



# 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!

— 2020年7月の新刊と販売促進 —



ご注文はこちらまで

**03-3233-0644**

**FAX 03-3233-3440**

No. 586



Ohmsha

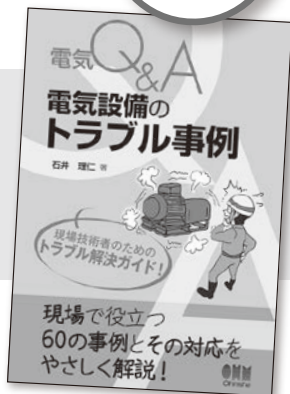
# 2020年5月期

## 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

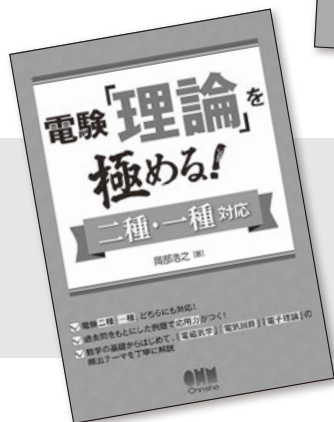
店頭在庫を  
ご確認ください!

売れて  
ます!

石井理仁 著  
B5判 / 176頁  
本体2,400円+税  
ISBN 978-4-274-22538-3



岡部浩之 著  
A5判 / 392頁  
本体3,500円+税  
ISBN 978-4-274-22526-0



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	JISにもとづく 標準製図法 第15全訂版 978-4-274-22416-4
3	ソッカの美術解剖学ノート 978-4-274-50715-1
4	JISにもとづく 機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
5	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
6 *	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
7	電気Q&A 電気の基礎知識 978-4-274-22519-2
8	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 2019年版 978-4-274-50727-4
9 *	統計学図鑑 978-4-274-22080-7
10	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
11	電気Q&A 電気設備のトラブル事例 978-4-274-22538-3
12 *	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
13	Pythonで学ぶ線形代数学 978-4-274-22533-8
14	2020年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-22488-1
15	Webデザインの現場で使えるVue.jsの教科書 978-4-274-22540-6
16	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)平成31年版 978-4-274-22378-5
17	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
18	絵とき シーケンス制御読本 入門編 改訂4版 978-4-274-50695-6
19	実践Arduino! 電子工作でアイデアを形にしよう 978-4-274-22081-4
20	構造設計プロセス図集 978-4-274-22439-3

電気Q&Aシリーズの第2弾『電気Q&A 電気設備のトラブル事例』がランクイン!第1弾『電気Q&A 電気の基礎知識』、6月発売の第3弾『電気Q&A 電気設備の疑問解決』と併せてオススメです。5月新刊『Webデザインの現場で使えるVue.jsの教科書』も好調。

## 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	*	2020年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50749-6
2	*	2020年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 978-4-274-22513-0
3		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
4		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
5	*	2020年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答 978-4-274-22493-5
6	*	2020年版 電験三種過去問詳解 978-4-274-22487-4
7		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
8		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
9		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
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「理論」を極める! 二種・一種対応 978-4-274-22526-0
12		電験三種完全攻略 改訂5版 978-4-274-22343-3
13		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22216-0
14	*	2020年版 エネルギー管理士(電気分野)過去問題集 978-4-274-50750-2
15		電験三種 やさしく学ぶ法規 改訂2版 978-4-274-22200-9
16		ラクしてわかる! 第一種電気工事士筆記試験 978-4-274-22499-7
17	*	2020年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22456-0
18	*	2020-2021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 978-4-274-22518-5
19		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
20		電験三種 やさしく学ぶ機械 改訂2版 978-4-274-22199-6

4月新刊『電験「理論」を極める!—二種・一種対応—』がランクイン。4科目の中では最難関とされる「理論」について丁寧に解説しています。電験三種は、9月の試験に向けて追い込みが始まる時期。更なる需要が見込まれます。

