



# 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/>

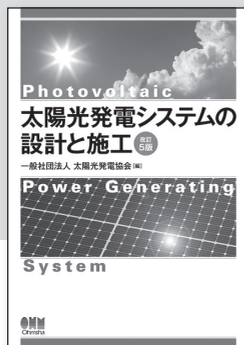
ご閲覧いただければ幸いです

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1月の新刊と販売促進 —



## 太陽光発電 システムの 設計と施工

改訂  
5版

電力自由化目前!  
産業ユースの地上設置システムの  
技術動向がわかる!

ご注文はこちらまで

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

No. 532

1

Ohmsha

# 新年おめでとございます

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。

昨年の出版業界は話題の書籍が次々に現れたのが印象的でした。各社ともに知恵を出し合い、読者に受け入れられる、読まれるための工夫を凝らしている様子が店頭からうかがい知ることができます。

出版不況といわれ、出版界には様々な課題がありますが、小社は「情熱」をもって出版事業に邁進いたします。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28年 元旦



株式会社オーム社  
代表取締役社長 村上和夫

## 1月グループ（日販 帖合店様）

### 平成28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19日(火)(販売会社様搬入) ●旧常備品の返品:2月13日(土)(販売会社様必着)

平成28年度1月グループの常備出荷は各販売会社様とも1月19日(火)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、よろしくごをお願いいたします。

- [お願い]
1. 旧常備品は、2月13日(土)までに販売会社(出版共同流通)様へお返してください。
  2. 新常備品は平成27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、西村書店、栗田出版販売、太洋社、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26日(金)(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

# 2015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  
います!



オーム社 編  
A5判 / 306頁  
定価 (本体3,000円+税)  
ISBN 978-4-274-21792-0



オーム社 編  
A5判 / 248頁 / 定価 (本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-21804-0

## 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	2016年版 電気工事士手帳	978-4-274-50578-2
2	2016年版 電気手帳	978-4-274-50579-9
3	進化計算と深層学習 創発する知能	978-4-274-21802-6
4 *	マンガでわかる 統計学	978-4-274-06570-5
5	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版	978-4-274-06876-8
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	太陽光発電システムの設計と施工 改訂5版	978-4-274-21798-2
8	だましのテクニックの進化 昆虫の擬態の不思議	978-4-274-50582-9
9 *	マンガでわかる 電気数学	978-4-274-06819-5
10	看護必要度Q&A あなたの疑問に答えます	978-4-274-21766-1
11	Rによるやさしい統計学	978-4-274-06710-5
12 *	Unityで神になる本。	978-4-274-06922-2
13	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
14	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
15	Rで学ぶ統計データ分析	978-4-274-21781-4
16	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
17	アジャイルサムライ 達人開発者への道	978-4-274-06856-0
18 *	マンガでわかる 栄養学	978-4-274-06929-1
19	電気工事現場チェックの勘どころ ポケットハンドBOOK	978-4-274-50558-4
20	JISにもとづく機械設計製図便覧 第11版	978-4-274-06959-8

毎年お馴染みの手帳がワン、ツー、フィニッシュ! 『進化計算と深層学習—創発する知能』『だましのテクニックの進化—昆虫の擬態の不思議—』『Rで学ぶ統計データ分析』など注目の新刊も続々ランクインしています!

## 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	*	2015年版 第一種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 978-4-274-50562-1
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		フルカラーでわかる!できる! 第一種電気工事士技能試験 合格テキスト 978-4-274-21795-1
4	*	2015年公表問題版 一種電気技能試験 DVD付き 978-4-274-50576-8
5		電験三種 やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
6		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
7		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
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	*	2015年公表問題版 二種電気技能試験 DVD付き 978-4-274-50544-7
10		電気通信主任技術者試験 必勝テキスト 伝送交換設備及び設備管理 978-4-274-21792-0
11		電験三種 やさしく学ぶ電力 978-4-274-21027-3
12		ポケット版 要点整理電験三種公式&用語集 978-4-274-50514-0
13		フルカラーでわかる!できる! 第二種電気工事士技能試験 合格テキスト 978-4-274-21647-3
14		第二種電気工事士筆記完全マスター 978-4-274-50349-8
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 法規 改訂3版 978-4-274-21516-2
17		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 978-4-274-21739-5
18		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
19		電験三種 やさしく学ぶ法規 978-4-274-21019-8
20		電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規 改訂2版 978-4-274-21804-0

