


## 2021年12月 ~電子書籍新刊・新着案内~

Maruzen eBook Libraryは学術機関向けに和書の電子書籍を提供するプラットフォームです。

資料No. 202112\_R

### <理工学>

#### 凡例

	電子書籍の書名 <b>そこに山があるから</b>		分野名 分野	同時1アクセスの価格 人文社会
	著編者名 山岳 次郎	底本ISBN 9784XXXXXXXXX	同時3アクセスの価格 学術・1アクセス ￥5,000(+税)	学術・3アクセス ￥12,000(+税)
出版社 踏破出版	底本発行年 2013年	商品コード 1234567890	内容紹介文 底本の発行年 ご注文用コード	

- ・2021年12月現在の大学・病院向け価格（税抜）です。
- ・企業・官公庁向け価格は別途お問合せください。
- ・単行本感覚での1回限りのお支払い。必要なものだけを1タイトルから購入いただけます。

# 新刊タイトル

冊子の刊行から半年以内の新刊タイトルが  
さっそく Maruzen eBook Library に追加されます!!

	<b>数の発明 —私たちは数をつくり、数につくられた—</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥11,220(+税)		
		学術・3アクセス	¥16,830(+税)		
著編者名	ケイレブ・エヴェレット	底本ISBN	9784622089643		
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033756646
人類はかつて数を知らなかった。数を持たない社会の人々、幼児や動物の量の認識、諸言語に残る痕跡を通して、数の発明の経緯を探る。					
	<b>海洋の未来 —持続可能な海を求めて—</b>	分野	建設工学、土木工学		
		学術・1アクセス	¥7,040(+税)		
		学術・3アクセス	¥10,560(+税)		
著編者名	アンドレス・シスネロス=モンテマヨール	底本ISBN	9784326654307		
出版社	勁草書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033756681
グローバル化により過熱する漁業と地球規模の気候変動は、世界の海と魚に多大な影響をもたらし、将来の世代に十分な魚を供給できるのかという懸念が広がっている。ネレウスプログラムは、生態学・地理学・資源管理学・人類学等の多様な分野から、海と人間社会の未来に必要な持続可能な漁業と海洋保全の実現のため、問題解決に挑む。					
	<b>野生馬を追う —ウマのフィールド・サイエンス—増補版</b>	分野	動物学		
		学術・1アクセス	¥6,270(+税)		
		学術・3アクセス	¥17,556(+税)		
著編者名	木村, 李花子	底本ISBN	9784130639514		
出版社	東京大学出版会	底本発行年	2021年	商品コード	1033756694
野に伏して馬を待つ——北海道、カナダ、ケニア、そしてインドのフィールドへ……周縁に生きる馬たちに魅せられ世界を彷徨う女性研究者が描く馬と人間をめぐる動物記。野に放たれた再野生馬、サバンナに群れるシマウマ、幻のロバ「アドベスラ」など、魅力あふれる馬たちの息づかいとフィールドの情景を鮮やかに描写する。あらたに「補章 [インド]ヒマラヤの牧畜民と野生ロバ——牧者は共生の野を渡る」を増補する。【2007年度JRA賞馬事文化賞受賞】					
	<b>アーバン・ベア —となりのヒグマと向き合う—</b>	分野	林業		
		学術・1アクセス	¥6,600(+税)		
		学術・3アクセス	¥18,480(+税)		
著編者名	佐藤, 喜和	底本ISBN	9784130639507		
出版社	東京大学出版会	底本発行年	2021年	商品コード	1033756695
都市に現れたヒグマたち——「山の神」として崇められているヒグマが、すぐそこにいる。なぜ、ヒグマは都市に出没するようになったのか？ ヒグマと人間の関係にいま、なにが起きているのか？ 野生動物とともに生きるために、私たちはかれらとどのように向き合えばよいのか？					
	<b>微分積分1 第2版(高専テキストシリーズ)</b>	分野			
		学術・1アクセス	¥4,400(+税)		
		学術・3アクセス	¥6,600(+税)		
著編者名	上野 健爾	底本ISBN	9784627055223		
出版社	森北出版	底本発行年	2021年	商品コード	1033756716
経験豊富な高専教師陣が、高専の現状を踏まえて執筆。演習用に、別冊の準拠問題集もあります。					

	<b>微分積分1問題集 第2版(高専テキストシリーズ)</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥2,475(+税)
	学術・3アクセス	¥3,712(+税)		
	著編者名	上野 健爾	底本ISBN	9784627055827
	出版社	森北出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1033756717	
高専テキストシリーズ『微分積分1(第2版)』準拠の問題集。[まとめ]⇒[難易度別の問題]の構成で演習・入試対策に最適。				


	<b>基礎数学 第2版</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥5,225(+税)
	学術・3アクセス	¥7,837(+税)		
	著編者名	上野 健爾	底本ISBN	9784627057128
	出版社	森北出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1033756718	
数学を他分野で活用するための基礎が十分身につく。例や色刷りの図を豊富に掲載。解答つきの演習問題も充実。				


	<b>例題で学ぶ有限要素解析</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥9,900(+税)
	学術・3アクセス	¥14,850(+税)		
	著編者名	非線形CAE協会	底本ISBN	9784627486614
	出版社	森北出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1033756719	
構造解析において必要な「力学」と「有限要素法」を、例題を通してわかりやすく説明したテキストです。				


	<b>図解 Inventor実習 ―ゼロからわかる3次元CAD―第3版</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥8,800(+税)
	学術・3アクセス	¥13,200(+税)		
	著編者名	船倉 一郎	底本ISBN	9784627666238
	出版社	森北出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1033756720	
◆◇ 3次元CADやInventorの初心者におすすめ ◇◆ ロングセラー入門書が新しいバージョン(Inventor 2022/2021)に対応！ Inventor(オートデスク社)の操作について、実際の作業画面や具体例を添えて、わかりやすく解説します。第3版では、最新バージョンへの対応に加え、より学びやすく身につけやすいように、演習問題の追加や、初心者配慮したわかりやすい説明がされています。				


	<b>粉末X線解析の実際 第3版</b>		分野	地球科学、地学
			学術・1アクセス	¥19,470(+税)
	学術・3アクセス	¥38,940(+税)		
	著編者名	中井, 泉	底本ISBN	9784254141092
	出版社	朝倉書店	底本発行年	2021年
		商品コード	1033756726	
粉末回折法の全容を実践的に理解できる。[内容]原理/データ測定・読み方・活用/特殊な測定法と試料/結晶学の基礎/リートベルト法/RIETAN-FPの使い方/MEM・MPF解析/未知結晶構造解析/解析の実際/先端材料への応用/他				


	<b>Flutter×Firebaseで始めるモバイルアプリ開発 最新改訂版【スマホ・読上】(技術の泉シリーズ)(※)</b>		分野	総記
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)
	学術・3アクセス	¥10,560(+税)		
	著編者名	下畑, 翔	底本ISBN	9784844379980
	出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年
		商品コード	1033630617	
FlutterとFirebaseでクロスプラットフォームアプリを作る！				


	<b>マーケターのためのアプリの教科書</b>		分野	商業	
			学術・1アクセス	¥7,260(+税)	
	学術・3アクセス	¥14,520(+税)			
	著編者名	ヤプリ	底本ISBN	9784295012641	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756732
<p>* サンプルのダウンロードが可能です。詳細は「サンプルダウンロードの方法」のページをご参照ください。本書の構成は、1アプリの企画・要件定義(目的・カスタマージャーニーなど)、2アプリ開発の流れと特徴、3アプリの公開・プロモーションの手法、4運用とアクティブ率の向上、5アプリマーケティングの分析と改善。各章末でアプリを使って顧客とのタッチポイントを改善、売り上げを伸ばしている先事例をインタビュー形式で12社紹介(カインズ、WEGO、スターバックス、ナノユニバース、八天堂、パルコ、ふくや、ビームス、シ</p>					