## 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		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
2	*	2020年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50754-0
3	*	2020年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-50751-9
4		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
5	*	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
6	*	2020年版 技術士第一次試験 基礎・適性科目完全解答 978-4-274-22490-4
7		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
8		2021年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 精選問題・出題年別 978-4-274-22553-6
9	*	2020-2021年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-22475-1
10	*	2020年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 978-4-274-22542-0
11		ラクラクわかる! ビル管理試験 集中ゼミ 978-4-274-22336-5
12		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
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		最短合格! アフロ先生と学ぶ 登録販売者合格テキスト 改訂3版 978-4-274-22414-0
15		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
16	*	2020-2021年版 給水装置工事主任技術者試験 攻略問題集 978-4-274-22483-6
17		これだけマスター 2級管工事施工管理技士試験 改訂2版 978-4-274-22356-3
18		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
19		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 978-4-274-22322-8
20		全7科目365分類 ビル管理技術者試験問題集 978-4-274-50687-1

5月新刊『2021年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集—精選問題・出題年別—』が早速ランクイン。6月新刊『2021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—』と共に国試対策テキストの決定版として毎年好評です。

# ソッカの衝撃ふたたび! オーム社の美術技法書第2弾! 『キム・ラッキの人体ドローイング』

## ソッカ氏推薦!

2018年11月に発売した『ソッカの美術解剖学ノート』は、イラストレータ、漫画家、アニメーター、クリエイターなど、人体を描いたり、造形したりする人たちに瞬間に受け入れられ、今なお売れ続けています。「これ1冊あればこと足りる」とまで言われた美術解剖学のバイブルの著者、ソッカ氏をして「解剖学の本の著者としての感嘆と、同業者としてのジェラシーが同時に噴き出た。この作家のノウハウを私が持てるなら! (『推薦のことば』より抜粋)」と言わしめたのが、今回紹介する『キム・ラッキの人体ドローイング』なのです。

## 人体を描くには、アタリの取り方が重要

本書は、人が動作の中でみせるさまざまなポーズが、どのような筋肉運動や形によって形成されるのかを美術解剖学的に分析し、躍動感のある人体ポーズを描くための方法を、丁寧に解説した書籍です。

### ・アタリから筋肉、裸図を描く

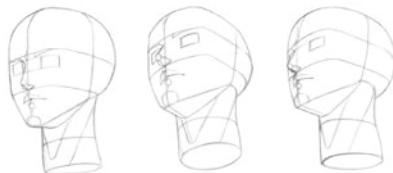


まず、人体の全体像(裸図)を描くために、頭や胴体、手足などを「図形化」し、描きたいポーズを、描きたい角度

から眺めたときの、人体の見え方、筋肉のつきかたを捉えやすくします。そのうえに筋肉のをせ、最終的に裸図へと仕上げてゆきます。

### ・角度の違いによる目・鼻・口の見え方を描く

続いて、特に描くことが多く、そして描くのが難しい顔について、目や鼻、口がどのような位置関係にあるかを、「図形化」とアタリの取り方を詳細に解説します。表情の描き方なども、筋肉の動きとあわせて説明しています。



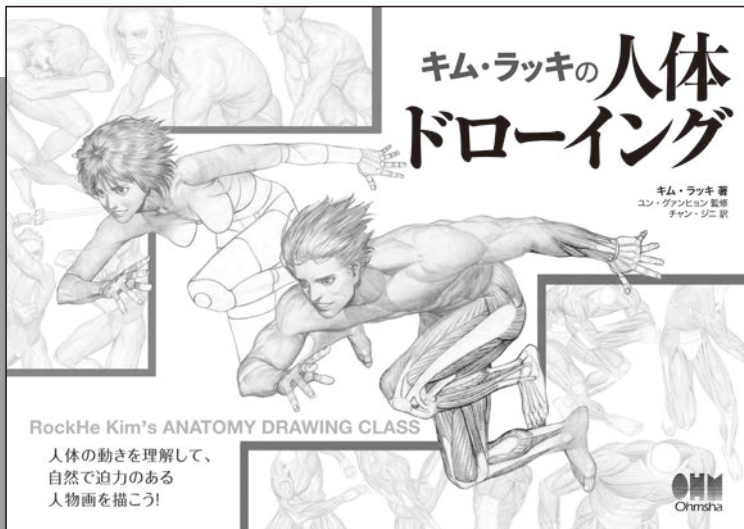
### ・激しく複雑な体の動きを描く

そして、本書の真骨頂は後半です。動きから見た解剖学と題して、格闘技やスポーツの場面で見られる複雑なポーズの事例を多く掲載し、躍動感ある動きを表現するためのアタリの取り方、人体の描き方を解説します。



