



# 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。

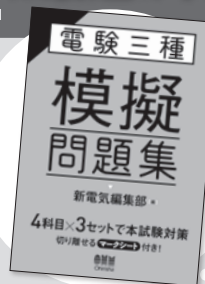
# オーム社棚・販売担当者速報!

— 2021年6月の新刊と販売促進 —

実力試し・勉強の総仕上げに最適の1冊!!

## 電験三種 模擬問題集

新電気編集部 編 B5判/296頁  
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-22725-7



全問、新規作成!!

ご注文はこちらまで

 **03-3233-0644**

 **03-3233-3440**

No. 597

# 6

Ohmsha

# 2021年4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  
A4判 / 312頁 / 本体1,200円+税  
ISBN 978-4-274-22685-4



電気設備技術基準研究会 編  
A5判 / 964頁 / 本体3,200円+税  
ISBN 978-4-274-22684-7



理工書・コンピュータ書

\*: (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6版 978-4-274-22447-8
2	ソッカの美術解剖学ノート 978-4-274-50715-1
3	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 2021年版 978-4-274-22684-7
4	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
5	キム・ラッキーの人体ドローイング 978-4-274-22565-9
6	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
7 *	統計学図鑑 978-4-274-22080-7
8	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
9	Pythonによる 異常検知 978-4-274-22541-3
10	2021年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-22672-4
11 *	マンガでわかる 物理数学 978-4-274-22687-8
12	Pythonコンピュータシミュレーション入門 人文・自然・社会科学の数理モデル 978-4-274-22698-4
13 *	私、幸いなことに死にませんでした 978-4-274-22657-1
14	電気Q&A 電気の基礎知識 978-4-274-22519-2
15	達人プログラマー 第2版 熟達に向けたあなたの旅 978-4-274-22629-8
16	電力・エネルギー産業を変革する50の技術 978-4-274-22681-6
17	看護必要度Q&A 第4版 令和2年度改定に対応!基本から実践へ、ステップアップのための手引書 978-4-274-22645-8
18 *	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
19	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
20	キッチン・インフォマティクス 料理を支える自然言語処理と画像処理 978-4-274-22656-4

新年度に入り、統計関連書籍がよく売れています。4月新刊『Pythonコンピュータシミュレーション入門 人文・自然・社会科学の数理モデル』は実践的な内容が分かりやすいと好評。大人気シリーズの最新刊『マンガでわかる物理数学』も好調です。

## 電気系ライセンス書

\*:●(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	2021年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集 978-4-274-22623-6
2	*	2021年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-22685-4
3		第二種電気工事士筆記完全マスター 第2版 978-4-274-50716-8
4	*	2021年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22634-2
5	*	2021年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答 978-4-274-22669-4
6	*	2021-2022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 978-4-274-22682-3
7	*	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
8		完全マスター 電験三種受験テキスト 理論 改訂3版 978-4-274-22342-6
9	*	2021年版 電験三種過去問詳解 978-4-274-22655-7
10		完全マスター 電験三種受験テキスト 電力 改訂3版 978-4-274-22341-9
11		電験二種・一種二次突破! 計算力アップテキスト 978-4-274-22711-0
12		10カ年収録 電験二種一次試験 完全解答 978-4-274-22694-6
13		完全マスター 電験三種受験テキスト 機械 改訂3版 978-4-274-22361-7
14		やさしく学ぶ 第三級陸上特殊無線技士試験 978-4-274-22028-9
15		ポケット版 要点整理 電験三種 公式&用語集 第3版 978-4-274-22528-4
16		完全マスター 電験三種受験テキスト 法規 改訂4版 978-4-274-22360-0
17		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
18		やさしく学ぶ 第二級陸上特殊無線技士試験 改訂2版 978-4-274-22457-7
19		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
20		電験三種完全攻略 改訂5版 978-4-274-22343-3

毎年好評の過去問題集の最新版『2021-2022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』が早速ランクイン!同じく4月新刊の『電験二種・一種二次突破! 計算力アップテキスト』は充実した解説が分かりやすいと好評です。