	<b>できるイラストで学ぶ入社1年目からのExcel</b>		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥4,950(+税)	
	学術・3アクセス	¥9,900(+税)			
	著編者名	きたみ, あきこ	底本ISBN	9784295012597	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756733
<p>* 練習用ファイルが、版元サイトよりダウンロードが可能です。詳細は「本書の前提」のページをご参照ください。本書は、「Excelの特徴や資料作成の作法を知り、最低限の知識で効率よく仕事を進められるようになること」をゴールとします。「入力した値とセルに表示された内容が違う」「数学が苦手だからExcelも苦手」など、Excel初心者には、Excelの特徴を理解できていないために、Excelが難しいと感じていることが多いです。本書では、Excelの基本の中で初心者が躓きがちなことや、勘違いしていることに重きを置いて内</p>					


	<b>YouTuberの教科書 — 視聴者がグングン増える! 撮影・編集・運営テクニック —</b>		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥5,544(+税)	
	学術・3アクセス	¥11,088(+税)			
	著編者名	大須賀, 淳	底本ISBN	9784295012627	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756735
<p>これからはじめる人、1000人未満の人、1万人を目指している人、それぞれを対象に、100個前後のワザを掲載します。YouTubeの基礎知識、カメラ・マイク・PC、編集ツールの選び方、効率的かつ魅力的なコンテンツにするための編集ノウハウ、サムネイル作成のテクニックなどのほか、ライブ配信やSNSとの関係などまで、YouTuberのための教科書的な内容を目指します。</p>					


	<b>Instagram基本+活用ワザ 最新改訂版(できるfit)</b>		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥4,224(+税)	
	学術・3アクセス	¥8,448(+税)			
	著編者名	田口, 和裕	底本ISBN	9784295012610	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756736
<p>インスタのはじめ方・楽しみ方全部入り! 2019年12月21日初版刊行の『できるfit Instagram 基本+活用ワザ』の改訂企画になります。改訂にあたり、InstagramのUI変更・機能の増加に伴い、全頁にわたりキャプチャ・機能をアップデート。また、前書では軽く紹介に留めたプロアカウントについて1章割き、手厚く紹介します。新機能の中では、「リール」やInstagramショッピング機能、地図検索機能などにふれるほか、いまどきの使われ方や傾向について</p>					


	<b>Java SE 11 Gold問題集[1Z0-816]対応 — 試験番号1Z0-816 — (徹底攻略)</b>		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥13,200(+税)	
	学術・3アクセス	¥26,400(+税)			
	著編者名	志賀, 澄人	底本ISBN	9784295012566	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756738
<p>問題を解き進めるうちに自然と体系的な知識が身に付く問題構成です。出題傾向を徹底分析し、出題頻度の高い内容(Javaの新機能など)については特に重点的に解説します。また、問題集でありながら、競合書の教科書よりも丁寧な解説を掲載することで、教科書を購入しなくても本書一冊で学習が完結するようにする。なおかつ、しっかり試験対策も行えるよう、解説の中でも特に試験で狙われる箇所は「試験対策」パーツに</p>					


	<b>できるYouTuber式Googleスプレッドシート現場の教科書 (できるYouTuber式シリーズ)</b>		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥5,544(+税)	
	学術・3アクセス	¥11,088(+税)			
	著編者名	神川, 陽太	底本ISBN	9784295012498	
出版社	インプレスR&D/インプレスビジネスメディア	底本発行年	2021年	商品コード	1033756739
<p>再生回数およそ1,400万回、チャンネル登録者数18万人をほこるYouTubeチャンネル「Youseful」の長内孝平氏と、Yousefulチャンネルにてスプレッドシートの講座を受け持つ、ようた氏の共著によるスプレッドシートの解説書です。基本的な構成は「できるYouTuber式Excel現場の教科書」に則り、Excelとスプレッドシートの差分がわかるように解説します。また、できるYouTuber式シリーズの特徴であるYouTube動画解説と連動することで、本と動画の両軸で学びが深まるようになります。</p>					


	<b>14歳からのプログラミング = First programming lessons for 14-year-olds and up</b>		分野	総記
			学術・1アクセス	¥3,630(+税)
			学術・3アクセス	¥10,164(+税)
	著編者名	千葉, 滋	底本ISBN	9784130624619
	出版社	東京大学出版会	底本発行年	2021年
		商品コード	1034044799	
<p>プログラミングを学ぶには、簡単なプログラムを書いてみるのが一番である。図形描画や簡単なゲーム制作などを通して、楽しく学べる入門書。丁寧な説明とビジュアル解説でつまづきやすいところも簡単に理解。Scratchから本格言語への架け橋としても最適。</p>				


	<b>データ科学のための微分積分・線形代数 — MATLABで体験する数学基礎 —</b>		分野	数学
			学術・1アクセス	¥5,610(+税)
			学術・3アクセス	¥15,708(+税)
	著編者名	藤原, 毅夫	底本ISBN	9784130624626
	出版社	東京大学出版会	底本発行年	2021年
		商品コード	1034044800	
<p>パソコンで数学を理解しよう！近年、社会全体で、統計解析や通信などのデータ科学が、重要な手段となっている。その基礎となる数学の基礎「微分積分」「線形代数」を、MATLABを使って学ぶ書。将来役に立つスキルを身につけ、数学を体験してみよう。</p>				

	<b>地球科学者と巡るジオパーク日本列島</b>		分野	地球科学、地学
			学術・1アクセス	¥9,240(+税)
			学術・3アクセス	¥13,860(+税)
	著編者名	神沼, 克伊	底本ISBN	9784621306383
	出版社	丸善出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1034044817	
<p>動的な地球の動きがわかるジオスポットが詰まった日本列島。地形ごとに章を分け、代表的な例と共にその歴史や仕組み、見どころを紹介。1)近年増えている地学系読み物とは異なり、地形ごとに分けて解説。2)周辺の地形との関係性も含め、俯瞰した視点を得られる。3)山岳信仰や日本書紀、文学から読み取れる地形の話も織り交ぜて紹介。</p>				


	<b>情報幾何学の基礎 —情報の内的構造を捉える新たな地平—</b>		分野	総記
			学術・1アクセス	¥8,910(+税)
			学術・3アクセス	¥13,365(+税)
	著編者名	藤原, 彰夫	底本ISBN	9784320114517
	出版社	共立出版	底本発行年	2021年
		商品コード	1034044856	
<p>微分幾何学を全く学んだことのない(大学理工系2年生以上の)初学者を対象にした入門書。多様体の基本事項と情報幾何学の考え方を説明するとともに、双対平坦構造や確率分布空間の幾何構造について詳しく解説。さらに応用として、統計物理学における視点、統計的推論の背後にある構造、量子情報理論との関わりなどを紹介。本書は2015年8月に(有)牧野書店から刊行されましたが、共立出版(株)が継承し発行するものです。</p>				


	<b>地形を編む (住宅建築：文化としての住まいを考える 2021年12月号 第490号)</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥3,300(+税)
			学術・3アクセス	¥6,600(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	建築資料研究社	底本発行年	2021年
		商品コード	1033864042	
<p>傾斜地や高低差のある敷地など、変形地に建つ住宅を紹介します。平坦でない地形を、難点ではなく、魅力としてどのように生かし、かたちにするか。設計者の腕の見せどころでもあり、造園家をはじめ職人との協働によってその可能性は広がります。地形に寄り添うように建つ住まいは、土地に馴染み、地域の新しい風景となっています。</p>				