ただのポーズ集を模写するだけでは得ることの出来ない、画力の底上げが可能となる1冊です。既刊『ソッカの美術解剖学ノート』と併せて、美術技法書の定番となること必至の1冊ですので、長期的な展示販売をお願いいたします。

RECOMMEND



『ソッカの美術解剖学ノート』  
著者 ソク・ジョンヒョン  
**推薦!!**

7月  
新刊



# キム・ラッキの 人体ドローイング

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) ISBN978-4-274-22565-9

好評  
既刊



マンガ家、アニメーター、ゲームクリエイター必読!  
人体の自然な動きを描くコツが満載!

## 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

## 2020年度 常備入れ替えと契約書返送のお願い

● 新常備品の出荷：7月8日（販売会社様搬入） ● 旧常備品の返品：7月31日（販売会社様必着）

2020年度7月グループの常備出荷は各販売会社様とも7月8日（水）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、7月中旬に、「常備出荷一覧」と常備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、よろしくお願いいたします。

【お願い】 1. 旧常備品は、7月31日（金）（必着）までに各販売会社様へお返してください。

2. 新常備品は2020年4月発行分までの商品で構成されています。

5月・6月発行の新刊（次頁参照）は常備返品に混在せずに棚にお残しいたごき、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. 常備契約書については、捺印の上至急ご返送ください。

## 1月グループ（日販 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：7月31日 ● 用紙及びデータの返送締切日：8月31日

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けるようになりました。

なお、データでの在庫調査を希望されない常備店様には、従来通り「常備寄託品在庫調査用紙」をお送りいたしますのでご協力のほどお願い申し上げます。

詳細につきましては、後日、FAXにてご案内（日販 帖合店様のみ）をお送りいたします。

お問い合わせは、

オーム社 営業1部営業課 TEL.03-3233-0534

## 5月・6月発行の新刊

発行月	発行所	書名	判型	ISBNコード	本体
5月	オーム社	瀬野式・住宅設計エスキス帖	四六	978-4-274-22502-4	1,800
		Rによる極値統計学	A5	978-4-274-22535-2	4,000
		歴史上の科学者たちから学ぶ魅力的な理科実験	A5	978-4-274-22536-9	2,800
		医療AIとディープラーニング シリーズ 2020-2021年版 はじめての医用画像ディープラーニング 基礎・応用・事例	B5	978-4-274-22544-4	3,200
		2020年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	978-4-274-22548-2	2,200
		設備のしくみを徹底解剖 空気調和「超」入門[熱負荷計算編]	B5変	978-4-274-22551-2	3,600
		2021年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 精選問題・出題年別	B5	978-4-274-22553-6	8,000
		土木のずかん 全3巻	AB	978-4-274-22554-3	8,400
	オライリー・ジャパン	ゼロからはじめるデータサイエンス 第2版 Pythonで学ぶ基本と実践	A5	978-4-87311-911-3	3,400
	ツールボックス	2020年版 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	978-4-907394-76-9	2,000
6月	オーム社	やさしくわかるシーケンス制御	A5	978-4-274-22529-1	2,500
		マンガでわかる管理会計 はじめてでもわかる儲けのからくり	A5	978-4-274-22530-7	2,000
		プログラマーのためのコンピュータ入門 内部ではどう動いているか	A5	978-4-274-22531-4	2,400
		電気Q&A 電気設備の疑問解決	B5	978-4-274-22550-5	2,400
		2021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	B5	978-4-274-22552-9	7,800
		基礎からわかる 下水・汚泥処理技術	A5	978-4-274-22556-7	2,500
		IT Text コンピュータグラフィックスの基礎	A5	978-4-274-22557-4	3,200
		QC検定3級 一発合格! 最強テキスト&問題集	A5	978-4-274-22561-1	1,800
		ExcelとRではじめる やさしい経済データ分析入門	A5	978-4-274-22562-8	2,700
	科学技術の失敗から学ぶということ リスクとレジリエンスの時代に向けて	四六	978-4-274-22566-6	1,800	
	オライリー・ジャパン	サイトリライアビリティワークブック SREの実践方法	B5変	978-4-87311-913-7	4,600
		行動を変えるデザイン 心理学と行動経済学をプロダクトデザインに活用する	A5	978-4-87311-914-4	3,400
		どろどろこねこねで楽しい! 手作りスライムとこむぎねんどの本	B5変	978-4-87311-898-7	2,200
日本電気協会	2020年版 電気設備の技術基準とその解釈	A5	978-4-88948-344-4	1,000	

