



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2月の新刊と販売促進 —



**2019年版
電験三種過去問題集**

オーム社 編 B5変判/840頁
定価(本体2,500円+税) ISBN 978-4-274-50721-2

過去問10年分を詳細に解説!
正解への過程がわかる!

ご注文はこちらまで

03-3233-0644
FAX 03-3233-3440

105th
ANNIVERSARY

No. 569

2

Ohmsha

2018年12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!



ソク・ジョンヒョン 著 / チャン・ジニ 訳
B5判 / 656頁 / 本体6,700円+税
ISBN 978-4-274-50715-1

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	ソッカの美術解剖学ノート 978-4-274-50715-1
2	2019年版 電気工事士手帳 978-4-274-50701-4
3	2019年版 電気手帳 978-4-274-50702-1
4	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
5*	統計学図鑑 978-4-274-22080-7
6	Pythonで学ぶ 統計的機械学習 978-4-274-22305-1
7	データサイエンス教本 Pythonで学ぶ統計分析・パターン認識・ 深層学習・信号処理・時系列データ分析 978-4-274-22290-0
8	Pythonと実例で学ぶ 機械学習 識別・予測・異常検知 978-4-274-22278-8
9	Pythonによるデータ解析入門 978-4-274-22288-7
10	コンピュータハイジャッキング 978-4-274-22274-0
11*	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
12	看護必要度Q&A 第3版 平成30年度診療報酬改定 及び新評価方式の必要度IIに対応! 978-4-274-22300-6
13	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
14	Pythonによる Androidアプリ開発入門 978-4-274-22291-7
15	大写解 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*	マンガでわかる 機械学習 978-4-274-22244-3
17	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
18	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
19*	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
20	建築家夫婦のつくる居心地のいい暮らし 978-4-274-22267-2

11月発行したばかりの新刊『ソッカの美術解剖学ノート』がい
きなりトップ! 発行直後から猛烈に売れております。長期の展
開をお願いします。新学期を間近に控え、統計学関連書籍
への需要が高まるので幅広いラインナップで展開くださいませ。

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	*	2019年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50712-0
2	*	2019年版 電験三種実戦10年問題集 978-4-274-50714-4
3		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
4		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
5	*	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
6	*	2019年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22303-7
7		やさしく学ぶ 第一級アマチュア無線技士試験 978-4-274-22304-4
8		やさしく学ぶ 第三級陸上特殊無線技士試験 978-4-274-22028-9
9		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
10	*	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
11		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
12		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
13		やさしく学ぶ 二級陸上特殊無線技士試験 978-4-274-21507-0
14		やさしく学ぶ 航空無線通信士試験 978-4-274-21894-1
15		電験三種 なるほど数学 978-4-274-50705-2
16		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
17		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
18	*	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
19		電験三種 やさしく学ぶ機械 改訂2版 978-4-274-22199-6
20	*	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

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		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
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	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
5		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
6		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
7		これだけマスター 予防技術検定試験 978-4-274-22241-2
8		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21873-6
9		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
10		ラクラク解ける! 3類消防設備士 合格問題集 978-4-274-22232-0
11	*	2019年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-50713-7
12		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
13	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
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	*	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
16		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
17		これだけ覚える! メンタルヘルス・マネジメント®検定Ⅲ種 (セルフケアコース) 改訂2版 978-4-274-22152-1
18		マンガでわかる QC検定 3級 978-4-274-21852-1
19	*	2019年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50720-5
20	*	2019年版 基本情報技術者標準教科書 978-4-274-22302-0

早くも2019年度版のテキスト・問題集関連書籍が上位に!
電験三種、二種電工対策書籍は年間を通して需要があるので長期展開をお願いします。また、「一陸技」「二陸特」「一アマ」等の無線従事者試験対策書籍も好調!

受験者が多い消防設備士対策書籍は、1～6類までそろっているので読者を逃しません。乙4類危険物試験は、信頼と実績の『乙4類危険物試験 精選問題集』が圧倒的支持を集めています。新刊『これだけマスター 予防技術検定試験』も注目です。

平成31年度の試験日確定！ 電験三種戦線開始！

電験三種とは

電験三種、正式には「第三種電気主任技術者試験」とい
い、電圧5万ボルト未満の事業用電気工作物の主任技術
者として必要な知識について問われます。試験は理論・電
力・機械・法規の4科目で行われ、毎年多くの受験者がチャ
レンジしている国家資格です。

受験申込者数は、おおよそ6.6～6.8万人となっており、
合格率は7～8%と難関の資格試験です。

4科目すべてに合格すれば第三種電気主任技術者試験
合格となりますが、一部の科目だけ合格した場合には科目
合格となり、翌年度及び翌々年度の試験では申請によりそ
の科目の試験が免除されるという科目合格制度が設けら
れています。

試験科目

受験者としては1回の試験で4科目合格したいと思っ
てはいてもやはり難関なので、受験者の多くは2～3年の見
込みをたてて資格取得を目指しているのではないでしょ
うか？ここで、各科目の出題内容を見てみましょう。