	<b>栄養と料理 2021年12月号</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥1,760(+税)
			学術・3アクセス	¥3,960(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	女子栄養大学出版部	底本発行年	
		商品コード	1034061016	


	<b>設備と管理 2021年7月号：ねじソムリエが教えるねじの世界（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥4,180(+税)
			学術・3アクセス	¥4,950(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033566285
【特集】ねじソムリエが教えるねじの世界【解説】設備管理と外国製品【ライセンス1】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2】2021年上期公表 二級ボイラー技士 試験問題と解答・解説【フォトギャラリー】神奈川大学みなとみらいキャンパス【連載】道草の拾い読み「東京・墨田区現場喫茶～GENBA CAF? 1451」・事例に学ぶ設備お悩み相談室 81.ファシリティマネジャーの仕事、他				




	<b>設備と管理 2021年8月号：ドローンが担う次世代の外壁診断（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥4,180(+税)
			学術・3アクセス	¥4,950(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033566286
【特集】ドローンが担う次世代の外壁診断【解説】設備の浸水対策と復旧のポイント【ライセンス1】ビル管理試験直前対策・3号連続90問ミニテスト/レベル2【ライセンス2】2021年上期公表・一級ボイラー技士 試験問題と解答解説【フォトギャラリー】SINKO AIR DESIGN STUDIO【連載】道草の拾い読み「東京・墨田区茨城・筑西市 廣澤美術館現場喫茶～GENBA CAFE 1451」、他				

	<b>設備と管理 2021年9月号：配管フランジのイロハ（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥4,180(+税)
			学術・3アクセス	¥4,950(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033642009
【特集】配管フランジのイロハ【解説】設備管理とねじ・ビス・ボルト【ライセンス1】ビル管理試験直前対策 3号連続90問ミニテスト/レベル3【フォトギャラリー】ロマンスカーミュージアム【連載】道草の拾い読み「千葉・流山市 おおたかの森S・C FLAPS」、他事例に学ぶ設備お悩み相談室 83.冷却塔を利用した省エネルギー手法、他				

	<b>設備と管理 2021年10月号：特定建築物の定期調査報告 調査員の視点とポイントその1（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥4,950(+税)
			学術・3アクセス	¥5,940(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	2021年 商品コード	1033945440
【特集】特定建築物の定期調査報告 調査員の視点とポイントその1【解説】アンケートから見た 中小ビルのリアルな感染症対策【ライセンス1】冷凍3種試験直前対策～予想模擬問題&重要精選問題～【フォトギャラリー】ペン インベーションセンター【連載】道草の拾い読み「東京・渋谷区 パビリオン・トウキョウ 2021①「五庵」」／事例に学ぶ設備お悩み相談室 84.冷却塔を利用した省エネルギー手法(その2)、他				

	<b>電気と工事 2021年7月号：STOP THE ノイズ（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥3,850(+税)
			学術・3アクセス	¥4,620(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033566287
【特集】STOP THE ノイズ【特設】アート×電気工事業=地域振興 鬼塚電気工事流業界活性化術【フォトグラフ】・モノづくりのプロフェッショナルたち・鶴目高野眼・電工マンの中学生日記【一般記事】・暑さ本番は目前! 熱中症予防策を見直そう、他【試験対策】・電気工事資格対策編～たとえて学ぶ! 電気理論、他【連載】・ビジュアルでわかる! 照明超入門・ズバット解決! そのギモン、編集部がお答えします! 他				

	<b>電気と工事 2021年8月号：正しい対策を学ぼう! 電気工事と安全 活線工事編（※）</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥3,850(+税)
			学術・3アクセス	¥4,620(+税)
	著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033566288
【特集】正しい対策を学ぼう! 電気工事と安全 ～活線工事編～【特設】みなさん、夏場の現場作業に備えていますか? 絶縁用保護具・防具の定期自主検査マニュアル【フォトグラフ】モノづくりのプロフェッショナルたち、他【一般記事】隙間を埋めよ! シーリング材の適切な使い方、他【試験対策】～電気工事資格対策編～たとえて学ぶ! 電気理論、他【連載】ビジュアルでわかる! 照明超入門、他				


	<b>電気と工事 2021年9月号：読者の疑問ズバット大解決！リターンズ（※）</b>	分野			
		学術・1アクセス	¥3,850(+税)		
	学術・3アクセス	¥4,620(+税)			
	著編者名	底本ISBN			
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1033642010	
<p>【特集】読者の疑問ズバット大解決！リターンズ【特設】空港環境改善の救世主にクローズアップ！航空機動力設備のメカニズム【フォトグラフ】モノづくりのプロフェッショナルたち、他【一般記事】教育の現場を歩く！工業高校編 伝統&amp;ハイテクが織りなす実践主義 現場で使える知識・技能が身につく 埼玉県立大宮工業高等学校、他【試験対策】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！ 電気理論、他【連載】ビジュアルでわかる！ 照明超入門、他</p>					
	<b>電気と工事 2021年10月号：電気工事業で知っておきたい塗装のいろは（※）</b>	分野			
		学術・1アクセス	¥4,730(+税)		
	学術・3アクセス	¥5,610(+税)			
	著編者名	底本ISBN			
出版社	オーム社	底本発行年	2021年	商品コード	1033945441
<p>【付録】電気工事士筆記試験 論説の極意【特集】電気工事業で知っておきたい 塗装のいろは【巻末特集】令和3年度1級電気工事施工管理技士 第一次検定の解答と解説【特設】スマホで施工検査！ AI自動判定システムの開発【フォトグラフ】モノづくりのプロフェッショナルたち、他【一般記事】電気工事に「使える」東電流ロープワーク、他【試験対策】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！ 電気理論、他【連載】ビジュアルでわかる！ 照明超入門、他</p>					
	<b>地盤工学会誌 2021年11月号 (Vol.69 No.11, Ser.No.766)</b>	分野			
		学術・1アクセス	¥3,520(+税)		
	学術・3アクセス	¥5,280(+税)			
	著編者名	底本ISBN			
出版社	地盤工学会	底本発行年	商品コード	1033965257	
<p>本号は「第56回地盤工学研究発表会」の特集号です。新型コロナウイルスの感染拡大状況を鑑み、発表会は完全オンライン形式で開催されましたが、様々なイベントが開催され、多くの参加者による活発な意見交換が行われました。地盤工学が現在抱える課題や課題への取り組みを知る糸口として、本特集が読者の皆様にとって有益なものとなることを願っております。</p>					


