



# 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!

— 2017年7月の新刊と販売促進 —

平成  
29  
年度

**電験三種**

**予想問題集**

**本番へ向けて集大成!**

**予想問題集で総仕上げ!**

平成  
29  
年度

**電験三種**

**予想  
問題集**

電験三種対策研究会

切り離せるマークシート付き

**4科目×3セット**

**直前対策!!**

OHM

No. 550

7

Ohmsha

ご注文はこちらまで

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

# 2017年5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!

新刊!

坂本真樹 著  
A5判 / 192頁  
定価 (本体1,800円+税)  
ISBN 978-4-274-22050-0



株式会社システム計画研究所 編  
A5判 / 248頁  
定価 (本体2,600円+税)  
ISBN 978-4-274-21963-4

ロング  
セラー!



理工書・コンピュータ書

\*: グリーンズリップ  
(常時返品入帖可) 商品

順位	全国ベスト20
1	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
2	坂本真樹先生が教える 人工知能がほろほろわかる本 978-4-274-22050-0
3	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
4	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 平成29年版 978-4-274-50655-0
5*	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
6	大写真 高圧受電設備 施設標準と構成機材の基本解説 978-4-274-50644-4
7	Pythonによる機械学習入門 978-4-274-21963-4
8	看護必要度Q&A 第2版 978-4-274-21976-4
9	Chainerによる実践深層学習 978-4-274-21934-4
10	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
11	機械学習入門 ポルツマン機械学習から深層学習まで 978-4-274-21998-6
12	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
13	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編) 平成28年版 978-4-274-21895-8
14	実装 ディープラーニング 978-4-274-21999-3
15	2017年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-22027-2
16	苦手克服!これで完璧! 矩計図で徹底的に学ぶ住宅設計[S編] 978-4-274-22052-4
17	自然言語処理と深層学習 C言語によるシミュレーション 978-4-274-22033-3
18*	マンガでわかる 電気数学 978-4-274-06819-5
19	完全イラスト版 ISO9001 早わかり 978-4-274-50652-9
20	空気調和設備計画設計の実務の知識 改訂4版 978-4-274-22038-8

ベスト&ロングセラーが揃い踏み! マスタリング、統計学、人工知能・機械学習、電技、電気実務書、建築設計書、空調、マンガでわかるシリーズなどなど、売れてるキーワード満載です。棚づくりにご活用いただければ幸いです。

## 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	*	2017年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50636-9
2	*	2017年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-50653-6
3		電験三種やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
4	*	2017年版 電験三種過去問題集 978-4-274-50654-3
5		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
6		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
7		ポケット版 要点整理 電験三種公式 & 用語集 第2版 978-4-274-50659-8
8		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
9	*	2017年版 第一種電気工事士筆記試験完全解答 978-4-274-50648-2
10		電験三種 やさしく学ぶ電力 978-4-274-21027-3
11		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
12		電験三種完全攻略 改訂4版 978-4-274-21180-5
13		電験三種やさしく学ぶ法規 978-4-274-21019-8
14	*	2017年版 電験三種完全解答 978-4-274-50646-8
15		電験三種 やさしく学ぶ機械 978-4-274-20994-9
16		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
17		北爪先生が教える 電験三種 計算問題が一番解ける本 978-4-274-50639-0
18	*	2017年版 エネルギー管理士(電気分野) 過去問題集 978-4-274-50634-5
19		ポケット版 要点整理 電験三種電気数学トレーニング 978-4-274-50624-6
20		第二種電気工事士 筆記完全マスター 978-4-274-50349-8

## 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	*	2017年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答 978-4-274-50647-5
2	*	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
3		ラクラクわかる! 1類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21683-1
4	*	17-18 スピード合格! FP技能士1級[学科編(基礎・応用)] 年版 図解テキスト&的中予想問題 978-4-274-22059-3
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		これだけ覚える! 給水装置工事主任技術者試験 改訂3版 978-4-274-22042-5
7		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
8		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
9	*	ポイントチェックで最速合格! 乙4類危険物試験 978-4-274-21973-3
10	*	2017年版 全7科目254分類ビル管理技術者試験問題集 978-4-274-50650-5
11		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
12		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
13	*	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
14		これだけマスター 1級管工事施工 学科試験 改訂2版 978-4-274-22025-8
15	*	2017-2018年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-21962-7
16	*	2017年版 エネルギー管理士(熱分野) 過去問題集 978-4-274-50635-2
17		ミヤケン先生の合格講義 1級造園施工管理試験 978-4-274-22054-8
18		これだけマスター ビル管理試験 978-4-274-21892-7
19	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
20	*	2017年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50645-1

二種電工(上期)筆記試験が終わったら次は技能!そして電験三種は9月3日の本試験に向け、受験者の関心がより一層強くなる時期です。「完全マスター」などの科目別シリーズ書籍や年度版の問題集への注目がより一層高まります!