## 機械・建築・土木等ライセンス書

\*:●(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 改訂2版 978-4-274-22419-5
2		技術士総合技術監理部門 択一式問題の完全攻略 キーワード集2021対応版 978-4-274-22683-0
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		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
5		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21873-6
6	*	2021年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 978-4-274-22709-7
7	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
8	*	2021年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-22647-2
9	*	2021年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-22633-5
10	*	2021年版 技術士第一次試験基礎・適性科目 完全解答 978-4-274-22654-0
11		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
12		ラクラクわかる! ビル管理試験 集中ゼミ 978-4-274-22336-5
13	*	2021年版 基本情報技術者標準教科書 978-4-274-22628-1
14		2021年版 第1種放射線取扱主任者試験 完全対策問題集 978-4-274-22710-3
15		やさしく学ぶ 測量士補試験 合格テキスト 改訂2版 978-4-274-22636-6
16	*	2021-2022年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-22651-9
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! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
19		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
20		ラクラクわかる! 6類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22382-2

3月新刊『技術士総合技術監理部門 択一式問題の完全攻略 キーワード集2021対応版-』が上位にランクアップ! 最新のキーワード集を完全網羅しており試験対策にオススメです。4月新刊『2021年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集』も好評。

# プロジェクトを成功に導く 分析プロセスがサクッと学べる!

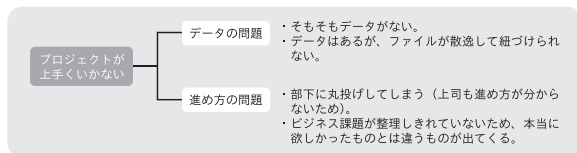
昨今、ビジネスの現場ではデータやAIの活用に関する取り組みが数多く行われています。このようなプロジェクトが増える一方で、思うような結果が得られずにプロジェクトを中止せざるを得なくなったとの声も聞こえてきます。

## プロジェクトがうまくいかない原因は?

思うような結果が得られなかったプロジェクトは、主に2つのパターンに大別されます。

1つ目は、データやAIを活用する以前の段階に問題がある場合です。例えばデータがまったくない、データはあるが複数のファイルに散逸している、かつ、それらを紐付けるキーがないなどです。

2つ目は、プロジェクトの進め方に問題がある場合です。例えば部下にデータを渡して「後はよろしく」としてしまったり、あるいは、ビジネスとしてやりたいことを整理せずに技術的に可能であるからという理由で深層学習を使ったものの、実際に欲しかったのはA/Bテストの結果であったなどです。

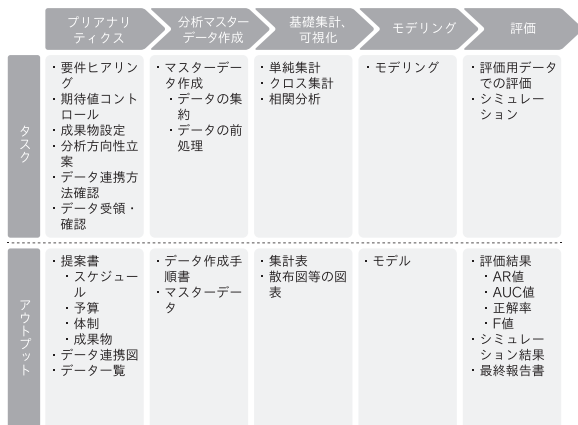


これらはいずれも適切なプロジェクトの進め方を知らなかったために起きたと考えられます。

## プロセスを構成する5つのフェーズ

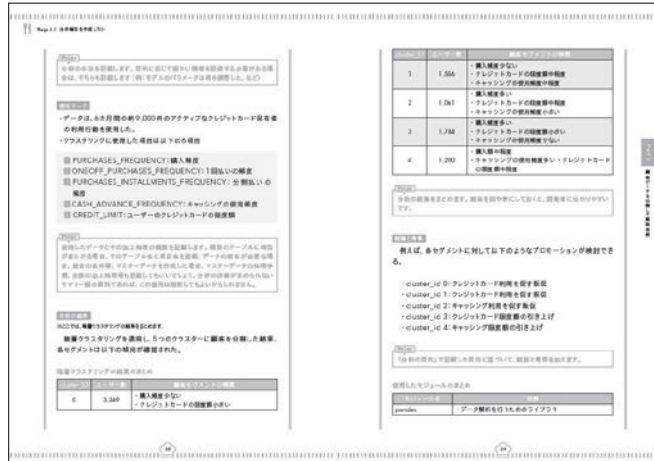
このようにデータやAIの活用に対する取り組みを成功させるには「データの整備」「適切なプロジェクトの進め方」という2つの柱が重要であることがわかります。