# 既刊タイトル 新着情報


冊子の刊行から半年以上のタイトルです


	<b>そらみみ植物園</b>	分野	植物学
		学術・1アクセス	¥3,080(+税)
	学術・3アクセス	¥6,160(+税)	
	著編者名	西島, 清順	底本ISBN
出版社	東京書籍	底本発行年	2013年
		商品コード	1032559972
<p>おそろべき才能をもった植物、秘境・ソコトラ島の植物、ムラムラくる植物、そして——愛を語る植物……。世界中にいる摩訶不思議な植物たちを、その裏側にあるいちいちおもしろいストーリーとイラストで紹介しませす。著者は、寝ても覚めても植物のことばかり考えているプラントハンター・清順。2011年3月には「情熱大陸」にも取り上げられた話題の人物です。彼が世界中を旅して出会った何千、何万もの植物の中からよりすぐりの約60点を独断と偏見でピックアップ。</p>			
	<b>散歩が楽しくなる雑草手帳</b>	分野	植物学
		学術・1アクセス	¥3,520(+税)
	学術・3アクセス	¥7,040(+税)	
	著編者名	稲垣, 栄洋	底本ISBN
出版社	東京書籍	底本発行年	2014年
		商品コード	1032559980
<p>お尻を拭くのに便利なのは？ 別名は「ブスの恋」？ マッカーサーの置き土産？ 「歯磨き粉」として使われたのは？ などなど、100種類の雑草のオモシロ雑学を徹底解説！ 基本データに加え、雑草の標本写真で、葉などの細かい部分まで確認できます。散歩が楽しくなること間違いなしのハンディタイプの手帳です。</p>			
	<b>入門Goプログラミング —シンプルでサクサク学んでサクサク作ろう—【スマホ・読上】(※)</b>	分野	総記
		学術・1アクセス	¥10,120(+税)
	学術・3アクセス	¥20,240(+税)	
	著編者名	Nathan Youngman	底本ISBN
出版社	翔泳社	底本発行年	2019年
		商品コード	1032654209
<p>どのようなスキルのプログラマ(含む予備軍)にとっても有用で有益なプログラミング言語がGoです。本書は、ビギナーにとっても、Webにある実行環境を使用することで掲載されたサンプルプログラムや、練習問題を実行できるよう配慮されています。また、スクラッチやエクセルのフォーミュラを使ったことがあったりHTMLを書いた経験があれば、プログラミング言語の第一歩を踏み出すきっかけになるはずです。</p>			
	<b>藻類 —生命進化と地球環境を支えてきた奇妙な生き物—【スマホ・読上】(※)</b>	分野	植物学
		学術・1アクセス	¥6,600(+税)
	学術・3アクセス	¥9,900(+税)	
	著編者名	ルース・カッシング	底本ISBN
出版社	築地書館	底本発行年	2020年
		商品コード	1033126446
<p>プールの壁に生えている緑色のものから、ワカメやコンブといった海藻、植物の体内の葉緑体やシアノバクテリアまで、知っているようでよく知らない藻類。だが、地球に酸素が発生して生物が進化できたのも、人類が生き残り、脳を発達させることができたのも、すべて、藻類のおかげだったのだ。この1冊で、一見、とても地味な存在である藻類の、地球と生命、ヒトとの壮大な関わりを知ることができる。</p>			
	<b>人に話したくなる土壌微生物の世界 —食と健康から洞窟、温泉、宇宙まで—【スマホ・読上】(※)</b>	分野	農業
		学術・1アクセス	¥3,960(+税)
	学術・3アクセス	¥5,940(+税)	
	著編者名	染谷, 孝	底本ISBN
出版社	築地書館	底本発行年	2020年
		商品コード	1033126448
<p>畑に食卓、さらには洞窟、宇宙まで!? 植物を育てたり病気を引き起こしたり、巨大洞窟を作ったり光のない海底で暮らしていたり。身近にいるのに意外と知らない土の中の微生物。その働きや研究史、病原性から利用法まで、この一冊ですべてがわかる。家庭でできる、ダンボールを使った生ゴミ堆肥の作り方も掲載。</p>			

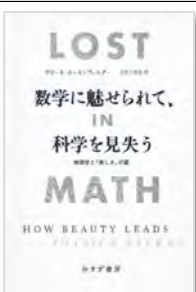



	<b>先生、頭突き中のヤギが尻尾で笑っています!【スマホ・読上】(「鳥取環境大学」の森の人間動物行動学) (※)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥3,520(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,280(+税)	
	著編者名	小林, 朋道	底本ISBN	9784806716167	
出版社	築地書館	底本発行年	2021年	商品コード	1033454732
裸のヤドカリが殻をよこせと腹でピタピタ威嚇し、ヤマメはフクロウの声を怖がり、手塩にかけた3匹の子モモンガは無事に森に帰る—— 自然豊かな大学を舞台に起こる動物と人間をめぐる事件の数々を人間動物行動学の視点で描く。					


	<b>土と内臓 —微生物がつくる世界—【スマホ・読上】 (※)</b>		分野	生物科学、一般生物学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,910(+税)	
	著編者名	デイビッド・モントゴメリー	底本ISBN	9784806715245	
出版社	築地書館	底本発行年	2016年	商品コード	1033454734
肥満、アレルギー、コメ、ジャガイモ——みんな微生物が作り出していた！植物の根と、人の内臓は、豊かな微生物生態圏の中で、同じ働き方をしている。農地と私たちの内臓にすむ微生物への、医学、農学による無差別攻撃の正当性を疑い、地質学者と生物学者が微生物研究と人間の歴史を振り返る。微生物理解によって、たべもの、医療、私達自身の体への見方が変わる本。					







	<b>デヴォン紀大論争 —ジェントルマン的専門家間での科学知識の形成—</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥59,400(+税)	
			学術・3アクセス	¥89,100(+税)	
	著編者名	マーティン・J.S.ラドウィック	底本ISBN	9784622089353	
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033487824
約十年にわたるデヴォン紀論争を一次資料に基づき詳細に追跡し、新たな知識形成の過程を物語的叙述によって再構成した科学史の大著。					


	<b>科学で大切なことは本と映画で学んだ</b>		分野	自然科学	
			学術・1アクセス	¥10,890(+税)	
			学術・3アクセス	¥16,335(+税)	
	著編者名	渡辺, 政隆	底本ISBN	9784622089780	
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033487825
本から映画、映画から本へ縦横自在に往来して科学を語る。ヴォネガット、ダーウィン、寺田寅彦、グールド、アナ雪… 挿絵山本美希					


	<b>数学に魅せられて、科学を見失う —物理学と「美しさ」の罠—</b>		分野	物理学	
			学術・1アクセス	¥11,220(+税)	
			学術・3アクセス	¥16,830(+税)	
	著編者名	ザビーネ・ホッセンフェルダー	底本ISBN	9784622089810	
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033656966
高エネルギー物理学は今、数理の美しさに欺かれているのだろうか？ 理論評価の「美的基準」をめぐる研究者たちの対話を通して探る。					


	<b>リニア中央新幹線をめぐって —原発事故とコロナ・パンデミックから見直す—</b>		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,910(+税)	
	著編者名	山本, 義隆	底本ISBN	9784622089964	
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033656967
福島原発事故後／コロナ禍以後の社会のあるべき姿を見据え、国策民営のリニア計画の暴走が体現する諸問題を指摘する。直球の提言。					