夏が近づくにつれ、乙四類危険物試験はより一層の注目を集めます!お馴染みの鈴木先生の最新刊『過去問パターン分析! 乙4類危険物試験 解法ガイド』はおすすめです。消防設備士関連では、4類だけでなく2類も好調です。

# 親子で一緒にチャレンジできる！ 数学検定

## 「実用数学技能検定」について

実用数学技能検定（後援＝文部科学省）は、数学・算数の実用的な技能（計算・作図・表現・測定・整理・統計・証明）を測る記述式の検定で、公益財団法人日本数学検定協会が実施している全国レベルの実力・絶対評価システムです。数学領域である1級から5級までを「数学検定」と呼び、算数領域である6級から11級かず・かたち検定までを「算数検定」と呼びます。

## 数学検定

検定試験には1次：計算技能検定、2次：数理技能検定があり、はじめて受検するときは1次・2次両方を受検します。1次は問題数の70%程度の得点で合格となります。2次は問題数の60%程度の得点で合格となります。

各級の受検者数（2016年度）は次表（表2）のとおりです。

表1 各級のレベルと検定時間

級	レベル	検定時間		検定問題数	検定料*1
		1次	2次		
1級	大学程度・一般	1次	60分	7問	5,000円
		2次	120分	2題必須、5題から2題選択	
準1級	高校3年程度（数学III程度）	1次	60分	7問	4,500円
		2次	120分	2題必須、5題から2題選択	
2級	高校2年程度（数学II・数学B）	1次	60分	15問	4,000円
		2次	90分	2題必須、5題から3題選択	
準2級	高校1年程度（数学I・数学A程度）	1次	60分	15問	3,500円
		2次	90分	10問	
3級	中学校3年程度	1次	60分	30問	3,000円
		2次	60分	20問	
4級	中学校2年程度	1次	60分	30問	2,500円
		2次	60分	20問	
5級	中学校1年程度	1次	60分	30問	2,500円
		2次	60分	20問	

\*1：すでに1次、2次に合格している人で、2次または1次を受検する人は上記の検定料から1,000円引いた額となります。



表2 2016年度(2016年4月~2017年3月)受検者データ

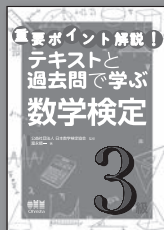
級	志願者数 (人)	受検者数 (人)	合格者数 (人)	合格率 (%)	受検比率 (%)
1級	1,345	1,126	103	9.1	0.3
準1級	5,422	4,902	686	14.0	1.4
2級	21,842	20,724	6,374	30.8	5.9
準2級	52,756	50,065	17,916	35.8	14.3
3級	105,154	101,663	67,201	66.1	29.1
4級	45,794	43,862	30,123	68.7	12.5
5級	37,806	35,927	25,969	72.3	10.3

受検者がいちばん多いのは3級です。3級のレベルは中学3年程度、4級は中学2年程度、5級は中学1年程度となっていますが、実際には想定レベルの1年上、あるいは1年下の受検者も相当数いるようです。また、学校教育から離れていた人が腕試しで受験することもあり、幅広い受験者層は本検定の特長でもあります。なかには、親子で同じ級を受検して、お互いにはげましあうというほほえましい光景もあるようです。

いろいろな人が目指す数学検定。ご興味ある方はぜひチャレンジしてみたいかがでしょうか。

RECOMMEND

## オーム社の新刊案内



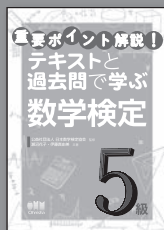
### 重要ポイント解説! テキストと過去問で学ぶ数学検定3級

公益社団法人数学検定協会 監修/富永順一 著  
A5判/208頁/定価(本体2,000円+税) ISBN 978-4-274-22013-5



### 重要ポイント解説! テキストと過去問で学ぶ数学検定4級

公益社団法人数学検定協会 監修/富永順一 著  
A5判/208頁/定価(本体2,000円+税) ISBN 978-4-274-22014-2



### 重要ポイント解説! テキストと過去問で学ぶ数学検定5級

公益社団法人数学検定協会 監修/瀬沼花子・伊藤真由美 共著  
A5判/208頁/定価(本体2,000円+税) ISBN 978-4-274-22015-9

## 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29年度 常備入れ替えと契約書返送のお願い

● 新常備品の出荷：7月5日（販売会社様搬入） ● 旧常備品の返品：7月28日（販売会社様必着）

平成29年度7月グループの常備出荷は各販売会社様とも7月5日（水）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、7日中旬に、「常備出荷一覧」と常備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、よろしくお願いいたします。

