



# 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!

— 2015年5月の新刊と販売促進 —

2015年公表問題版

## 二種電気 技能試験



DVDだからよくわかる!  
公表問題全13問の施工作業丸わかり!



No. 524

# 5

Ohmsha

ご注文はこちらまで

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

# 2015年3月期

## POSデータの分析による

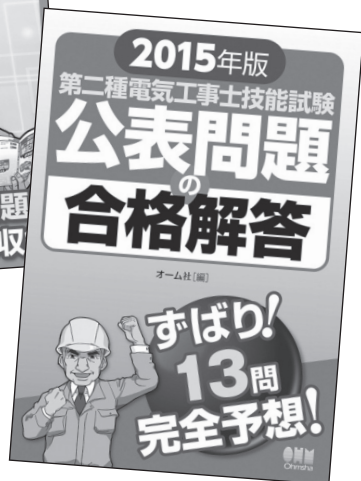
# オーム社ジャンル別 売上ベスト20

店頭在庫を  
ご確認ください!

売れて  
います!



オーム社 編  
A4判 / 372頁  
定価 (本体1,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50520-1



オーム社 編  
A4判 / 308頁  
定価 (本体1,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50540-9

### 理工書

\*: 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	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
2 *	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
3	JISにもとづく機械設計製図便覧 第11版 978-4-274-06959-8
4	2015年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-21702-9
5	絵でわかるビル電気工事のしごと 978-4-274-20971-0
6	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
7 *	マンガでわかる 電気数学 978-4-274-06819-5
8	見方・かき方 高圧受電設備接続図 改訂2版 978-4-274-21709-8
9	公共建築工事標準仕様書 (電気設備工事編) 平成25年版 978-4-274-21345-8
10	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
11 *	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
12	2015年版 電気工事士手帳 978-4-274-50505-8
13	実務に役立つ高圧受電設備の知識 改訂2版 978-4-274-21700-5
14 *	マンガでわかる 測量 978-4-274-06725-9
15 *	マンガでわかる 電気 978-4-274-06672-6
16	じっくり学ぼう! シーケンス制御超入門 978-4-274-50450-1
17 *	マンガでわかる 栄養学 978-4-274-06929-1
18	図解 空気調和施工図の見方・かき方 第3版 978-4-274-21674-9
19	ビギナーのための電気Q&A 978-4-274-50126-5
20	やさしいリレーとシーケンサ 改訂3版 978-4-274-21672-5

『2015年版電技(通称)』『絵とき電気設備技術基準・解釈早わかり平成27年版』『見方・かき方高圧受電設備接続図(改訂2版)』『実務に役立つ高圧受電設備の知識(改訂2版)』と電気技術者必携書籍が好調!

## 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	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
2	基礎からわかるTCP/IP ネットワークコンピューティング入門 第3版 978-4-274-05073-2
3	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
4	新装版 リファクタリング 既存のコードを安全に改善する 978-4-274-05019-0
5	プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門 PMBOK第5版対応版 978-4-274-06993-2
6	続・わかりやすいパターン認識 教師なし学習入門 978-4-274-21530-8
7	ハッカーと画家 コンピュータ時代の創造者たち 978-4-274-06597-2
8	たのしいプログラミング Pythonではじめよう! 978-4-274-06944-4
9	人工知能の基礎 第2版 978-4-274-21615-2
10*	マンガでわかる プロジェクトマネジメント 978-4-274-06854-6
11	すごいHaskell たのしく学ぼう! 978-4-274-06885-0
12	わかりやすい パターン認識 978-4-274-13149-3
13*	マンガでわかる CPU 978-4-274-05061-9
14	マスタリング TCP/IP 情報セキュリティ編 978-4-274-06921-5
15	ソフトウェア品質知識体系ガイド SQuBOK Guide V2 第2版 978-4-274-50522-5
16	プログラマのための論理パズル 978-4-274-06755-6
17	プログラミングのための確率統計 978-4-274-06775-4
18	かんたん! USBで動かす電子工作 978-4-274-06859-1
19	The R Tips 第2版 978-4-274-06783-9
20	Rubyのしくみ Ruby Under a Microscope 978-4-274-05065-7

新刊『基礎からわかるTCP/IP ネットワークコンピューティング入門 第3版』が急上昇!『アジャイルサムライ』『ハッカーと画家』そして『マスタリングTCP/IP 入門編 第5版』など、プログラマが読むべき書籍がランクインしています。

## 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*	2015年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50520-1
2*	2015年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 978-4-274-50540-9
3*	2015年版 技術士第一次試験基礎・適正科目完全解答 978-4-274-50534-8
4	電験三種 やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
5*	2015年版 電験三種完全解答 978-4-274-50533-1
6	電験三種完全攻略 改訂4版 978-4-274-21180-5
7	ポケット版 要点整理 電験三種公式&用語集 978-4-274-50514-0
8	最短合格! アフロ先生と学ぶ 登録販売者合格テキスト 978-4-274-21577-3
9*	2015年版 第一種電気工事士筆記試験完全解答 978-4-274-50535-5
10	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
11	QC検定3級 合格ポイント解説 978-4-274-50476-1
12	第二種電気工事士筆記完全マスター 978-4-274-50349-8
13	全7科目254分類 ビル管理技術者試験問題集 978-4-274-50511-9
14	これならわかる! 第二種電気工事士筆記試験 改訂2版 978-4-274-21692-3
15	完全マスター電験三種受験テキスト 法規 改訂2版 978-4-274-21516-2
16	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
17*	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
18	ラクラクわかる! 1類消防設備士集中ゼミ 978-4-274-21683-1
19	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
20	すらすら解ける! 1級電気工事士合格問題集 学科+実地試験対応 978-4-274-21710-4