## 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		これだけ覚える! 1級管工事施工実地試験 978-4-274-21775-3
2		ラクラクわかる! 1類消防設備士集中ゼミ 978-4-274-21683-1
3		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
4	*	2016年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 978-4-274-21749-4
5	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
6		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
7	*	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
8		ラクラクわかる! 一級ボイラー技士試験集中ゼミ 978-4-274-21794-4
9	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
10		これだけ覚える! 2級管工事施工管理技士試験 978-4-274-21544-5
11		これだけマスター 1級管工事施工実地試験 978-4-274-21264-2
12		完全マスター 高圧ガス製造保安責任者 乙種機械 978-4-274-21783-8
13		図解でマスター 5類消防設備士 978-4-274-21565-0
14		これだけ覚える! 2級造園施工管理実地試験 978-4-274-21557-5
15		3類消防設備士 筆記×実技の突破研究 改訂3版 978-4-274-21807-1
16		4類消防設備士 製図試験の完全対策 978-4-274-16505-4
17		徹底研究 6類消防設備士 978-4-274-21394-6
18	*	マンガでわかる 二級ボイラー試験 978-4-274-06636-8
19		QC検定2級合格ポイント解説 978-4-274-50393-1
20		ゼロからはじめる 3種冷凍試験 978-4-274-20911-6

二種・一種電工の技能試験書籍が独占! 電験三種は来年9月4日の試験に向けて本格始動しています! 年度版の問題集やテキスト等豊富なラインナップをそろえております。また、電気通信主任技術者試験は来年1月24日が試験日です!

年間を通じて売れる乙4書籍! 圧倒的なロングセラーは『乙4類危険物試験 精選問題集』です! 新刊の『ホントによく出る乙4類危険物試験問題集』も好調! 『完全マスター 高圧ガス製造保安責任者 乙種機械』は注目の一冊です!

# ISO9001、ISO14001 2015年版発行!

国際標準化機構 (ISO : International Organization for Standardization) が制定するマネジメントシステム規格 (MSS : Management System Standard) のコア規格とも言うべきISO9001 (品質マネジメントシステム) 及びISO14001 (環境マネジメントシステム) が2015年9月に改訂され、11月にはJISも発行されました。9001は7年振り、14001に至っては11年振りの改訂となります。

## 改訂のポイント

今回の規格改訂の大きな特徴は、統合版ISO補足指針である「附属書 (Annex) SL (共通テキスト)」に従って開発されたことです。もちろん、ISO9001、ISO14001とも固有のマネジメントシステムの部分はありますが、今後新設若しくは改訂されるISO規格は、この共通テキストをベースに開発されることとなります。

なお、ISO9001の具体的な規格改訂の設計仕様は

- ① 適合製品の提供能力に関する信頼性を向上させる
- ② あらゆる組織に適用可能な規格とする
- ③ ISO9001:2008の箇条スコープ (適用範囲) を変更しない
- ④ 附属書SLを適用する
- ⑤ プロセスアプローチの理解向上を図る

となっていますが、「リスク及び機会への取組み (箇条6.1)」が新設され、リスクマネジメントも含む内容となっ

ていることも重要です。

一方、ISO14001は「環境パフォーマンスの向上」が意図した成果として、新たに加えられています。つまり、パフォーマンスそのものの向上が要求され、しかも組織で規格を運用した結果を定量的、定性的に示さなければなりません。これは大きな改訂のポイントと言えるでしょう。

