

常備返品について

対象帖合 **トーハン** **楽天 BN** **西村書店**

7月に常備入替えをお願いする書店様には、

7月5日(水) 販売会社搬入

で新常備商品を出荷いたします。荷物が届き次第、入替え作業をお願いいたします。

常備返品としてお返しいただくのは、

① 旧常備商品	返品期限 2023年7月
② 準常備商品	2022年5月～2023年4月発行の弊社新刊

です。①と②を分ける必要はありません。

販売会社へは

7月28日(金) 必着

をお願いいたします。

新常備商品には以下の銘柄が含まれておりません。

Ⓐ 2023年5月以降の新刊	次回常備入替え時に返品入帖いたします。
Ⓑ 年度版の資格試験対策書	次年度版の発行時に返品ののご案内をお送りします。

※銘柄は中面の注文書でご確認いただけます。

これらの商品は入替え作業時に棚に残していただき、準常備商品として継続販売をお願いいたします。

7月以降の新刊も同様の取扱いをお願いいたします。

不明点はなどがございましたら、

遠慮なくオーム社営業課まで

お問い合わせください。

TEL.03-3233-0534

常備契約書の返送も
お願いいたします

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。

営業課からのお知らせ

子供が小学校で貰ってきたアサガオの種が三鉢ほどすくすくと育っています。学習雑誌の付録のヒマワリも元気で、もう少ししたら植え替えを感じなくては。今年の夏は、夏らしい花が楽しめそうです。

都内・四国・九州
営業1部部長 橋田

1998年4月4日
アントニオ猪木氏 引退スピーチから「道」の道を行けば どうかものか 危ぶむなかれ 危ぶめば道はなし 踏み出せば その一足が道となり その一足が道となる 迷わず行けよ 行けばわかるさ

都内・北海道・近畿
営業企画室課長 藤川

コツコツメンテナンス中の家庭菜園、2年目にも関わらず追肥や添え木のタイミングに戸惑いながらも、虫被害や風に耐えて実が付き始めました！あとは大きく育つまで頑張ります！文明の利器！最高!!

都内・北陸
営業課課長 本樫

テニスの全仏オープンにて加藤未唯選手がポールガールに危険球を当てたとして、失格となりました。あの返球で失格では選手が気どりました。今後、選手が試合に集中できない危険すら感じました。

都内・関東近県・中部
販売促進課チーフ 高橋

一年も折り返し。7といえれば学生の頃に韓国アイドルグループ GOT7 が人気だったのが浮かび。メンバーのジャクソンは中国でrapperとしても今は活躍しているようでコーチャラ…文字数が足りない！笑

都内・関東近県・甲信越・山陰
販売促進課 金田

「宝くじ」皆様は購入されますか？毎年購入していますが、未だに諭吉様を見たことがありません。宝くじのCMをみると射幸心を煽られます…。そんな私は今年も20枚購入します！罰金は当たらないように願いを込めて。

都内・関東近県・東北
販売促進課 櫻岡

6月1日付にて入社いたしました販売促進課の櫻岡と申します。「この人がいい！」と書店員に求められるような営業担当を目指して頑張りますので、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いいたします。

都内・関東近県
販売促進課 櫻岡

BayoLinkS で実践する ベイジアンネットワーク

情報

本村陽一 編著

情報科学 知識科学・人工知能 7月13日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23048-6 / B5変判 / 320頁 / 本体 3,400円

ベイジアンネットワークの基本的な知識と、現場でどのように使われているかを解説。BayoLinkS を用いた分析方法も紹介。

ゲーム AI 研究の新展開

情報

伊藤毅志 編著

情報科学 知識科学・人工知能 6月30日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23077-6 / A5判 / 360頁 / 本体 3,600円

これまでのゲーム AI 研究の理解の上に、これからゲーム AI 研究をする上でヒントとなるエッセンスの詰まった必読書。

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

情報

Yongshan Ding, Frederic T. Chong 共著

小野寺民也、金澤直輝、濱村一航 共訳

情報科学 情報科学・工学基礎 6月29日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23066-0 / A5判 / 280頁 / 本体 4,000円

従来のシステムの視点から量子コンピュータシステムをとらえた書。現在の量子コンピュータシステムの全容と課題をまとめた。

2023-2024 年版 電験三種過去問詳解

資格

電気 資格試験 7月20日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23082-0 / B5判 / 864頁 / 本体 3,100円