特に後者に注目し、プロジェクトの進め方を体系化すると、「リアナリティクス」「分析マスターデータ作成」「基礎集計、可視化」「モデリング」「評価」の5つのフェーズでプロセスが構成されていることがわかります。



## さまざまな現場で役立つノウハウが盛りだくさん

このプロセスは、顧客データの分類や、広告効果測定、キャンペーンデータやEコマースデータの活用など、さまざまなデータ分析の現場で適用することができます。そこで『AI・データ分析モデルのレシピ』では、正しく的確にAIを活用したデータ分析を導入できるよう、具体的な活用シーンを示しながら、分析プロセスにおける知識やテクニックを丁寧に解説していきます。サンプルデータを使って実際に手を動かしながら学ぶつくりのため、データ分析初心者でも安心して読み進められます。



マーケティング、企画、営業など、さまざまな仕事で役立つテクニックが満載の一冊です。

RECOMMEND



NOW  
PRINTING

AIを活用した分析プロセスがサクッと学べる1冊!

# AI・データ分析モデル のレシピ

6月  
新刊

漆畑 充 編著 / 石井大輔・川崎達平・本木裕介 共著

A5判 / 256頁 / 定価(本体2,600円+税) ISBN 978-4-274-22724-0



データの要約からモデル解析まで、簡単クッキング!

# Rによるデータ分析 のレシピ

好評  
既刊

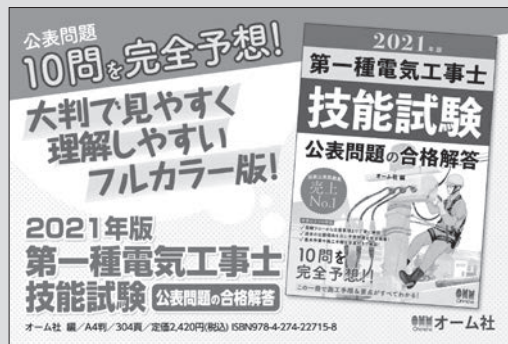
舟尾暢男 著

A5判 / 272頁 / 定価(本体2,400円+税) ISBN 978-4-274-22625-0

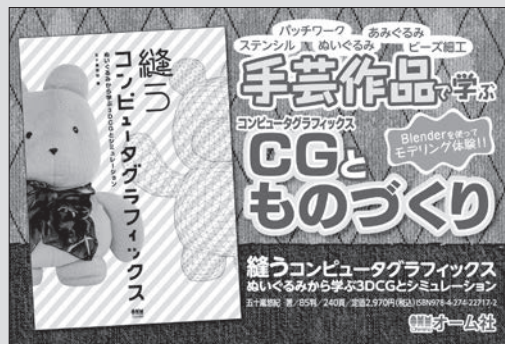
営業課からのお知らせ

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



2021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 編/A4判/304頁/定価2,420円(税込) ISBN978-4-274-22715-8  
オーム社



縫うコンピュータグラフィックス  
ぬいぐるみから学ぶ3DCGとシミュレーション  
五十嵐悠紀 著/B5判/240頁/本体2,700円+税  
978-4-274-22717-2  
オーム社