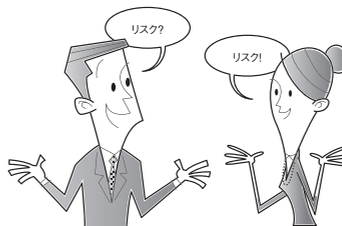


図1 リスクの概念は重要

図2 慌てずに移行審査を迎えましょう



## 規格の移行

さて、旧規格からの認証の移行期間は3年（JIS化ではなくIS化から3年なので、2018年9月まで）です。認証を受けている組織は改訂規格に適合したマネジメントシステムを構築し、新たに審査を受ける必要があります。一方、認証機関等に所属・登録している審査員等は、共通テキストを理解していることが求められるのはもちろん、審査員移行トレーニングが行われ、これを修了しないと資格の移行も認められないという状況になっています。

## 改訂ISOの解説書

ISO9001、ISO14001の改訂に伴い、関連書を発行する出版社は鎬を削って書籍を発行しつつあります。内容的には、要求事項の解説や新旧規格の対照、改訂規格のポイントと移行ガイドがメインでしょう。

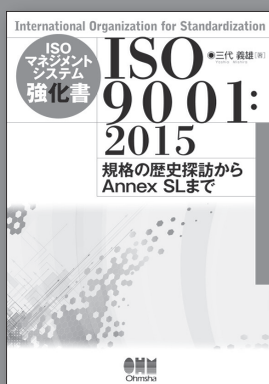
もちろん、オーム社も、ISO9001、ISO14001とも旧規格と改訂規格の詳細比較を掲載した書籍を発行します。旧規格と改訂規格の差分を明確に示すこと、また、参考となるポイント解説も付いていますので、移行審査にも十分役立つ内容となっています。

RECOMMEND



認証移行を見据えた旧規格との変更点がわかる！

1月新刊



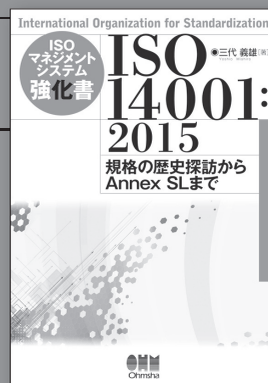
# ISOマネジメントシステム強化書 ISO9001:2015 規格の歴史探訪からAnnex SLまで

192頁 / ISBN 978-4-274-21828-6

三代義雄 著  
A5判 / 定価 (本体 2500円 + 税)

# ISOマネジメントシステム強化書 ISO14001:2015 規格の歴史探訪からAnnex SLまで

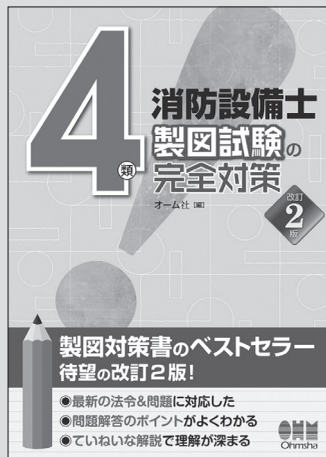
176頁 / ISBN 978-4-274-21829-3



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



### 4類消防設備士 製図試験の完全対策 改訂2版

オーム社 編

B5判 / 232頁 / 定価 (本体2,700円+税)

ISBN 978-4-274-21839-2



### 潜水士試験 徹底研究 改訂3版

不動弘幸 著

A5判 / 304頁 / 定価 (本体2,500円+税)

ISBN 978-4-274-21842-2



### 2016年版 電験三種合格ドリル

新電気編集部 編

B5判 / 716頁 / 定価 (本体2,200円+税)