【お願い】 1. 旧常備品は、7月28日（金）（必着）までに各販売会社様へお返してください。

2. 新常備品は平成29年4月発行分までの商品で構成されています。

5月・6月発行の新刊（次頁参照）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. 常備契約書については、捺印の上至急ご返送ください。

## 1月グループ（日販 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：7月31日 ● 用紙及びデータの返送締切日：8月31日

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けるようになりました。

なお、データでの在庫調査を希望されない常備店様には、従来通り「常備寄託品在庫調査用紙」をお送りいたしますのでご協力のほどお願い申し上げます。

詳細につきましては、後日、FAXにてご案内（日販 帖合店様のみ）をお送りいたします。

お問い合わせは、

オーム社 営業1部営業課 TEL.03-3233-0534

## 5月発行の新刊

発行月	発行所	書名	判型	ISBNコード	本体
5月	オーム社	詳細ディテールを読み解く 木造住宅のつくり方「朝霞の家」ができるまで	B5	978-4-274-22051-7	2,800
		SPSSによる実践統計分析	A5	978-4-274-22002-9	3,000
		2018年版 診療放射線技師国家試験 合格! Myテキスト 過去問データベース+模擬問題付	B5	978-4-274-22062-3	7,800
		2018年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 精選問題・出題年別	B5	978-4-274-22063-0	8,000
		人工知能の創発 知能の進化とシミュレーション	A5	978-4-274-22064-7	2,800
		USB オーディオデバイスクラスの教科書	A5	978-4-274-22065-4	3,400
		ラクラクわかる! 7類消防設備士 集中ゼミ	A5	978-4-274-22066-1	2,300
		移動式クレーン運転士学科試験 徹底研究 改訂2版	A5	978-4-274-22067-8	2,500
		電験二種 二次試験の完全研究	A5	978-4-274-22068-5	4,000
		2017年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	978-4-274-50662-8	2,200
オライリー・ ジャパン		GitHubツールビルディング GitHub APIを活用したワークフローの拡張とカスタマイズ	B5変	978-4-87311-795-9	3,200
		エラスティックリーダーシップ 自己組織化チームの育て方	A5	978-4-87311-802-4	2,800
		SVGエッセンシャルズ 第2版	A5	978-4-87311-797-3	3,600
		Pythonではじめる機械学習 scikit-learnで学ぶ特徴量エンジニアリングと機械学習の基礎	B5変	978-4-87311-798-0	3,400
		マイクロシェルター 自分で作れる快適な小屋、ツリーハウス、トレーラーハウス	A5	978-4-87311-803-1	2,600
日本電設工業協会		現場実務シリーズ 3 電気設備工事 施工要領 改訂第3版	B5	978-4-88949-103-6	3,000
ツールボックス		2017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	B5	978-4-907394-41-7	2,000

## 6月発行の新刊

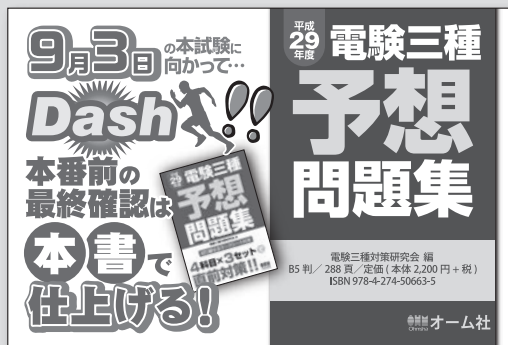
発行月	発行所	書名	判型	ISBNコード	本体
6月	オーム社	病気と薬物療法 循環器疾患・救急医療／血液疾患	B5	978-4-274-21994-8	2,800
		放射線技術学スキルUPシリーズ 診断X線領域における吸収線量の標準測定法	B5	978-4-274-22032-6	4,500
		平成29年度 電験三種予想問題集	B5	978-4-274-50663-5	2,200
		2018年版 環境計量士試験 [濃度・共通] 攻略問題集	A5	978-4-274-22069-2	3,800
		やさしく学ぶ 総合旅行業務取扱管理者 合格テキスト&練習問題 改訂2版	A5	978-4-274-22072-2	2,600
		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 改訂2版	A5	978-4-274-22073-9	2,400
		ぜ〜んぶまとめて集中学習! 1級建築施工管理 実地試験合格ゼミ	B5	978-4-274-22074-6	2,500
		ラクラク解ける! 6類消防設備士 合格問題集	A5	978-4-274-22075-3	2,200
		これだけ覚える! 貸金業務取扱主任者試験	A5	978-4-274-22076-0	2,100
		ギュッとまとめて集中学習! 2級管工事施工 合格テキスト	B5	978-4-274-22077-7	2,800
		ゼロからはじめる 2種冷凍試験 改訂2版	A5	978-4-274-22078-4	2,400
		個人情報保護士認定試験 一発合格テキスト&問題集	A5	978-4-274-50666-6	2,400
		6ヵ年全問題収録 浄化槽管理士試験完全解答 改訂5版	A5	978-4-274-50667-3	2,400
	オライリー・ ジャパン	退屈なことはPythonにやらせよう 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	978-4-87311-778-2	3,700
	Effective Debugging ソフトウェアとシステムをデバッグする66項目	B5変	978-4-87311-799-7	3,200	
	Real World HTTP 歴史とコードに学ぶインターネットとウェブ技術	B5変	978-4-87311-804-8	3,400	
サーバーレスシングルページアプリケーション S3、AWS Lambda、API Gateway、DynamoDB、Cognitoで構築するスケーラブルなWebサービス	B5変	978-4-87311-806-2	2,600		