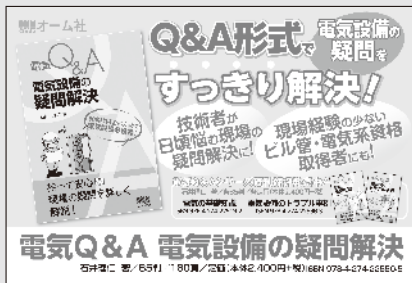
営業課からのお知らせ

今が旬 いちおしの新刊!

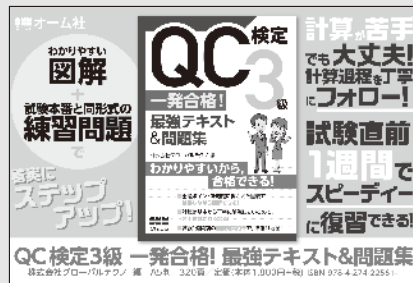
POPを用意しました!  
店頭でご活用ください



やさしくわかる シーケンス制御  
本体2,500円+税/978-4-274-22529-1



電気Q&A 電気設備の疑問解決  
本体2,400円+税/978-4-274-22550-5



QC検定3級一発合格! 最強テキスト&問題集  
本体1,800円+税/978-4-274-22561-1

## 予告 8月搬入の延勘セットのご案内

- ① 電気工事士筆記・技能試験セット
- ② Makeフェア
- ③ 随時資格試験フェア

※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



# 7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> 7月1日発売	04921	7	定価 本体1,450円+税	特集：小水力発電2020 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> 7月4日発売	02121	7	定価 本体1,650円+税	特設：ドローンが変える 電力保安の現場	
<b>設備と管理</b> 7月10日発売	05697	8	定価 本体1,500円+税	特設：新型コロナウイルス感染症と建築物衛生を考える ライセンス①： ビル管理試験直前対策 90問ミニテスト/レベル2 ライセンス②： 一級ボイラー技士試験問題と解答・解説	
<b>電気と工事</b> 7月15日発売	06509	8	定価 本体1,400円+税	特集：電気と法規 特設：首里城火災の原因と対策 ライセンス：第一種電気工事士 筆記試験対策	
<b>電設技術</b> 7月15日発売	06451	7	定価 本体1,286円+税	特集：これからの防災・防犯 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。

人文・社会  
芸術・生活

7月発行  
配本パターン 指定

ISBN 978-4-274-22565-9

# キム・ラッキの人体ドローイング

A4横判・392頁  
本体 5,000円+税

著者 キム・ラッキ  
監修 ユン・グァンヒョン  
訳者 チャン・ジニ

セールス  
ポイント

マンガ家、アニメーター、ゲームクリエイター必読！人体の迫力ある動きを描こう！

本書は、人が動作の中でみせるさまざまなポーズが、どのような筋肉運動や骨の形によって形成されるのかを、美術解剖学に基づきながら丁寧にかつ多くの事例を紹介して説明している書籍です。

人体を頭や胴体、手足など図形の組合せで示す「図形化」をリアルにかつそれぞれの場面で記すことで、その角度からの人体の見え方、筋肉のつきかたを表現しやすくします。顔をさまざま確度から描くことがありますが、そのとき目や鼻、口がどのような角度でそれぞれがどのような位置関係にあるかを描くのは難しいとされています。それを図形化を使ってわかりやすく示しています。特に後半が本書の最大の特徴です。格闘技やスポーツの場面で見られる複雑なポーズの事例を図形化と一緒に多く掲載しています。

【具体的な購買者】 イラストレーター、グラフィックデザイナー、ゲームクリエイター、漫画家、アニメーター、絵師、美大学生  
【本書と同じ棚に】 ソッカの美術解剖学ノート（オーム社）  
スカルプターのための美術解剖学（ポーンデジタル）  
やさしい美術解剖学（マル社）