## 予告 7月搬入の延勘セットのご案内

- ① 第一種・第二種電気工事士セット
- ② 随時資格試験フェア
- ③ Makeフェア

※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

# 6月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文
<b>新電気</b> 6月1日発売	04921	6	付録共定価 本体1,700円+税	付録:2021年 電験三種合格ブック (A5判、120ページ) 特集:実践! 臨時点検 ライセンス:電験三種 合格セミナー (理論、電力、機械、法規) 実務:短絡電流を説明する(その2) :バスタクト幹線ヒューズの溶断と定格電流値の考え方	
<b>OHM</b> 6月5日発売	02121	6	定価 本体1,650円+税	特設:電気設備の事業継続計画を見直す 特集:雷と雷害対策 新連載:Dr.フドー研究所-電験と実務の温故知新-	
<b>設備と管理</b> 6月11日発売	05697	7	定価 本体1,500円+税	特設:ねじソムリエに教わる 最新のねじ事情 ライセンス:ビル管理試験直前対策 3号連続90問ミニテスト/レベル1 ライセンス:二級ボイラー技士 試験問題と解答・解説	
<b>電気と工事</b> 6月15日発売	06509	7	定価 本体1,400円+税	特集:STOP THE ノイズ 特設:電気工事×アート ライセンス:第一種電気工事士 筆記試験対策 巻末特集:2021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> 6月15日発売	06451	6	定価 本体1,286円+税	特集:よく分かる積算の基礎知識 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。

2021年度

# 常備・セットの入れ替えのお願い

7月グループ (トーハン、楽天ブックスネットワーク、西村書店 帖合店様)

## 2021年度 常備・セット入れ替えのお願い

オーム社常備(常備寄託)/資格試験書常備(常備寄託)/医書系・看護系常備(常備寄託)  
オンライン常備(常備寄託)/特別セット(1年長期委託)

- 出荷日: 7月 7日(水) (販売会社様搬入)
- 返品期限: 7月30日(金) (販売会社様必着) 予定

ご多忙のところ恐縮ですが、新常備が入荷次第、入れ替えをお願いいたします。

\*\*\*\*\*

**マンガでわかる 薬物動態学**

薬剤治療に携わるすべての医療従事者必読の1冊!

大谷 啓一 著 / カネタダ 正房 作画  
ヒヨムラ マサル 制作  
B5変判 / 192頁  
定価(本体2,400円+税)  
ISBN 978-4-274-22714-1

**マンガでわかる 物理数学**

授業で学んだ数学が物理学に活用できる!

馬場 彩 著 / 河村万理 作画  
オフィスsawa 制作  
B5変判 / 264頁  
定価(本体2,300円+税)  
ISBN 978-4-274-22687-8



理学  
数学  
6月発行  
配本パターン 理工7  
ISBN 978-4-274-22585-7

## 解析学図鑑

A5判・248頁  
本体 2,500円+税

—微分・積分から微分方程式・数値解析まで—

著者 蔵本貴文 (くらもと たかふみ)

●(常時返品入帖可)商品

セールス  
ポイント

《見ればわかる》解析学の入門書!「つまり、そういうことか!」がギュッと詰まっています!

本書は、微分・積分から、微分方程式や数値解析まで、解析学の基本事項が《見ればわかる》入門書です。さまざまな数式や、難しそうな概念を、図解によって見通しよく、すっきり納得できるよう解説しました。抽象的な説明を避け、具体的な事例、グラフ、図をふんだんに使っているので、パラパラとめくって眺めるだけでも、解析学の基礎知識が身につきます。

【具体的な購買者】 微分積分をはじめとした解析学が苦手な大学生  
業務や趣味で数学を学び直したい社会人

【本書と同じ棚に】 ふたたびの微分・積分 (すばる舎)  
ゼロから学ぶ微分積分 (講談社)  
マンガでわかる微分積分 (オーム社)

冊

情報科学  
情報科学・工学基礎  
6月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-22723-3

わかりやすい

## デジタル情報理論 (改訂2版)

A5判・200頁  
本体 2,300円+税

著者 塩野 充 (しおのみつる)、蛭川 繁 (にながわしげる)

セールス  
ポイント

理工系・文系を問わず非常にわかりやすい情報理論、符号理論の教科書

著者の長年の講義経験をもとに練り上げた情報理論・符号理論の教科書です。大学1年生が読むことを念頭に、難解な内容となることを避け、高卒程度の数学を用いて、情報理論を解説しています。演習問題も数多く掲載しています。