第二種電気工事士筆記試験は今が売り上げのピーク。筆記が6月7日、技能が7月25・26日が試験日です。二種電工、電験三種はこれから夏にかけて売り上げの大きな波がやってきます!在庫チェック、お願いします。

# 実は、今後、ますます重要となる 土木施工管理



土木構造物：高速道路



土木構造物：橋

## 土木業界の現状

近年、土木業界を取り巻く状況は目まぐるしく変化してきています。

1990年代後半以降、公共事業に対する社会的な批判や、土木に対するイメージの相対的な低下による低迷が20年近く続きました。

しかし、東日本大震災からの復興の取組みや、2020年開催の東京オリンピックに関する施設や周辺整備に加え、高度成長期に構築された道路やトンネル、橋梁等の大規模インフラの老朽化への対応等が複合的に重なり、早急に進めるべき工事が膨大にある状況となっています。

## 土木業界の課題

しかし、土木業界全体の景気上昇とは裏腹に、土木技術者の人材不足が深刻な問題となっています。

近年の土木技術者は「専門化」「細分化」されたことに起因して、「全体の仕事の中での自分の役割を理解できていない」「机上の知識と書類管理優先により現場を知らない」「コンピュータ万能による結果主義による基礎知識不足」というような現状に陥っています。

特にこの傾向は、施工現場において顕著に現れてきています。このような状況は、間接的に大事故の発生・工事の遅延・工物品質の低下等を誘発する危険性につながる恐れがあります。

## 施工管理の重要性

そこで問われてくるのが「施工管理」技術の重要性です。ここで、そもそも「施工管理」とはどんなものなのか？ご説明します。

まず、施工管理の機能とは、工事の契約条件に基づいて設計図書とおりの工事目的物を、以下の1)～5)の各項目ごとに策定した施工計画書に沿って、工事の計画や管理を行うことです。これは、工事を進めるにあたって根幹となる非常に重要なものです。

- 1) 所定の工期内に ⇔ 工程管理
- 2) 所定の形状に正確に ⇔ 出来形管理
- 3) 所定の費用で経済的に ⇔ 原価管理
- 4) 所定の品質・規格に ⇔ 品質管理
- 5) 事故なく安全に ⇔ 安全管理

## 求められる土木技術者像

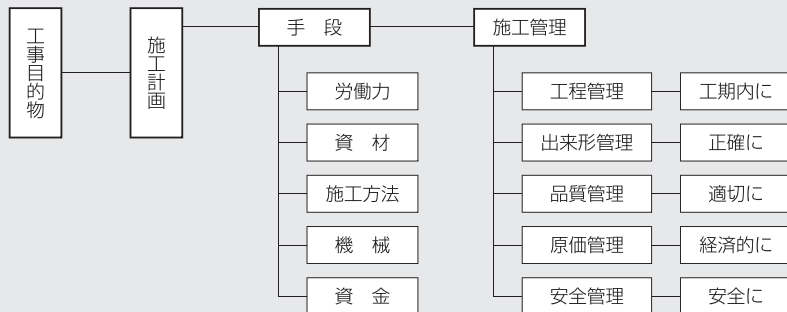
そのような「設計から実際の施工に至るまでの一連を管理監督する」ことができる技術者にとって、必要不可欠な国家試験として「施工管理技士」があります。

施工技術の知識を一定水準有することだけでなく、実務経験も数年以上を求められる土木のエキスパート資格です。今後数年間は、この資格取得の社会的なニーズの増加は確実視されています。

オーム社では、このような土木施工実務に携わる皆様に役立つ実務書だけでなく、これから施工管理技士検定の受験を目指す方々にぴったりなテキスト、問題集を豊富にラインナップしております。

小社書目群が、今後の土木業界を担う皆様の活躍の一助となれば幸いです。

施工管理の機能



RECOMMEND



土木施工業務の全体像を一冊に凝縮！ 実務レベルで役立つ内容！

# わかりやすい 土木施工管理の実務

速水洋志 著 A5判/272頁/定価(本体2,500円+税)/ISBN 978-4-274-21754-8

出題傾向を徹底分析！ 使える経験記述75文例で、合格まで一直線！

## ミヤケン先生の合格講義 1級土木施工管理 実地試験

宮入賢一郎 編/宮入賢一郎・小林雄二郎 共著 A5判/272頁/定価(本体2,500円+税)/ISBN 978-4-274-21755-5

5月  
新刊



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



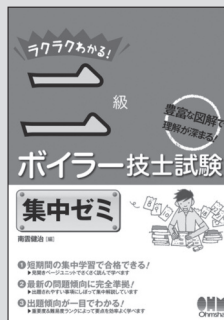
2015年公表問題版  
二種電気技能試験  
DVD付き

定価(本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-50544-7



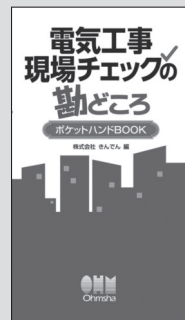
平成27年度  
電験三種予想問題集

定価(本体2,200円+税)  
ISBN 978-4-274-50545-4



ラクラクわかる!  
二級ボイラー技士試験  
集中ゼミ

定価(本体2,000円+税)  
ISBN 978-4-274-21732-6



電気工事  
現場チェックの勘どころ  
ポケットハンドブック

定価(本体1,700円+税)  
ISBN 978-4-274-50558-4

## 予告 6月搬入の延勘セットのご案内

- ① 月替りセット(「新電気」&技術者関連)
- ② 「マンガでわかる」&「入門書」セット
- ③ 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

