



2023年9月の新着図書情報



	書名	著者	出版者
1	ハンチバック 第169回芥川賞受賞作	市川沙央	文藝春秋
2	極楽征夷大將軍 第169回直木賞受賞作	垣根涼介	文藝春秋
3	木挽町のあだ討ち 第169回直木賞受賞作	永井紗耶子	新潮社
4	教室のゴルディロックゾーン	こざわたまこ	小学館
5	いい子のあくび	高瀬隼子	集英社
6	この夏の星を見る コロナ禍の中高生を描く	辻村深月	KADOKAWA
7	可燃物	米澤穂信	文藝春秋
8	ファスト教養：10分で答えが欲しい人たち (集英社新書:1133B)	レジー	集英社
9	ChatGPT攻略：なるほど、こう聞けばよかったのか!：対話型AIの必読書。	ところてん	KADOKAWA
10	大学の歩き方・学問のはじめ方：新しい「自分」の可能性を見つけよう	大島寿美子 [ほか] 著	ミネルヴァ書房
11	一生頭がよくなり続けるすごい脳の使い方	加藤俊徳	サンマーク出版
12	欧米人が歩いた長崎から雲仙への道 豊富な資料と写真でつづる雲仙の盛衰	B・バークガフニ, 中島恭子	フライング・クレイン・プレス
13	1分でみるみる教養がつく日本語の雑学 (知的生きかた文庫:[つ15-5])	坪内忠太	三笠書房
14	畑中敦子の資料解釈the best neo	畑中敦子	エクシア出版
15	電験三種やさしく学ぶ理論 改訂2版	早川義晴	オーム社
16	セはセキュリティのセ：情報セキュリティ入門 第2版	桑田喜隆, 石坂徹共著	学術図書出版社
17	Pythonによるあたらしいデータ分析の教科書 第2版 (AI & technology)	寺田学 [ほか] 著	翔泳社
18	関東大震災と流言：水島爾保布 発禁版体験記を読む (岩波ブックレット:No. 1083)	水島爾保布 [著], 前田恭二編著	岩波書店
19	テロルの昭和史 (講談社現代新書:2715)	保坂正康	講談社
20	海を渡った「ナパーム弾の少女」 (岩波ブックレット:No. 1084)	藤えりか	岩波書店
21	ボクの故郷は戦場になった (岩波ジュニア新書:973)	重延浩	岩波書店
22	ハイチ革命の世界史：奴隷たちがきりひらいた近代 (岩波新書:新赤版 1984)	浜忠雄	岩波書店
23	アマゾン五〇〇年：植民と開発をめぐる相剋 (岩波新書:新赤版 1985)	丸山浩明	岩波書店
24	桓武天皇：決断する君主 (岩波新書:新赤版 1983)	瀧浪貞子	岩波書店

25	トルコ：建国一〇〇年の自画像 (岩波新書:新赤版 1986)	内藤正典	岩波書店
26	被害者家族と加害者家族：死刑をめぐる対話 (岩波ブックレット:No. 1082)	原田正治, 松本麗華	岩波書店
27	はじめて学ぶ経済系のデータ分析 第3版	情報処理演習教材作成委員会編	学術図書出版社
28	中流危機 (講談社現代新書:2716) なぜ日本は貧しくなったのか	NHKスペシャル取材班	講談社
29	首都防衛 (講談社現代新書:2717)	宮地美陽子	講談社
30	「ひきこもり」の30年を振り返る (岩波ブックレット:No. 1081)	石川良子, 林恭子, 斎藤環	岩波書店
31	はじめての人類学 (講談社現代新書:2718)	奥野克巳	講談社
32	理工系の微分積分学	吹田信之, 新保経彦	学術図書出版社
33	1冊でマスター大学の複素関数	石井俊全	技術評論社
34	統計学入門：データ分析に必須の知識・考え方	阿部真人	ソシム
35	重力のからくり (ブルーバックス:B-2123)	山田克哉	講談社
36	理工系学生のための初歩からの力学 著者は佐賀大学の先生方です	石渡洋一 [ほか] 共著	培風館
37	大学生これから学ぶ化学	速水真也 [ほか] 共著	培風館
38	教養の化学：生命・環境・エネルギー	西原寛, 中田宗隆編	東京化学同人
39	物理化学入門：基本の考え方を学ぶ	阿波賀邦夫	東京化学同人
40	化学リテラシー：実験を通して学ぶ理工系化学 2022	東京電機大学自然科学系列編著	学術図書出版社
41	Pythonで始める機器分析データの解析とケモメトリックス	森田成昭	オーム社
42	みんなで考えるAIとバイオテクノロジーの未来社会	富田勝	かんき出版
43	ライフサイエンスのための英語Ⅰ：基本スキル編	萩原明子, 小林薫編著	東京化学同人
44	不妊治療を考えたなら読む本 最新版 (ブルーバックス:B-2238)	浅田義正, 河合蘭	講談社
45	心と体の健康・スポーツ	茨城大学心と体の健康研究会編	大修館書店
46	基礎栄養学 第4版 (栄養科学イラストレイテッド)	田地陽一編	羊土社
47	薬害「コロナワクチン後遺症」	鳥集徹	ブックマン社
48	わかる構造力学 改訂版 (I/O books)	ハナダユキヒロ	工学社
49	名建築のデザインに学ぶ製図の基礎 ル・コルビュジエの「小さな家」などを題材に学ぶ	垣田博之	学芸出版社
50	「電化製品」をリノベーション!日用家電大改造 (I/O books)	本水裕次郎	工学社