試験科目と試験範囲

- 【電力】発電所及び変電所の設計及び運転、送電線路及び配電線路（屋内配線を含む。）の設計及び運用並びに電気材料
- 【理論】電機理論、電子理論、電気計測及び電子計測
- 【機械】電気機器、パワーエレクトロニクス、電動機応用、照明、電熱、電気化学、電気加工、自動制御、メカトロニクス並びに電力システムに関する情報伝送及び処理
- 【法規】電気法規（保安に関するものに限る。）及び電気施設管理

書籍ラインナップ

オーム社は電験については、一種、二種、三種について豊富な商品ラインナップを誇ります。特に電験三種については、シリーズや年度版の問題集、科目を横断した対策書や初めて受験する方に一冊で4科目の要点がわかるものなど、多様な読者ニーズに合った書籍を展開しています。毎年、年末から年始は、年度版の問題集を発行しております。この時期は基礎力養成期として、9月の試験に向けて問題演習を行いたい受験者が多いのが理由です。その他、試験直前まで多彩なラインナップを用意しておりますのでぜひ弊社HPで商品をご覧くださいませ。



GOAL!

平成31年度 試験日
9月1日(日)

直前対策期
(6~8月)

実力養成期
(1~5月)

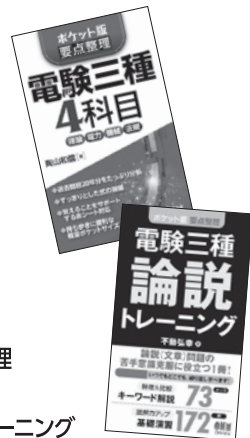
基礎力養成期
(10~12月)

年間を通じて対策できる!
計算力は直前まで対策可能!

- 北爪先生が教える!
電験三種計算問題が一番解ける本
- 中学数学から始める
電験三種数学入門
- 解きながら学ぶドリル形式
電験三種計算問題



- ポケット版 要点整理
- 電験三種 4科目
- 電験三種 論説トレーニング
- 電験三種 公式&用語集 (第2版)
- 電験三種 電気数学トレーニング



- 完全マスター電験三種シリーズ※今春改訂予定
- 2019年度版の問題集
- 電験三種過去問題集
- 電験三種実戦10年問題集



- 電験三種やさしく学ぶシリーズ(改訂2版)
- 電験三種の強化書
- 電験三種完全攻略(改訂4版)※3月改訂予定

RECOMMEND



2月
新刊!!

2019年版 電験三種過去問題集

オーム社 編 / B5変判 / 840頁 / 定価(本体2,500円+税) ISBN 978-4-274-50721-2

好評
発売中!!

2019年版 電験三種実戦10年問題集

新電気編集部 編 / B5判 / 840頁 / 定価(本体2,500円+税) ISBN 978-4-274-50714-4

2019年度 常備および常備関連セットの入替に伴う 新刊の長期展示のお願い

2019年度の常備および常備関連セットには、2018年11月発行分までの商品が含まれています。従いまして、12月および1月発行の新刊は、引き続き展示・販売していただきますようお願いいたします。
再度、棚をご確認いただき、欠本の補充、売行良好書の充実をお願いいたします。

オーム社
番線印

2018年12月・2019年1月新刊

発行年月	オーム社 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2018年 12月	* 2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集	A5	274-22309-9	3,200	10月	0122309-0	
	* 2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集	A5	274-22310-5	3,200	10月	0122310-0	
	* 2019年版 エックス線作業主任者試験 攻略問題集	A5	274-22311-2	2,800	随時	0122311-0	
	技術士第二次試験の論理的攻略法 論文の書き方・文章のまとめ方 改訂4版	A5	274-22312-9	2,600	8月	0122312-0	
	Rによる 計量政治学	A5	274-22313-6	3,200		0122313-0	
	電験三種 なるほど理論	A5	274-50706-9	2,600	9月	0150706-0	
	ロボットメカニクス 機構学・機械力学の基礎	A5	274-50717-5	2,600		0150717-0	
	Scamperによる ROS & Raspberry Pi製作入門	B5	274-50718-2	3,000		0150718-0	
	19-20年版 電気事業法関係法令集	A5	274-50719-9	2,500		0150719-0	
	* 2019年版 ビル管理試験完全解答	B5	274-50720-5	2,200	10月	0150720-0	