オーム社  
番線印

冊

理学  
数学

7月発行  
配本パターン 理工4

ISBN 978-4-274-22568-0

理工系のための数学入門

A5判・288頁  
本体 2,700円+税

# 微分積分・線形代数・ベクトル解析

著者 浜松芳夫（はままつ よしお）、星野貴弘（ほしの たかひろ）

セールス  
ポイント

基礎が身に付く微分積分、線形代数、ベクトル解析の演習書

本書は理工系の学生にとって基礎となる内容がしっかり身に付く良問を数多く掲載した微分積分、線形代数、ベクトル解析の演習書です。

高校数学で学んだ内容を起点に、丁寧にわかりやすく解説したうえ、読者が自ら手を動かして確かなスキルが身に付けられるよう、数多くの例題、問題を掲載しています。

【具体的な購買者】 理工系の学生、理工系の若手社会人  
【本書と同じ棚に】 技術者のための高等数学2（培風館）

オーム社  
番線印

冊

電気  
電気設備

7月発行  
配本パターン 理工6

ISBN 978-4-274-22569-7

# 絵とき 電気設備の設計・施工実務早わかり

B5判・224頁  
本体 2,600円+税

(改訂2版)

編者 田尻陸夫（たじり くがお）

セールス  
ポイント

実務で役立つ電気設備の設計・施工・維持管理をポイント解説

本書は、1998年発行の『絵とき 電気設備の設計・施工実務早わかり』の改訂版です。

建築・電気設備の設計・施工・維持管理の実務において役立つポイントを、初心者にもわかりやすく図表を豊富に用いて解説した入門書です。

電気設備の設計段階に必要な図表や、設計図面の作り方を基礎からやさしく解説。また、電気設備設計の実務計算を実例を示しつつ解説します。設計施工の実務に必要な詳細図についても、設備ごとに収録しており、現場の実務に則した一冊です。

【具体的な購買者】 建築、電気設備の設計・施工担当者  
電気工事士・電気施工管理技術者  
【本書と同じ棚に】 計画・設計のポイントがわかる 実践電気設備（森北出版）  
電気設備工事施工要領（改訂第3版）（現場実務シリーズ）  
新人教育—電気設備 新版（改訂第3版）（以上、日本電設工業協会）

オーム社  
番線印

冊

コンピュータ  
アプリケーション  
7月発行  
配本パターン 理工6  
ISBN 978-4-274-22572-7

基礎がよくわかる！

## ゼロからのRPA UiPath 超実践テクニック

B5変判・320頁  
本体 2,700円+税

オーム社  
番線印

著者 吉田将明 (よしだ まさあき)

セールスポイント

業務効率化の武器となるRPAツール、UiPathを動かして学び、基礎から応用まで身につける！

本書は、情報収集、レポート作成、データ転記、システム登録、Excel操作などの定型的作業を自動化できるRPAツールの中で、国内で1,500社以上が導入しているUiPathの使い方を詳解しています。

豊富な図を用い、初めてでも理解できるように解説します。自動化システムの開発を体験することで、自分の業務に応用するための技術を身につけることができます。

【具体的な購買者】 企業や自治体などの実務作業担当者や情報システム部門担当者。

【本書と同じ棚に】 できるUiPath実践RPA (インプレス)  
RPAツールで業務改善！UiPath入門 基本編

徹底解説RPAツール WinActor 導入・応用完全 (以上、秀和システム)

冊

情報科学  
知識科学・人工知能  
7月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-22567-3

## 機械学習エンジニアのための知財&契約ガイド

A5判・208頁  
本体 2,300円+税

オーム社  
番線印

著者 渡辺知晴 (わたなべ ともはる)、齊藤友紀 (さいとう ともかず)、大堀健太郎 (おおほり けんたろう)

セールスポイント

知的財産権と契約の基礎知識をコンパクトに、わかりやすく整理！

本書は、エンジニア・研究者、学生を対象に、知らないでは済まされない機械学習にかかわる知的財産権と契約の基礎知識をコンパクトに、わかりやすくまとめた書籍です。

GoogleやAppleの創業者がエンジニアであり、スタートアップ企業から始まっているように、いまや、そして特に機械学習に関連する分野では、エンジニア自身が知財活動や法務活動に積極的にかかわることが必要不可欠です。