ISBN 978-4-274-50597-3

#### 平成28年度 資格試験情報

#### ●電気工事士試験の日程

第二種電気工事士 上期試験 筆記試験：6月5日 / 技能試験：7月23日・24日

下期試験 筆記試験：10月1日 / 技能試験：12月3日

第一種電気工事士 筆記試験：10月2日 / 技能試験：12月4日

#### ●電験（電気主任技術者試験）の日程

電験三種 9月4日

電験一種・二種 一次試験：9月3日 / 二次試験：11月20日

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	付録共定価 <b>1,650円</b> (本体1,528円)	付録：新電気2016年ダイアリー (A5判144頁) 特集：次世代フライホイール蓄電システムのメカニズム 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9日発売	02121	1	特大号定価 <b>1,800円</b> (本体1,667円)	特集：電力システム改革 特設：電力量計の歴史と最新の技術動向 ライセンス：平成27年度電験二種二次試験問題の解答・解説 平成27年度技術士一次試験<電気電子部門>出題傾向と解答・解説		
<b>設備と管理</b> 1月12日発売	05697	2	<b>1,550円</b> (本体1,435円)	特設：空調和設備の潮流 ～最近の気流最適化技術 解説：データセンターの低炭素化と オフィスなどでの廃熱活用 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	<b>1,390円</b> (本体1,287円)	特集：プロが愛用! 工具と収納・メンテナンス 一般記事：電線接続部のトルク管理 ライセンス：第二種電工筆記試験入門教室		
<b>電設技術</b> 1月15日発売	06451	1	<b>1,389円</b> (本体1,286円)	特集：超高層ビルの電気設備の 設計・施工・保全 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。 ※2016年3月号の発売は2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。

電子/  
材料・部品・デバイス  
1月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-21678-7

## OHM大学テキスト 電気電子材料

A5判・224頁  
本体 2,600円+税

オーム社  
番線印

編著者 伊藤利道 (いとう としみち)

セールス  
ポイント

多くの大学のカリキュラムに適合した「電気電子材料」の新たなテキスト!

電気・電子・通信系学科の専門科目である「電気電子材料」の教科書です。現在欠かせないものとなっている各種半導体材料や誘電体・磁性体、有機材料、発電材料・蓄電材料などについて作製法、特性や用途などをわかりやすく解説しています。全体は15章構成をとっており、各章末には理解度をチェックする演習問題を配しています。

【具体的な購買者】 電気・電子・通信系学科に所属する大学学部2,3年生

【本書と同じ棚に】 EE Text 電気電子材料工学

電気電子機能材料(改訂3版)(以上、オーム社)

電気学会大学講座 電気電子材料—基礎から試験法まで—(電気学会)

冊

電気/  
材料・部品  
1月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-88686-299-0

## リラクタンストルク応用モータ —IPMSM, SynRM, SRMの基礎理論から設計まで—

A5判・212頁  
本体 3,400円+税

オーム社  
番線印

編者 リラクタンストルク応用電動機の技術に関する調査専門委員会

発行所 電気学会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

リラクタンストルク応用モータの技術を体系的にまとめた初の解説書!

本書は、電気自動車や家電品をはじめとして広く利用されているリラクタンストルク応用モータの原理、構造、制御などの諸技術を体系的にとりまとめた解説書。インダクタンストルクから出発してリラクタンストルクの原理を解説し、それをモータに実際に適用するための技術や制御の技術まで展開している。そのため、本書はリラクタンストルク応用モータを分かり易く体系的に理解するのに最適である。また、電磁気学や従来の電気機器の理論をベースとしているため正しい知識を体系的に学ぶことができる。長年これらのモータの研究開発に携わってきた専門家がわかりやすく書いており、学生から専門技術者まで、モータ技術に携わられる方には必読の一冊である。

【具体的な購買者】 電気・電子工学系の高専・大学・大学院の学生

大学・企業の研究者

【本書と同じ棚に】 モータ技術関連の書籍と同じ棚

冊

機械/  
設計・製図  
1月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-21845-3

## 実務に役立つ 機械設計の考え方×進め方

A5判・200頁  
本体 2,400円+税

オーム社  
番線印

著者 鈴木剛志 (すずき つよし)

セールス  
ポイント

機械設計者に必要な基礎的知識&方法論をわかりやすく解説した指南書!

