G) オーム社 編 A4判/388頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50591-1	冊
	2016年版 <b>第二種電気工事士</b> (G) <b>技能試験 公表問題の合格解答</b> オーム社 編 A4判/308頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50609-3	冊
	2016年 公表問題版 (4月新刊) (G) <b>二種電気技能試験 DVD付き</b> オーム社 編 B5判/104頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-50616-1	冊
電験三種	2016年版 <b>電験三種 完全解答</b> (G) 新電気編集部 編 B5判/650頁/本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-50602-4	冊
	2016年度版 <b>電験三種 過去問題集</b> (4月新刊) (G) オーム社 編 B5変判/672頁/本体2,800円+税 ISBN 978-4-274-50605-5	冊
	平成28年度 <b>電験三種 予想問題集</b> (5月新刊) (G) 電験三種対策研究会 編 B5判/248頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50621-5	冊
その他	2016年版 全7科目254分題 <b>ビル管理技術者試験問題集</b> (G) 設備と管理編集部 編 A5判/636頁/本体2,600円+税 ISBN 978-4-274-50606-2	冊
	2016年版 <b>技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答</b> (G) オーム社 編 A5判/496頁/本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-50603-1	冊

# ぷち マンガでわかる シリーズ!

数学も物理も好きになれちゃおう♡  
マンガでラクラク勉強しよう!



書店番線印

㊄マークはグリーンスリップ  
(常時返品入帖可)商品です。

注文書		冊数
	<b>ぷちマンガでわかる 宇宙</b> <b>5月新刊</b> ㊄ 川端 潔 監修/石川憲二 著/柊ゆたか 作画 ウェルテ 制作 A5変判/248頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21902-3	冊
	<b>ぷちマンガでわかる 相対性理論</b> <b>5月新刊</b> ㊄ 新田英雄 監修/山本将史 著/高津ケイタ 作画 トレンド・プロ 制作 A5変判/192頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21903-0	冊
	<b>ぷちマンガでわかる 物理[力学編]</b> <b>5月新刊</b> ㊄ 新田英雄 著/高津ケイタ 作画 トレンド・プロ 制作 A5変判/234頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21904-7	冊
	<b>ぷちマンガでわかる フーリエ解析</b> <b>5月新刊</b> ㊄ 渋谷道雄 著/晴瀬ひろき 作画 トレンド・プロ 制作 A5変判/256頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21905-4	冊
	<b>ぷちマンガでわかる 虚数・複素数</b> <b>6月新刊</b> ㊄ 相知政司 著/石野人衣 作画 トレンド・プロ 制作 A5変判/234頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21908-5	冊
	<b>ぷちマンガでわかる 量子力学</b> <b>6月新刊</b> ㊄ 川端 潔 監修/石川憲二 著/柊ゆたか 作画 ウェルテ 制作 A5変判/256頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-21909-2	冊