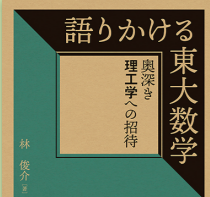


激アツ!!
良好書

在庫が切れて
いませんか?
要チェック!



語りかける東大数学 —奥深き理工学への招待—

林俊介 著

重版出来

理学 数学 1月常備 8月新刊 7月常備 8月新刊

ISBN978-4-274-23079-0 / A5判 / 208 頁 / 本体 1,900 円

東大入試の数学の過去 70 余年の問題から特にユニークな問題をピックアップして、個々の問題の解法のみならず、その出題の数学的、理工学的な背景や出題者の意図を推理しつつ具体的な例を示しながら解説。知的好奇心が刺激され、受験参考書や授業では教えてくれない含蓄が味わえる。

2024
電気手帳

2024 年版 電気手帳

電気 電気一般 10月20日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23075-2 / A6 変判 / 336 頁 / 本体 1,091 円

自家用電気設備
で役立つ!!
技術資料付き

自家用電気技術者向けの技術者手帳。日頃現場でも必要となる技術資料など約 150 頁を収録。

2024
電気工事士
手帳

2024 年版 電気工事士手帳

電気 電気一般 10月20日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23074-5 / A6 変判 / 336 頁 / 本体 1,091 円

電気設備工事に
役立つ!!
技術資料付き

電気設備工事技術者向けの技術者手帳。日頃現場でも必要となる技術資料など約 150 頁を収録。



10日で受かる! 乙種第4類 危険物取扱者 すい〜っと合格 (増補改訂3版)

化学 資格試験 10月23日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-910351-08-7 / A5 判 / 280 頁 / 本体 1,600 円

発行元: ツールボックス

乙種第4類危険物の定番書。待望の改訂版!

110周年フェア

オーム社は、2024年11月1日で創業110周年を迎えます。それに併せて2024年を110周年YEARとして、大々的に「110周年フェア」を開催したいと考えています。開催概要などは順次ご案内いたしますので、ぜひ開催にご協力いただけますよう、よろしくお願いいたします。



営業担当のみなさんへ

最近出張が重なっています。出張に忘れ物はつきものですが、先日ついにホテルの予約を忘れて出かけてしまいました。当日空気があったから助かりましたが冷や汗もの。皆様もお気をつけください。

食欲の秋に向けて!と言わず年中なのですが、道の駅で、ご当地食材探しにハマり中! 食材探し、料理して!ビール飲んで〜 やっていることが青〇レストラン見たくなってきました(笑)

藤浪晋太郎が地区首位のチームで無双状態! 160キロのフォーシームを屈強なメジャーリーガーが空振りする姿は圧巻の一言。このまま勝ち進んでワールドシリーズで投げた姿をぜひ見てみたい!

仕事帰りに飼犬の散歩をするのが日課。ヨークシャーテリアで小柄ながらも、元気一杯です! 特にボールが好きなので、一緒に遊んで癒されています。出不精な自分を解消してくれています泣笑

2023年もあと3カ月を切りました。今年やり残したことはありませんか? 私のやり残した事は「資格取得」「ゴルフ教室受講」「SNSでバズる」笑。2024年に持ち越さないよう時間を有効活用していきたいです!

先日知人と軽井沢に。満点の星空に感動し思わずスマホで撮るものの、映るのは黒一色。友人の画面には輝く星々が。毎回このくだりで思い返している気がする…機種変しよう…今年こそは!

都内・九州
営業1部部长 橋田

都内・北陸・四国
営業課課長 本郷

都内・関東近県・関西・中国
販売促進課チーフ 高橋

都内・関東近県・中部・甲信越
販売促進課 金田

都内・関東近県・東北
販売促進課 岡本

都内・関東近県・北海道
販売促進課 櫻岡

10月 おすすめ 新刊案内



音楽で身につける ディープラーニング

北原鉄朗 著

情報科学 知識科学・人工知能 10月12日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23106-3 / A5 判 / 224 頁 / 本体 2,700 円

音楽の自動生成を題材に、ディープラーニングの代表的な手法を解説した入門書。音符を文字に割り当てれば、自然言語と同じように扱うことができ、演奏内容をピアノロールという表現に変換すれば画像として扱うこともできる。音楽データを使ってさまざまな手法を広く学ぶことが可能。本書ではPythonとTensorFlowを使用。