魅力ある製品は、設計を楽しむことができる技術者から生まれます。

本書は、機械設計者に必要な「自ら発想できる」「自ら連携できる」「自ら成長できる」「設計を楽しむ」ための基礎的知識と方法論を、丁寧かつわかりやすく解説した実務指南書です。

機械設計に携わる皆さんが「実際の設計業務や機械の構成要素との結びつき」に関する基礎を学びつつ、「設計・製造工程の実務で必須の考え方・仕事の進め方」をイラスト・図を豊富に使い、わかりやすく解説しています。

若手技術者やこれから機械設計の現場へ赴く学生の皆さんにもぴったりの一冊です。

【具体的な購買者】 機械設計に携わる若手技術者、専門学校・大学で機械設計を学ぶ学生

【本書と同じ棚に】 絵ときでわかる機械設計(第2版)(オーム社)

冊

経営工学/  
ISO  
1月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-21829-3

ISOマネジメントシステム強化書  
**ISO14001:2015**  
—規格の歴史探訪からAnnex SLまで—

A5判・176頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

著者 三代義雄 (みしろ よしお)

セールス  
ポイント

**認証移行を見据えた現行版との変更点、そして要求事項の逐次解説を掲載!**

本書はISO14001:2015の改訂に合わせ、要求事項の逐次解説を中心に据え、2004年版との差分(改訂事項)を明らかにし、認証移行に役立つ内容としています。また、ISO14001の発行の経緯及びISO9001と相互参照する解説を加え、規格の狙いや監査の対応等も加えることで、ISO14001を深く理解するようにしています。なお、2013年に発行されたAnnex SLがすべてのMSSの枠組みとなるので、この点から付録に共通フレームとしてのAnnex SLの概説を含めることで、MSSへの理解を深めるとともに、各種MSS構築に向けての指針となります。

【具体的な購買者】 ISO14001 認証取得組織の実務担当者  
【本書と同じ棚に】 効果の上がる ISO 14001:2015 実践のポイント(日本規格協会)

冊

経営工学/  
ISO  
1月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-21828-6

ISOマネジメントシステム強化書  
**ISO9001:2015**  
—規格の歴史探訪からAnnex SLまで—

A5判・192頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

著者 三代義雄 (みしろ よしお)

セールス  
ポイント

**認証移行を見据えた現行版との変更点、そして要求事項の逐次解説を掲載!**

本書は、ISO9001:2015の改訂に合わせ、要求事項の逐次解説を中心に据え、2000年版及び増補版との差分(改訂事項)を明らかにし、認証移行に役立つ内容としています。また、ISO9001の発行の経緯及びISO14001と相互参照する解説を加え、規格の狙いや監査の対応等も含めることで、ISO9001を深く理解するようにしています。なお、2013年に発行されたAnnex SLがすべてのMSSの枠組みとなるので、この点から、付録に共通フレームとしてのAnnex SLの概説を掲載することで、MSSへの理解を深めるとともに、各種MSS構築に向けての指針となります。

【具体的な購買者】 ISO9001 認証取得組織の実務担当者  
【本書と同じ棚に】 ISO9001:2015 規格改訂のポイントと移行ガイド(日本規格協会)

冊

プログラミング・開発/  
モバイルプログラミング  
1月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-749-2

**初めてのAndroid**  
(第4版)

B5変判・256頁  
本体 2,500円+税

オーム社  
番線印

著者 Ed Burnette (えど ばーねっと)

監訳者 あんざい ゆき

訳者 長尾高弘 (ながお たかひろ)

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

**Androidアプリ開発の定番書 最新6.0対応!**

サンプルコードを書きながら、Androidプログラミングの基礎から高度なトピックまでを解説する入門書の改訂第4版。本書ではゲームアプリの開発を通して、開発環境[Android Studio]の準備から実際の開発、Googleが提供するサービスやGPS、ウェブサービスとの連携、Playストアでの公開まで必要な基礎知識がひと通り学べます。最新のAndroid 6.0に対応しています。

【具体的な購買者】 携帯関連の技術者、組み込み系技術者、Javaユーザー、日曜プログラマー  
【本書と同じ棚に】 アプリを作ろう! Android入門 Android Studio版 Android5対応(日経BP社)  
作ればわかる! Androidプログラミング 第3版 SDK5/Android Studio対応(翔泳社)  
Android StudioではじめるAndroidアプリ開発の教科書 ~Android Studio 1.3対応~(マイナビ)

冊

プログラミング・開発/  
その他  
1月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-752-2

オーム社  
番線印

冊

## Go言語によるWebアプリケーション開発

B5変判・280頁  
本体 3,200円+税

著者 Mat Ryer (まっとらいやー)  
監訳者 鶴飼文敏 (うかいふみとし)  
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

Go言語の実践テクニックを身につけたいGoプログラミング経験者は必読!