	<b>AI新生 一人間互換の知能をつくる—</b>	分野	総記		
		学術・1アクセス	¥11,550(+税)		
		学術・3アクセス	¥17,325(+税)		
		著編者名	スチュアート・ラッセル	底本ISBN	9784622089841
出版社	みすず書房	底本発行年	2021年	商品コード	1033656968
<p>「斬新な解法だ」(D・カーネマン)。AI研究の権威が、倫理とゲーム理論とアルゴリズムを接続し、人との共存のビジョンを提示する。</p>					
	<b>解析力学と微分方程式 (数学と物理の交差点 = Crossroads of mathematics and physics 1)</b>	分野	物理学		
		学術・1アクセス	¥11,880(+税)		
		学術・3アクセス	¥17,820(+税)		
		著編者名	磯崎, 洋	底本ISBN	9784320114012
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1033657002
<p>本書では、微積分と線形代数を土台として、古典的な力学の問題から始め、解析力学を通じて古典物理学・近代物理学の入門部分を概観し、数理物理学の基礎的方法を解説する。運動方程式の変換の法則の中から、微分方程式、古典的な曲線論・曲面論での計算法を学び、基礎的な微分方程式の技巧を用いて電磁気学や量子力学、特殊相対性理論の入門部分の知識を身につけていく。</p>					
	<b>実務に役立つ腐食防食の基礎と実践 —土壌埋設パイプラインISOポイント解説—</b>	分野	機械工学		
		学術・1アクセス	¥8,910(+税)		
		学術・3アクセス	¥13,365(+税)		
		著編者名	梶山, 文夫	底本ISBN	9784339046670
出版社	コロナ社	底本発行年	2020年	商品コード	1033756707
<p>化学、電気化学、電気工学、土壌学、微生物学の広範な分野に跨る土壌に埋設されたパイプラインの腐食防食について、実務に役立つようその基礎と実践を解説。土壌埋設パイプラインに関するISO国際規格の解説も意識的に取り入れた。</p>					
	<b>基礎から学ぶ整数論 —RSA暗号入門— (※)</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥8,250(+税)		
		学術・3アクセス	¥12,375(+税)		
		著編者名	長嶋, 祐二	底本ISBN	9784339061208
出版社	コロナ社	底本発行年	2020年	商品コード	1033756708
<p>RSA 暗号の理解に必要な整数論の基礎を順を追って解説。定理には詳細な証明を、定理の使い方を学ぶために例題を配置。さらに、理解度を試す章末問題を豊富に掲載し、解答は計算過程の解説を重視した。理解を補う別解も掲載。</p>					
	<b>基礎材料科学 (※)</b>	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥8,580(+税)		
		学術・3アクセス	¥12,870(+税)		
		著編者名	伊藤, 公久	底本ISBN	9784339066524
出版社	コロナ社	底本発行年	2020年	商品コード	1033756709
<p>本書では、原子サイズから宇宙のスケールまでの広い範囲にわたる物質の性質を理解できるよう、物質の構造、材料熱力学、状態図と相転移、拡散現象、材料電子論について解説した。内容の理解を促進するため、章末問題も用意している。</p>					
	<b>ユークリッド空間上のフーリエ解析 1 (朝倉数学大系 13)</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥21,450(+税)		
		学術・3アクセス	¥42,900(+税)		
		著編者名	宮地, 晶彦	底本ISBN	9784254118339
出版社	朝倉書店	底本発行年	2021年	商品コード	1033756721
<p>20世紀後半に成立した、実関数論の方法による調和解析の理論を解説。[内容]緩増加超関数とFourier変換／種々の関数のFourier変換／特異積分作用素のLp理論／Hp空間の汎最大関数理論／BMO／複素補間／実補間／他</p>					


	<b>ユークリッド空間上のフーリエ解析 2 (朝倉数学大系 14)</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥21,450(+税)		
	学術・3アクセス	¥42,900(+税)			
	著編者名	宮地, 晶彦	底本ISBN	9784254118346	
出版社	朝倉書店	底本発行年	2021年	商品コード	1033756722
20世紀後半に成立した、実関数論の方法による調和解析の理論を解説。〔内容〕振動積分と停留位相の方法／振動積分作用素とFourier変換の制限問題／Fourier乗子作用素／Fourier級数の概収束のFeffermanによる証明／双線形Hilbert変換／他					
	<b>ビジネスマンがきちんと学ぶディープラーニングwith Python (※)</b>	分野	総記		
		学術・1アクセス	¥9,240(+税)		
	学術・3アクセス	¥18,480(+税)			
	著編者名	朝野, 熙彦	底本ISBN	9784254122602	
出版社	朝倉書店	底本発行年	2021年	商品コード	1033756723
機械が学習する原理を、数式表現の確認、手計算、Pythonによる実装、データへの適用・改善と順を追って解説。仕組みを理解して自分のビジネスデータへの応用を目指す実務家のための実践テキスト。基礎数学から広告効果測定事例まで。					
	<b>クラウドソーシングが不可能を可能にする —小さな力を集めて大きな力に変える科学と方法— (共立スマートセレクション = Kyoritsu smart selection 32)</b>	分野	総記		
		学術・1アクセス	¥6,600(+税)		
	学術・3アクセス	¥9,900(+税)			
	著編者名	森嶋, 厚行	底本ISBN	9784320009325	
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1033756743
「人工知能」「新しい働き方」など、未来の社会に関わる多くのコンセプトを実現する鍵、それが「クラウドソーシング」である。本書は、クラウドソーシングと、それと密接に関連するコンセプトである「ヒューマンコンピューテーション」の科学と方法を体系的に説明した初めての入門書である。					
	<b>統計的機械学習の数理100問with Python (機械学習の数理100問シリーズ 2)</b>	分野	総記		
		学術・1アクセス	¥9,900(+税)		
	学術・3アクセス	¥14,850(+税)			
	著編者名	鈴木, 譲	底本ISBN	9784320125070	
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1033756744
本書は、100の問題を解くという演習のスタイルをとりながら、数式を導き、Pythonのソースプログラムを追い、具体的に手を動かして、読者が自分のスキルにしていけることを目的としている。本書は各章で解説のあとに問題を掲載している。解説を読んでから問題を解くこともできるが、まず問題から取り組む読み方もできる。その場合、数学の問題において導出の細部がわからなくても、解説に戻ればわかるようになっていく。					
	<b>大人につきあう子どもたち —子育てへの文化歴史的アプローチ— (越境する認知科学 4)</b>	分野	総記		
		学術・1アクセス	¥10,560(+税)		
	学術・3アクセス	¥15,840(+税)			
	著編者名	伊藤, 崇	底本ISBN	9784320094642	
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1033756747
本書は、大人が子どもを育てる家庭や保育園といった制度の枠内で展開される多様な子育て活動を取り上げ、その対象としての当の子どもがそうした活動にどのように参加しているのかという問いを検討する。					
	<b>隕石でわかる宇宙惑星科学 (阪大リーブル 051)</b>	分野	天文学、宇宙科学		
		学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	¥8,800(+税)			
	著編者名	松田, 准一	底本ISBN	9784872594331	
出版社	大阪大学出版会	底本発行年	2015年	商品コード	1033771057
隕石の中にもダイヤモンドがある! 隕石からわかる太陽系ができる前の歴史とは? 隕石落下による生物の大量絶滅! 火星や月から来る隕石とは? 鉄隕石からわかる小惑星の冷え方、など。隕石はどこからやってきて、一体どんなものなのか、隕石が運ぶ宇宙のひみつ満載! 現役の東京藝大生になった大阪大学(大学院理学研究科)名誉教授の著者が、著者自身の描くゆるかわいイラストとともに解説。					


	<b>木質昆虫学序説 = Introduction to xyloentomology</b>		分野	林業		
			学術・1アクセス	¥26,400(+税)		
	学術・3アクセス	¥33,000(+税)		底本ISBN	9784798501703	
	著編者名	岩田, 隆太郎	底本発行年	2015年	商品コード	1033859983
出版社	九州大学出版会	本書は従来、森林保護学、果樹害虫学、木材保存学、森林物質循環学という全く異なる分野で別々に研究されてきた食材性昆虫、木質依存性昆虫の生物学を、これら4分野横断で論じた著者30有余年の研究の集大成。扱う内容は木質と昆虫の関わりのものであり、これに該当する古今東西の重要な知見をほぼ網羅し、あらゆる視点を系統立てて紹介する。現在の研究者、学生、技術者のみならず、将来の人々にとっても大いに有益な書。				



	<b>海藻の疑問50 (みんなが知りたいシリーズ 1)</b>		分野	植物学		
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	(+税)		底本ISBN	9784425830619	
	著編者名	日本藻類学会	底本発行年	2016年	商品コード	1033859993
出版社	成山堂書店	読めばあなたも海藻博士！海藻ってどんな生きもの？コンブのだしはなぜ海水中で溶け出さないの？アイスクリームに海藻が使われているってホント？など50の疑問に、海藻の専門家18名がわかりやすく答えてくれます。				


	<b>潮干狩りの疑問77 (みんなが知りたいシリーズ 3)</b>		分野	水産業		
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	(+税)		底本ISBN	9784425956111	
	著編者名	原田, 知篤	底本発行年	2017年	商品コード	1033859994
出版社	成山堂書店	アサリがよくとれる場所は？ どうやって持ち帰るの？ 砂抜きの方法がわからない、などなど、潮干狩りを楽しむための知識が盛りだくさん！				


