



# 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!

## — 2019年1月の新刊と販売促進 —

合格するための対策が確実にできる**1冊!!**

2019  
年版

# ビル管理試験 完全解答

設備と管理編集部 編 B5判/464頁  
定価(本体2,200円+税) ISBN 978-4-274-50720-5



ご注文はこちらまで

**03-3233-0644**

**FAX 03-3233-3440**

105<sup>th</sup>  
ANNIVERSARY

No. 568

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。

さて、オーム社は本年11月に創業105周年をむかえます。これもひとえに、皆様のご協力の賜物と深く感謝申し上げます。創業105周年記念の販売企画を準備しておりますのでご期待下さい。

昨年は、出版輸送問題をはじめとする多くの課題が、我々に突きつけられた年でした。小社も業界問題に向き合いつつ、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り所存でございますので、本年も引き続きご愛顧、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。

平成31年 元旦



株式会社オーム社  
取締役営業局長 高田光明

## 1月グループ（日販 帖合店様）

### 平成31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16日(水)(販売会社様搬入) ●旧常備品の返品:2月8日(金)(販売会社様必着)

平成31年度1月グループの常備出荷は1月16日(水)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、よろしくをお願いいたします。

- [お願い]
1. 旧常備品は、2月8日(金)までに販売会社(出版共同流通)様へお返しく下さい。
  2. 新常備品は平成30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、大阪屋栗田、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23日(土)(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 営業課 Tel 03-3233-0534 (直通)  
Fax 03-3233-3440

# 2018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!

オーム社 編  
文庫判 / 336頁  
本体926円+税  
ISBN 978-4-274-50701-4



オーム社 編  
文庫判 / 336頁  
本体926円+税  
ISBN 978-4-274-50702-1

### 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	2019年版 電気工事士手帳 978-4-274-50701-4
2	2019年版 電気手帳 978-4-274-50702-1
3	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
4	コンピュータハイジャッキング 978-4-274-22274-0
5 *	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
6 *	統計学図鑑 978-4-274-22080-7
7	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
8	建築家夫婦のつくる居心地のいい暮らし 978-4-274-22267-2
9	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
10	Pythonによる深層強化学習入門 ChainerとOpenAI Gymではじめる強化学習 978-4-274-22253-5
11 *	マンガでわかる 機械学習 978-4-274-22244-3
12	絵とき シーケンス制御読本 入門編 改訂4版 978-4-274-50695-6
13 *	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
14	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
15	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
16	はじめてのRStudio エラーメッセージなんかこわくない 978-4-274-22293-1
17	拾って覚える! 実践 電気工事積算入門 978-4-274-50697-0
18	プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門 (PMBOK第6版対応版) 978-4-274-22180-4
19	7日間集中講義! Excel回帰分析入門 ツールで広がるデータ解析&要因分析 978-4-274-22276-4
20	絵とき シーケンス制御読本 実用編 改訂4版 978-4-274-50708-3

電気手帳 / 電気工事士手帳絶好調! 『マンガでわかる機械学習』をはじめAIやPython関連書籍は売行上位常連。『マンガでわかる溶接作業』は専門外の方にも好評のロングセラーです! また統計関連も春にかけて伸びます!

# 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	*	2018年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-50694-9
2	*	2018年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-50686-4
3		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
4	*	2018年公表問題版 一種電気技能試験 DVD付き 978-4-274-50699-4
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		ポケット版要点整理 電験三種 論説トレーニング 978-4-274-50700-7
7	*	2018年公表問題版 二種電気技能試験 DVD付き 978-4-274-50689-5
8	*	2019年版 エネルギー管理士(電気分野)過去問題集 978-4-274-50707-6
9		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
10		2級電気工事施工完全攻略 学科+実地試験対応 978-4-274-21592-6
11		電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規 改訂3版 978-4-274-22279-5
12		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
13		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
14		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
15		エネルギー管理士試験[電気分野]徹底研究 改訂2版 978-4-274-21752-4
16		電験三種 やさしく学ぶ機械 改訂2版 978-4-274-22199-6
17		いちばんやさしい二種電気技能試験 第2版 978-4-274-50693-2
18		すらすら解ける! 2級電気工事施工合格問題集 学科+実地試験対応 978-4-274-21770-8
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		電験三種 やさしく学ぶ法規 改訂2版 978-4-274-22200-9