Goプログラミングについて一歩踏み込んだプロユースの解説書。読者はシンプルなコードを書きながら、実運用アプリケーションの開発で使うスキルとテクニックを学ぶことができます。本書のサンプルプログラムはどれもシンプルですがとても実践的です。拡張性、並行処理、高可用性といったエンタープライズアプリケーションの開発で直面する現実的な問題に対するソリューションが含まれています。本書を読めば、実際の業務に必要な技能——Goによる開発手法および関連技術の使い方——をマスターし、ツールやプログラムの開発スキルを迅速かつ簡単に向上できます。日本語版では、監訳者の鶴飼文敏氏による巻末付録「Goらしいコードの書き方」を収録しました。

【具体的な購買者】 Goプログラマー、Webアプリ開発者、Webサイト制作者、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】 スケーラブルWebサイト  
マスタリング Nginx  
入門 React(以上、オライリー・ジャパン)

プログラミング・開発/  
その他  
1月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-756-0

オーム社  
番線印

冊

## Effective Python

B5変判・256頁  
本体 3,200円+税

—Pythonプログラムを改良する59項目—

著者 Brett Slatkin (ぶれっとすらっときん)  
監修者 石本敦夫 (いしもとあつお)  
訳者 黒川利明 (くろかわとしあき)  
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

効果的な優れたPythonプログラムを書くノウハウ集!

Addison-Wesleyの人気シリーズ、Effectiveシリーズに待望のPythonバージョンが登場。Effectiveシリーズの真骨頂である、効率的で優れたプログラムはどのように書けばよいのかを指南。ベストプラクティス、ヒント、ショートカットや達人プログラマのコードなどを紹介し、効果的な優れたPythonプログラムを書くノウハウをまとめています。「関数」「クラスと継承」「メタクラスと属性」といったピックごとに、より効果的なPythonコードを書くために何をすべきか、何をすべきでないか、なぜこれがよい方法なのかをPython流ののっとなって解説。Pythonの威力を体感できる一冊です。

【具体的な購買者】 Pythonプログラマ、システム管理者、学生  
【本書と同じ棚に】 ハイパフォーマンス Python  
実践 Python 3  
Effective Modern C++(以上、オライリー・ジャパン)

データベース構築/  
その他  
1月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-750-8

オーム社  
番線印

冊

## Sparkによる実践データ解析

B5変判・320頁  
本体 3,400円+税

—大規模データのための機械学習事例集—

著者 Sandy Ryza (さんでいらいぞ)、Uri Laserson (ゆーりらさーそん)、Sean Owen (しょーんおーえん)、  
Josh Wills (じょしゅういるす)  
監訳者 石川有 (いしかわゆう)  
訳者 Sky株式会社 玉川竜司 (たまがわりゅうじ)  
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

Sparkの基本を学んだ人が、さらにSparkでデータ分析をする方法を学ぶ本!

実際の利用シーンを踏まえており、ビッグデータを活用するためのデータサイエンスについてSparkを通して学ぶことができます。分析手法の簡単な理論解説も併記しており、前半の章は分析に詳しくエンジニアもハンズオンで学ぶことができます。また、Sparkをどう活かすかを学ぶだけでなく、実際のデータを利用する上でぶつかる問題をどうクリアするかまで解説されています。

【具体的な購買者】 データ分析者・データ分析に関心があるエンジニア  
【本書と同じ棚に】 初めてのSpark(オライリー・ジャパン) / Apache Spark 入門 動かして学ぶ最新並列分散処理フレームワーク(翔泳社) / データサイエンティスト養成読本 機械学習入門編(技術評論社)