	<b>エビ・カニの疑問50 (みんなが知りたいシリーズ 5)</b>		分野	動物学		
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	(+税)		底本ISBN	9784425831012	
	著編者名	日本甲殻類学会	底本発行年	2017年	商品コード	1033859995
出版社	成山堂書店	色、カニの求愛ダンス、エビ・カニのアレルギー、シャコのパンチ力、生き物に乗取る(洗脳する)甲殻類、エビ・カニのおいしい茹で方など、素朴な疑問からあまり知られていない驚きの生態まで、エビ・カニの専門家がわかりやすく解説します。				


	<b>クジラ・イルカの疑問50 (みんなが知りたいシリーズ 9)</b>		分野	動物学		
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	(+税)		底本ISBN	9784425983216	
	著編者名	加藤, 秀弘	底本発行年	2018年	商品コード	1033859996
出版社	成山堂書店	ザトウクジラはなぜ跳ねるのか、水族館のトレーナーとクジラと話ができるのか、クジラは増えているのか減っているのかなど、鯨類に関する素朴な疑問から一般にはあまり知られていない意外な事実まで、鯨類研究の第一人者たちがわかりやすく解説しています。				


	<b>水草の疑問50 (みんなが知りたいシリーズ 10)</b>		分野	植物学		
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
	学術・3アクセス	(+税)		底本ISBN	9784425983315	
	著編者名	水草保全ネットワーク	底本発行年	2018年	商品コード	1033859997
出版社	成山堂書店	水草は、普通に「植物」と呼ばれて陸上に棲んでいるものが、水中で暮らせるように進化した植物と言われる。本書ではそのような水草の世界のさまざまな不思議、疑問を掘り起こし、それぞれを専門とする研究者が本シリーズの例にならって、一問一答式で回答している。その生態や進化はもちろんのこと、水草を衣食住に利用する文化、水槽で楽しむ趣味の世界まで、広く網羅した内容。				


	<b>電波の疑問50 —電波はスマホ・Wi-Fi・GPSにも必要?—(みんなが知りたいシリーズ11)</b>		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	早川, 正士	底本ISBN	9784425983414	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2018年	商品コード	1033859998
<p>身近だけど意外と知らない電波の世界。電波とはなにか。電界、磁界とはなにかなど基礎的なことから、どんなことに使われ、どうお役されているかを解説しています。</p>					
	<b>地下水・湧水の疑問50 (みんなが知りたいシリーズ13)</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	日本地下水学会	底本ISBN	9784425983612	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2020年	商品コード	1033859999
<p>地下水・湧水の成り立ちから民俗・利用・環境問題・法令に至る50の疑問と10のトピックスを地下水の研究者たちがわかりやすく解説しています。</p>					
	<b>魚の疑問50 (みんなが知りたいシリーズ15)</b>		分野	水産業	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	高橋, 正征	底本ISBN	9784425983810	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2020年	商品コード	1033860000
<p>「魚が食べられなくなる日はいつ来るの? どうすれば避けられるの? どうして中国・韓国は魚を根こそぎ獲って行ってしまふの?」など、水産資源をめぐる現状、国際関係、対策などを水産資源の専門家がわかりやすく解説。</p>					
	<b>衣服と気候 (気象ブックス 039)</b>		分野	家政学、生活科学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	田村, 照子	底本ISBN	9784425553815	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2013年	商品コード	1033860002
<p>ヒトはなぜ服を着るのか? 永年にわたり、衣服を科学してきた著者が、カラダと着衣、そして気候の関係を徹底追及。服飾の勉強をしている学生、アパレル関係者はもちろん、住宅や家電業界など生活環境に関わるすべての方、必読の1冊です。</p>					
	<b>河川工学の基礎と防災 (気象ブックス 040)</b>		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	中尾, 忠彦	底本ISBN	9784425553914	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2014年	商品コード	1033860003
<p>洪水を防ぐための堤防や水の流れの調節など、見慣れた川にも多くの技術が隠されています。川と人とのかわりを、科学技術の方面から追求する河川工学の実務者が、基礎知識から洪水ハザードマップまで、よどみなく解説している、「川の取扱説明書」です。</p>					
	<b>統計からみた気象の世界 (気象ブックス 041)</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥6,600(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	藤部, 文昭	底本ISBN	9784425554010	
出版社	成山堂書店	底本発行年	2014年	商品コード	1033860004
<p>猛暑や豪雨が多くなったのは地球温暖化のせい? 世の中そんなに単純ではありません。刻々と移り変わる気象をどうやって切り取り、観測データから何が見えてくるか。数字で読み解く気象の世界。</p>					


	<b>レーダで洪水を予測する (気象ボックス 043)</b>		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥6,600(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	中尾, 忠彦	底本ISBN	9784425554218	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2017年	商品コード 1033860005
<p>河川の洪水や氾濫を予測するための技術を紹介。川に流れる水は、その地に降った雨よりも上流から流れてきたものの集積が主である。そのため、河川の上流の降雨と、現地の水位変化の予測が求められる。そのためには、地上に降った雨を測る雨量計よりも、これから降りそうな雨量を予測するレーダ雨量計が有効であり、本書ではその仕組みと活用法を中心に解説する。</p>					


	<b>気象・地震と鉄道防災 (気象ボックス 044)</b>		分野	運輸、交通	
			学術・1アクセス	¥6,600(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	島村, 誠	底本ISBN	9784425554317	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2018年	商品コード 1033860006
<p>日本は明治の初めに欧米から鉄道技術を取り入れたが、国土が狭く、厳しい自然条件の日本に鉄道を敷設するにはさまざまな制約があった。建設技術が未熟な時代につくられた線路・トンネル・鉄橋をいかしながら、少しでも安全性と利便性を高めるよう努力してきた鉄道会社の営みを、鉄道技術者の立場からまとめた内容。</p>					


	<b>自動車リユースとグローバル市場 —中古車・中古部品の国際流通—</b>		分野	機械工学	
			学術・1アクセス	¥9,240(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	浅妻, 裕	底本ISBN	9784425931415	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2017年	商品コード 1033860008
<p>日本国内で使用された中古車・中古部品の国際的なリユースについて、流通面を中心に、その市場の歴史や制度の変遷、環境や産業面での規制、商品調達から輸出入、商品の仕向地の決定要素などを、各国の事例をあげながら、分析解説する。世界中で活躍する日本の中古車の国際市場の動向をまとめた意義ある一冊。</p>					


	<b>美しき貝の博物図鑑 —色と模様、形のパリエーション/フリーク/ハイブリッド—</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥10,560(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	池田, 等	底本ISBN	9784425886814	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2017年	商品コード 1033860010
<p>著者自らが、50年にわたり拾い集め、世界中から取り寄せた数十万に及ぶコレクションから、選び抜いた233種、1,678個を掲載。</p>					


	<b>雷</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	小林, 文明	底本ISBN	9784425514717	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2020年	商品コード 1033860011
<p>落雷現象について、雷とは何か基礎知識を述べるとともに日本の最近の落雷事故事例から身の守り方を考察し、最近の研究を交えながら雷雲の内部構造を解説していきます。さらに、近年の雷観測システム、最新の雷像を紹介します。</p>					