過去10年間の電験三種問題から選抜した問題とその解答・解説。

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

資格

土木 資格試験 7月5日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23054-7 / A5判 / 448頁 / 本体 3,200円

1級土木施工管理技士の参考書。10年間の出題傾向をまとめた。

“激アツ！” 売行き良好書

「ドローン操縦士免許 完全合格テキスト+学科試験+実地試験対応」

978-4-274-23028-8 本体 3,000円

ドローン操縦の国家資格「無人航空機操縦者技能証明」試験の受験対策書です。発売以来、好調に売行きを伸ばしている、今注目の資格です！

“激アツ！” 売行き良好書

「#趣味で作る人工衛星」

978-4-274-23038-7 本体 2,600円

普通のサラリーマンたちが、どのようにして人工衛星の打ち上げに成功したのか、人工衛星の設計・開発の仕方、打ち上げから運用まで開発秘話を織り交ぜながら紹介。

オーム社

営業課通信



オーム社営業課発行 2023年7月号

7月 激おすすめ 新刊案内



データ活用で 災害リスクを 減らせ!

環境

稲田修一 著

環境・資源 環境一般 7月24日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23080-6 / A5判 / 176頁 / 本体 1,900円

自然災害を防ぐことは難しいが、データを有効活用し適切な対応をとることで、効果的な防災・減災、迅速な復旧につなげることが可能。自然災害に関するデータを、防災・減災と災害からの復興にどのように活用していくか、気象庁や防災科学技術研究所などへの取材や、データ活用の実例を挙げながら、現状と課題、展望などについて紹介。



真空管アンプ製作 LTspiceでシミュレーション

電子

有村光晴 著

電子 材料・部品・デバイス 7月24日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-22878-0 / B5判 / 276頁 / 本体 3,100円

12V という電圧の制限を課して真空管アンプを製作。通常使われる真空管アンプと比べ、部品を安価に抑えられ、感電の危険をなくし、配線を間違えたときの部品の損傷もある程度防げる。高電圧のものに比べて遜色のない音の特性曲線を得られるように、LTspice を用いてシミュレーションを行う。未経験者でも真空管アンプを製作できる。



機械学習 トレーニングデータ がわかる本

情報

吉崎哲郎 著

情報科学 知識科学・人工知能 6月29日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23044-8 / A5判 / 224頁 / 本体 2,400円

機械学習やディープラーニングを活用したビジネスモデルなどが大きく進化し、さまざまな業種で適用が進んできている。機械学習を高い精度・確率のものとするためには、高い品質、さまざまな条件の分布、バリエーションに富んだトレーニングデータを準備することが成功の鍵といえる。トレーニングデータの性質に焦点をあて解説する。

電気・電子、情報、建築、理学、産業、資格試験と幅広くご紹介いたします。店頭での展開、拡販へのご協力をよろしくお願いいたします！

オーム社
営業キャラクター
「オームはかせ」



電気技術者の実務理論

短絡・地絡現象の解析から保護協調の整定まで

電気

大崎栄吉 著

電気 電気設備 7月10日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23076-9 / B5判 / 256頁 / 本体 3,200円

高圧受変電設備の保守現場で生じるさまざまな現象を理論的に分析し、計算することができるよう、事例や計算例を交えて詳細に解説した実務書。ベテラン技術者のノウハウが詰まった書籍。

入試問題で楽しむ 相対性理論と量子論

理学

三澤信也 著

理学 物理学 7月24日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23058-5 / A5判 / 264頁 / 本体 2,400円

相対性理論や量子論を扱う問題は稀に大学入試に出題される。それらを題材に、相対性理論と量子論の奥深さを解説。高校知識をもとに解説しており、相対性理論と量子論を楽しむことができる。

地域を変えるランドスケープ はみだしの設計思考

建築

石井秀幸 + 野田亜木子 著

建築 計画設計 7月13日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23013-4 / A5判 / 192頁 / 本体 2,700円

地域の人びとを巻き込みながら、人が集まる場所へと変えていくランドスケープは、いかにして生まれたか。著者陣独自の設計術を、「はみだし」をキーワードに図版とともに解き明かしていく。