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



平成29年度 電験三種予想問題集  
定価(本体2,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50663-5



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 改訂2版  
定価(本体2,400円+税)  
ISBN 978-4-274-22073-9

やさしく学ぶ 総合旅行業務取扱管理者  
合格テキスト&練習問題 改訂2版  
定価(本体2,600円+税)  
ISBN 978-4-274-22072-2

## 予告 8月搬入の延勘セットのご案内

- ①月替りセット
- ②第二種電気工事士[下期]セット
- ③第一種電気工事士[筆記・技能]セット
- ④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

# 7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30日発売	04921	7	付録共定価 1,500円 (本体1,389円)	付録：ポケット版 電験三種 ○×判定トレーニング(新書判96ページ) 特集：電気設備のトラブルレスキュー ライセンス：電験三種合格セミナー (理論,電力,機械,法規)		
<b>OHM</b> 7月5日発売	02121	7	1,650円 (本体1,528円)	特集：いま,再び脚光を浴びるPLC (電力線通信) 新連載：超電導応用・最前線 ライセンス：2017年 電験二種合格!実践セミナー		
<b>設備と管理</b> 7月11日発売	05697	8	1,550円 (本体1,435円)	特設：BOMA360申請ガイドライン日本語版の公開 ライセンス1： 3号連続ビル管理試験直前対策(2) ライセンス2： 一級ボイラー技士試験問題と解答・解説		
<b>電気と工事</b> 7月15日発売	06509	8	付録共定価 1,750円 (本体1,620円)	付録：1級電気工事施工管理技士 学科試験解答速報(B5判48ページ) 特集：現場に必要な知識 弱電関連の電気工事 一般記事： スマート中低圧直流配電ネットワークシステムの開発		
<b>電設技術</b> 7月15日発売	06451	7	1,389円 (本体1,286円)	特集：再生可能エネルギー発電所 発行所：一般社団法人 日本電設工業協会		
<b>ロボコンマガジン</b>	09761			※今月号の発売はありません。 ※2017年9月号の発売は8月12日です。		

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。

電子  
電子一般  
7月発行  
配本パターン 理工7  
ISBN 978-4-274-22081-4

## 実践Arduino！ 電子工作でアイデアを形にしよう

B5変判・288頁  
本体 2,500円+税

著者 平原 真 (ひらはら まこと)

セールス  
ポイント

Arduinoでものづくりをはじめよう！

本書は、ピカピカ光るおもちゃやキーボードで操作できるラジコンなど、なにか面白いモノをつくりたい、つくってみたい人に向けた電子工作の入門書です。

Arduino (アルデュイーノ) と呼ばれるマイコンボードを使って、LED をチカチカ光らせたり、モーターを回したり、センサーで温度や明るさを測ったり、音を出したりします。それから手元のパソコンと連携させて、測ったデータのやりとりをしてみたり、お手軽なゲームエンジンの Unity を使って 3D モデルを操ったりもします (Uniduino)。最後に、それらを組み合わせさせた完成作品として、触れると振動するタマゴやバースデイケーキ、ボール転がしゲームをつくります。