改訂2版では、符号理論に関する解説を追加、現行の大学・高専のカリキュラムにより即した内容とするほか、現在の視点からみて適切なアップデートをしています。

【具体的な購買者】 「情報理論」を学ぶ大学学部・短大・専門学校の学生  
電気・電子・コンピュータ関連初級技術者

【本書と同じ棚に】 情報理論のエッセンス (改訂2版)  
情報理論 (改訂2版) (以上、オーム社)

冊

情報科学  
知識科学・人工知能  
6月発行  
配本パターン 理工6  
ISBN 978-4-274-22724-0

## AI・データ分析モデルのレシピ

A5判・256頁  
本体 2,600円+税

編著者 漆畑 充 (うるしばたみつる)

著者 石井大輔 (いしいだいすけ)、川崎達平 (かわさき たっぺい)、本木裕介 (もとぎ ゆうすけ)

セールス  
ポイント

AIを活用した分析プロセスがサクッと学べる1冊!

ビジネスの現場では多くのデータやAIの活用に関する取り組みが行われています。このようなプロジェクトが増える一方で、思うような結果が得られずにプロジェクトを中止せざるを得なかったとの声も聞こえてきます。

そこで本書では、正しく的確にAIを活用したデータ分析を導入できるよう、具体的な活用シーンに示しながら、「要件定義」「分析マスターデータ作成」「基礎集計」「可視化モデリング」「評価」の分析プロセスにおける知識やテクニックを丁寧に解説します。

【具体的な購買者】 データ分析に興味のある人、機械学習エンジニアを志す人、AIをビジネスに活用したいと考えている人

【本書と同じ棚に】 Rによるデータ分析のレシピ (オーム社)  
エンジニアなら知っておきたいAIのキホン (インプレス)

冊

情報科学  
知識科学・人工知能  
6月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-22726-4

オーム社
番線印
冊

# BERTによる自然言語処理入門

—Transformersを使った実践プログラミング—

B5変判・200頁  
本体 2,700円+税

編者 ストックマーク株式会社 (すとくまーく)  
著者 近江崇宏 (おおみ たかひろ)、金田健太郎 (かなだ けんたろう)、森長 誠 (もりなが まこと)、  
江間見亜利 (えまみ あり)

セールスポイント

自然言語処理の標準モデル、BERTを使いこなせるようになる!

BERTはGoogleが2018年末に発表した自然言語処理モデルです。「文脈」を考慮した処理が特徴的であり、翻訳や分類など11個のタスクについて最高精度を達成し、今や標準的なモデルとしての地位を確立しています。

本書は、自然言語処理の近年における発展に大きな役割を果たし、かつ応用上も有用であるBERTの入門書です。前半で自然言語処理や機械学習について概説したのち、BERTによって実際にさまざまなタスクを解いていきます。具体的には、文章分類・固有表現抽出・文章校正・類似文章検索・データの可視化を扱います。データセットの処理から、ファインチューニング (BERTを特定の言語タスクに特化させるための学習)、性能の評価までの一連の流れを体験することで、BERTを自分で使えるようになることを目標とします。

【具体的な購買者】 自然言語処理を行うエンジニア、自然言語処理に興味のある情報系学部などの学生  
【本書と同じ棚に】 機械学習・深層学習による自然言語処理入門  
つくりながら学ぶ! PyTorchによる発展ディープラーニング (以上、マイナビ出版)  
PyTorch 自然言語処理プログラミング (インプレス)

電気  
資格試験  
6月発行  
配本パターン LB3  
ISBN 978-4-274-22725-7

オーム社
番線印
冊

# 電験三種 模擬問題集

B5判・296頁  
本体 2,300円+税

編者 新電気編集部 (しんでんきへんしゅうぶ)

●(常時返品入帖可)商品

セールスポイント

全問、新規作成。実力試しや勉強の総仕上げに最適の1冊!