本書は、このような背景を踏まえて、機械学習の研究開発に関連してエンジニアが知っておくべき法律的な考え方や知識を、主に実務的な観点を交えつつ、一から丁寧に解説しています。

【具体的な購買者】 これから本格的にデータ・AIの利活用を始める企業、技術者

AI、機械学習の学生、若手技術者

【本書と同じ棚に】 ロボット・AIと法 (有斐閣)

冊

化学・バイオ  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22574-1

## わかるわかる！ 第一種衛生管理者試験 (改訂2版)

A5判・488頁  
本体 2,600円+税

オーム社  
番線印

著者 大江秀人 (おおえ ひでと)

● (常時返品入帖可) 商品

セールスポイント

わかる、わかる！ 出題傾向を分析し、重要ポイントを体系的に構成！

本書は、2013年3月に発行した『わかるわかる！第一種衛生管理者試験』の改訂2版。発売以来、第一種衛生管理者試験の参考書として好評いただいており、今回7年ぶりに改訂することとなりました。

この間の「第一種衛生管理者試験」の出題傾向を徹底的に分析し、広範な試験領域を網羅しつつ重要ポイントを体系的に再構成しています。しかも、豊富な関連知識にはわかりやすいワンポイントアドバイスを施しています。

また、数多くの試験問題を解体して、カギを握る重要文を整理しているので、試験問題に現れる多くの文章になじむことができます。

問題を解きながら、合格に必要な知識を、単なる暗記ではなく、内容を理解して身に付けられます。

【具体的な購買者】 第一種衛生管理者試験を受けようと思っている方

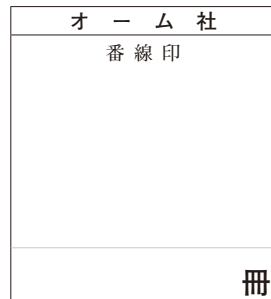
【本書と同じ棚に】 わかるわかる！第二種衛生管理者試験 (オーム社)

冊

環境・資源  
資格試験  
7月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-22577-2

## 一般計量士試験 合格問題集

A5判・500頁  
本体 4,500円+税



著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

セールスポイント

一般計量士試験のわかりやすい問題集 最新版!

最新 2019 年 12 月まで過去 7 回分の試験問題を、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】 一般計量士試験 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

2020 年版 環境計量士試験 [濃度・共通] 攻略問題集 (以上、オーム社)

プログラミング・開発  
Python  
7月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-917-5

## Effective Python 第2版

B5変判・456頁  
本体 3,600円+税

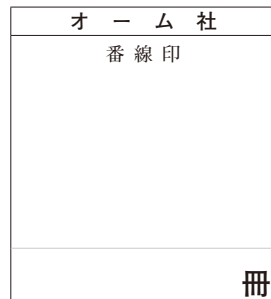
—Pythonプログラムを改良する90項目—

著者 Brett Slatkin (ぶれっと・すらっときん)

訳者 黒川利明 (くろかわ としあき)

技術監修者 石本敦夫 (いしもと あつお)

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

Pythonプログラマの圧倒的支持を得るロングセラー待望の改訂版!

発行以来、多くの Python エキスパートの支持を集め、増刷を重ねている書籍の待望の改訂版。ベストプラクティス、ヒント、落とし穴の避け方や達人プログラマのコード、新機能などを紹介し、堅牢でパフォーマンスの高い優れたプログラムを書くノウハウをまとめています。今回、Python のアップデートに合わせて全面改訂。第 1 版の内容に加えて、データ構造、内包表記とジェネレータ、性能、デバッグについての新たな章を追加し、さらに内容を充実させています。第 1 版では 59 項目だったトピックが、第 2 版では 90 項目に増えています。Python 3.8 対応。

【具体的な購買者】 Python プログラマ中上級者

【本書と同じ棚に】 実践 Python 3

Fluent Python (以上、オライリー・ジャパン)

エキスパート Python プログラミング改訂 2 版 (KADOKAWA)

パソコン一般  
子どもプログラミング  
7月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-918-2