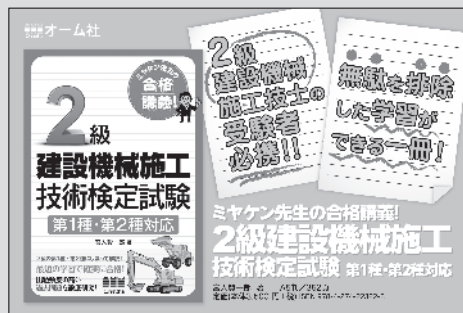
発行年月		オライリー・ジャパン 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2018年 12月		初めてのProcessing 第2版	B5変	87311-861-1	3,700		0711861-0	
		インテリジェンス駆動型インシデントレスポンス 攻撃者を出し抜くサイバー脅威インテリジェンスの実践的活用方法	B5変	87311-866-6	3,400		0711866-0	
		Python機械学習クックブック	B5変	87311-867-3	3,400		0711867-0	
発行年月		ツールボックス 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2018年12月	*	すい〜っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし! 第2種電気工事士 筆記過去問 2019	B6変	907394-61-5	980	6月&10月	6039461-0	
発行年月		オーム社 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2019年 1月		化学史への招待	A5	274-22251-1	2,500		0122251-0	
	*	2019-2020年版 給水装置工事主任技術者試験 攻略問題集	A5	274-22315-0	2,600	10月	0122315-0	
	*	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	274-22316-7	2,600	11月	0122316-0	
	*	2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 合格テキスト	A5	274-22317-4	2,800	10月	0122317-0	
	*	2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 合格テキスト	A5	274-22318-1	2,800	10月	0122318-0	
		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	274-22320-4	2,400		0122320-0	
		自動車工学入門 第3版	A5	274-22321-1	2,400		0122321-0	
		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 第1種・第2種対応	A5	274-22322-8	3,500		0122322-0	
		コンピュータシミュレーション 改訂2版	A5	274-22323-5	2,700		0122323-0	
	*	2019年版 第3種冷凍機械責任者試験 過去問題集	A5	274-50722-9	3,000	11月	0150722-0	
発行年月		オライリー・ジャパン 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2019年1月		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	87311-864-2	2,800		0711864-0	
発行年月		日本電気協会 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2019年1月	*	2019年版 第二種電気工事士筆記問題集	A4	88948-335-2	1,400	6月&10月	4148335-0	
発行年月		ツールボックス 発行	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
2019年1月	*	2019年版 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	B5	907394-62-2	2,800	10月	6039462-0	

*: グリーンスリップ (常時返品入帖可) 商品

営業課からのお知らせ

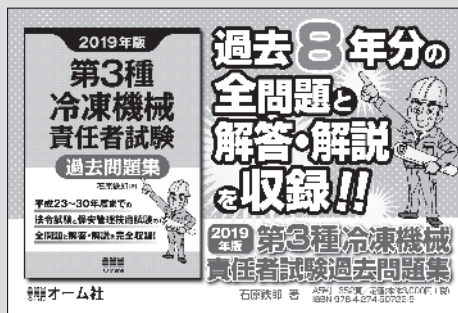
今が旬 いちおしの新刊!

POPを用意しました!
店頭でご活用ください



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
第1種・第2種対応

定価(本体 3,500円+税) ISBN 978-4-274-22322-8



2019年版
第3種冷凍機械責任者試験
過去問題集

定価(本体 3,000円+税) ISBN 978-4-274-50722-9

予告 3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 電験三種スタートダッシュフェア
- ④ 第二種電気工事士【筆記試験】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

2月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文
新電気 2月1日発売	04921	2	1,500円 (本体1,389円)	特集：メガソーラーの最新動向 ライセンス：電験三種合格セミナー(理論、電力、機械)	
OHM 2月5日発売	02121	2	1,650円 (本体1,528円)	特集：移動体センシング技術 ライセンス： 平成30年度 電験一種二次試験問題と解答解説	
設備と管理 2月9日発売	05697	3	1,550円 (本体1,435円)	特設：建物改修・活用のための3D計測技術 解説：新しい時代の減価償却と設備投資 ライセンス：マンション管理士試験問題と解答・解説	
電気と工事 2月15日発売	06509	3	1,390円 (本体1,287円)	特集：電気工事A to Z 特設：古民家ビフォーアフター ライセンス： 2019年度 第二種電気工事士技能試験の公表問題	
ロボコンマガジン 2月15日発売	09761	3	1,296円 (本体1,200円)	特集：ドローン導入最前線 特設：2018冬 ロボットコンテストレポート	
電設技術 2月15日発売	06451	2	1,389円 (本体1,286円)	特集：動力設備工事 施工のポイント 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。

コンピュータ
ネットワーク
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22324-2

PythonによるTCP/IPソケットプログラミング

A5判・208頁
本体 2,200円+税

著者 小高知宏 (おだか ともひろ)

セールス
ポイント

Pythonによるネットワークプログラミング入門書!