【具体的な購買者】 電子工作をはじめてみたい人  
Maker

【本書と同じ棚に】 Prototyping Lab 第2版  
Arduinoをはじめよう 第3版 (以上、オライリー・ジャパン)  
Arduino と Processing ではじめるプロトタイピング入門 (講談社)

オーム社  
番線印

冊

建築  
計画・設計  
7月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-22083-8

## 詳細ディテールを読み解く RC住宅のつくり方 「pallets」ができるまで

B5判・184頁  
本体 2,600円+税

著者 駒田剛司 (こまだ たけし)、駒田由香 (こまだ ゆか)、深澤浩司 (ふかさわ こうじ)

セールス  
ポイント

RC住宅のつくり方から工種ごとの基礎知識、各展開・ディテール図までを完全網羅！

本書は、「設計図を描く」という意味をよりよく理解するための本です。図面を描くためには、住宅の施工手順を知ることが重要です。それらを、著者が実際に手がけた RC 住宅「pallets」を通してまとめたとき、それらはより一層リアルに感じ取ることができます。

1章では「pallets」の基本図面を掲載。2章では、1工程ごとの施工手順に沿って断面パースで徹底図解しています。3章では工種ごとの基本知識を網羅し、4章では各展開図や開口廻りのディテール図を収録しています。

【具体的な購買者】 工務店、住宅メーカー、設計事務所など含む住宅設計者

【本書と同じ棚に】 珠玉のディテール満載 住宅設計詳細図集  
詳細ディテールを読み解く 木造住宅のつくり方「朝霞の家」ができるまで  
苦手克服！これで完璧！短計図で徹底的に学ぶ住宅設計 (以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

医学・医療  
医学・薬学  
7月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-22070-8

## Common Diseaseの病態生理と薬物治療

B5判・680頁  
本体 10,000円+税

監修者 寺田 弘 (てらだ ひろし)、金保安則 (かなほ やすのり)、原 晃 (はら あきら)

編者 NPO 法人 システム薬学研究機構

セールス  
ポイント

多くの図と詳しい解説で病態生理と薬物治療がよくわかる！

本書は、薬物の適正使用を実践する能力を有し、チーム医療を担える薬剤師養成を目的とした薬剤師卒後教育用の参考書です。

疾患への理解を通して薬物治療を行えること、疾患の概念・症状・検査所見・治療法に精通していること、処方提案に必要な薬の作用、副作用、併用薬との相互作用などを総合的に理解していることが求められる薬剤師の方々のために、分かりやすく丁寧にまとめました。

【具体的な購買者】 薬剤師 (卒後教育対象者)、薬学部学生  
visual core pharma 薬物治療学 (南山堂)

【本書と同じ棚に】 疾患と薬物治療一知っておきたい common diseases 10 (医歯薬出版)

オーム社  
番線印

冊

電気  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22084-5

完全マスター電験三種受験テキスト

## 電気数学

(改訂2版)

A5判・256頁  
本体 2,400円+税

オーム社

番線印

著者 大谷嘉能 (おおたにかのう)、幅 敏明 (はばとしあき)

セールスポイント

電験三種受験に必須の数学をていねいに解説!

「完全マスター電験三種受験テキスト」シリーズの別巻的な位置づけである「電気数学」の改訂企画です。本体のシリーズ4巻(各科目)も既に改訂され、レイアウト、デザイン等が変更された点も考慮していますが、内容面において出題傾向を精査し、追加・修正(例:過渡現象に関する出題多く追加、正弦波交流の様々な表し方の追加等)を行い、併せて計算例、例題の見直し等を行い、新たに発行するものです。

【具体的な購買者】 電験三種受験者  
【本書と同じ棚に】 完全マスター電験三種受験テキストシリーズ  
鍛えてマスター電気数学  
電験三種 数学超入門 (以上、オーム社)

冊

電気  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-50668-0

2017年公表問題版

## 一種電気技能試験 DVD付き

B5判・88頁  
本体 3,200円+税

オーム社

番線印

編者 オーム社

\*: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

見ればわかる! 全10問の施工&ポイントをDVDに丸ごと収録!!

本書の姉妹書『2017年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答』の予想問題をベースに、全問題の施工映像をDVDに収録した書籍です。予想問題を書籍で確認しながら、完成までの施工が映像で学べます。さらに、ポイントとなる箇所も映像内で丁寧に解説しています。収録時間は約300分(5時間)。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士技能試験受験者  
【本書と同じ棚に】 2017年版第一種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 (オーム社)

冊

理学  
数学  
7月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-22013-5

重要ポイント解説!テキストと過去問で学ぶ

## 数学検定3級

A5判・208頁  
本体 2,000円+税

オーム社

番線印

監修者 公益社団法人日本数学検定協会

著者 富永順一 (とみなが じゅんいち)

\*: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

重点事項がすぐにわかる!!