# 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		ラクラクわかる! 1類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21683-1
2		これだけマスター 予防技術検定試験 978-4-274-22241-2
3	*	過去問パターン分析! 乙4類危険物試験 解法ガイド 978-4-274-22192-2
4		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
5		これだけマスター 1級管工事施工 実地試験 改訂2版 978-4-274-22086-9
6		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2版 978-4-274-22151-4
7		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
8	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
9	*	2018-2019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 978-4-274-22201-6
10		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
11		これだけ覚える! 2級管工事施工 管理技士試験 改訂2版 978-4-274-22222-1
12		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
13		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21873-6
14		ラクラクわかる! 6類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21890-3
15	*	2018年12月【第69回】試験対応版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 978-4-274-22235-1
16	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
17		インテリアコーディネーター2次試験 合格のポイント 978-4-274-22240-5
18		すらすら解ける! 2級管工事施工 合格問題集 学科+実地試験対応 978-4-274-22231-3
19		やさしく学ぶ 航空無線通信士試験 978-4-274-21894-1
20		ラクラクわかる! 一級ボイラー技士試験 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22272-6

第二種電気工事士下期・第一種電気工事士の技能試験が無事終わり、来年度に向けて始動しました。2019年版の対策書がこれから春先にかけて席卷します!電験三種は科目別シリーズ書籍への注目が高くなります。

2019年3月17日に試験が行われる予防技術検定試験対策書がラインクイン!注目度の高さがうかがえます。消防設備士試験は全国各地で試験が実施され年間を通じて需要高。「ラクラクわかる!」シリーズは全類そろっています!

## 創刊20周年!ロボットが好きな方とともに 雑誌『ロボコンマガジン』

### 裾野が広いロボコン

いきなりクイズですが、年間に国内でロボットコンテストはいくつ開催されているのでしょうか?…答えは、なんと大小合わせて200~300です。みなさんが最もよく知っているNHK高専ロボコンをはじめ、下は小学生から、上は社会人に至るまで幅広い年齢層が参加するロボットコンテスト=ロボコンが毎週のように全国各地で行われています。

雑誌「ロボコンマガジン」はその名のとおり、ロボ

コン参加者、あるいはロボコンに参加したいと思っている方を主たる読者対象として1998年12月に創刊されました。20年も経つと、創刊当時に「ロボコンマガジン」を読んでいたロボコン参加者の相当数が、今ではエンジニアとして企業で活躍しています。

### なぜロボコンの雑誌?

創刊当時はまだインターネットがそれほど普及しておらず、ロボコン参加者やロボットに関心のある方はロボットコンテスト、ロボット製作、ロボットに関する情報を得る手段がとても少なかったようです。「ロボコンマガジン」はそういった時代の要望に応える形で、全国のロボコン開催情報や実際のロボット製作の方法、ロボットの部品の購入方法などを具体的に、わかりやすく紹介する雑誌として発行されてきました。

また、最近では人工知能やIoTといった技術と結び付いて、われわれの実生活や災



害現場のような人間が入ることが難しい現場へロボットが導入されることも増えてきており、そういった取組みも取り上げる機会が多くなっています。ロボット関連の一部の学協会誌、業界誌と比べて、読みやすく、手に取りやすい形での記事が並ぶ唯一の雑誌になるよう、毎月構成されています。

## 人とロボットをつなぐ雑誌

創刊20周年記念号となる2019年1月号では、有名ロボコンやロボットの研究開発史などを「ロボコンマガジン」を通して総覧できる特集が掲載されており、これを見るだけでも、この20年間の日本のロボットの歴史がわかる内容となっています。

Pepperやaiboをはじめ、今後ますますわれわれ

に身近なロボットは増えていくでしょう。ロボットと人間を取り巻く社会がどのように動いていくのか、またそれに呼応して読者の皆さんがどのような情報を必要としているのか、常に察知しながら今後も機敏に雑誌