本書は、Python による実装を前提として、ソケットプログラミングに必要な知識をわかりやすく解説する入門書です。TCP/IP やソケットの原理を説明したのち、Python でソケットを実装する基礎的方法を示していきます。さらに、Python 固有の機能を用いたプログラミング例 (モジュールを利用したサーバ実装など) を紹介します。

ダウンロードできるサンプルプログラムが多数掲載されているので、実際に試しながら読み進めて、知識と技術を身につけてください。

【具体的な購買者】 ネットワークプログラミングを学ぶ情報系の学生
ネットワークプログラミングを学ぶ、あるいは実装を目指すプログラマ

【本書と同じ棚に】 TCP/IP ソケットプログラミング C 言語編
TCP/IP 解析とソケットプログラミング (以上、オーム社)
ソースコードで体感するネットワークの仕組み ~手を動かしながら基礎からTCP/IPの実装までがわかる (技術評論社)

オーム社
番線印

冊

情報科学
情報科学一般・情報社会
2月発行
配本パターン 指定
ISBN 978-4-274-22338-9

パクリの技法

四六判・240頁
本体 1,800円+税

著者 藤本貴之 (ふじもと たかゆき)

*: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

世界初“パクリの教科書”/改正著作権法対応!

パクリは盗作か、それとも技術か。技術であるなら、なぜパクリにかかわる事件、疑惑は起こり、大騒動になるのか。

誰もが不安を感じながら、あいまいに済ませてしまいがちな問題に明確な答えを出す書籍です。古今東西、さまざまなパクリ事例を紹介し、これらを検証することで、パクリにかかわるトラブル回避のテクニックと、その論点を網羅しています。

すべての研究者やクリエイターにとって必読書。
【具体的な購買者】 理工系、特に情報系の学生、技術者、研究者
企業、大学等の著作権、知財管理担当者

【本書と同じ棚に】 なぜあなたは論文が書けないのか? (メディカルレビュー社)
職場の問題地図 (技術評論社)
知の技法 (東京大学出版会)

オーム社
番線印

冊

情報科学
知識科学・人工知能
2月発行
配本パターン PC-D
ISBN 978-4-274-22286-3

Pythonで機械学習入門

A5判・256頁
本体 2,400円+税

深層学習から敵対的生成ネットワークまで

著者 大関真之 (おおぜき まさゆき)

セールス
ポイント

ストーリーを楽しみながらPythonで機械学習のプログラミングがわかる!

童話のような欧風ファンタジー仕立てのストーリーを追いながら、Pythonで機械学習のプログラミングがわかる入門書です。登場人物のPython勉強ノートに書かれているサンプルコードや解説を読むことで、楽しみながらプログラミングができるようになります。分離しても組み合わせでも使用できるよう、タスクごとに工程と必要なイブラリをまとめ、プログラムをモジュール化しています。実際に手を動かしながら理解を深められる構成です。

【具体的な購買者】 理学・情報系の大学2、3年生および大学院生
機械学習を実践したい方

【本書と同じ棚に】 機械学習入門—ボルツマン機械学習から深層学習まで— (オーム社)
スラスラ読める Python ふりがなプログラミング (インプレス)
独学プログラマー Python 言語の基本から仕事のやり方まで (日経 BP 社)

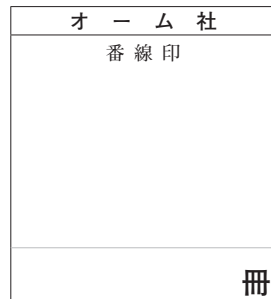
オーム社
番線印

冊

情報科学
情報科学一般・情報社会
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22325-9

情報理論 (改訂2版)

A5判・296頁
本体 3,100円+税



著者 今井秀樹 (いまい ひでき)

セールスポイント

情報理論の全容を簡潔にまとめた名著!

本書では、数学的厳密さにはあまりとらわれず、図と例を多く用いて、直感的な理解が重視されています。また、例や演習問題に適用上、深い意味をもつものを取り上げ、具体的かつ実践的に理解できるよう構成しています。

さらに、今回の改訂において著者自ら全体の見直しを行い、最新の知見の解説を追加するとともに、さらなるブラッシュアップを加えています。初学者の方にも、熟練の技術者の方にも、わかりやすく、参考となる書籍です。

【具体的な購買者】 情報通信系学部の大学学部1、2年生

【本書と同じ棚に】 情報理論のエッセンス

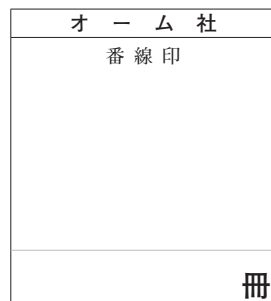
情報理論の基礎 (以上、オーム社)

イラストで学ぶ 情報理論の考え方 (講談社)

電気
電気一般
2月発行
配本パターン 理工7
ISBN 978-4-274-22327-3

2019年版 電気設備技術基準・解釈

B6判・584頁
本体 1,000円+税



編者 オーム社

セールスポイント

コンパクトにまとまった電気技術者、電気関係資格試験受験者の必携の書!