## Scratchではじめる機械学習

B5変判・176頁  
本体 2,200円+税

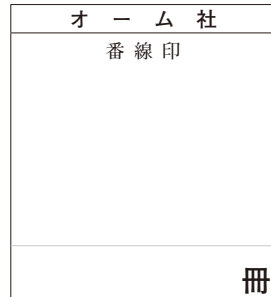
—作りながら楽しく学べるAIプログラミング—

著者 石原淳也 (いしはら じゅんや)、倉本大資 (くらもと だいすけ)

監修 阿部和広 (あべ かずひろ)

発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

①(常時返品入帖可)商品



セールスポイント

1冊まるごとScratchだけでできる、機械学習入門書!

子ども向けビジュアルプログラミング言語「Scratch」を使って学ぶ、機械学習の入門書です。ML2Scratch、TM2Scratch、PoseNet2ScratchなどのScratchで機械学習を扱えるモジュールを組み合わせ、画像認識や音声認識、姿勢検出などを利用したプログラムを作りながら、機械学習の仕組みを楽しく学んでいくことができます。徐々にステップアップしながら、最終章では、遺伝的アルゴリズムをScratchで実装することにも挑戦します。Pythonなどのテキストプログラミング言語や、難しい数学の知識は不要。機械学習の仕組みを使ったアプリケーションを「作りながら学ぶ」ことで、本書を終えれば、自分でもそうした仕組みを考えられるようになることを目的としています。

【具体的な購買者】 Scratchを学んでいる小・中・高校生、その保護者

プログラミング教育にかかわっている教育関係者

【本書と同じ棚に】 「機械学習」というキーワードに関心はあるがプログラミングはしたことがない一般の人

micro:bitではじめるプログラミング (第2版) (オライリー・ジャパン)

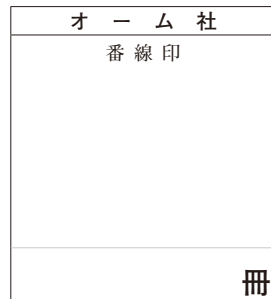
Scratchで楽しく学ぶ アート & サイエンス (目録 BP)

おとなも学びたいプログラミング Scratch 入門 (MdN)

# 人工知能 Vol.35 No.4

A4判・160頁  
本体 2,400円+税

7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「人工知能と社会的意思決定」と「人工知能技術の医療応用」です。

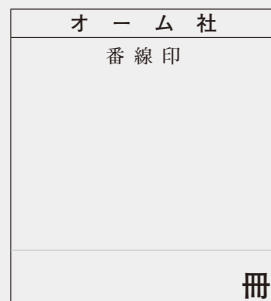
**【具体的な購者者】** 人工知能、知識工学に関心のある一般読者  
情報工学、ソフトウェア科学分野の専門家、技術者、学部学生および院生  
情報機器関連のメーカーまたはユーザ

**【本書と同じ棚に】** AI 関連書の棚

電気  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB1  
ISBN 978-4-274-22555-0

## 不動先生と学ぶ 電験三種論説問題 特選386問

A5判・456頁  
本体 2,800円+税



著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

**セールス  
ポイント**

論説問題は本書一冊で攻略できる!

第三種主任電気技術者試験 (電験三種) に出題される論説問題及び空白問題に的を絞った受験対策書。

基本1頁に1問 (上・問題、下・解説) という紙面構成で、令和元年までの基本的、かつ、良問を386問ピックアップし集録。各科目中での頻出テーマごとに問題をカテゴライズし、全体の体系・傾向を知り、そして、問題を通じて基礎力アップと解法の力を養うことができる内容となっています。

**【具体的な購者者】** 第三種電気主任技術者試験受験者

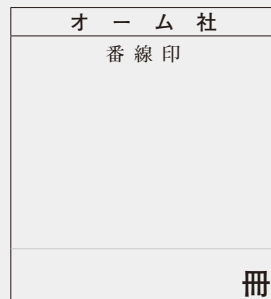
**【本書と同じ棚に】** 電験三種完全攻略 (改訂5版)

完全マスター電験三種受験テキストシリーズ (以上、オーム社)

電子  
資格試験  
7月発行  
配本パターン LB2  
ISBN 978-4-274-22500-0

## ラクしてわかる! 工事担任者DD第3種

B5判・300頁  
本体 2,500円+税



著者 吉川忠久 (よしかわ ただひさ)

**セールス  
ポイント**

合格のエッセンスが詰まった一冊!ラクして受かる!