を作っていきたいと思えます。これからも「ロボコンマガジン」をよろしく願っています。



創刊号表紙



# 2019年1月号 好評発売中!

創刊20周年



特集

# 「ロボコンマガジン」と日本のロボット史

付録

# ロボマガオリジナル 卓上カレンダー2019

ロボットを知ろう!作ろう! ロボット総合情報誌

**ロボコン**マガジン  
ROBOCON MAGAZINE

偶数月15日発売

(2月・4月・6月・8月・10月・12月)

定価1,296円(税込)

営業課からのお知らせ

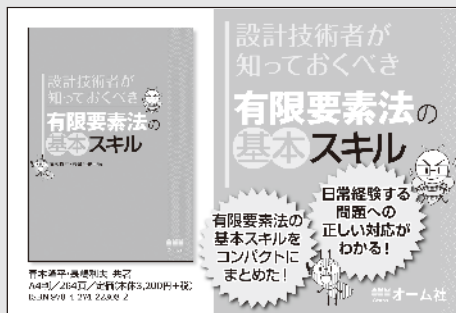
今が旬

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



2019年版 ビル管理試験完全解答  
定価(本体 2,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50720-5



設計技術者が知っておくべき  
有限要素法の基本スキル  
定価(本体 3,200円+税)  
ISBN 978-4-274-22308-2

## 予告 2月搬入の延勘セットのご案内

- ① オーム社 105周年フェア
- ② オーム社 & 講談社「人工知能フェア」
- ③ 第二種電気工事士【筆記試験】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@〜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



# 1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> 12月29日発売	04921	1	1,500円 (本体1,389円)	特集：災害から学ぶ点検のポイント 実務記事：現場のギモン解決塾 ライセンス：電験三種合格セミナー (理論,電力,機械)		
<b>OHM</b> 1月10日発売	02121	1	特大号定価 1,800円 (本体1,667円)	特集：現場のための保護リレー ライセンス：平成30年度電験二種二次試験 問題と解答解説 平成30年度技術士第一次試験 (電気電子部門)の出題傾向と解答解説		
<b>設備と管理</b> 1月11日発売	05697	2	1,550円 (本体1,435円)	特設1：中小ビルの長期修繕計画[後編] 特設2：近三ビルの軌跡[後編] ライセンス：給水装置工事主任技術者試験 問題と解答・解説		
<b>電気と工事</b> 1月15日発売	06509	2	1,390円 (本体1,287円)	特集：人手不足と省施工 解説：廃モジュールの処理技術 ライセンス：第一種電気工事士技能試験 問題の解答例と解説		
<b>電設技術</b> 1月15日発売	06451	1	1,389円 (本体1,286円)	特集：電気工事と各種解析技術 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。 ※2019年3月号の発売は2月15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。

環境・資源  
環境科学  
1月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-22320-4

## よくわかる環境科学

地球と身のまわりの環境を考える

A5判・216頁  
本体 2,400円+税

著者 鈴木孝弘 (すずき たかひろ)

セールス  
ポイント

環境科学の基礎について平易に解説した入門書!

本書は、地球温暖化、森林破壊と生物多様性、廃棄物処理など、身のまわりの環境に関連する環境科学の基礎知識を取り上げ、現代の環境問題が発生するまでのメカニズムや現状の環境問題、およびそれらの対策等の考え方をやさしく平易にまとめた教科書です。

環境問題のなかでも将来世代に影響を及ぼす主要な問題について、図表を豊富に盛り込み、はじめて環境科学を学ぶ学生や科学を専門としない学生にもわかりやすく、伝わりやすい内容となっています。考察型の演習問題を各章末に掲載することで、本書からさまざまな分野へ興味を広げながら、学習を進めることができるようにしています。

【具体的な購買者】 環境科学を学ぶ大学生  
社会科学系や人文科学系の学部生  
環境問題に興味のある高校生、大学生

【本書と同じ棚に】 新しい物質の科学 (改訂2版) 一身のまわりを化学する—  
水の科学—水の自然誌と生命、環境、未来— (以上、オーム社)  
新しい環境科学 (改訂2版) —環境問題の基礎知識をマスターする— (駿河台出版社)

オーム社  
番線印

冊

情報科学  
情報科学・工学基礎  
1月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-22323-5

## コンピュータシミュレーション

(改訂2版)

A5判・244頁  
本体 2,700円+税

著者 伊藤俊秀 (いとう としひで)、草薙信照 (くさなぎ のぶてる)

セールス  
ポイント

コンピュータシミュレーションに関する最新の内容を、文系学部向けにわかりやすく解説!