電気技術者、電気関係資格試験受験者の座右の書、「電気設備技術基準・解釈」の2019年版です。

本2019年版では、2018年版発行以降の電技省令、解釈及び電気関係法令の最新情報を掲載しています。

なお、今回の解釈の改正は、

- ①電力変換装置の電路の絶縁性能に関する規定の改正
- ②太陽電池発電設備の支持物の強度に関する規定の改正
- ③IEC60364規格の制改定への対応
- ④電技・解釈で引用しているJESC規格・JIS規格の最新版への更新となっています。

【具体的な購買者】 電気系技術者、実務者、学生
電気主任技術者、電気工事士試験受験者

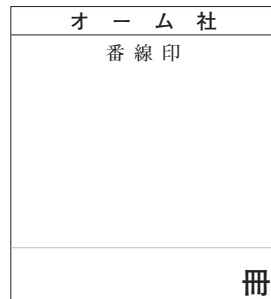
【本書と同じ棚に】 絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり (オーム社)

電気設備技術基準とその解釈 (年度版) (電気書院)

建築
建築構造
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22337-2

JSCA版 RC建築構造の設計 (第2版)

B5判・464頁
本体 6,500円+税



編者 一般社団法人 日本建築構造技術者協会 (JSCA)

セールスポイント

構造設計者・技術者の必携書『JSCA版 RC建築構造の設計』の第2版!

構造設計を志す若い設計者や学生を主な対象とし、「実務編」と「応用編」の2編構成により、実務入門者にもわかりやすいように各種の実例を取り上げ、RC建築構造設計について、構造計画・計算の流れに沿って解説しています。

理解をより深められるように、複雑な構造計算のプロセスにおいて何をどのように判断するのかという点を重視し具体的に解説した構造設計者の必携書。建築物の構造関係技術基準解説書等の改定に対応した8年ぶりの改訂版。

【具体的な購買者】 構造設計者・技術者

【本書と同じ棚に】 JSCA版S建築構造の設計 (第2版)

構造ディテール図集

今さら聞けない [Q&A] 建築構造の基本攻略マニュアル (以上、オーム社)

化学・バイオ
化学・物質工学一般
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22328-0

絵ときでわかる基礎化学 (第2版)

A5判・240頁
本体 2,500円+税

オーム社
番線印

著者 岸川卓史(きしかわ たかし)、齋藤 潔(さいとう きよし)、成田 彰(なりた あきら)、
森安 勝(もりやす まさる)、渡辺祐司(わたなべ ゆうじ)

セールス
ポイント

わかりやすい解説で「化学」入門者におすすめ!

2007年3月に発行した『絵ときでわかる基礎化学』の改訂版です。難しいと思われがちな化学の基本概念を、イラストから無理なく理解できるようまとめた一冊です。化学を学ぶために必要な知識を厳選、イラストをまじえ、ていねいに解説を行うことによって、初学者でも無理なく学習できる内容となっています。

【具体的な購買者】 化学を学ぶ学生の方
【本書と同じ棚に】 基礎化学(栄養科学イラストレイテッド)(羊土社)
Step-up 基礎化学(培風館)
基礎化学12講(化学同人)

冊

化学・バイオ
安全工学・危険物
2月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-22334-1

粉じん爆発・粉体火災の安全対策

A5判・550頁
予定本体 6,900円+税

—基礎から実務まで—

オーム社
番線印

編者 日本粉体工業技術協会 粉じん爆発委員会

セールス
ポイント

日本粉体工業技術協会が責任を持ってまとめる国内唯一の書!

粉じんの爆発災害と粉体の火災に対して、その発生機構から実務現場での具体的な対応までをまとめた書籍です。『粉じん爆発・火災対策』(2006年発行)と、『実務者のための粉じん爆発・火災安全対策』(2009年発行)の内容を元に、章立てを分かりやすく整理するとともに、最新の情報を多数盛り込んでいます。

【具体的な購買者】 協会会員各社の技術者
メーカの安全対策技術者
化学系メーカの技術者

冊

電気
資格試験
2月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-274-50721-2

2019年版 電験三種過去問題集

B5変判・840頁
本体 2,500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

10年分の過去問題を基本から、見易く・理解しやすく・正確に解説!

電験三種は、理論、電力、機械、法規の4科目の試験が実施され、出題範囲が広いうえに、問題自体のレベルが高く、受験者には確かな計算力と理解力が必要とされています。電験三種の合格には、数多くの過去問題を繰り返し解き、問われている内容を根本から理解することが何より大切です。本書では、過去10カ年の試験問題と解答・解説を掲載し、基本からわかりやすく解説しています。また、別解、問題を解くポイントなども充実しています。

【具体的な購買者】 第三種電気主任技術者試験の受験者
【本書と同じ棚に】 2019年版 電験三種実戦10年問題集(オーム社)
2019年版 電験3種過去問題集(電気書院)

冊

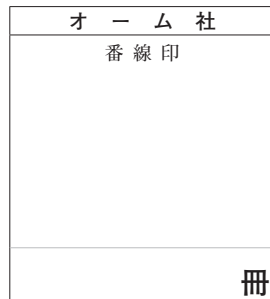
電気
資格試験
2月発行
配本パターン 指定
ISBN 978-4-274-50724-3

2019年版
第一種電気工事士筆記試験 完全解答

B5判・300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

過去10年間の問題と解答・解説を完全収録!