# 人工知能 Vol.31 No.1

A4判・150頁  
本体 2,400円+税

1月発行

オーム社
番線印
冊

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。今号の特集は

- ・ 認知的インタラクティブデザイン学
- ・ 認知科学と記号創発ロボティクス

また、博士論文特集(人工知能分野)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

【本書と同じ棚に】 AI 関連書の棚

電気/  
資格試験

1月発行  
配本パターン LB4

ISBN 978-4-274-50602-4

オーム社
番線印
冊

2016年版

## 電験三種完全解答

B5判・732頁  
本体 2,400円+税

編者 新電気編集部

\*：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

情報の宝庫！過去12年間の問題と解答・解説を完全収録！

電験三種に合格し、免状を取得するためには、過去問題の出題傾向や出題頻度を分析し、数多くの問題を繰り返し解くことが合格への近道といわれています。本書は毎年発行している過去問題集です。過去12年間(2004年(平成16)年度から2015年(平成27)年度)に出題された問題を一步踏み込んだ解説とセットで掲載しています。なお、直前学習の切り札として重要なポイントを穴埋め形式でまとめた問題を180問収録。

【具体的な購買者】 電験三種の受験者・指導者

【本書と同じ棚に】 2016年版 電験三種合格ドリル

20ヵ年収録 電験三種問題の総合解説(以上、オーム社)

機械/  
資格試験

1月発行  
配本パターン LB2

ISBN 978-4-274-50590-4

オーム社
番線印
冊

2016年版

## エネルギー管理士(熱分野)過去問題集

B5判・496頁  
本体 2,400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

熱分野試験、過去12年間の全問題を解答解説！

「エネルギー管理士」熱分野試験用の年度版受験対策問題集。試験の概要、勉強の仕方、手続き等をわかりやすく紹介し、過去12年間の全問題を解答解説している書籍はほかにありません。とくに、過去の出題問題について、その傾向を分類・分析し、課目ごとにどう出題されてきたかがわかるよう整理されている点が特徴です。2015年12月発行「エネルギー管理士(電気分野)過去問題集」の姉妹編です。

【具体的な購買者】 エネルギー管理士試験(熱分野)受験者

【本書と同じ棚に】 エネルギー管理士試験[熱分野]徹底研究 改訂2版

エネルギー管理士実戦問題[熱分野+必須基礎課目]

エネルギー管理士実戦問題「エネルギー総合管理および法規」(以上、オーム社)

建築／  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-50601-7

## 2016年版 ビル管理試験完全解答

B5判・426頁  
本体 2,200円+税

オーム社  
番線印

編者 設備と管理編集部

\*：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年間の全問題(1800題)とワンポイント解説を収録!

本書は、建築物環境衛生管理技術者(ビル管理)試験の過去問題集です。  
平成18年度から平成27年度に出題された1800題を年度ごとに収録し、解答・ワンポイント解説を付けています。  
よく出題される法令関係の数値の諸表を資料として充実させました。本書をマスターして、試験の概要を把握し、合格の  
栄冠をつかみ、ビル管理業界で活躍されることを期待しています。

【具体的な購買者】 ビル管理試験の受験者指導者

【本書と同じ棚に】 全7科目 254分類 ビル管理技術者試験問題集(オーム社)

冊

土木／  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-21843-9

## 2016-2017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

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

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!

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】 これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験  
解いて理解! 給水装置工事試験問題集  
8ヵ年全問題収録 給水装置工事試験完全解答(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 978-4-274-21850-7

## 2016-2017年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト

A5判・380頁  
本体 3,500円+税

オーム社  
番線印

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→練習問題→問  
題の解答・解説・類似問題の確認」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ため、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

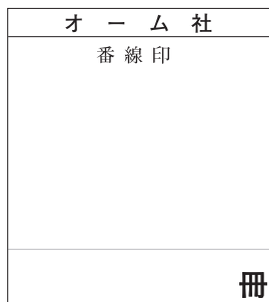
【本書と同じ棚に】 2016-2017年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集  
2016-2017年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 合格テキスト  
2016-2017年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集(以上、オーム社)