# 5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> 5月1日発売	04921	5	1,500円 (本体1,389円)	特集：変圧器Q&A 特設：次世代インバータの最新トレンド 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> 5月2日発売	02121	5	1,650円 (本体1,528円)	特集：ワイヤレス給電技術の実用化 特設：東京駅丸の内駅舎 保存・復原への軌跡 広告企画：エンジニアリング・ソフト ライセンス：電験二種一次試験合格講座		
<b>設備と管理</b> 5月11日発売	05697	6	付録共定価 1,850円 (本体1,713円)	付録：ポケット版ビル管理実務資料集 Part7 [建築物衛生法編] (新書判64ページ) 特設：ビル管理業務におけるクラウドサービス活用 ライセンス：平成27年度ビル管理技術者試験受験案内		
<b>電気と工事</b> 5月15日発売	06509	6	1,390円 (本体1,287円)	特集：住宅リニューアル 一般記事：基礎から学ぶ! 変圧器の選定と施工 ライセンス：平成27年度 第一種電気工事士 技能試験の公表問題		
<b>電設技術</b> 5月15日発売	06451	5	1,389円 (本体1,286円)	特集：作業員不足解消の一助、 省施工を考える 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			※今月の発売はありません。 ※2015年7月号の発売は6月15日です。		

<p>オーム社 番線印</p>
---------------------

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。

化学・バイオ/  
分析化学  
5月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21760-9

## 現場で役立つ 化学分析の基礎 (第2版)

A5判・216頁  
本体 2,800円+税

オーム社  
番線印

監修者 平井昭司 (ひらい しょうじ)  
編者 公益社団法人 日本分析化学会

セールス  
ポイント

現場技術者の分析技術の習得にこの一冊!

現場の技術者の分析技術の習得に役立つよう、ピペットや電子天秤の使い方、試料の取り扱い方、分析環境の選択、分析値の信頼性の確保など、基礎事項を中心にわかりやすく解説した書籍です。今回の改訂にあたっては、新たに「8章 微量元素分析の実際」を設けるとともに、各章の内容を一部刷新しております。

【具体的な購買者】 現場で分析実務を担当している初級技術者  
分析の基本を習得しようと考えている方  
農学、化学系の大学 2~3 年生、分析化学を専攻する学生

【本書と同じ棚に】 現場で役立つ 化学分析の基本技術と安全  
現場で役立つ 環境分析の基礎  
ICP 発光分析・ICP 質量分析の基礎と実際(以上、オーム社)

冊

電気/  
電気設備  
5月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-88949-099-2

## 設計・積算シリーズ1 高圧受変電設備の計画・設計・施工 (改訂第6版)

B5判・225頁  
本体 3,400円+税

オーム社  
番線印

編者 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

建築電気設備技術者向けに、高圧受変電設備の計画から設計・施工までの一連の流れに沿って関連する電気設備の関連事項をわかりやすく解説!

建築物などに電源を供給する自家用の高圧受変電設備を構築する上で必要とされる事項について、計画から設計、施工に至るまで電気設備技術者向けに集成。

第1編「計画」では、法令、規程、規格の解説から建築計画、空調・衛生設備との関係、防災計画等について、第2編「設計」では、各種技術計算、使用機器の概要、保護協調と接地工事、耐震設計等について解説している。第3編「施工」では、官公庁の申請手続き手順、施工手順、試験・検査手順、保守管理までを解説。

【具体的な購買者】 設計事務所、建設会社、電気工事会社の電気技術者

【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

冊

電子/  
理論・回路  
5月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21753-1

## だれにもわかる デジタル回路 (改訂4版)

B5判・184頁  
本体 2,800円+税

オーム社  
番線印

監修者 相磯秀夫 (あいそ ひでお)  
著者 天野英晴 (あまの ひではる)、武藤佳恭 (たけふじ よしやす)

セールス  
ポイント

デジタル回路の定番教科書、待望の改訂!

実際の IC を使った設計に重点をおきつつ、体系的に解説したデジタル回路の教科書です。半導体メモリとしてはフラッシュメモリが主流となり、FPGA を用いた開発も当たり前になり、また、C 言語などを用いた高位合成 (HLS) による設計も多くなっている状況を踏まえ、より実務的に学習できるようまとめました。

【具体的な購買者】 高専、大学学部・専門学校の学生・教員  
企業内教育用のテキストとして  
電子回路・デジタル回路の設計技術者

【本書と同じ棚に】 マンガでわかるデジタル回路  
絵とき デジタル回路の教室  
新インターユニバーシティ デジタル回路(以上、オーム社)

冊



コンピュータ/  
ネットワーク  
5月発行  
配本パターン PC-B  
ISBN 978-4-274-21758-6

## ストレージ技術

—クラウドとビッグデータの時代—

編著者 喜連川 優 (きつれがわ まさる)

B5変判・308頁  
本体 3,500円+税

セールス  
ポイント

ストレージネットワーク技術の基礎から最新動向まで解説!

本書は、ストレージネットワーク技術の基礎から最新動向までを、ストレージネットワーク技術の業界団体 SNIA (Storage Networking Industry Association) の日本支部が執筆・編集しました。これからこの分野に入る人から既に活躍している技術者まで広く役立つよう、基礎から技術の実態をわかりやすく解説するとともに、ストレージ技術の発展に役立つ理論や展望も体系的に掲載しています。また、最近のキーワードである SDS 技術やクラウドストレージなどにも触れています。

**【具体的な購買者】** I/O、ストレージ関連の技術者  
ストレージシステムにかかわる SE、運用担当者および組織マネージャ  
SSP 事業に携わる技術者  
SNIA ストレージ技術者試験の受験者

**【本書と同じ棚に】** 絵で見てわかる OS/ ストレージ/ ネットワーク データベースはこう使っている (翔泳社)  
IT 技術者なら知っておきたい ストレージの原則と技術 (インプレス)  
すべてわかるストレージ大全 (日経 BP 社)

オーム社

番線印

冊

コンピュータ/  
グラフィック・DTP・音楽  
5月発行  
配本パターン PC-D  
ISBN 978-4-274-06922-2

## Unityで神になる本。

B5変判・448頁  
本体 3,800円+税

著者 廣 鉄夫 (ひろ てつお)

\* : 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

Unityでオリジナルゲームの世界を創造しよう!