本書は、第一種電気工事士試験の一次試験である「筆記試験」の「過去問題集」です。
第1編では、筆記試験に出題される内容の要点を整理し、まとめています。また、本書の冒頭には、過去10年間で出題された全問題について、出題傾向と分析の結果を表形式でまとめ、収録しています。過去問題を解く前の知識の整理や、試験直前での確認にも活用いただける内容です。

第2編では、平成30年度から平成21年度までの過去10年間の筆記試験問題とその解答・解説をまとめています。解答・解説については、本書ならではのていねいで詳細な記述に努めました。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士試験の受験者・指導者
【本書と同じ棚に】 第一種電気工事士筆記試験模範解答集(電気書院)
第一種電気工事士筆記問題集 2018年版(日本電気協会)
ぜんぶ絵で見ておぼえる 第一種電気工事士 筆記試験すいへつと合格 2018年版(ツールボックス)

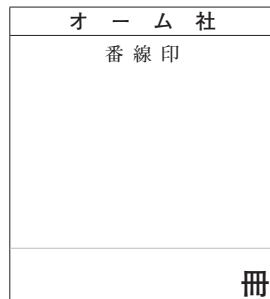
土木
資格試験
2月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-274-50723-6

2019年版
技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答

A5判・528頁
本体 2,300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

最新7年間の問題・模範解答と平成31年度予想問題を完全収録!

本書は、平成24年度から平成30年度までの過去7年間に出版された基礎科目205問、適性科目105問の全問題と模範解答を収録しています。さらに平成31年度の予想問題と模範解答(基礎科目30問、適性科目15問)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。

【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)

建築
資格試験
2月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-274-22336-5

ラクラクわかる!
ビル管理試験 集中ゼミ

A5判・480頁
本体 3,500円+税

著者 松岡浩史(まつおか ひろぶみ)

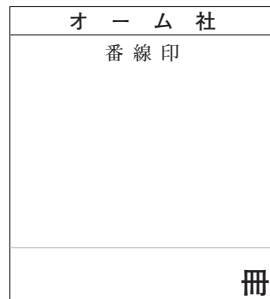
セールスポイント

最新の出題傾向に準拠し、頻出問題を多数掲載!

本書は、建築物環境衛生管理技術者(ビル管理)試験の受験対策書です。
膨大な試験範囲を網羅しつつ、近年の出題傾向を踏まえ、重要なポイントに絞って解説し、豊富な過去問とわかりやすくまとめた解き方・考え方を掲載しています。

短期間で、効率よく学習が進められる、本試験合格に必携の一冊です。

【具体的な購買者】 ビル管理試験の受験者の方
【本書と同じ棚に】 ビル管理士試験模範解答集(平成28年版)(日本教育訓練センター)
ビル管理技術者(建築物環境衛生管理技術者)試験合格テキスト(第2版)(秀和システム)
完全突破!ビル管理技術者受験テキスト(第2版)(森北出版)



建築
資格試験
2月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22335-8

さくさく要点学習! 4類消防設備士問題集

A5判・228頁
本体 2,200円+税

編者 エヌピーエスエンジニアリング株式会社
著者 中村一雄 (なかむら かずお)

セールス
ポイント

よく出る問題だけをさくさく学習! 「今さら聞けない」知識・用語も説明!

本書は、「初心者でも心理的に不安にならないページ数・内容」をコンセプトに、よく出る問題や試験合格に必要な知識だけをピックアップしコンパクトにまとめるとともに、わかりやすい簡潔な文章とイラストにより、さくさく学習を進められるようにした4類消防設備士試験の受験参考書です。

また、「消防設備士」受験初心者に向け「今さら聞けない」ような初歩的な話題・用語等も説明していますので、まず手始めに、または最後の仕上げに最適な構成となっています。

【具体的な購買者】 4類消防設備士試験の受験者
らくらくマスター4類消防設備士(鑑別×製図)試験
【本書と同じ棚に】 4類消防設備士製図試験の完全対策(改訂2版)
ラクラクわかる!4類消防設備士集中ゼミ(改訂2版)(以上、オーム社)

冊

土木
資格試験
2月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22332-7

2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集

A5判・292頁
予定本体 3,200円+税

著者 関根康生 (せきね やすお)

*: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

下水道第3種技術検定試験のわかりやすい問題集 最新版!

下水道第3種技術検定試験の出題内容を徹底的に研究し、最新2018年から過去7年間に出题された全問題を出题分野(法規、工場排水、下水処理(汚泥処理)、運転管理、安全管理)に沿って整理、分類しました。

出題分野ごとに過去問を分類してあるので、繰り返し出題されている内容はもちろんのこと、過去7年間に何回出題されたかも一目瞭然です。

各選択肢に対して詳しい解説が付いているので、この1冊で傾向の把握と試験対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 下水道第3種技術検定試験受験者
【本書と同じ棚に】 2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト
2019-2020年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集
下水道管理技術認定試験 管路施設 標準テキスト(以上、オーム社)

冊

土木
資格試験
2月発行
配本パターン LB1
ISBN 978-4-274-22331-0

2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト

A5判・368頁
予定本体 3,500円+税

著者 関根康生 (せきね やすお)

*: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

『下水道第3種』対策の決定版受験テキスト!