オープンサーキット 美しい電子部品の世界

Eric Schlaepfer, Windell H. Oskay 共著, 秋田 純一 訳

電子 電子一般 10月18日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23093-6 / B5 判 / 304 頁 / 本体 3,800 円

抵抗器やコンデンサ、LED、スイッチに各種ケーブル、モーターなど、さまざまな電子部品を実際に切断し、美しい断面図を視覚的にたのしみながら、仕組みや製造方法について知ることができる。電気に興味がある人、電子工作好きの人はもちろん、アートや写真が好きなの人も楽しめる一冊。



3類 消防設備士 集中ゼミ (改訂2版)

建築 資格試験 9月29日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23107-0 / A5 判 / 280 頁 / 本体 2,500 円

消防設備士甲種3類、消防設備士乙種3類の定番テキストの改訂版。効率的に学習を進めていける1項目見開き2ページ構成。最新の問題傾向、法令改正に準拠。模擬試験により、確実に合格に必要な力をアップすることができる。鑑別や製図も詳しく解説しており、実技試験対策も万全。

オリジナルフェア承ります

営業課では毎月各種フェアのご提案をしておりますが、書店様からのオリジナルフェアも対応いたします。ジャンルや希望冊数などをご連絡いただければ、選書・ご提案いたします。ぜひ、お気軽に営業課までご連絡ください。

オーム社 営業課通信

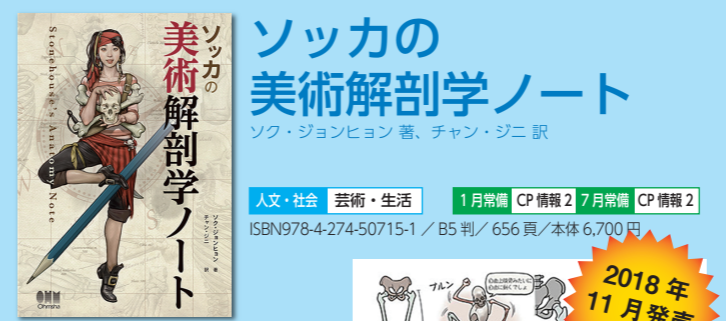
オーム社営業課発行 2023年10月号

ソツカ5周年 & ラッキ3周年

平素は、オーム社商品の販売にご協力いただき、まことにありがとうございます。美術技法解説書『ソツカのアート解剖学ノート』と『キム・ラッキの人体ドローイング』が、発行よりそれぞれ5年と3年となりました。この間、読者のみなさまに支持され、現在でも好調に販売は推移しています。今回あらためて2点をご紹介しますので、クリスマスシーズンのプレゼント需要も見据えて、美術技法書のメイン教材としての展開をお願いいたします。



オーム社
営業キャラクター
「オームはかせ」



ソツカの アート解剖学ノート

ソク・ジョンヒョン 著, チャン・ジニ 訳

人文・社会 芸術・生活 1月常備 CP情報2 7月常備 CP情報2

ISBN978-4-274-50715-1 / B5 判 / 656 頁 / 本体 6,700 円



2018年
11月発売
7万部

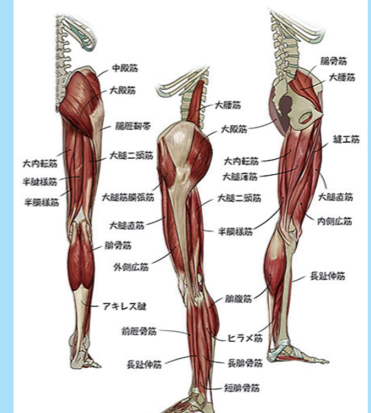
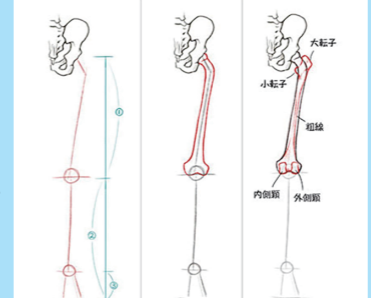
なぜ、アートに解剖学?
人体を描くにあたって大切なのは、生命感を表現することです。絵を描くのが好きな人がみんな美術の専門教育を受けているとは限りません。好きな気持ちが高じて、楽しくて描いている人も多いのではないのでしょうか。せっかくなら思わず動きだしそうな生命力あふれる人体を表現できたらよいと思いませんか。本書では、骨・筋肉・内臓等、人体の仕組みを解剖学的に理解し、その知識を生かして人体表現を極めるための手法を詳細に解説しています。

描き方も順を追って説明

実際の描き方についても手順を追って解説しています。一見複雑に見える部位も意外とすんなり描けてしまいます。

コラムも充実!