Unity は、Windows と OS X 上で動作する統合型のゲーム開発環境で、iOS、Android、Windows、OS X、Linux、ウェブブラウザ、Flash、PlayStation 3、Xbox 360、Wii U 対応ソフトの開発に対応しています。

この本は、コンテンツクリエイターとして実績のある著者が、Unity を使ったオリジナルゲームのデザインについて、ゼロから解説していきます。

著者独自の魅力的なイラストを多用したオールカラーの分かりやすい解説文により、オリジナルゲームの世界の“創造主”となる技術を習得していくことを目指します。最新の Unity 5 対応。

**【具体的な購買者】** Unity の初心者ユーザー、Unity でゲームデザインを実践する方全般  
Flash からの以降ユーザー、3D モデリングツールを使いこなしたい人

**【本書と同じ棚に】** ゲームの作り方 Unity で覚える遊びのアルゴリズム  
Unity 入門 (以上、ソフトバンククリエイティブ)  
Unity で作るスマートフォン 3D ゲーム開発講座 (翔泳社)

オーム社

番線印

冊

プログラミング・開発/  
SE自己啓発、読み物  
5月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-722-5

## トラクション

—スタートアップが顧客をつかむ19のチャンネル—

A5判・288頁  
本体 2,200円+税

著者 ガブリエル・ワインバーグ、ジャスティン・メアーズ

訳者 和田祐一郎 (わだ ゆういちろう)

発行所 オライリー・ジャパン 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

ITスタートアップの顧客獲得について、19のチャンネルを紹介!

39人のベンチャー創設者の経験談を盛り込みながら、ITスタートアップの顧客獲得について、19のチャンネルを使いながら解説します。この19のチャンネルを自分のビジネスに当てはめれば、顧客獲得を具体的に学習することができます。

**【具体的な購買者】** インターネット中心のITスタートアップ  
すべてのサイズ、業種のマーケティング部門、および顧客獲得に関わる部門  
顧客獲得に関わるすべてのビジネスマン

**【本書と同じ棚に】** Zero to One (NHK 出版)  
ビジネスモデル・ジェネレーション (翔泳社)

オーム社

番線印

冊

データベース構築／  
その他  
5月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-724-9

## データ匿名化手法

—ヘルスデータ事例に学ぶ個人情報保護—

A5判・256頁  
本体 2,800円+税

オーム社  
番線印

著者 Khaled El Emam (かはれ える えまん)、Luk Arbuckle (らっく あるばくる)  
監訳者 木村映善 (きむら えいぜん)、魔 狸 (またぬぎ)  
訳者 笹井崇司 (ささい たかし)  
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

データの匿名化の考え方と具体的な手法を解説する個人情報時代の基本書!

本書は健康情報の匿名化について、基本的な考え方やアプローチ、具体的な手法やツールについて解説しています。匿名化について基本的な知識を丁寧に解説します。

【具体的な購買者】 ビッグデータ、個人情報を扱いたい企業  
ヘルスデータを扱う企業

【本書と同じ棚に】 クラウドセキュリティ&プライバシー(オライリー・ジャパン)  
プライバシー・バイ・デザイン(日経 BP)  
プライバシー保護データマイニング(丸善)

冊

ネットワーク構築／  
プロトコル  
5月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-702-7

## Diameterプロトコルガイド

B5変判・320頁  
本体 3,900円+税

オーム社  
番線印

著者 かもめエンジニアリング株式会社  
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

AAAプロトコルの新標準「Diameter」の解説書!

AAAのためのプロトコル「Diameter」についての本邦初の解説書。スマートフォンの爆発的な普及とともにアクセス手段も多様化しインターネット利用者が急増したことで通信環境は大きく変化してきています。ネットワーク接続におけるAAA(認証・認可・課金管理)の分野においてDiameterの利用が広がってきています。本書では、Diameterの基本となるベースプロトコルと、最も重要ないくつかのアプリケーションプロトコルをピックアップし重点的に解説します。そして最後にfreeDiameterとDiamEAPという国産のオープンソースのプログラムを用いた使用例を紹介しします。

【具体的な購買者】 仮想移動体通信事業者、携帯キャリア、ネットワークアプリ開発者  
認証関連製品の開発者・技術者

【本書と同じ棚に】 RADIUS  
サーバ負荷分散技術  
ネットワークセキュリティ Hacks(以上、オライリー・ジャパン)

冊

パソコン一般／  
読み物  
5月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-723-2

## Amazing Science

—驚きのエンターテインメントサイエンス工作25—

B5変判・192頁  
本体 2,600円+税

オーム社  
番線印

著者 Stephen Volts (すていーぶん うゝおるつ)、Fritz Grobe (ふりつ ぐろーぶ)  
訳者 高橋信夫 (たかはし のぶお)  
発行所 オライリー・ジャパン 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

「メント×コーク間欠泉」で知られる著者による科学実験本!