鉄道写真 ここで撮ってもいいですか

産業

長島良成 監修、渡部史絵、結解学 共著

産業 交通・通信 7月25日新刊取次搬入予定

ISBN978-4-274-23083-7 / A5判 / 160頁 / 本体 1,800円

鉄道写真は多くの人が撮る。鉄道は鉄道会社の空間である一方、公共性があり、貨客の移動に使われる。無理なポジションでポーズをとりたいたいこともあるだろうが、事前に本書を読んでほしい。



オーム社

株式会社オーム社 営業1部営業課
TEL.03-3233-0534 (直通) FAX.03-3233-3440

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町 3-1
https://www.ohmsha.co.jp/

オーム社 新刊一覧 注文書 2023年7月・6月・5月

書名	発行 ㊦ ジャンル		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
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			
電気技術者の実務理論 短絡・地絡現象の解析から 保護協調の整定まで	7月 電気	B5	3,200	
	978-4-274-23076-9			
真空管アンプ製作 —LTspice でシミュレーション	7月 電子	B5	3,100	
	978-4-274-22878-0			
機械学習トレーニングデータ がわかる本	7月 情報科学	A5	2,400	
	978-4-274-23044-8			
BayoLinkS で実践する ペイジアンネットワーク	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—	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			
データ活用で 災害リスクを減らせ！	7月 環境・資源	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 建築	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 産業	46	1,800	
	978-4-274-23083-7			
2023-2024 年版 電験三種過去問詳解	7月 電気 資格試験	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 土木 資格試験	A5	3,200	
	978-4-274-23054-7			
すべてを電化せよ！ —科学と実現可能な技術に基づく 脱炭素化のアクションプラン—	7月 電気	四六	2,600	
	978-4-8144-0015-7 オライリー・ジャパン			
Running Lean 第3版 —リーンキャンパスから始める継続 的イノベーションフレームワーク オブジェクト設計スタイルガイド	7月 コンピュータ	A5	3,000	
	978-4-8144-0026-3 オライリー・ジャパン			
SLO サービスレベル目標 —SLI、SLO、エラーバジェット 導入の実践ガイド—	7月 コンピュータ	B5変	4,000	
	978-4-8144-0034-8 オライリー・ジャパン			
コンピュータビジョンのための 実践機械学習 —モデルアーキテクチャからMLOps まで	7月 情報科学	B5変	4,200	
	978-4-8144-0038-6 オライリー・ジャパン			
Rust と WebAssembly による ゲーム開発 —安全・高速・プラットフォーム非依存の Web アプリ開発入門	7月 コンピュータ	B5変	3,900	
	978-4-8144-0039-3 オライリー・ジャパン			
2023 年版 電気設備の技術基準とその解釈 <small>買切り</small>	7月 電気	A5	1,100	
	978-4-88948-381-9 日本電気協会			
2023 年版 電気技術者のための電気関係法規 <small>買切り</small>	7月 電気	A5	3,000	
	978-4-88948-382-6 日本電気協会			
Python による時系列分析 —予測モデル構築と企業事例—	6月 理学	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 理学	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 電気	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 情報科学	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 コンピュータ	A5	2,600	
	978-4-274-23049-3			
革新構造材料とマルチマテリアル —輸送用機器の軽量化のための材料・接合・設計技術— 上巻 技術概論	6月 機械	A4	6,300	
	978-4-274-23064-6			
革新構造材料とマルチマテリアル —輸送用機器の軽量化のための材料・接合・設計技術— 下巻 プロジェクト成果総覧	6月 機械	A4	9,500	
	978-4-274-23065-3			