本書は、『下水道第3種技術検定試験』の受験対策テキストです。

下水道第3種技術検定試験の出題内容をまとめた書籍(下水道施設計画・設計指針と解説、下水道維持管理指針、事業場排水指導指針、下水道用語集)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、直前のまとめも効率よく行えます。

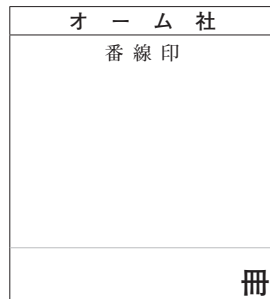
【具体的な購買者】 下水道第3種技術検定試験受験者
【本書と同じ棚に】 2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集
2019-2020年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集(以上、オーム社)

冊

土木
資格試験
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22330-3

2019-2020年版
下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集

A5判・280頁
予定本体 3,600円+税



著者 関根康生 (せきね やすお)

*: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

下水道管理技術認定試験(管路施設)のわかりやすい問題集 最新版!

下水道管理技術認定試験(管路施設)の出題内容を徹底的に研究し、最新2018年から過去8年間に出版された全問題を出題分野(工場排水、維持管理、安全管理、法規)に沿って整理、分類しました。

出題分野ごとに過去問を分類してあるので、繰り返し出題されている内容はもちろんのこと、過去8年間に何回出版されたかも一目瞭然です。

各選択肢に対して詳しい解説が付いているので、この1冊で傾向の把握と試験対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 下水道管理技術認定試験受験者

【本書と同じ棚に】 下水道管理技術認定試験 管路施設 標準テキスト

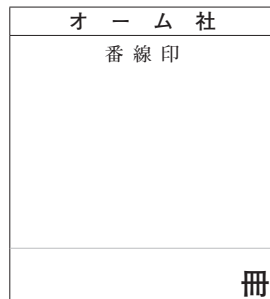
2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集

2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト (以上、オーム社)

化学・バイオ
資格試験
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22333-4

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

A5判・226頁
予定本体 2,400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

高圧ガス販売主任者試験 第二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 第二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、重要度と頻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二種販売受験者

【本書と同じ棚に】 完全マスター 高圧ガス製造保安責任 乙種機械

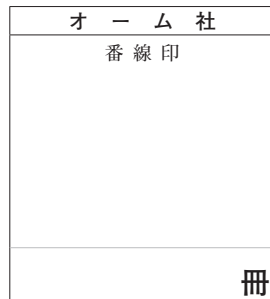
2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集

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)

パソコン一般
教養、読み物
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-859-8

WTF経済
絶望または驚異の未来と我々の決断

四六判・544頁
本体 2,400円+税



著者 Tim O'Reilly (ていむ・おらいいりー)

訳者 山形浩生 (やまがた ひろお)

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

テクノロジーの世界のビジョナリー、Tim O'Reillyの初の著作!

米O'Reilly Media社のフェウンダー兼CEOであるTim O'Reillyの初めての著作。「オープンソース」というアイデアによってテクノロジーが大きく変化し、そのテクノロジーが経済や政治を大きく変えていった、ここ20年ほどの過程を振り返り、さらに「オープンソース」、「プラットフォーム」そして「アルゴリズム」というテクノロジーの世界に由来する考え方を、ビジネスや政治などをより人間的なものにするために役立てるための提言を行います。

【具体的な購買者】 テクノロジーと社会の関わりに興味のある一般読者

プログラマー

【本書と同じ棚に】 プリンシプス: 加速する未来で勝ち残るために (早川書房)

教養としてのテクノロジー (NHK出版新書)

プログラミング・開発
C++
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-869-7

Modern C++ チャレンジ

C++17プログラミング力を鍛える100問

A5判・336頁
本体 3,400円+税

オーム社
番線印
冊

著者 Marius Bancila (まりうす・ばんきら)
訳者 黒川利明 (くろかわ としあき)
技術監訳者 島 敏博 (しま としひろ)
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

100の問題を解いてC++のプログラミングスキルを向上させる!