本書は、再生 100 万回を超える「メント×コーク間欠泉」のバイラル動画で知られるチームによる 25 の科学実験の方法を解説する書籍です。「メント×コーク間欠泉」をはじめ、「ずっと飛び続ける飛行機」「ポストイットで作るスlinky(階段を降りるパネの玩具)」「複数の紙飛行機を一斉に打ち出すカタバルト」など、実際に試してみたいような魅力的な実験を 25 本紹介。必要な材料は、紙、木材、文房具、電池などなど、家庭にあるものが多く、日本での入手も容易です。

【具体的な購買者】 科学教育関係者、Make シリーズ読者、科学に興味のある一般読者

【本書と同じ棚に】 Mad Science  
Mad Science 2  
ギークママ(以上、オライリー・ジャパン)

冊

建築／  
建築設備  
5月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21750-0

## Excelで解く 工場の省エネとデータ分析

B5判・168頁  
本体 3,700円+税

オーム社  
番線印

著者 板東 修 (ばんどう おさむ)

セールス  
ポイント

**工場の省エネ活動では、データ分析が必須!**

工場の省エネ活動においては、多量のエネルギーを消費する生産部門の省エネ対策が大きな課題ですが、生産部門の設備や工程の特殊性が省エネ推進の障壁になります。この壁を突破する手段として、現場の実情に軸足を置いた「データ分析」が有効です。本書では、生産数量を基軸としたデータ分析法とこれを実行するための Excel 回帰分析ツールを紹介し、この手法を用いた分析事例を説明しています。さらに分析により明らかにされる固定分エネルギーの低減手法についても解説します。

【具体的な購買者】 Excel で省エネ分析を実行してみたい人  
工場の省エネ担当者

【本書と同じ棚に】 現場で考える中小ビル・工場の省エネ  
エネルギー管理入門—より進んだ省エネ・省コストの実現—(以上、オーム社)  
すぐ役に立つ製造現場の省エネ技術 エアコンプレッサ編(日刊工業新聞社)

冊

土木／  
土木工学一般  
5月発行  
配本パターン 理工6  
ISBN 978-4-274-21754-8

## わかりやすい 土木施工管理の実務

A5判・264頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

著者 速水洋志 (はやみ ひろゆき)

セールス  
ポイント

**土木施工業務の全体像を一冊に凝縮! 実務レベルで役立つ内容!**

2020年に開かれる東京オリンピック、高度成長期以降に構築されたインフラの整備、震災復興需要など、大規模な土木工事が行われるため圧倒的に土木施工技術者が不足します。そのような社会背景をふまえ、これから土木施工に携わる方や、初級土木技術者を対象に、土木施工管理の初歩的な知識などを体系的にまとめました。現場に1冊必要な実務入門書です。

【具体的な購買者】 土木系の工業高校生～大学生

土木・造園施工関連企業の新入社員、若手技術者

【本書と同じ棚に】 わかりやすい土木の実務(オーム社)

冊

土木／  
土木工学一般  
5月発行  
配本パターン 理工6  
ISBN 978-4-274-21761-6

## 絵とき コンクリート (改訂3版)

A5判・184頁  
本体 2,400円+税

オーム社  
番線印

監修者 粟津清蔵 (あわづ せいぞう)

著者 浅賀榮三 (あさが えいぞう)、渡辺和之 (わたなべ かずゆき)、高際浩治 (たかぎわ ひろはる)、  
村上英二 (むらかみ えいじ)、相良友久 (さがら ともひさ)、鈴木良孝 (すずき よしたか)

セールス  
ポイント

**待望の改訂3版! さらに紙面を大幅に充実!**

「コンクリート」の基本的な性質から説き起こし、配合や圧縮強度を加味した設計の基礎まで、コンクリート全般にわたって基礎的理解が得られるようにまとめ、各章末には問題を設けています。今回の改訂では、今日的な観点に立って、記述内容を全面的に見直しました。

【具体的な購買者】 工業高校生から大学生まで、土木を学ぶ学生の方 建設系の初級技術者として、現場実務に携わる方  
建設系各種資格取得を目指す受験者の方

【本書と同じ棚に】 絵とき 水理学(改訂3版)  
絵とき 土質力学(改訂3版)  
絵とき 土木計画(改訂2版) 以上、オーム社)

冊

# 人工知能 Vol.30 No.3

A4判・150頁  
本体 2,400円+税

5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

AIに関する詳細な情報をわかりやすく解説！

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。特に本誌では、学習科学と学習工学に関する特集を掲載しています。

【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

冊

【本書と同じ棚に】 AI 関連書の棚

電気/  
資格試験

5月発行

配本パターン LB4

ISBN 978-4-274-50562-1

オーム社

番線印

2015年版

## 第一種電気工事士技能試験公表問題の合格解答

A4判・260頁  
本体 2,200円+税

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

大判で見やすく理解しやすいフルカラー版！ 今年の技能試験問題はここから！

技能試験では、電気技術者試験センターから公表される問題に基づいた試験問題が出題されます。本書では、その候補問題をもとに課題の単線図・寸法・施工条件・使用材料等を想定した予想公表問題を作成しました。その問題に対して、支給材料から解答である施工作品を完成させるまでを、図と写真でわかりやすく解説しています。材料一覧表付。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士試験の受験者及びその指導者  
【本書と同じ棚に】 第一種電気工事士筆記試験完全マスター(改訂3版)

2015年版第一種電気工事士筆記試験完全解答  
高圧受電設備等設計・施工要領(改訂2版)(以上、オーム社)

冊

電気/  
資格試験

5月発行

配本パターン LB4

ISBN 978-4-907394-18-9

オーム社

番線印

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判・234頁  
本体 2,000円+税

2015年版

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

\*：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

合否に関わる作業ポイントだけを効率よく学習できる！

平成27年度の技能試験に出題される公表候補問題の全想定解答と詳細説明を写真と図入り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。さらに独学で試験に挑戦するはじめての方でも、容易に理解できるよう、技能に必要な基本作業を一から丁寧に写真図解で説明しています。本書は、すでに第二種の技能本で「簡単で分かりやすい」作業が速い」と大評判のかずわん先生のやり方そのままですから、合否の判定にかかわる重要ポイントだけで無駄なことを覚える必要がなく、安心して練習に取りかかれます。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士受験者  
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 2015年版(ツールボックス)  
【本書と同じ棚に】 第一種電気工事士筆記試験完全マスター(オーム社)