人体についての豆知識、絵を描く際に気を付けなければならないことなど、思わず引き込まれるコラムが随所に掲載されているため、より深い知識を得ることができます。



キム・ラッキの 人体ドローイング

キム・ラッキ 著, ユン・グァンヒョン 監修, チャン・ジニ 訳

人文・社会 芸術・生活

1月常備 CP情報2 7月常備 CP情報2

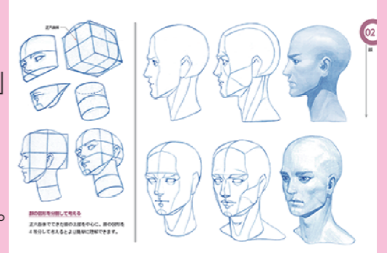
ISBN978-4-274-22565-9 / A4 横判 / 392 頁 / 本体 5,000 円

人体の迫力ある動きを裸図で描こう!
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多くの事例を紹介しています。



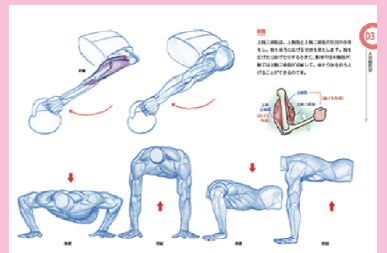
2020年
7月発売
3.5万部

図形化から筋肉、裸図を描く
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。



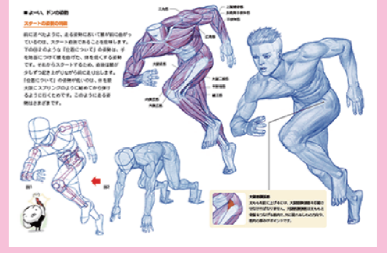
角度の違いによる人体のパーツの見え方を描く

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。



激しく複雑な体の動きを描く

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。



オーム社 新刊一覧 注文書 2023年10月・9月・8月・7月

書名	発行 ㊦ ジャンル		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
2024年版 電気工事士手帳	10月 電気	A6変	1,091	
	978-4-274-23074-5			
2024年版 電気手帳	10月 電気	A6変	1,091	
	978-4-274-23075-2			
新インターユニバーシティ 電気電子材料 (改訂2版)	10月 電気	A5	2,400	
	978-4-274-23104-9			
オープンサーキット 美しい電子部品の世界	10月 電子	B5	3,800	
	978-4-274-23093-6			
「サイバーセキュリティ、マジわからん」と思ったときに読む本	10月 〇 コンピュータ	四六	1,800	
	978-4-274-23103-2			
音楽で身につける ディープラーニング	10月 情報科学	A5	2,700	
	978-4-274-23106-3			
機械学習のための確率過程入門 —確率微分方程式から ベイズモデル、拡散モデルまで	10月 情報科学	A5	2,700	
	978-4-274-23108-7			
ゲーム理論からの 社会ネットワーク分析	10月 情報科学	B5変	3,200	
	978-4-274-23089-9			
マンガでわかる 数式なしのデータ分析	10月 〇 理学	A5	2,400	
	978-4-274-23071-4			
Rによる 教育・言語・心理系のための データサイエンス入門 経営のための意思決定論入門	10月 理学	A5	2,700	
	978-4-274-23102-5			
図解 下肢撮影法 (改訂2版)	10月 医学・医療	B5	4,200	
	978-4-274-23037-0			
放射線技術学スキルUPシリーズ X線 CT 撮像ガイドライン ～ GALACTIC ～ (改訂3版)	10月 医学・医療	B5	3,600	
	978-4-274-23088-2			
技術士一次試験 電気電子部門 苦手をおさなう合格テキスト やさしく学ぶ 第二級海上特殊無線技士試験 (改訂2版)	10月 電気 資格試験	B5	3,200	
	978-4-274-23097-4			
ラクラクわかる！ 3類消防設備士 集中ゼミ (改訂2版)	10月 建築 資格試験	A5	2,500	
	978-4-274-23107-0			
C++ソフトウェア設計 —高品質設計の原則と デザインパターン—	10月 コンピュータ	B5変	4,000	
	978-4-8144-0045-4 オンライン・ジャパン			
Python Distilled —プログラミング言語 Pythonの エッセンス—	10月 コンピュータ	B5変	3,600	
	978-4-8144-0046-1 オンライン・ジャパン			
Pythonではじめる オープンエンドな進化的アルゴリズム —発散型の機械学習による多様な解の探索	10月 コンピュータ	A5	3,200	
	978-4-8144-0000-3 オンライン・ジャパン			
雑に作る —電子工作で好きなものを作る 近道集—	10月 〇 電気	A5	2,400	
	978-4-8144-0049-2 オンライン・ジャパン			
10日で受かる！ 乙種第4類 危険物取扱者 すい〜っと合格 (増補改訂3版)	10月 〇 化学・バイオ 資格試験	A5	1,600	
	978-4-910351-08-7 ツールボックス			
すい〜っと合格コミック マンガで 「そこそこ」わかる第2種電気工事士 学科+技能入門 (改訂5版)	10月 〇 電気 資格試験	A5	1,600	
	978-4-910351-09-4 ツールボックス			
ボーリングポケットブック (第6版)	9月 土木	A5	7,200	
	978-4-274-23094-3			
卒論・レポート Word 活用術	9月 コンピュータ	B5	2,300	
	978-4-274-23095-0			
医学研究のための Rによる統計解析入門	9月 理学	B5変	3,600	
	978-4-274-23090-5			
化学のための Python による データ解析・機械学習入門 (改訂2版)	9月 化学・バイオ	B5変	3,400	
	978-4-274-23092-9			
2024年版 第1種・第2種作業環境測定士試験 攻略問題集	9月 〇 環境・資源 資格試験	A5	4,800	
	978-4-274-23091-2			