電験三種に合格するには、「参考書で内容を理解し」「過去問で問題を解き、内容に慣れ」「応用力を養う」というプロセスが必要です。特にここ数年は、難問・奇問・高難易度の問題が出題される傾向が高く、「応用力を養い、問題の形が変わっても対応が取れるように対策しておく (過去問ではない新しい問題に慣れておく)」ことも重要になっています。

本書は、過去問ではなくすべて新規に作成された問題を収録しています (4科目×3セット)。また、解答・解説ページに各問題の難易度を表記したので、自らの実力が測りやすい構成になっています。本試験前の実力試しには最適な一冊です。

【具体的な購買者】 電験三種受験者  
【本書と同じ棚に】 2020年版 電験3種科目別直前対策  
2021年版 電験3種過去問題集 (以上、電気書院)  
みんなが欲しかった! 電験三種の10年過去問題集 2021年度版 (TAC)

建築  
資格試験  
6月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22727-1

オーム社
番線印
冊

# 6カ年全問題収録 浄化槽管理士試験完全解答 (改訂7版)

A5判・464頁  
本体 2,400円+税

編者 設備と管理編集部 (せつびとかなりへんしゅうぶ)

セールスポイント

過去問制覇が合格への近道! 最新6年間の全問題とその解答・解説を収録!

本書は、浄化槽管理士試験の全問題とその解答・解説を、2015 (平成27) 年度から2020 (令和2) 年度までの6年間分収録した書籍です。この試験の合格への近道は、過去問をより多く制覇することにあります。本書では、関連する法令 (抜粋) も掲載し、随時参照しながら学習できるようにしています。また、本書を通じて浄化槽管理の実務に必要な事柄を学ぶこともできます。

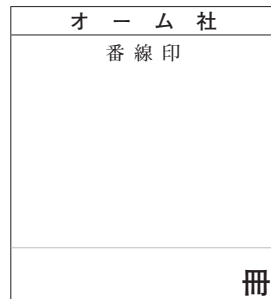
【具体的な購買者】 浄化槽管理士試験の受験者  
【本書と同じ棚に】 これだけマスター 浄化槽設備士試験 (オーム社)

環境・資源  
資格試験  
6月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-22728-8

## 公害防止管理者試験 大気関係

A5判・500頁  
本体 3,800円+税

— 要点まとめ+徹底演習 —



著者 田中正直 (たなか まさのぶ)

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対策書、最新版!

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、過去問を本試験の出題内容に沿って体系的にピックアップし、過去問を解きながら試験の全体像を把握し、合格に必要な知識を短期間で実戦的に習得できるようにまとめました。

また、今後出題が予想される内容にも言及し、様々な内容に幅広く対応することで確実に合格できる構成になっています。

【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】 2021-2022 年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集

2021-2022 年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集

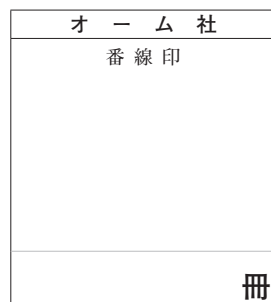
2021-2022 年版 公害防止管理者試験 水質関係 合格テキスト (以上、オーム社)

ハードウェア・自作  
電子工作  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-943-4

## Make: Electronics実践編

B5変判・368頁  
本体 3,200円+税

— 36の実験で独習できるデジタル電子回路 —



著者 Charles Platt (チャーレス・プラット)

訳者 鴨澤真夫 (かもさわ まさお)

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

36の実験でエレクトロニクスをより深く理解できる!

本書は、「Make: Electronics」の続編として、同書でカバーできなかったエレクトロニクスの基礎的な知識を紹介する書籍です。乱数生成器、アナログ・デジタル変換、「テレパシーテスター」、ノイズ保護デバイスなど、36の実験を順番に行っていくことで、オペアンプ、コンバーター、さまざまなセンサーなどの実践的な使い方を身につけることができます。より深い知識を求める読者には最適な書籍です。

【具体的な購買者】 エレクトロニクスを学びたいホビースト、学生など

【本書と同じ棚に】 Make: Electronics (第2版)

エレクトロニクスをはじめよう

ハンダづけをはじめよう (以上、オライリー・ジャパン)

プログラミング・開発  
C#、.NET  
6月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-936-6

## プログラミングC# (第8版)

B5変判・800頁  
本体 4,800円+税

著者 Ian Griffiths (いあん・ぐりふいす)

訳者 木下哲也 (きのした てつや)

技術監修者 鈴木幸敏 (すずき ゆきとし)

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

言語仕様から高度なテクニック、C# 8.0の新機能まで詳しく網羅したC#の決定版!