数学検定試験3級の重要ポイントと解法をわかりやすく解説したテキストに、過去問題を掲載した「参考書+問題集」型の書籍です。過去問題は、日本数学検定協会より支給された5年分を使用します。

【具体的な購買者】 数学検定3級受験者  
【本書と同じ棚に】 実用数学技能検定過去問題集 数学検定3級 (日本数学検定協会)  
実用数学技能検定要点整理数学検定3級 (日本数学検定協会)  
数学検定3級 [分野別] 強化ドリル (新星出版社)

冊

理学  
数学  
7月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-22014-2

## 重要ポイント解説!テキストと過去問で学ぶ 数学検定4級

A5判・208頁  
本体 2,000円+税

オーム社  
番線印

監修者 公益社団法人日本数学検定協会  
著者 富永順一 (とみなが じゅんいち)

\*: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

**重点事項がすぐにわかる!!**

数学検定試験4級の重要ポイントと解法をわかりやすく解説したテキストに、過去問題を掲載した「参考書+問題集」型の書籍です。

過去問題は、日本数学検定協会より支給された5年分を使用します。

**【具体的な購買者】** 数学検定4級を受ける受検者  
**【本書と同じ棚に】** 実用数学技能検定過去問題集 数学検定4級 (日本数学検定協会)  
実用数学技能検定要点整理数学検定4級 (日本数学検定協会)  
数学検定4級 [分野別] 強化ドリル (新星出版社)

冊

理学  
数学  
7月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-274-22015-9

## 重要ポイント解説!テキストと過去問で学ぶ 数学検定5級

A5判・208頁  
本体 2,000円+税

オーム社  
番線印

監修者 公益社団法人日本数学検定協会  
著者 瀬沼花子 (せぬま はなこ)、伊藤真由美 (いとう まゆみ)

\*: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

**重点事項がすぐにわかる!!**

数学検定試験5級の重要ポイントと解法をわかりやすく解説したテキストに、過去問題を掲載した「参考書+問題集」型の書籍です。

過去問題は、日本数学検定協会より支給された5年分を使用します。

**【具体的な購買者】** 数学検定5級を受ける受検者  
**【本書と同じ棚に】** 実用数学技能検定過去問題集 数学検定5級 (日本数学検定協会)  
実用数学技能検定要点整理数学検定5級 (日本数学検定協会)  
U-CANの数学検定5級ステップアップ問題集 (U-CAN)

冊

建築  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22085-2

## ラクラク解ける! 5類消防設備士 合格問題集

A5判・232頁  
本体 2,300円+税

オーム社  
番線印

編者 オーム社

セールス  
ポイント

**5類消防設備士試験合格のための実践的な問題集!**

本書は最新の出題傾向に沿った問題を豊富に掲載し、各項目ごとに重要度表記を示した紙面デザインで、効率よく学べる構成になっています。また、「ラクラク得点力UPポイント!」として、問題解答にあたっての実践的な知識の補足解説も充実しています。合格に必要なエッセンスを凝縮した5類消防設備士試験の受験者必携の問題集です!

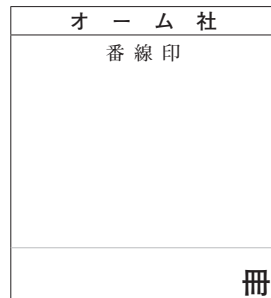
**【具体的な購買者】** 5類消防設備士の試験受験者  
**【本書と同じ棚に】** ラクラクわかる!5類消防設備士集中ゼミ  
図解でマスター5類消防設備士 (以上、オーム社)

冊

建築  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22086-9

これだけマスター  
**1級管工事施工実地試験**  
(改訂2版)

A5判・192頁  
本体 2,300円+税



著者 打矢澄二 (うちや えいじ)・山田信亮 (やまだ のぶあき)・加藤 論 (かとう さとし)

セールスポイント

**出題傾向に沿った豊富な問題とポイントを押さえた解説で最短合格!**

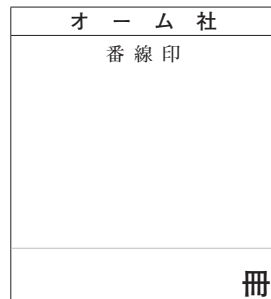
本書は、1級管工事施工管理技士の実地試験受験対策書です。最新の出題傾向をふまえ、「最低限これだけはおさえておきたい重要事項」をわかりやすく解説し、「出題頻度の高い良問」とともに、コンパクトにまとめました。著者陣が受験者からのヒアリング内容と本試験傾向分析をもとに、「試験で間違えやすいポイント」をていねいでわかりやすく編集しました。「これだけマスター」すれば合格できる受験参考書として、本試験を受験されるすべての方に必携の一冊です!