冊

電気／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21757-9

## 電験一種 二次試験の完全研究

A5判・496頁  
本体 5,800円+税

オーム社  
番線印

著者 新井信夫 (あらいのぶお)

セールス  
ポイント

過去12カ年、120問の問題を収録！丁寧な解説で理解が深まる！

電験一種の二次試験の対策書です。出題年度ごとにまとめた過去問題と異なり、電力・管理、機械・制御の科目についてさらに4つの出題テーマに分け、問題を収録することで、テーマの理解が深まる内容構成としています。章冒頭の「重要ポイント」や問題の解説部での「着眼点」の明示により、直前対策にも活用できます。

【具体的な購買者】 電験一種二次試験受験者  
【本書と同じ棚に】 電験一種 一次試験の完全研究 (オーム社)

冊

電気／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-274-21745-6

## 電験三種の強化書

A5判・448頁  
本体 2,800円+税

オーム社  
番線印

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス  
ポイント

知識の習得と学習の基礎固めに活用できる！

本書は、電験三種の4科目(「理論」「電力」「機械」「法規」)で出題される計算問題や論説問題に対応した合格するための標準的な知識の習得に主眼を置いた受験対策書です。

基本的には、読者が「電験三種完全解答」や他の過去問題集などの問題を解く上での必要かつ重要な項目を中心に丁寧な解説を努めることで、知識の習得及び学習の基礎固めが可能となり、無理なく過去問題にアタックできる内容構成となっています。

【具体的な購買者】 電験三種受験者  
【本書と同じ棚に】 電験三種合格ガイド(第2版)(翔泳社)  
最短合格!ひとりで学べる電験三種ポイント攻略テキスト&問題集(ナツメ社)  
電験三種完全攻略(改訂4版)(オーム社)

冊

電気／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-21752-4

## エネルギー管理士試験 [電気分野] 徹底研究 (改訂2版)

A5判・490頁  
本体 3,800円+税

オーム社  
番線印

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス  
ポイント

1冊で受験に必要な知識が短時間で習得できる！

エネルギー管理士試験の区分のうち、電気分野の専門科目3科目及び共通科目1科目を1冊にまとめた受験対策書。最新法令に準拠、出題傾向の詳細な分析を踏まえ、改訂版として発行します。

【具体的な購買者】 エネルギー管理士試験(電気分野)受験者  
【本書と同じ棚に】 エネルギー管理士試験[電気分野]模範解答集 2015年版(省エネルギーセンター)  
エネルギー管理士[電気分野]模範解答集 平成27年版(電気書院)

冊



建築／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB3  
ISBN 978-4-274-50564-5

## 8カ年全問題収録 給水装置工事試験完全解答 (改訂4版)

A5判・440頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

編者 設備と管理編集部

セールス  
ポイント

平成19～26年度過去8年分の問題と解答・解説を収録!

条例で指定を受けた給水装置工事事業者は、事業所ごとに給水装置工事主任技術者を置くことが義務づけられています。給水装置工事主任技術者試験は、給水工事に関して一定の技術レベルを全国的にかつ統一的に確認することを目的に実施されています。本書は、平成19～26年度に出題された問題とその解答・解説を収録し、参考に関連法規を抜粋して掲載しています。

受験の力強いパートナーとなる問題集です。

【具体的な購買者】 給水装置工事主任技術者試験の受験者  
【本書と同じ棚に】 給水装置工事主任技術者試験精選問題集、  
これだけマスター 給水装置主任技術者試験(以上、オーム社)

冊

土木／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB4  
ISBN 978-4-274-21755-5

## ミヤケン先生の合格講義 1級土木施工管理 実地試験

A5判・260頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

編者 宮入賢一郎(みやいり けんいちろう)  
著者 宮入賢一郎(みやいり けんいちろう)、小林雄二郎(こばやし ゆうじろう)

セールス  
ポイント

出題傾向を徹底分析! 使える経験記述75文例で、合格まで一直線!

1級土木施工管理実地試験の受験対策書。出題傾向の分析をもとに、「合格するポイント」、「用語解説」等を丁寧に解説しています。特に、受験者の多くが苦手とする「経験記述の問題」に関しては75文例を掲載。各文例には、解答すべきポイントを随所に記載し、記述すべき内容が明確にわかります。まさに、「記述力」がアップする受験者必携の一冊です。

【具体的な購買者】 1級土木施工管理実地試験を受験する方  
【本書と同じ棚に】 図解でよくわかる 1級土木施工管理技術検定 実地試験 平成27年版(誠文堂新光社)  
2015年版 1級土木施工管理技術検定 実地試験 [記述例] 徹底解説テキスト(ナツメ社)  
1級土木施工管理技術検定実地試験問題解説集【平成27年版】(地域開発研究所)

冊

土木／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-21756-2

## 完全解説! 火薬類取扱保安責任者試験

A5判・208頁  
本体 2,800円+税

オーム社  
番線印

著者 手束誠治(てづか せいぢ)

セールス  
ポイント

テキストと問題集がひとつになった、火薬類取扱保安責任者試験の受験対策書!