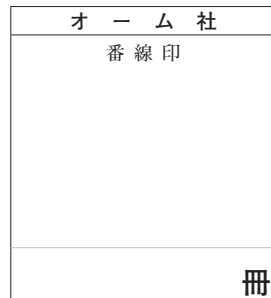
C# 8.0に合わせて全面的に書き直されたロングセラーの改訂版です。言語仕様からクラウド、Web アプリ開発、デスクトップアプリ構築まで、C# 8.0の基礎から高度なテクニックまでを詳しく紹介します。C# 8.0では、パターンマッチング、範囲アクセス、非同期メソッドの大幅拡張、null 許容参照をはじめさまざまな新機能の追加と改善がされています。本書はこうした新機能もしっかりとフォロー。多くのC#の和書が初心者向けで、物足りなく感じる読者が多い中、本書は詳細な説明と、豊富なコード例を提供し、初心者はもちろん中上級者の要望にも応えます。

【具体的な購買者】 C# プログラマ (初級から上級まで)

【本書と同じ棚に】 基礎からしっかり学ぶC#の教科書 改訂新版 (日経 BP)

実戦で役立つC#プログラミングのイディオム/定石&パターン (技術評論社)

Effective C# 6.0 / 7.0 (翔泳社)



電気  
電気一般  
6月発行  
配本パターン 買切り  
ISBN 978-4-88948-359-8

# 低圧電気取扱特別教育テキスト

(第7版)

B5判・292頁  
本体 1,000円+税

オーム社

番線印

編著者 一般社団法人日本電気協会 (にほんでんききょうかい)  
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

**労働安全衛生法に基づく低圧電気特別教育テキスト!**

本書は、労働安全衛生法に基づいた低圧電気取扱者に対する特別教育用テキストです。前版より全面改訂を行い、特にイラスト・図・写真等を随所に掲載や、法令部分に解説を追加し、わかりやすい内容としました。なお、要点がひとめでわかるように2色刷りになっており、電気安全のため、事故事例等も豊富に掲載しています。また、充電回路の操作業務従事者のための実技教育や付録には初めて電気を取扱う者に役立つ電気の特性と電気現象の基礎等を解説しています。

**【具体的な購買者】** 低圧電気取扱者、電気関係専攻学生、一般読者

**【本書と同じ棚に】** 高圧・特別高圧電気取扱特別教育テキスト (日本電気協会)

冊

おかげさまで  
ベストセラー

# オーム社の 画力底上げBOOK!



## キム・ラッキの人体ドローイング ソッカの美術解剖学ノート

キム・ラッキ 著/コン・グァンヒョン 監修/チャン・ジニ 訳  
A4横判/392頁/定価(本体5,000円+税)ISBN 978-4-274-22565-9

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

貴店番線印	注文	注文書
	冊	<b>キム・ラッキの人体ドローイング</b> A4横判/392頁/定価(本体5,000円+税) ISBN 978-4-274-22565-9
	冊	<b>ソッカの美術解剖学ノート</b> B5判/656頁/定価(本体6,700円+税) ISBN 978-4-274-50715-1