書名	発行 ㊦ ジャンル		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
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 電子 資格試験	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 建築 資格試験	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 建築 資格試験	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 建築 資格試験	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 電気 資格試験	B5	1,400	
	978-4-274-23072-1			
プログラミング文体練習 —Python で学ぶ40の プログラミングスタイル—	6月 コンピュータ	B5変	3,000	
	978-4-8144-0022-5 オライリー・ジャパン			
セキュアで信頼性のあるシステム構築 —Google SRE が考える安全な システムの設計、実装、保守—	6月 情報科学	B5変	4,800	
	978-4-8144-0025-6 オライリー・ジャパン			
初めての TypeScript —型安全な JavaScript で Web 開発を加速する—	6月 コンピュータ	B5変	3,400	
	978-4-8144-0036-2 オライリー・ジャパン			
Python で始める バイオインフォマティクス —可読性・拡張性・再現性のあるコードを書くために—	6月 コンピュータ	B5変	5,500	
	978-4-8144-0037-9 オライリー・ジャパン			
電気学会大学講座 電力工学総論	6月 電気	A5	2,400	
	978-4-88686-319-5 電気学会			
現場実務シリーズ 3 電気設備工事 施工要領 (改訂第4版)	6月 電気	B5	4,000	
	978-4-88949-114-2 日本電設工業協会			
Excel 統計学超入門	5月 理学	A5	2,500	
	978-4-274-23032-5			
徹底解説 NFT の理論と実践	5月 情報科学	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 環境・資源	A5	2,200	
	978-4-274-23057-8			
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 電気 資格試験	A4	2,200	
	978-4-274-23047-9			
電験三種 計算問題の基本&解法が 面白いほどわかる本	5月 電気 資格試験	A5	3,100	
	978-4-274-23039-4			
ゼロからはじめる 3種冷凍試験 (改訂3版)	5月 機械 資格試験	A5	2,300	
	978-4-274-23042-4			
2023 年版 機械設計技術者試験問題集	5月 機械 資格試験	B5	2,700	
	978-4-274-23055-4			
ラクラクわかる！ ビル管理試験 集中ゼミ (改訂2版)	5月 建築 資格試験	A5	3,700	
	978-4-274-23053-0			
8ヵ年全問題収録 給水装置工事試験完全解答 (改訂8版)	5月 建築 資格試験	A5	2,500	
	978-4-274-23056-1			
7日間で集中学習！ 乙種4類危険物取扱者 王道問題集	5月 化学・バイオ 資格試験	A5	2,200	
	978-4-274-23045-5			
2024 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—	5月 医学・医療 資格試験	B5	8,500	
	978-4-274-23051-6			
2024 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—	5月 医学・医療 資格試験	B5	8,500	
	978-4-274-23052-3			

㊦：欄に㊦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。

番 線 印

FAX
03-3233-3440

オーム社 新刊一覧 注文書 2023年4月・3月新刊 & 良好書

書名	発行 ㊦ 1月常備 7月常備		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
ユウと魔法の プログラミング・ノート	㊦ 5月新刊 -	B5変	2,000	
	978-4-8144-0029-4 オライリー・ジャパン			
ソフトウェア設計の トレードオフと誤り —プログラミングの際により良い選択をするには	5月新刊 -	B5変	3,800	
	978-4-8144-0031-7 オライリー・ジャパン			
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	㊦ 5月新刊 -	B5	2,000	
	978-4-910351-07-0 ツールボックス			
高圧受電設備等 設計・施工要領 (改訂3版)	4月新刊 -	A5	3,000	
	978-4-274-23022-6			
無線・移動通信工学の基礎	4月新刊 -	A5	2,700	
	978-4-274-23035-6			
メタバースの教科書 —原理・基礎技術から 産業応用まで—	4月新刊 -	B5変	2,500	
	978-4-274-23036-3			
実践スクラム —スクラム開発プレイヤーの ための事例—	4月新刊 -	A5	2,500	
	978-4-274-23043-1			
#趣味で作る人工衛星	4月新刊 -	B5	2,600	
	978-4-274-23038-7			
2023-2024 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	㊦ 4月新刊 -	A5	3,200	
	978-4-274-23030-1			
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 電気通信システム (改訂3版)	4月新刊 -	A5	2,900	
	978-4-274-23031-8			
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 伝送交換設備及び設備管理 (改訂3版)	4月新刊 -	A5	3,200	
	978-4-274-23033-2			
ポケット版 ビル管理試験 一問一答 出る問 2000	4月新刊 -	B6	2,300	
	978-4-274-23040-0			
技術士総合技術監理部門 キーワード集 & 択一式問題の 完全攻略	4月新刊 -	A5	2,700	
	978-4-274-23046-2			
2023 年版 環境計量士試験【濃度・共通】 攻略問題集	㊦ 4月新刊 -	A5	4,000	
	978-4-274-23034-9			
入門 モダン Linux —オンプレミスからクラウドまで、 幅広い知識を会得する—	4月新刊 -	B5変	2,800	
	978-4-8144-0021-8 オライリー・ジャパン			
プログラミング PHP 第4版	4月新刊 -	B5変	3,900	
	978-4-8144-0027-0 オライリー・ジャパン			
ディーラーニング実践ガイド —クラウド、モバイル、ブラウザ、 エッジデバイス向け AI アプリ開発入門	4月新刊 -	B5変	4,500	
	978-4-8144-0028-7 オライリー・ジャパン			
ハイパフォーマンス Python 第2版	4月新刊 -	B5変	3,900	
	978-4-87311-990-8 オライリー・ジャパン			
絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 2023 年版	3月新刊 電気・電子1	A5	3,400	
	978-4-274-23026-4			
建築用語図鑑 アジア篇	㊦ 3月新刊 ベスト	A5	2,200	
	978-4-274-23012-7			
2023 年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	㊦ 3月新刊 -	A4	1,200	
	978-4-274-23021-9			
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規 (改訂4版)	3月新刊 資格試験2	A5	2,900	
	978-4-274-23023-3			
ドローン操縦士免許 完全合格テキスト —学科試験+実地試験対応—	3月新刊 資格試験1	A5	3,000	
	978-4-274-23028-8			
2023 年版 技術士第一次試験基礎・適性科目 完全解答	㊦ 3月新刊 -	A5	2,500	
	978-4-274-23029-5			
下水道第2種技術検定試験 標準テキスト (第2版)	3月新刊 資格試験3	A5	5,000	
	978-4-274-22883-4			
公害防止管理者試験 大気関係 要点まとめ+徹底演習	3月新刊 資格試験2	A5	3,800	
	978-4-274-22728-8			
2023-2024 年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種化学 攻略問題集	㊦ 3月新刊 -	A5	3,400	
	978-4-274-23024-0			