シミュレーションは、工学・物理学などの理系学部だけでなく、経営や経済問題などにも幅広く用いられており、文科系大学で身につける基礎的な素養になっています。

本書は、文科系学部を主対象としたコンピュータシミュレーションの教科書です。確率分布や乱数などシミュレーションの基礎から、遺伝的アルゴリズム、深層学習などの最新理論まで、図やグラフで直感的に理解できるよう解説しています。また、各章末には学習指導要領に沿った演習問題が掲載されています。

【具体的な購買者】 主に大学文科系 (情報関連) 学部の学生・教員 (教科書として)

【本書と同じ棚に】 コンピュータシミュレーションの基礎 (第2版) (化学同人)  
数値シミュレーション入門 (サイエンス社)  
Excel コンピュータシミュレーション —数学モデルを作って楽しく学ぼう (森北出版)

オーム社  
番線印

冊

機械  
自動車工学  
1月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-22321-1

## 自動車工学入門

(第3版)

A5判・240頁  
予定本体 2,400円+税

著者 齋 輝夫 (さい てるお)

セールス  
ポイント

自動車のしくみ [走る・曲がる・止まる] の基礎知識から最新技術まで簡潔に解説!

これから自動車工学を学ぶ方、整備士試験を受ける方など、自動車産業に携わる方に向けて、自動車の基本原理・構造・機能を、技術的・工業的な観点から解説。

第2版 (2005年) 発行から現在までの技術革新 (電子制御、EV 技術、運転支援装置) を大幅に盛り込み、材料および部品要素の解説を増補。

これから自動車産業に参入する電子・情報系の方々にもアプローチできるよう、あらためて検討した明解な図版を約340点掲載。

※本書は「機械工学入門シリーズ 自動車工学入門 (第2版)」の改題改訂 (第3版)。

【具体的な購買者】 機械系の学生および機械系若手技術者ならびに自動車産業と連携している電子・情報系の方々

【本書と同じ棚に】 自動車工学概論 (オーム社)  
先端自動車工学 (東京電機大学出版局)  
自動車工学の基礎 (名古屋大学出版会)

オーム社  
番線印

冊

土木  
土木工学一般  
1月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-22314-3

## 下水道第2種技術検定試験 標準テキスト

A5判・400頁  
予定本体 4,500円+税

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 決定版!

オーム社

番線印

本書は、「下水道第2種技術検定試験」の受験対策テキストです。

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ので、学習の進捗状況の確認、直前のまとめ効率よく行えます。

【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】 2017-2018年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト

2017-2018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 (以上、オーム社)

冊

土木  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22322-8

ミヤケン先生の合格講義!

## 2級建設機械施工技術検定試験

A5判・352頁  
本体 3,500円+税

第1種・第2種対応

著者 宮入賢一郎 (みやいり けんいちろう)

セールス  
ポイント

「2級建設機械施工技士」受験参考書の決定版!出題傾向分析をベースとした勉強しやすい構成!

オーム社

番線印

「建設機械施工技士」は、日々進化・高度化を遂げる建設機械の能力を最大限に発揮させ、安全に業務を遂行するための資格で、建設ブームを迎えている昨今、その資格取得者は引く手あまたとなっています。

本書は、建設機械施工技術検定試験の中でも最も受験者の多い2級の第1種・第2種に解説範囲をしばり、しかも出題傾向分析をベースとしたわかりやすい内容としています。

試験の合格に焦点を当てたコンパクトな構成となっていますので、短期間での勉強に最適です。

【具体的な購買者】 2級建設機械施工技術検定試験受験者

【本書と同じ棚に】 ぜんぶまとめて集中学習! 2級土木施工管理 学科試験 合格問題集

これだけマスター 2級土木施工管理技士 実地試験 (改訂3版)

ミヤケン先生の合格講義 1級造園施工管理試験 (以上、オーム社)

冊

土木  
資格試験  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22315-0

2019-2020年版

## 給水装置工事主任技術者試験 攻略問題集

A5判・332頁  
本体 2,600円+税

著者 三好康彦 (みやし 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

過去6年分の問題を、出題分野別に整理・分類して、ていねいに解説!