「一般火薬学」と「火薬類取締に関する法令」の2編構成。知識の確認と問題演習が網羅できる一冊完結型の受験対策書。試験で出題されるポイントがコンパクトにまとまっており、さらに各章末に掲載した実戦力テストで問題演習も万全です。解説を読み込み、豊富な練習問題を解くことで着実に実戦力が身につく、受験者必携の一冊です。

【具体的な購買者】 火薬類取扱保安責任者試験の受験者  
【本書と同じ棚に】 火薬学の基礎(日刊工業新聞社)  
新編火薬学概論(産業図書)

冊



環境・資源／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-21749-4

## 2016年版 環境計量士試験[濃度・共通]攻略問題集

A5判・520頁  
本体 3,800円+税

オーム社  
番線印

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 2015 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、頻出・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、この 1 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  
2015-2016 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

環境・資源／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-21729-6

## 2015-2016年版 気象予報士試験 合格テキスト[実技編]

A5判・300頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

編者 新田 尚 (にった たかし)  
著者 伊東謙司 (いとう じょうじ)、下山紀夫 (しもやま のりお)、  
萩原武士 (はぎわら たけし)

\* : 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

合格のための必須知識と解答方法をコンパクトに解説!

気象予報士試験実技問題の出題傾向を分析し、重要・頻出事項(熱帯低気圧、台風、大雪など)における考え方(気象庁の気象予報の手順)と記述式問題の解き方をコンパクトに解説。試験直前対策にも使える、試験のポイントを一冊にまとめた確実に合格するためのテキストです。

【具体的な購買者】 気象予報士を目指す方  
【本書と同じ棚に】 気象予報士試験 速習テキスト [学科編]  
気象予報士試験 標準テキスト [学科編]  
気象予報士試験 標準テキスト [実技編] (以上、オーム社)

冊

医学・医療／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン 医2  
ISBN 978-4-274-21748-7

## 2016年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集

B5判・890頁  
本体 7,600円+税

オーム社  
番線印

編者 オーム社

セールス  
ポイント

「診療放射線技師国家試験」対策書の最新2016年版!

過去 10 年分の国家試験問題を、国試対策の初期に有効な精選問題と、まとめの時期に有効な出題年別の 2 パターンで掲載しているため、読者の準備段階に合わせた使い方ができます。

各問題には読めばそのまま力になる、詳しくていねいな解説を掲載しています。また、索引も付いているので、受験直前にも活用できます。切り離して使える解答用紙付き。

【具体的な購買者】 診療放射線技師養成校の大学・短大・専門学校生  
【本書と同じ棚に】 2016 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—  
放射線技術学シリーズ(以上、オーム社)

冊

電子/  
理論・回路  
5月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-21726-5

## 基本からわかる デジタル回路講義ノート

A5判・224頁  
本体 2,500円+税

監修者 渡部英二 (わたなべ えいじ)  
著者 安藤吉伸 (あんどう よしのぶ)、井口幸洋 (いぐち ゆきひろ)、竜田藤男 (たつた ふじお)、平栗健二 (ひらくり けんじ)

セールス  
ポイント

「デジタル回路」の要点をしっかりと学べる講義ノート!

本書は、集合の概念、論理関数、組合せ論理回路、順序回路など、基本的で必ず学ばなければならないデジタル回路の基本事項について、やさしくていねいに解説した教科書・参考書です。実際の論理設計に役立つように、ポイントを絞った内容とし、HDL 設計の導入までを記載しました。

実際の講義であれば先生が適宜示す補足やポイントを、“付せん”や“吹き出し”あるいは脚注を用いて随所に配してあるので、教科書としても、講義の予習・復習あるいは独習用の参考書としても最適な一冊です。

【具体的な購買者】 電気・電子・情報通信系学科の大学学部生・高専生

【本書と同じ棚に】 新インターユニバーシティ デジタル回路  
だれにもわかるデジタル回路 改訂3版(以上、オーム社)  
なっとくするデジタル電子回路(講談社)

オーム社  
番線印

冊

電気/  
材料・部品  
5月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-21742-5

## 基本からわかる 電気電子材料講義ノート

A5判・232頁  
本体 2,500円+税

監修者 湯本雅恵 (ゆもと もとしげ)  
著者 青柳 稔 (あおやぎ みのる)、鈴木 薫 (すずき かおる)、田中康寛 (たなか やすひろ)、松本 聡 (まつもと さとし)、湯本雅恵 (ゆもと もとしげ)

セールス  
ポイント

「電気電子材料」の要点をしっかりと学べる講義ノート!

本書は、電気・電子系学科の専門科目である「電気電子材料」の教科書・参考書として、導電体・抵抗材料、半導体材料、誘電体・絶縁体材料、磁性体材料など必ず学ばなければならない事項にポイントを絞ってやさしく丁寧に、深く掘り下げて解説する教科書・参考書です。

実際の講義であれば先生が適宜示す補足事項や内容理解のためのポイントを、“付せん”や“吹き出し”あるいは脚注を用いて随所に配してあるので、教科書としても、講義の予習・復習あるいは独習用の参考書としても最適な一冊です。

【具体的な購買者】 電気・電子・材料系学科の大学学部生・高専生

【本書と同じ棚に】 新インターユニバーシティ 電気電子材料  
電気電子機能材料(改訂3版)  
基本からわかる講義ノートシリーズ(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

建築/  
建築材料・施工  
5月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-05068-8

## 明解和洋 さしがねの使い方 (第5版)

A5判・184頁  
本体 1,800円+税

編者 さしがねの使い方研究会

セールス  
ポイント

さしがねを本当に使いこなすための心得帖!

さしがね(規矩術)は、小屋部材などを工作するために必要な墨出しの技術であり、大工技術のうちでも古くから秘伝として公開されてこなかった歴史をもっています。本書は、さしがねのすべてを、図を見るだけでわかるように平易に解説したもので、理論と実技の両方から理解できるように配慮し、巻末に木構造の基礎知識や技能士試験問題の解説も掲載しました。初級建築大工技術者に絶好の参考書です。

建築大工実技試験(1級平成22年度、2級平成25年度)問題および解説を掲載。

【具体的な購買者】 初級建築大工技術者  
技能検定受検者およびその指導員の方  
職業能力開発校の指導員の方

【本書と同じ棚に】 大工技術を学ぶI改訂版 道具・規矩術・工作法(市ヶ谷出版社)  
すぐに役立つ 建築の規矩術 第4版  
建築大工 さしがね術図解 第3版(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

電子／  
資格試験  
5月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-21739-5

# 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

A5判・640頁  
本体 3,000円+税

オーム社

番線印

著者 吉川忠久 (よしかわ ただひさ)

セールス  
ポイント

一陸技の過去4年間(全8回)全問題を解答解説!