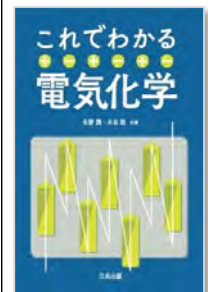
	<b>積乱雲 —都市型豪雨はなぜ発生する?—</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥5,940(+税)	
			学術・3アクセス	(+税)	
	著編者名	小林, 文明	底本ISBN	9784425514410	
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2018年	商品コード 1033860012
<p>積乱雲の発生から内部構造、組織化といった積乱雲の特徴をまとめました。また、近年増加傾向にある豪雨災害について、具体的な事例をもとに豪雨のメカニズムから身の守り方までを解説します。</p>					


	<b>東大教授が考えたおいしい!海藻レシピ73 —主食から副菜、おやつまで—(成山堂海 のレシピシリーズ 1)</b>		分野	家政学、生活科学
			学術・1アクセス	¥4,455(+税)
			学術・3アクセス	(+税)
	著編者名	小柳津, 広志	底本ISBN	9784425890514
	出版社	成山堂書店	底本発行年	2014年
		商品コード	1033860013	
<p>これまで脇役だった海藻を、ちょっとしらアレンジでビックリするくらい美味しくなるメイン料理に変身。カルシウム豊富な海藻を美味しく食べられるレシピを73種類紹介します。</p>				

	<b>137億年の「もの」がたり —ビッグ・パンから 生命誕生へ—</b>		分野	自然科学
			学術・1アクセス	¥4,125(+税)
			学術・3アクセス	¥5,500(+税)
	著編者名	大野, 惇吉	底本ISBN	9784782705162
	出版社	三共出版	底本発行年	2006年
		商品コード	1033864026	
<p>ビッグパンから137億年、地球誕生以来46億年という長い時間を「物質」をキーワードにして纏めた。</p>				

	<b>ヘルプフル! コ・メディカルのためのケミストリー</b>		分野	化学
			学術・1アクセス	¥3,795(+税)
			学術・3アクセス	¥5,060(+税)
	著編者名	多田, 旭男	底本ISBN	9784782707012
	出版社	三共出版	底本発行年	2013年
		商品コード	1033864027	
<p>メディカルとパラメディカルをつないだ広い分野を「コ・メディカル」とし、そのつながりを重視した医療系スタッフを目指す人の為のテキスト。</p>				


	<b>フロントアオービタルによる新有機化学教程</b>		分野	化学
			学術・1アクセス	¥5,280(+税)
			学術・3アクセス	¥7,040(+税)
	著編者名	山口, 達明	底本ISBN	9784782707142
	出版社	三共出版	底本発行年	2014年
		商品コード	1033864028	
<p>フロントアオービタルを簡単な分子計算で描くことによって従来とは違った見方で有機化学を理解するためのテキスト。</p>				


	<b>これでわかる電気化学</b>		分野	化学
			学術・1アクセス	¥4,125(+税)
			学術・3アクセス	¥5,500(+税)
	著編者名	矢野, 潤	底本ISBN	9784782706954
	出版社	三共出版	底本発行年	2014年
		商品コード	1033864029	
<p>熱力学を学習していない学生や教養課程の化学の知識がなくても理解出来るように配慮した高専や大学初学年向けのテキスト。</p>				


	<b>よりみちしながら化学入門 —げんしものがたり—</b>		分野	化学
			学術・1アクセス	¥3,630(+税)
			学術・3アクセス	¥4,840(+税)
	著編者名	大野, 惇吉	底本ISBN	9784782705698
	出版社	三共出版	底本発行年	2008年
		商品コード	1033864030	
<p>化学に苦手意識を持つ学生や社会人にも興味を持って貰えるように化学の基礎の基礎を身近でイメージしやすい様纏めた。</p>				


	<b>有機化学の理論 —学生の質問に答えるノート—第5版</b>	分野	化学		
		学術・1アクセス	¥4,950(+税)		
	学術・3アクセス	¥6,600(+税)			
	著編者名	山口, 達明	底本ISBN	9784782707982	
出版社	三共出版	底本発行年	2020年	商品コード	1033864031
「質問は創造の原点」の理念の元に進歩著しい理論有機化学の視点を導入し改訂した。					
	<b>電子の動きと分子軌道による有機化学反応の解釈</b>	分野	化学		
		学術・1アクセス	¥3,300(+税)		
	学術・3アクセス	¥4,400(+税)			
	著編者名	本吉谷, 二郎	底本ISBN	9784782707432	
出版社	三共出版	底本発行年	2016年	商品コード	1033864032
有機電子論と分子軌道法によって有機反応を理解するためのテキスト。					
	<b>有機反応のメカニズム</b>	分野	化学		
		学術・1アクセス	¥4,290(+税)		
	学術・3アクセス	¥5,720(+税)			
	著編者名	加藤, 明良	底本ISBN	9784782704813	
出版社	三共出版	底本発行年	2004年	商品コード	1033864033
基本かつ代表的な有機反応をその様式ごとに分類し、それらの反応メカニズムを有機電子論の立場から平易に解説した。					
	<b>結晶構造精密化SHELXLの使い方</b>	分野	地球科学、地学		
		学術・1アクセス	¥4,950(+税)		
	学術・3アクセス	¥6,600(+税)			
	著編者名	大場, 茂	底本ISBN	9784782707418	
出版社	三共出版	底本発行年	2016年	商品コード	1033864035
主に低分子X線構造解析を行う学生や研究者等を対象に、SHELXLをこの1冊に使いこなせる様にわかりやすく編集した。					
	<b>手を動かしてまなぶ集合と位相</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥4,620(+税)		
	学術・3アクセス	¥6,160(+税)			
	著編者名	藤岡, 敦	底本ISBN	9784785315870	
出版社	裳華房	底本発行年	2020年	商品コード	1033947268
「抽象的で難しい」と敬遠されがちな位相空間。でも、この本でまなぶと——。集合や写像は数学を深く理解するために必須の言語であり、集合に開集合系を定めてできる位相空間は極限操作や連続性を考察するために欠かせない概念である。現代数学は位相空間という舞台装置の上に成り立っているといっても過言ではない。理解を助けるための図が多く、自習用の詳細解答付き。					
	<b>ベクトル解析 (理工系の数理)</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥3,630(+税)		
	学術・3アクセス	¥4,840(+税)			
	著編者名	山本, 有作	底本ISBN	9784785315894	
出版社	裳華房	底本発行年	2020年	商品コード	1033947269
理学が工学かを問わず、さまざまな分野で必須の数学的素養となっているベクトル解析を、大学初年級で学ぶ微分積分と線形代数のみを予備知識として、ていねいに解説する。とくに、ベクトル解析で現れるさまざまな数学的概念を、読者が具体的にイメージできるようになることを目指し、流体における例を多くあげて、その物理的意味についても述べた。					





	<b>地表面に近い大気の科学 —理解と応用—</b>		分野	地球科学、地学	
			学術・1アクセス	¥6,600(+税)	
	学術・3アクセス	¥18,480(+税)			
	著編者名	近藤 純正	底本ISBN	9784130627078	
	出版社	東京大学出版会	底本発行年	2000年	商品コード
大気境界層といわれる地表面にもっとも近い大気層の身近な気象を、放射・熱収支・風などのさまざまな要素にわけて解説した本格的な応用気象学のテキスト。学生から現場で働く技術者にまで役立つよう豊富な実例をあげ、やや専門的な内容までわかりやすく解説している。					

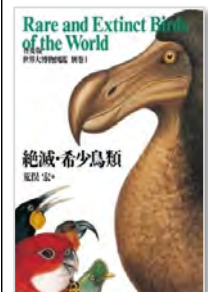
	<b>昆虫類 (普及版 世界大博物図鑑 1)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥12,760(+税)	
	学術・3アクセス	¥19,140(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518610	
	出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					


	<b>魚類 (普及版 世界大博物図鑑 2)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥12,760(+税)	
	学術・3アクセス	¥19,140(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518627	
	出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					