オーム社

番線印

給水装置工事主任技術者試験の過去問題を徹底的に研究し、過去6年分の問題を出題分野に沿って整理・分類しました。本試験には語句の組合せや正誤の組合せを答える問題が多く、語句や正誤、各選択肢について詳しい解説を掲載しています。

この1冊で試験の傾向の把握と対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 給水装置工事主任技術者試験受験者

【本書と同じ棚に】 これだけ覚える! 給水装置工事主任技術者試験 (改訂3版)

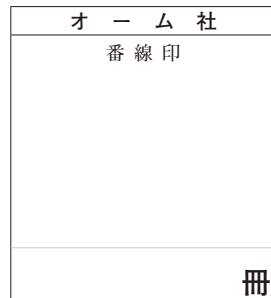
これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験 (改訂2版) (以上、オーム社)

冊

機械  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-50722-9

## 2019年版 第3種冷凍機械責任者試験 過去問題集

A5判・352頁  
本体3,000円+税



著者 石原鉄郎 (いしはら てつろう)

\*: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

平成23～30年度までの全問題と解答解説を完全収録!!

本書は、高圧ガス保安協会が実施する第3種冷凍機械責任者試験(第3種冷凍機械責任者免状に係る製造保安責任者試験)に関して、過去問題8年分とその解答・解説を掲載するものです。

過去問題は年度ごとに収録し、問題中の記述は正誤にかかわらず全て解説しています。

【具体的な購買者】 第3種冷凍機械責任者試験受験者

【本書と同じ棚に】 3種冷凍試験 攻略問題集(オーム社)

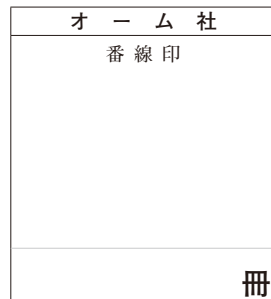
2019年版 第3種冷凍機械責任者試験模範解答集(電気書院)

冊

環境・資源  
資格試験  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22318-1

## 2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 合格テキスト

A5判・340頁  
本体2,800円+税



著者 青山芳之(あおやま よしゆき)

\*: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

公害防止管理者試験 大気関係のわかりやすいテキスト!

公害防止管理者試験の大きな特徴は、試験範囲が広く、各試験科目においても深い知識を問う点です。そこで本書は、試験の全体像を素早く把握し、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。

本試験の分厚いテキスト(新・公害防止の技術と法規)の要点を絞って解説しており、試験合格のための必須知識と、実際の試験問題をつなぐ内容をまとめています。また、各項目の最後には「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できます。

【具体的な購買者】 公害防止管理者試験 大気関係 受験者

【本書と同じ棚に】 2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集

2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集

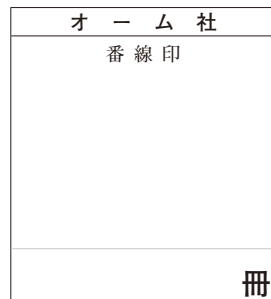
2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 合格テキスト(以上、オーム社)

冊

環境・資源  
資格試験  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22317-4

## 2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 合格テキスト

A5判・300頁  
本体2,800円+税



著者 青山芳之(あおやま よしゆき)

\*: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

公害防止管理者試験 水質関係のわかりやすいテキスト!

公害防止管理者試験の大きな特徴は、試験範囲が広く、各試験科目においても深い知識を問う点です。そこで本書は、試験の全体像を素早く把握し、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。

本試験の分厚いテキスト(新・公害防止の技術と法規)の要点を絞って解説しており、試験合格のための必須知識と、実際の試験問題をつなぐ内容をまとめています。また、各項目の最後には「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できます。

【具体的な購買者】 公害防止管理者試験 水質関係 受験者

【本書と同じ棚に】 2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集

2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集

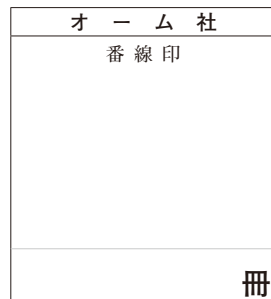
2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 合格テキスト(以上、オーム社)

冊

化学・バイオ  
資格試験  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22316-7

## 2019-2020年版 高圧ガス販売主任者試験 第一種販売 攻略問題集

A5判・200頁  
本体 2,600円+税



著者 三好康彦(みよし やすひこ)

\*: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** 高圧ガス販売主任者試験 第一種販売のわかりやすい問題集 最新版!