本書は第一級陸上無線技術士試験(一陸技)の過去に出題された問題(4年分全8回)を年ごと/科目ごと/出題順に収録し、解説した問題集です。

ていねいな解説はもちろんのこと、試験のテクニック、暗記するポイント、類題の出題傾向等も盛り込んでいます。また、各科目の出題傾向をまとめた表も掲載していますので、直前の対策に最適な一冊です。

**【具体的な購買者】** 第一級陸上無線技術士試験受験者

**【本書と同じ棚に】** 第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶ シリーズ(オーム社)

一陸技 無線従事者国家試験問題解答集 第一級陸上無線技術士(情報通信振興会)

合格精選 340 題 第一級陸上無線技術士試験問題集 第3集(東京電機大学出版局)

冊

※上記書目は4月号でご案内しておりますが、発行が5月になったため、改めて掲載させて頂いたものです。



# 電気鉄道技術 変遷史

持永芳文・望月 旭・佐々木敏明・水間 毅 監修  
電気鉄道技術変遷史編纂委員会 著

A5判／468頁／定価(本体8,000円＋税)  
ISBN 978-4-274-50517-1

## 120年間の電気鉄道技術の歴史を解説した 唯一の書籍！

鉄道がわが国ではじめて走ってから約140年が経過しました。最初は蒸気機関車でしたが、その後都市鉄道に電車が運行され、急速に電気鉄道が普及し、現在では旅客鉄道の95%が電気鉄道です。

本書は、電力供給(直流電気鉄道、交流電気鉄道)、電車線路と集電方式、直流電車、交流電車、交直流電車、新幹線電車、電気機関車、信号システム、運行管理、都市鉄道(路面電車・地下鉄)、ゴムタイヤ式鉄道、リニアメトロ電車・常電導磁気浮上式鉄道、超電導磁気浮上式鉄道など各分野の技術の変遷を紹介しました。本書が、わが国の電気鉄道技術の発展に寄与できれば幸いです。

貴店番線印	冊 数	注文書／オーム社 発行
	冊	<b>電気鉄道技術変遷史</b> ISBN 978-4-274-50517-1 A5判／468頁／定価(本体8,000円＋税)

JISにもとづく

# 機械設計 製図便覧

第11版

エンジニアとともに50年。  
あらゆる機械の設計・製図・製作に  
対応。待望の改訂版 最新JISに準拠

1955年の初版発行以来、実用的な機械設計便覧として、生産と教育の現場において、広く活用されているロングセラーです。

このたびのリニューアルにより、さらに充実した最新版を、実務と学習に是非お役立てください。

## 主要目次

- |         |                    |                     |                 |
|---------|--------------------|---------------------|-----------------|
| 1章 諸単位  | 6章 機械設計製図者に必要な工作知識 | 11章 伝動用機械要素の設計      | 16章 寸法公差およびはめあい |
| 2章 数学   | 7章 幾何画法            | 12章 緩衝および制動用機械要素の設計 | 17章 機械製図        |
| 3章 力学   | 8章 締結用機械要素の設計      | 13章 リベット継手、溶接継手の設計  | 18章 CAD製図       |
| 4章 材料力学 | 9章 軸、軸継手およびクラッチの設計 | 14章 配管および密封装置の設計    | 19章 標準数         |
| 5章 機械材料 | 10章 軸受の設計          | 15章 ジグおよび取付具の設計     | 付 録 各種の数値および資料  |



津村利光 関序／大西 清 著

B6判／720頁／定価(本体4,000円+税)  
ISBN 978-4-274-06959-8

貴店番線印	冊 数	注文書／オーム社 発行
	冊	<b>JISにもとづく</b> <span style="float: right;">第11版</span> <b>機械設計製図便覧</b> B6判／720頁／定価(本体4,000円+税) ISBN 978- 4-274-06959-8

# 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

注 文 書	冊数
<b>2015年 公表問題版 二種電気技能試験 DVD付き</b>  © B5判／104頁／本体2,800円＋税 ISBN 978-4-274-50544-7	冊
<b>2015年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集</b> © A4判／372頁／本体1,200円＋税 ISBN 978-4-274-50520-1	冊
<b>2015年版 第二種電気工事士筆記試験 直前対策予想問題集</b> © B5判／148頁／本体1,500円＋税 ISBN 978-4-274-21686-2	冊
<b>2015年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答</b> © A4判／308頁／本体1,200円＋税 ISBN 978-4-274-50540-9	冊
<b>2015年版 第二種電気工事士テキスト</b> © B5判／218頁／本体1,300円＋税 ISBN 978-4-274-50539-3	冊
<b>2015年版 第一種電気工事士筆記試験 直前対策予想問題集</b> © B5判／160頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-21708-1	冊
<b>2015年版 第一種電気工事士 全問題・解答集</b> © B5判／196頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-50538-6	冊
<b>第一種電気工事士筆記試験完全マスター 改訂3版</b> B5判／312頁／本体2,800円＋税 ISBN 978-4-274-50530-0	冊
<b>2015年版 電験三種合格ドリル</b> © B5判／688頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-50531-7	冊
<b>2015年版 電験三種完全解答</b> © B5判／732頁／本体2,400円＋税 ISBN 978-4-274-50533-1	冊