㊦：欄に㊦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。

番 線 印

FAX
03-3233-3440

書名	発行 ㊦ 1月常備 7月常備		判型	注文
	ISBN (発行元)	本体		
2023-2024 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	㊦ 3月新刊 -	A5	3,200	
	978-4-274-23025-7			
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 ツールボックス	㊦ 3月新刊 -	B5	1,900	
	978-4-910351-05-6 ツールボックス			
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—入門講習DVD付 ツールボックス	㊦ 3月新刊 -	B6変	1,600	
	978-4-910351-06-3 ツールボックス			
実務と電験三種をつなぐ 現場で役立つ テブナン・キルヒホッフ	2月新刊 電気・電子1	B5	2,400	
	978-4-274-23015-8			
現代都市のための9か条 近代都市の9つの欠陥	2月新刊 建築・土木1	四六	2,200	
	978-4-274-22999-2			
マンション維持修繕 技術ハンドブック (第6版)	2月新刊 建築・土木2	B5	10,000	
	978-4-274-23011-0			
連続最適化アルゴリズム	2月新刊 数学・科学1	A5	3,300	
	978-4-274-23006-6			
Optuna による ブラックボックス最適化	2月新刊 CP・情報1	A5	3,200	
	978-4-274-23010-3			
2023 年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答	㊦ 2月新刊 -	B5	2,200	
	978-4-274-23005-9			
やさしく学ぶ 第一級アマチュア無線技士試験 (改訂2版)	2月新刊 資格試験1	A5	3,200	
	978-4-274-22944-2			
2023 年版 2級建築施工管理技術検定 一次・二次検定 標準問題集	㊦ 2月新刊 -	A5	2,000	
	978-4-274-23019-6			
2023 年版 2級土木施工管理技術検定 一次・二次検定 標準問題集	㊦ 2月新刊 -	A5	1,900	
	978-4-274-23020-2			
2023 年版 第3種冷凍機械責任者試験 過去問題集	㊦ 2月新刊 -	A5	3,200	
	978-4-274-23004-2			
エックス線作業主任者試験 徹底研究 (改訂3版)	2月新刊 資格試験1	A5	2,800	
	978-4-274-22993-0			
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	㊦ 1月新刊 -	B6変	980	
	978-4-910351-03-2 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 筆記試験 すい〜っと合格	㊦ 1月新刊 -	B5	2,800	
	978-4-910351-04-9 ツールボックス			
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	㊦ 12月新刊 -	B5	1,900	
	978-4-910351-02-5 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	㊦ 2月新刊 ベスト	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	㊦ ベスト ベスト	四六	1,800	
	978-4-274-22946-6			
「モーター、マジわからん」 と思ったときに読む本	㊦ ベスト ベスト	四六	1,800	
	978-4-274-22951-0			
マスターリング TCP/IP 入門編 (第6版)	ベスト ベスト	B5	2,200	
	978-4-274-22447-8			
ソッカの 美術解剖学ノート	CP・情報2 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 CP・情報			