# オーム社 常時返品入帖可能商品 注文書

オーム社の売上良好書を厳選した注文書です。

すべて**㊦常時返品入帖可能商品**ですので、ぜひ棚の充実にご活用下さい。

ご注文はFAXで **03-3233-3440**

オーム社 番線印
-------------

	書名	判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
資格試験	2021年版 電験三種過去問詳解	B5	274-22655-7	2,700	9月	0122655-0	
	2021年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答	B5	274-22669-4	2,200	10月	0122669-0	
	2021年版 ラクしてわかる!第二種電気工事士筆記試験	B5	274-22634-2	1,800	6月&10月	0122634-0	
	2021年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集	A4	274-22623-6	1,400	6月&10月	0122623-0	
	2021年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	274-22685-4	1,200	7月&12月	0122685-0	
	2021年公表問題版 二種電気技能試験 DVD付き	B5	274-22702-8	2,500	7月&12月	0122702-0	
	ホントによく出る 乙4類危険物試験 問題集	A5	274-21166-9	1,400	県毎	0121166-0	
	ポイントチェックで最速合格! 乙4類危険物試験	A5	274-21973-3	1,400	県毎	0121973-0	
	乙4類危険物試験 精選問題集	A5	274-20796-9	1,400	県毎	0120796-0	
	過去問パターン分析! 乙4類危険物試験 解法ガイド	A5	274-21912-2	1,500	県毎	0121912-0	
	鈴木先生のパーフェクト講義 乙4類危険物試験	A5	274-21651-0	1,400	県毎	0121651-0	
	重要ポイント解説! テキストと過去問で学ぶ 数学検定準1級	A5	274-22495-9	2,500	個人受験 4月・7月・10月 団体受験 毎月	0122495-0	
	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	274-22013-5	2,000		0122013-0	
	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	274-22014-2	2,000		0122014-0	
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	274-22015-9	2,000	0122015-0			

書名		判型	ISBN(978-4-)	本体価格	試験月	コード	注文冊数
資格試験	2021-2022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	A5	274-22682-3	3,000	1月&7月	0122682-0	
	2021年版 ビル管理試験完全解答	B5	274-22647-2	2,200	10月	0122647-0	
	わかるわかる! 第一種衛生管理者試験 改訂2版	A5	274-22574-1	2,600	随時	0122574-0	
	2021年版 基本情報技術者標準教科書	A5	274-22628-1	1,900	CBT	0122628-0	
図鑑	統計学図鑑	A5	274-22080-7	2,500		0122080-0	
	パワエレ図鑑	A5	274-22642-7	2,900		0122642-0	
	建築用語図鑑 西洋篇	A5	274-22573-4	2,000		0122573-0	
	建築用語図鑑 日本篇	A5	274-22362-4	2,000		0122362-0	
マンガでわかる	マンガでわかる シーケンス制御	B5変	274-06735-8	2,000		0106735-0	
	マンガでわかる 統計学	B5変	274-06570-5	2,000		0106570-0	
	マンガでわかる 電気	B5変	274-06672-6	1,900		0106672-0	
	マンガでわかる 電気数学	B5変	274-06819-5	2,200		0106819-0	
	マンガでわかる 管理会計	A5	274-22530-7	2,000		0122530-0	
	マンガでわかる 業務改善プロジェクト 新米プロマネ、奮闘中!	A5	274-22582-6	2,000		0122582-0	
	マンガでわかる 溶接作業	A5	274-22212-2	1,600		0122212-0	
	マンガでわかる 物理数学	B5変	274-22687-8	2,300		0122687-0	
	使える51の統計手法	A5	274-22407-2	2,500		0122407-0	
	電柱マニア	A5	274-22600-7	2,200		0122600-0	
コミック エッセイ	私、幸いなことに死にませんでした	四六	274-22657-1	1,400		0122657-0	
	私、清掃の仕事してますけど?	四六	274-22666-3	1,400		0122666-0	

# 韓国で話題の コミック エッセイ

イラストレーターになる  
夢をおいかけて、不安障害  
を抱える女性のリアル!!

私、清掃の仕事してますけど?



キム・イェジ 著 / 小田ミハル 訳  
各四六判 / 各定価(本体1,400円+税)

私、幸いなことに死にませんでした



240頁 / ISBN978-4-274-22657-1

貴店番線印	注文	注文書	Ⓜ常時返品入帖可能商品
	冊	<b>私、幸いなことに死にませんでした</b> 四六判 / 240頁 / 定価(本体1,400円+税) ISBN 978-4-274-22657-1	
	冊	<b>私、清掃の仕事してますけど?</b> 四六判 / 224頁 / 定価(本体1,400円+税) ISBN 978-4-274-22666-3	