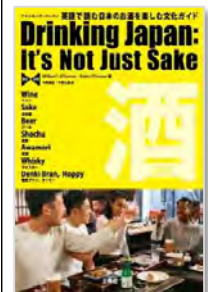
	<b>両生・爬虫類 (普及版 世界大博物図鑑 3)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥11,440(+税)	
	学術・3アクセス	¥17,160(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518634	
	出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					


	<b>鳥類 (普及版 世界大博物図鑑 4)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥11,880(+税)	
	学術・3アクセス	¥17,820(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518641	
	出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					


	<b>哺乳類 (普及版 世界大博物図鑑 5)</b>		分野	動物学	
			学術・1アクセス	¥11,880(+税)	
	学術・3アクセス	¥17,820(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518658	
	出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					


	<b>絶滅・希少鳥類（普及版 世界大博物図鑑別巻1）</b>	分野	動物学		
		学術・1アクセス	¥13,640(+税)		
	学術・3アクセス	¥20,460(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518665	
出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード	1034040842
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					

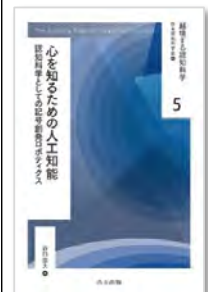
	<b>水生無脊椎動物（普及版 世界大博物図鑑別巻2）</b>	分野	動物学		
		学術・1アクセス	¥11,440(+税)		
	学術・3アクセス	¥17,160(+税)			
	著編者名	荒俣 宏	底本ISBN	9784582518672	
出版社	平凡社	底本発行年	2021年	商品コード	1034040843
1980～90年代に刊行された荒俣宏の大著「世界大博物図鑑」シリーズ全7巻が、手に取りやすい縮刷版で復刊！					


	<b>ドリンク・ジャパン —英語で読む日本のお酒を楽しむ文化ガイド—</b>	分野	製造工業		
		学術・1アクセス	¥3,080(+税)		
	学術・3アクセス	¥6,160(+税)			
	著編者名	William F.O'Connor	底本ISBN	9784384058703	
出版社	三修社	底本発行年	2019年	商品コード	1034041274
日本の酒文化に対する並々ならぬ愛情があふれる視点から書き下ろされた日英対訳の文化ガイド。利酒師でありソムリエの上級資格ともいわれるWSET Level3を持つ著者が、日本酒だけではなく、様々な地域で造られている多様なお酒を、醸造の方法や種類の説明はもちろん、その歴史や普及の過程、はたまたびつたりな肴など、多岐にわたって紹介。日本人でも知らないような日本の酒文化についての読み物として、なにより日本酒にかたよりがちな英文ガイドが物足りないという人におすすめ。					


	<b>文科系のための応用数学入門</b>	分野	数学		
		学術・1アクセス	¥5,940(+税)		
	学術・3アクセス	¥8,910(+税)			
	著編者名	小林, みどり	底本ISBN	9784320114487	
出版社	共立出版	底本発行年	2021年	商品コード	1034044855
身近で面白い応用数学の問題、特に経営数学やグラフ理論に関する話題を取り上げ、その数学的な考え方にふれてもらうことを目的としている。本書では四則演算のみを使い、楽しくておもしろい話題でしかも結果の美しい題材を厳選して、高度な内容をわかりやすく説明している。本書は2005年4月に(有)牧野書店から刊行されましたが、共立出版(株)が継承し発行するものです。					


	<b>木本植物の生理生態</b>	分野	林業		
		学術・1アクセス	¥11,880(+税)		
	学術・3アクセス	¥17,820(+税)			
	著編者名	小池, 孝良	底本ISBN	9784320058125	
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1034044857
本書は、最終目的である森林を基礎とする生態系サービスの高度化のために、保全生態学の基礎、植生分布に起因する種内変異、生産の基礎を担う光合成とその産物の分配、植物生態学の基本原理、環境資源としての窒素動態、安定同位体利用による樹林地の健康診断、そして地球環境変化による影響評価をコンパクトにまとめた。					


	<b>建築構造ポケットブック —現場必携—第6版</b>	分野	建築学		
		学術・1アクセス	¥13,200(+税)		
	学術・3アクセス	¥19,800(+税)			
	著編者名	建築構造ポケットブック編集委員会	底本ISBN	9784320077225	
出版社	共立出版	底本発行年	2020年	商品コード	1034044858
本書は、2020年(令和2年)5月時点の法令、学会規準等に対応を図り、すべての章を見直した。とりわけ3章は建築基準法および施行令等の構造関係規定に基づく構造計算を体系的に整理し、木造、既存建築物への増改築、エネルギーの釣合いに基づく耐震計算に関する規定等を追加した。5章には近年の木材利用の促進を反映してCLT構造を追加し、13章にその他としてあと施工アンカー、特定天井等の項目を設けた。					


	<b>心を知るための人工知能 —認知科学としての記号創発ロボティクス— (越境する認知科学 5)</b>		分野	総記
			学術・1アクセス	¥11,220(+税)
			学術・3アクセス	¥16,830(+税)
	著編者名	谷口, 忠大	底本ISBN	9784320094659
	出版社	共立出版	底本発行年	2020年
		商品コード	1034044859	
<p>認知発達し言語を獲得するロボットを作ることで人間の知能を理解しようとする学問である記号創発ロボティクス。それは人間の認知システムに対する構成論的アプローチである。本書はその記号創発ロボティクスの認知科学としての側面に焦点を当てた初めての本格的な入門書である。</p>				




	<b>ドローダウン —地球温暖化を逆転させる100の方法—</b>		分野	地球科学、地学
			学術・1アクセス	¥7,392(+税)
			学術・3アクセス	¥14,784(+税)
	著編者名	ポール・ホーケン	底本ISBN	9784635310437
	出版社	山と溪谷社	底本発行年	2020年
		商品コード	1034061029	
<p>地球温暖化を「逆転」させる具体的な方法を示した、世界が注目する唯一の書。食品の生産から消費まで、再生可能エネルギー、環境保全型農業、電気自動車、教育、水、森林、ネットゼロエネルギービルをカバー。水素-ホウ素核融合、ハイパーループ、微生物農業、スマートグリッド、二酸化炭素の直接空気回収など、20の革新的な技術も紹介。世界13の言語に翻訳！ NEWYORK TIMESベストセラー。</p>				

	<b>Wiley Dummies IT・コンピュータ・電子工学 324点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥1,190,500(+税)
			学術・3アクセス	¥1,785,700(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	
		商品コード	1034031493	

	<b>Wiley Dummies 科学 25点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥71,400(+税)
			学術・3アクセス	¥107,000(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	
		商品コード	1034031494	

	<b>Wiley Dummies 数学・統計 28点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥83,300(+税)
			学術・3アクセス	¥125,000(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	
		商品コード	1034031495	

	<b>Wiley Dummies IT・コンピュータ・電子工学 2017年配信 18点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥68,100(+税)
			学術・3アクセス	¥102,200(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	
		商品コード	1034031505	

	<b>■Wiley Dummies IT・コンピュータ・電子工学 2018年配信 53点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥132,990(+税)
			学術・3アクセス	¥199,560(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	商品コード 1034031511
	<b>■Wiley Dummies IT・コンピュータ・電子工学 2020年配信 13点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥50,600(+税)
			学術・3アクセス	¥75,900(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	商品コード 1034031522
	<b>■Wiley Dummies 数学・統計 2021年配信 1点</b>		分野	
			学術・1アクセス	¥4,600(+税)
			学術・3アクセス	¥9,100(+税)
	著編者名		底本ISBN	
	出版社	ワイリー・パブリッシング・ジャパン/ワイリー・ブラックウェル	底本発行年	商品コード 1034066943