書名	発行 ㊦ ジャンル		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
Pythonによる 地理空間データ分析 —例題で学ぶロケーションインテリジェンス 機械学習システムデザイン —実運用レベルのアプリケーション を実現する継続的反复プロセス	9月 コンピュータ	B5変	3,400	
	978-4-8144-0032-4 オンライン・ジャパン			
ポートスキャナ自作ではじめる ペネトレーションテスト —Linux 環境で学ぶ攻撃者の思考 プロダクトマネージャーのしごと 第2版 —1日目から使える実践ガイド— かがくを料理する	9月 情報科学	B5変	4,400	
	978-4-8144-0040-9 オンライン・ジャパン			
電気学会大学講座 発変電工学総論 改訂版	9月 コンピュータ	A5	2,900	
	978-4-8144-0042-3 オンライン・ジャパン			
語りかける東大数学 —奥深き理工学への招待—	9月 〇 情報科学	A5	2,800	
	978-4-8144-0043-0 オンライン・ジャパン			
Excel で学ぶ多変量解析入門 (新装版)	9月 〇	A5	2,000	
	978-4-8144-0044-7 オンライン・ジャパン			
ゼロからはじめるゲームテスト 壁抜けしたら無限ガチャで 最強モードな件？ JIS にもとづく機械製作図集 (第8版)	9月 電気	A5	3,600	
	978-4-88686-320-1 電気学会			
なぞってカンタン！ 立体スケッチ練習ノート 増補改訂版	8月 理学	A5	1,900	
	978-4-274-23079-0			
ゼロからはじめる 2種冷凍試験 (改訂3版)	8月 理学	B5変	3,300	
	978-4-274-23085-1			
Pythonによるデータ分析入門 第3版 — pandas、NumPy、 Jupyter を使ったデータ処理— ルールズ・オブ・プログラミング —より良いコードを書くための 21のルール—	8月 〇 コンピュータ	A5	2,300	
	978-4-274-23067-7			
機械学習による 検索ランキング改善ガイド —技術解説とソルブで学ぶ機械学習ランキングモデルの導入と改善 入試問題で楽しむ 相対性理論と量子論	8月 機械	B5	2,200	
	978-4-274-23087-5			
電機技術者の実務理論 短絡・地絡現象の解析から 保護協調の整理まで 真空管アンプ製作 —LTspice でシミュレーション—	8月 人文・社会	B5	2,100	
	978-4-274-23086-8			
ゼロからはじめる 2種冷凍試験 (改訂3版)	8月 〇 コンピュータ	A5	2,800	
	978-4-8144-0041-6 オンライン・ジャパン			
BayoLinkS で実践する ペイジアンネットワーク	8月 機械 資格試験	A5	2,500	
	978-4-274-23073-8			
量子コンピュータシステム —ノイズあり量子デバイスの 研究開発— ゲーム AI 研究の新展開	8月 土木 資格試験	A5	2,300	
	978-4-274-23078-3			
Pythonによるデータ分析入門 第3版 — pandas、NumPy、 Jupyter を使ったデータ処理— ルールズ・オブ・プログラミング —より良いコードを書くための 21のルール—	8月 情報科学	A5	3,400	
	978-4-8144-0030-0 オンライン・ジャパン			
機械学習による 検索ランキング改善ガイド —技術解説とソルブで学ぶ機械学習ランキングモデルの導入と改善 入試問題で楽しむ 相対性理論と量子論	7月 理学	A5	2,400	
	978-4-274-23058-5			
電機技術者の実務理論 短絡・地絡現象の解析から 保護協調の整理まで 真空管アンプ製作 —LTspice でシミュレーション—	7月 電気	B5	3,200	
	978-4-274-23076-9			
機械学習トレーニングデータが わかる本	7月 電子	B5	3,100	
	978-4-274-22878-0			
BayoLinkS で実践する ペイジアンネットワーク	7月 情報科学	A5	2,400	
	978-4-274-23044-8			
量子コンピュータシステム —ノイズあり量子デバイスの 研究開発— ゲーム AI 研究の新展開	7月 情報科学	B5変	3,400	
	978-4-274-23048-6			
量子コンピュータシステム —ノイズあり量子デバイスの 研究開発— ゲーム AI 研究の新展開	7月 情報科学	A5	4,000	
	978-4-274-23066-0			
ゲーム AI 研究の新展開	7月 情報科学	A5	3,600	
	978-4-274-23077-6			