- 【具体的な購買者】 1級管工事施工管理技術検定試験受験者  
【本書と同じ棚に】 これだけ覚える! 1級管工事施工実地試験 (オーム社)  
1級管工事施工管理技士実地試験実戦セミナー (市ヶ谷出版社)  
1級管工事施工管理技術検定実地試験問題解説集 (地域開発研究所)

土木  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22087-6

ぜ～んぶまとめて集中学習!  
**1級土木施工管理実地試験合格ゼミ**

B5判・296頁  
本体 2,600円+税



著者 吉田勇人 (よしだ はやと)

セールスポイント

**本書一冊で実地試験対策がぜ～んぶわかる! 例文85件掲載!**

本書は、1級土木施工管理技士 実地試験のワークブック形式の受験書です。過去10年間の出題傾向を分析し、出題頻度の高い問題を厳選して構成しています。なお、付録の【赤シート】を使って、効率よく学習でき、本書冒頭の「学習指針編」は「試験までのスケジュール管理」の説明などもあり、充実した内容となっています。

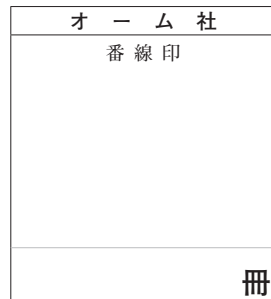
まさに、試験当日までをトータルサポートする受験者必携の一冊です!

- 【具体的な購買者】 1級土木施工管理技士試験実地試験受験者  
【本書と同じ棚に】 図解でよくわかる1級土木施工管理技士 実地試験 (平成29年版) (誠文堂新光社)  
1級土木施工管理技術検定 実地試験問題集 (平成29年版) (地域開発研究所)  
2017年版1級土木施工管理技術検定実地試験徹底図解テキスト (ナツメ社)

機械  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-22079-1

**二級ボイラー技士試験 合格問題集**

A5判・250頁  
本体 1,800円+税



著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

セールスポイント

**二級ボイラー技師試験のわかりやすい問題集最新版!**

本書は、二級ボイラー技師試験の合格問題集です。  
最新2017年から過去4年分、計8回の公表試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と頻出箇所がすぐわかるようになっていきます。

各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、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】 二級ボイラー技士試験受験者  
【本書と同じ棚に】 これだけマスター二級ボイラー技士試験  
ラクラクわかる! 二級ボイラー技士試験集中ゼミ (以上、オーム社)  
詳解 二級ボイラー技士過去6回問題集 16年版 (成美堂出版)

Webプログラミング  
JavaScript  
7月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-807-9

# アイソモーフィックJavaScript

A5判・256頁  
本体 2,800円+税

著者 Jason Strimpel (じょいそん・すとりんべる)、Maxime Najim (まきしーむ・なじむ)  
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

セールス  
ポイント

本邦初のアイソモーフィックJavaScript解説書!

アイソモーフィックJavaScriptは、クライアントサイド(ブラウザ)とサーバーサイドで同じコードを実行できるようにするためのフレームワークの総称。本書では、従来のアプリケーションが持つ問題点(読み込みの遅さ、SEO対策の困難さなど)を明らかにするところからはじめ、アイソモーフィックなアプリケーションの分類やアイソモーフィックさの度合いについて理解したうえで、アイソモーフィックなJavaScriptフレームワークを構築するための実践手法を解説し、Walmart、Airbnb、Facebook、Netflixといった大企業がアイソモーフィックJavaScriptを選んだ理由を明らかにします。読者は、なぜこのアプリケーションアーキテクチャが、ページ読み込み速度やSEOコンパチビリティといった、ビジネス面でクリティカルな問題を解決するためのソリューションとして人気上昇中なのかを学べます。

【具体的な購買者】 フロントエンド開発者、JavaScriptプログラマー、HTMLコーダー、CSSデザイナー、Webアプリ開発者、スマホアプリ開発者、ゲーム開発者

【本書と同じ棚に】 Reactビギナーズガイド  
初めてのJavaScript第3版  
モダンWeb(以上、オライリー・ジャパン)

オーム社  
番線印

冊

Web作成  
Web構築管理  
7月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-805-5

# Lean UX(第2版)

A5判・240頁  
本体 2,500円+税

アジャイルなチームによるプロダクト開発

著者 Jeff Gothelf (じえふ・ごーせるふ)、Josh Seiden (じょしゅ・せいでん)  
監訳者 坂田一倫(さかた かずみち)  
訳者 児島 修(こじま おさむ)  
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