冊

土木／  
資格試験  
1月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-21844-6

2016-2017年版  
**下水道第3種技術検定試験 攻略問題集**

A5判・298頁  
本体 3,200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2015年から過去7年間に出版された全問題を出題分野(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】 2016-2017年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト

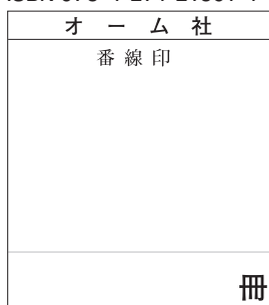
2016-2017年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集

2016-2017年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 合格テキスト(以上、オーム社)

土木／  
資格試験  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21851-4

2016-2017年版  
**下水道管理技術認定試験 管路施設  
攻略問題集**

A5判・244頁  
本体 3,200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2015年から過去7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】 下水道管理技術認定試験受験者

【本書と同じ棚に】 2016-2017年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 合格テキスト

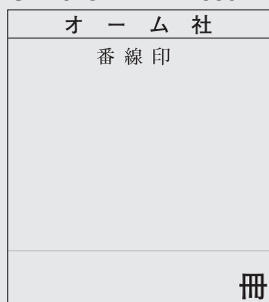
2016-2017年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集

2016-2017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)

電子／  
情報通信・ネットワーク  
1月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21835-4

基本からわかる  
**情報通信ネットワーク講義ノート**

A5判・232頁  
本体 2,500円+税



監修者 大塚裕幸 (おおつか ひろゆき)

著者 大塚裕幸 (おおつか ひろゆき)、小川猛志 (おがわたけし)、金井 敦 (かない あつし)、久保田周治 (くぼた しゅうじ)、馬場健一 (ばば けんいち)、宮保憲治 (みやほ けんじ)

**セールス  
ポイント**

**「情報通信ネットワーク」の要点をしっかりと学べる講義ノート!**

本書は、情報通信系学科の専門科目である「情報通信ネットワーク」の教科書・参考書として、デジタル伝送の基礎技術、形状(トポロジー)、階層構造、プロトコル階層、インターネット技術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ていねいにまとめたものです。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】 電子情報通信系学科の大学学部生・高専生

【本書と同じ棚に】 OHM 大学テキスト 情報通信ネットワーク

InfoCom Be-TEXT 情報ネットワーク(以上、オーム社)

# 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>2016年版</b> <b>第二種電気工事士 筆記試験標準解答集</b> © オーム社 編 A4判/388頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50591-1	冊
<b>第二種電気工事士筆記試験</b> <b>最短合格のツボ50</b> 大嶋勇輝 著 A5判/248頁/本体1,500円+税 ISBN 978-4-274-50536-2	冊
<b>2016年版</b> <b>電験三種 完全解答</b> 1月新刊 © 新電気編集部 編 B5判/650頁/本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-50602-4	冊
<b>2016年版</b> <b>電験三種 合格ドリル</b> NEW © 新電気編集部 編 B5判/688頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50597-3	冊
<b>2016年版</b> <b>エネルギー管理士(熱分野)過去問題集</b> 1月新刊 © オーム社 編 B5判/496頁/本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-50590-4	冊
<b>2016年版</b> <b>エネルギー管理士(電気分野)過去問題集</b> NEW © オーム社 編 B5判/480頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50589-8	冊
<b>第一級陸上特殊無線技士試験</b> <b>吉村先生の過去問解答・解説集</b> 吉村和昭 著 A5判/296頁/本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-21826-2	冊
<b>電気通信主任技術者試験 必勝テキスト</b> <b>法規</b> オーム社 編 A5判/312頁/本体2,800円+税 ISBN 978-4-274-21791-3	冊
<b>電気通信主任技術者試験 必勝テキスト</b> <b>伝送交換設備及び設備管理</b> オーム社 編 A5判/306頁/本体3,000円+税 ISBN 978-4-274-21792-0	冊
<b>電気通信主任技術者試験</b> <b>これなら受かる 法規 改訂2版</b> オーム社 編 A5判/248頁/本体2,800円+税 ISBN 978-4-274-21804-0	冊