本書は工事担任者のDD第3種の受験者を対象とした、合格するために必要な知識のみに的を絞って解説した独習用のテキスト+問題集タイプの受験対策書です。

テキスト部分は「ポイント (試験にできる重要事項)」、「補足 (関連知識的なコラム)」、「ヒント (暗記方法や計算のテクニックなど)」、「用語 (用語解説)」などの要素を入れ、理解しやすい構成になっています。

問題集部分は、過去に出題されたテーマに絞り、計算の過程や用語の解説などを詳しく丁寧に解説しています。

テキスト部分を読み、問題を解くことで確実に実力が身につく構成になっていますので、初めて受験する人、専門的な知識がない人でも無理なく学習できます。

**【具体的な購者者】** 工事担任者DD第3種の受験者

**【本書と同じ棚に】** 工事担任者DD第3種徹底研究 (改訂2版) (オーム社)

工事担任者 DD3種標準テキスト (第5版) (リックテレコム)

これ1冊で最短合格 工事担任者DD3種試験対策 テキスト & 問題集 (秀和システム)

# 大好評!! 話題の新刊書籍!!

貴店番線印

㊦マークは  
常時返品入帖可商品です。

注文書		冊数
	<b>ポケット版要点整理 電験三種 公式&amp;用語集 第3版</b> 不動弘幸 著 B6変判/264頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-22528-4	冊
	<b>2020年版 電験三種過去問詳解</b> オーム社 編 B5判/1,008頁/本体2,700円+税 ISBN 978-4-274-22487-4	㊦ 冊
	<b>2020年版 第二種電気工事士 技能試験 公表問題の合格解答</b> オーム社 編 A4判/312頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-22513-0	㊦ 冊
	<b>2020年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士 筆記試験</b> オーム社 編 B5判/296頁/本体1,800円+税 ISBN 978-4-274-22456-0	㊦ 冊
	<b>2020年版 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/420頁/本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50749-6	㊦ 冊
	<b>ラクしてわかる! 第一種電気工事士 筆記試験</b> オーム社 編 B5判/360頁/本体2,700円+税 ISBN 978-4-274-22499-7	冊
	<b>2020年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答</b> オーム社 編 B5判/308頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-22493-5	㊦ 冊
	<b>2020年版 ビル管理試験完全解答</b> 設備と管理編集部 編 B5判/464頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50754-0	㊦ 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!

Stonehouse's Anatomy note

造形師  
末梢神経  
棘突起  
横突起

加1216ページを参考にしてください

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

# ソッカの美術解剖学ノート

冊

B5判 / 656頁 / 定価(本体6,700円+税) ISBN 978-4-274-50715-1

現代土木の「わざ」が一目でわかる!

# 土木のずかん

シリーズ  
全3巻



## 土木のずかん 災害に備えるわざ

速水洋志・水村俊幸・稲垣正晴・吉田勇人 共著  
AB判 / 104頁 / 定価(本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-22464-5



## 土木のずかん 構造物を造るわざ

吉田勇人・速水洋志・稲垣正晴・水村俊幸 共著  
AB判 / 104頁 / 定価(本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-22511-6



## 土木のずかん 暮らしを支えるわざ

稲垣正晴・速水洋志・水村俊幸・吉田勇人 共著  
AB判 / 96頁 / 定価(本体2,800円+税)  
ISBN 978-4-274-22512-3

書店番線印	注文書	冊数
	<b>土木のずかん 災害に備えるわざ</b> AB判 / 104頁 / 定価(本体2,800円+税) ISBN 978-4-274-22464-5	冊
	<b>土木のずかん 構造物を造るわざ</b> AB判 / 104頁 / 定価(本体2,800円+税) ISBN 978-4-274-22511-6	冊
	<b>土木のずかん 暮らしを支えるわざ</b> AB判 / 96頁 / 定価(本体2,800円+税) ISBN 978-4-274-22512-3	冊
	<b>土木のずかん 全3巻</b> AB判 / セット定価(本体8,400円+税) ISBN 978-4-274-22554-3	セット