初版出版から3年半を経てアップデート!より具体的でわかりやすく

2013年2月の原書初版発行以降のUX周辺の変化が取り込まれ、より実践的にした改訂です。第1部の「原則」が大幅に加筆修正され、チーム構成や職種、Outcome(成果)をビジネスとユーザーで分けて考えるなど、「Lean UX」の原則がより明確になりました。また、旧版は概念の説明がメインだったため、事例が欲しいという要望がありましたが、今回の改訂で9章にPaypalなどでの事例が掲載されたことで、より具体的に検証できるようになりました。

【具体的な購買者】 UXデザイナー、開発者  
新規事業立ち上げ、新製品リリース担当チーム・部門・組織  
スタートアップ企業の経営者や社員

【本書と同じ棚に】 リーンシリーズ  
UX戦略  
デザインスプリント(以上、オライリー・ジャパン)

オーム社  
番線印

冊

電気  
電気一般  
発売中  
ISBN 978-4-88948-325-3

# 平成29年版 電気設備の技術基準とその解釈

A5判・464頁  
本体 1,000円+税

編著者 一般社団法人 日本電気協会  
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

平成29年3月最終改正条文を反映!

「電気設備に関する技術基準を定める省令」及び「電気設備の技術基準の解釈」を併録し、解釈条文で引用されている日本電気技術規格委員会規格(JESC規格)を条文に織り込み規定を読みやすくしています。平成29年版では、サイバーセキュリティ対策の確保、PCB含有電線の新規施設禁止や、地中電線と地中弱電流電線等との離隔などに関する電技省令・電技解釈の改正を反映しています。

【具体的な購買者】 電力会社・電気工事会社・電気保安関係業務従事者・電気関係学生

【本書と同じ棚に】 JEAC8001-2016 内線規程  
JEAC8011-2014 高圧受電設備規程  
JEAC8021-2013 自家用電気工作物保安管理規程(以上、日本電気協会)

オーム社  
番線印

冊

電気  
電気一般  
7月発行  
配本パターン 買い切り  
ISBN 978-4-88948-327-7

## 電気技術者のための電気関係法規 平成29年版

A5判・666頁  
本体 3,000円+税

オーム社  
番線印

編者 一般社団法人 日本電気協会  
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

電気事業法をはじめとする各種法令教育用テキストとして最適!

本書は、電気事業法、建築基準法、労働安全衛生法、消防法及びエネルギーの使用の合理化等に関する法律の各法律、政令、省令及び告示のうち、電気設備の保守・管理に従事する方々に関係ある条項を抜粋してまとめたもの。実務手引書として、また電気設備の保守管理に関する法規の教育用テキストとして利用できます。

平成29年版では、収録している法令の各条文について、平成28年度中に改正された内容が反映されています。

【具体的な購買者】 電気工事士、電気主任技術者

【本書と同じ棚に】 平成29年版 電気設備の技術基準とその解釈 (日本電気協会)

冊

コンピュータ  
ネットワーク  
7月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-88549-075-0

## この1冊で大丈夫! アクセスネットワークのすべて

A5判・432頁  
本体 3,400円+税

オーム社  
番線印

著者 天野博史 (あまのひろふみ)  
発行所 電気通信協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

図解および実例を多く採り入れたアクセスネットワークの解説書!

本書は2012年に発行された「すべてが解る! 光ファイバ通信」の内容刷新に加え、2011年に発行された「新情報通信概論第2版」の一部内容に対して加筆し、統合したものです。本書一冊で「インフラストラクチャ技術」、「光ファイバ技術」、「光デバイス・モジュール技術」、「光アクセスシステム技術」、「ワイヤレス通信技術」のアクセスネットワーク全般の技術から「ネットワーク運用の考え方」や最新のアクセスネットワーク技術までを理解できる内容としました。

- 【具体的な購買者】
- ・アクセスネットワークに対する理解を深めたい方
  - ・ネットワーク全般の構築・保守運用業務に携わる方
  - ・ネットワークに関する研究開発に携わる方
  - ・ネットワーク技術全般について学びたい方

冊

## 人工知能 Vol.32 No.4

A4判・180頁  
本体 2,400円+税

7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「広告と人工知能」「不動産とAI」です。また、今号より「レクチャーシリーズ: シンギュラリティとAI」がはじまります。

【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ーまたはユーザ

【本書と同じ棚に】 AI 関連書の棚

冊