本書は、高圧ガス販売主任者試験 第一種販売の攻略問題集です。  
最新 2018 年から過去 5 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にわかるようになっています。

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】** 高圧ガス販売主任者試験 第一種販売 受験者

**【本書と同じ棚に】** 2019-2020 年版 高圧ガス販売主任者試験 第二種販売 攻略問題集

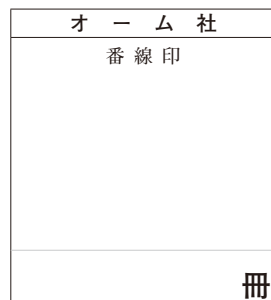
2019-2020 年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集

2019-2020 年版 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別) 攻略問題集(以上、オーム社)

開発管理  
その他  
1月発行  
配本パターン ORD  
ISBN 978-4-87311-864-2

## 入門 監視 モダンなモニタリングのためのデザインパターン

A5判・228頁  
本体 2,800円+税



著者 Mike Julian (まいく・じゅりあん)

訳者 松浦隼人(まつうら はやと)

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** 今求められる「モダンなモニタリング」を解説!

なぜモニタリングをする必要があるのか、どこから、どのように始めたらよいかを起点に各テーマに沿って書かれているため、モニタリングについての深い知識を身につけることができます。

**【具体的な購買者】** SRE、インフラエンジニア、ネットワークエンジニア

**【本書と同じ棚に】** SRE サイトリライアビリティエンジニアリング

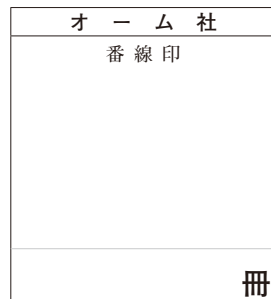
Infrastructure as Code (以上、オライリー・ジャパン)

DevOps 導入指南 (翔泳社)

電気  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-88948-335-2

## 2019年版 第二種電気工事士筆記問題集

A4判・432頁  
本体 1,400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

\*: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** この一冊で全てOK!教科書を越えた詳細の解説!

10 年分の過去問を全て収録!科目別、出題形式別に整理した編集で、集中的な学習が可能。苦手科目を確実に克服できます。

「問題」と「解答」を見開きでレイアウト!学習がはかどるページ構成とし、全ての問題に図表や写真などを使用した詳しい「解説」を掲載。この一冊で受験対策は万全です。

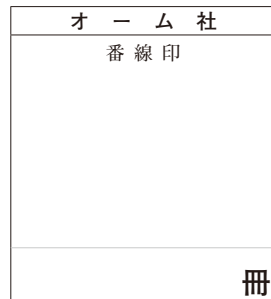
購入者は「実力確認テスト」、「重要ポイント総まとめ」、「材料工具鑑別暗記カード」のダウンロードサービスが利用でき、スキマ時間を活用した学習も可能です。

**【具体的な購買者】** 第二種電気工事士筆記試験受験者

電気  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-907394-62-2

## ぜんぶ絵で見て覚える 第1種電気工事士 筆記試験すい〜っと合格(2019年版)

B5判・432頁  
本体 2,800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)  
監修 池田隆一 (いけだ りゅういち)  
発行所 ツールボックス 発売元 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

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。長年の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に、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、何度で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。

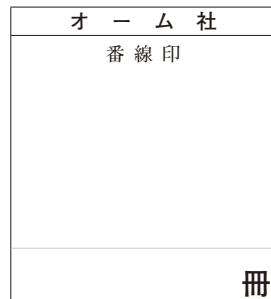
【具体的な購買者】 第一種電気工事士受験者

【本書と同じ棚に】 2019年版第一種電気工事士筆記試験標準解答集(オーム社)