数学問題から、文字列処理、日付と時刻、並列性、暗号化、ネットワークまで、多岐にわたる100の問題を集め、その解法をC++で示します。ポピュラーで古典的な数学問題から、ファイル操作や計測などの身近で興味のわく魅力的な問題が多数収録されています。あらゆるレベルのC++プログラマはもちろん、これからC++を始める人にとっても、C++で何ができるのか、どのように書くのかを実践として学ぶことができます。最新のC++17対応。

【具体的な購買者】 C++プログラマ

【本書と同じ棚に】 Effective Modern C++, Optimized C++, 問題解決のPythonプログラミング (オライリー・ジャパン)

人工知能・機械学習
機械学習・深層学習
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-868-0

機械学習のための特徴量エンジニアリング

その原理とPythonによる実践

B5変判・224頁
本体 3,000円+税

オーム社
番線印
冊

著者 Alice Zheng (ありす・ちゃん)、Amanda Casari (あまんだ・かさり)
訳者 株式会社ホクソエム
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

機械学習や人工知能の性能を決める特徴量作成・変換/選択について詳述した書籍!

本書は、機械学習を行うエンジニアが知るべき特徴量抽出の基本から応用、最新のテーマまでを網羅した書籍です。内容としてはそれほど難しくないので、機械学習を学んでいる人が特徴量エンジニアリングについて学びはじめる書籍として最適です。

【具体的な購買者】 基本的な機械学習モデルを作ることではできるが、特徴量を加工してより精度の高いモデルを作りたいと考えている人

すでにこれらの知識は持ち合わせているが、基礎知識を講習したあとの実践用テキストとして利用したい人

【本書と同じ棚に】 scikit-learnとTensorFlowによる実践機械学習 (オライリー・ジャパン)
Machine Learning 実践の極意 (インプレス)
PythonとKerasによるディープラーニング (マイナビ出版)

電気
資格試験
2月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-907394-63-9

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

(2019年版) ~入門講習DVD付~

B5判・250頁
本体 1,900円+税

オーム社
番線印
冊

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

*:グリーンズリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

合否に関する作業ポイントだけを効率よく学習できる!

2019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で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、お昼休みなどにも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】 2019年版第2種電気工事士筆記試験標準解答集 (オーム社)

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 2019年版 (ツールボックス)

理学
数学
2月発行
配本パターン PC-B
ISBN 978-4-274-22285-6

テキストマイニング入門

ExcelとKH Coderでわかるデータ分析

A5判・256頁
本体 2,500円+税

オーム社
番線印

著者 末吉美喜 (すえよし みき)

セールスポイント

テキストマイニングの手法がよくわかる!!

本書はテキストマイニングの基礎と事例について、フリーの計量テキスト分析ソフト KH Coder を利用したテキストの解析と、Excel によるその分析手法を通して解説する入門書です。

テキストマイニングをいかに業務に活かしていくか、つまづきがちなポイントをマンガやイラスト、図解を用いてわかりやすく解説します。

【具体的な購買者】 商品開発などの目的で、消費者の潜在ニーズのような定性情報を分析したい人
新商品の企画・開発等を行うマーケティング担当者

【本書と同じ棚に】 購買データを扱う小売業やメーカーの担当者
EXCEL ビジネス統計分析 [ビジテク] 第2版 2013/2010/2007/2003 対応 (翔泳社)
R によるテキストマイニング入門 (森北出版)
社会調査のための計量テキスト分析—内容分析の継承と発展を目指して (ナカニシヤ出版)

冊

土木
土木工学一般
2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

オーム社
番線印

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!

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】 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

※上記書目は1月号でご案内しておりますが、発行が2月になったため、改めて掲載させて頂いたものです。

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	2019年版 電気手帳 ISBN 978-4-274-50702-1 定価(本体926円+税)
	冊	2019年版 電気工事士手帳 ISBN 978-4-274-50701-4 定価(本体926円+税)

大好評!! 話題の新刊書籍!!

貴店番線印

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
	2019年版 電験三種過去問題集 オーム社 編 B5変判 / 840頁 / 本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-50721-2	NEW ㊄ 冊
	2019年版 電験三種実戦10年問題集 新電気編集部 編 B5判 / 840頁 / 本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-50714-4	㊄ 冊
	2019年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士 筆記試験 オーム社 編 B5判 / 280頁 / 本体1,800円+税 ISBN 978-4-274-22303-7	㊄ 冊
	2019年版 第二種電気工事士 筆記試験標準解答集 オーム社 編 A4判 / 480頁 / 本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50712-0	㊄ 冊
	2019年版 第一種電気工事士 筆記試験完全解答 オーム社 編 B5判 / 300頁 / 本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50724-3	㊄ NEW 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 / 本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50720-5	㊄ 冊
	2019年版 エネルギー管理士 (電気分野) 過去問題集 オーム社 編 B5判 / 528頁 / 本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50707-6	㊄ 冊

は形が変わるが、腱は発達しないし損傷しても修復されない。
だから、筋肉が発達すればするほど腱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

イラストレーター・漫画家 造形師
すべての絵師たちに!

突記と連結)
脊髄(坐神経)
末梢神経
棘突起
横突起

脚P.216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!!

特殊な一役
うちは飛び出している第七頰椎の棘状突起(隆椎)の位置

それ以外にも、広背筋、肩甲合作で形成された独特な形も

Stonehouse's Anatomy note

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