㊦：欄に〇印は、
常時返品入帖可能商品です。
書誌情報欄が 水色 の商品は
資格試験関連書です。

FAX
03-3233-3440

番 線 印

オーム社 新刊一覧 注文書 2023年6月新刊 & 売上げ良好書

書名	1月常備 7月常備		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
データ活用で 災害リスクを減らせ！	7月新刊 7月新刊	A5	1,900	
	978-4-274-23080-6			
地域を変えるランドスケープ はみだしの設計思考	7月新刊 7月新刊	A5	2,700	
	978-4-274-23013-4			
鉄道写真 ここで撮ってもいいですか	7月新刊 7月新刊	46	1,800	
	978-4-274-23083-7			
2023-2024年版 電験三種過去問詳解	〇 7月新刊 7月新刊	B5	3,100	
	978-4-274-23082-0			
ミヤケン先生の合格講義 1級土木施工管理技士 第一次検定	7月新刊 7月新刊	A5	3,200	
	978-4-274-23054-7			
Pythonによる時系列分析 —予測モデル構築と企業事例—	6月新刊 6月新刊	B5変	4,000	
	978-4-274-23061-5			
Rによる やさしいテキストアナリティクス	6月新刊 6月新刊	A5	2,800	
	978-4-274-23063-9			
現場エンジニアが読む 電気の本 (第2版)	6月新刊 6月新刊	A5	2,800	
	978-4-274-23041-7			
基礎から学ぶ 量子コンピューティング —イジングマシンのしくみを中心に	6月新刊 6月新刊	A5	2,700	
	978-4-274-23050-9			
Juliaによる 数値計算とシミュレーション	6月新刊 6月新刊	A5	2,600	
	978-4-274-23049-3			
電気通信主任技術者試験対策テキスト 線路設備及び設備管理	6月新刊 6月新刊	B5	3,600	
	978-4-274-23062-2			
これだけ覚える！ 給水装置工事主任技術者試験 (改訂4版)	6月新刊 6月新刊	A5	2,600	
	978-4-274-23068-4			
これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験 (改訂3版)	6月新刊 6月新刊	A5	2,700	
	978-4-274-23069-1			
6ヵ年全問題収録 浄化槽管理士試験完全解答 (改訂8版)	6月新刊 6月新刊	A5	2,500	
	978-4-274-23070-7			
現役中学生が書いた 第二種電気工事士複線図 ステップ学習術	6月新刊 6月新刊	B5	1,400	
	978-4-274-23072-1			
徹底解説 NFTの理論と実践	5月新刊 5月新刊	A5	3,600	
	978-4-274-23060-8			
ビジネス屋と技術屋が 一緒に考える脱炭素	5月新刊 5月新刊	A5	2,200	
	978-4-274-23057-8			
電験三種 計算問題の基本&解法が 面白いほどわかる本 2023年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	5月新刊 5月新刊	A5	2,200	
	978-4-274-23039-4			
2023年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集	〇 5月新刊 5月新刊	A4	1,500	
	978-4-274-23047-9			
2023年版 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	〇 12月新刊 12月新刊	A4	1,900	
	978-4-274-22980-0			
2023年版 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	〇 12月新刊 12月新刊	B5	1,900	
	978-4-910351-02-5 ツールボックス			
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 2023	〇 1月新刊 1月新刊	B6変	980	
	978-4-910351-03-2 ツールボックス			
2023年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	〇 3月新刊 3月新刊	A4	1,200	
	978-4-274-23021-9			
2023年版 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～入門講習DVD付	〇 3月新刊 3月新刊	B5	1,900	
	978-4-910351-05-6 ツールボックス			
2023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	〇 5月新刊 5月新刊	B5	2,000	
	978-4-910351-07-0 ツールボックス			
「電子回路、マジわからん」 と思ったときに読む本	〇 2月新刊	四六	2,000	
	978-4-274-23014-1			
「電気、マジわからん」 と思ったときに読む本	〇 ベスト	四六	1,800	
	978-4-274-22946-6			