## 人工知能 Vol.34 No.1

A4判・180頁  
本体 2,400円+税

1月発行



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「料理情報の知的処理」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

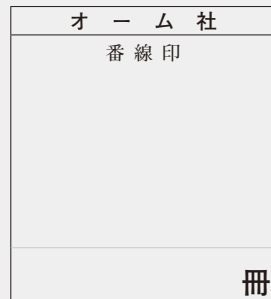
情報工学、ソフトウェア科学分野の専門家、技術者、学部学生および院生  
情報機器関連のメーカーまたはユーザー

【本書と同じ棚に】 AI関連書の棚

理学  
科学一般  
1月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-22251-1

## 化学史への招待

A5判・250頁  
本体 2,500円+税



編者 化学史学会

セールス  
ポイント

「化学の歴史」の知識を、平易な本文と図表でわかりやすく解説!

現在、大学教養科目での「化学史」の授業が少なくなっている中で、化学の教員や化学系の学部、教育学部などの学生が、現在の化学の発展にはどういった背景があるか、「歴史」を学ぶ事はとても重要なことです。本書は、読者にとって興味深い化学の歴史の内容をピックアップし、特に学生に教える立場である教員や教員を目指す学生にとっての参考書となるように化学史学会が責任をもってまとめました。

【具体的な購買者】 化学系小中高の教員、教員を目指す大学生、大学院生など

【本書と同じ棚に】 化学史事典(化学同人)

マンガおはなし化学史:驚きと感動のエピソード満載!(講談社)  
痛快化学史(朝倉書店)

好評のオーム社の手帳! 見やすく書き込みやすい!  
指定配本のため希望冊数をご記入ください。

現場で役立つ

# ポケット判手帳 2019年版

- 見やすく使いやすい  
A6変判  
(縦14.5cm×横9cm)
- 2色刷りで  
見やすい手帳
- 仕事に役立つ  
データを満載
- 全国地図・路線図・  
主要都市路線図  
を掲載
- 充実のダイアリー  
(14ヶ月分)

2018年  
2019年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月  
2020年 1月

電気手帳  
2019

## 電気手帳

定価(本体926円+税)  
978-4-274-50702-1

各種単位などの基本データ、  
高圧受電設備、使用設備、運転  
保守作業、電気関係法令など、  
実務に即した内容となっ  
ており、初級、中級、上級すべての  
自家用電気技術者にご利用  
いただけるすぐれものです。

電気工事士手帳  
2019

## 電気工事士 手帳

定価(本体926円+税)  
978-4-274-50701-4

電気工事士の実務業務に必要  
とされる知識(電気工事材料、  
照明、配線設計他)を簡潔に  
整理し、さらに電気設備の設計・  
施工に関連する最新および  
標準となるデータを収録。現場  
での使い勝手を追求しました。

貴店番線印	注文冊数	注文書／オーム社
	冊	<b>2019年版 電気手帳</b> ISBN 978-4-274-50702-1 定価(本体926円+税)
	冊	<b>2019年版 電気工事士手帳</b> ISBN 978-4-274-50701-4 定価(本体926円+税)

は形が変わるが、腫は発達しないし損傷しても回復されない。  
だから、腫が発達すればするほど腫の部分はへこんでいく

# STONEHOUSE'S ANATOMY NOTE

# ソッカの美術解剖学ノート

ソク・ジョンヒョン 著  
チャン・ジニ 訳  
B5判 / 656頁

定価(本体6,700円+税)  
ISBN 978-4-274-50715-1

すべての  
絵師たちに  
イラストレーター、漫画家、造形師、

宗祐(通称)  
宮備(松神純)  
末精神録  
赫炎記  
横実記

※116ページを参照してください。

躍動感あふれる  
身体が描ける!

人体の  
構造、骨格、  
あらゆる筋肉  
の動きを  
視覚化!!

貴店番線印	冊数	注文書
	冊	<p style="text-align: center;"><b>ソッカの美術解剖学ノート</b></p> <p>B5判 / 656頁 / 定価(本体6,700円+税) ISBN 978-4-274-50715-1</p>