書名	1月常備 7月常備		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
「モーター、マジわからん」 と思ったときに読む本	〇 ベスト	四六	1,800	
	978-4-274-22951-0			
マスタリング TCP/IP 入門編 (第6版)	ベスト	B5	2,200	
	978-4-274-22447-8			
量子コンピュータが変える未来	ベスト	四六	1,600	
	978-4-274-22372-3			
UNIX という考え方	ベスト	A5	1,600	
	978-4-274-06406-7			
アジャイルサムライ —達人開発者への道—	ベスト	A5	2,600	
	978-4-274-06856-0			
ハッカーと画家 コンピュータ時代の創造者たち	ベスト	A5	2,400	
	978-4-274-06597-2			
プロジェクトマネジメント標準 PMBOK 入門 (PMBOK 第7版対応版)	ベスト	A5	2,200	
	978-4-274-22949-7			
達人プログラマー (第2版) —熟達に向けたあなたの旅—	ベスト	A5	3,200	
	978-4-274-22629-8			
Rによる やさしい統計学	ベスト	A5	2,700	
	978-4-274-06710-5			
統計学図鑑	〇 ベスト	A5	2,500	
	978-4-274-22080-7			
入門 統計学 (第2版) —検定から多変量解析・ 実験計画法・ベイズ統計学まで	ベスト	A5	2,600	
	978-4-274-22738-7			
マンガでわかる 統計学	〇 ベスト	B5変	2,000	
	978-4-274-06570-5			
マンガでわかる 溶接作業	〇 ベスト	A5	1,600	
	978-4-274-22212-2			
建築用語図鑑 アジア篇	〇 3月新刊	A5	2,200	
	978-4-274-23012-7			
建築用語図鑑 西洋篇	〇 ベスト	A5	2,000	
	978-4-274-22573-4			
建築用語図鑑 日本篇	〇 ベスト	A5	2,000	
	978-4-274-22362-4			
小学生からの電気図鑑	〇 ベスト	B5	2,000	
	978-4-274-22893-3			
送電鉄塔ガイドブック	〇 ベスト	B5	2,500	
	978-4-274-22792-9			
電気 Q&A 電気の基礎知識	ベスト	B5	2,400	
	978-4-274-22519-2			
電気 Q&A 電気設備のトラブル事例	ベスト	B5	2,400	
	978-4-274-22538-3			
電気 Q&A 電気設備の疑問解決	ベスト	B5	2,400	
	978-4-274-22550-5			
ソッカの 美術解剖学ノート	CP・情報2	B5	6,700	
	978-4-274-50715-1			
キム・ラッキーの 人体ドローイング	CP・情報2	A4横	5,000	
	978-4-274-22565-9			

㊦：欄に〇印は、
常時返品入帖可能商品です。
書誌情報欄が 水色 の商品は
資格試験関連書です。

FAX
03-3233-3440

番 線 印
