

## 学生用理工系図書配架リスト(8月)

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
1	デジタル音声&画像の圧縮/伸張/加工技術：大容量化するマルチメディア・データを転送・保存・活用するために	川村新, 黒崎正行著	CQ出版	007.1  Ka	213001516
2	ビッグデータの正体：情報の産業革命が世界のすべてを変える	ビクター・マイヤー＝ショーンベルガー, ケネス・クキエ著/齋藤栄一郎訳	講談社	007.3  Ma	213001805
3	情報リテラシー-Microsoft Windows7/Microsoft Office 2007	富士通エフ・オー・エム株式会社著作	FOM出版	007.6  Jo	213001902
4	インタフェースデザインの実践教室：優れたユーザビリティを実現するアイデアとテクニック	Lukas Mathis著/武舎広幸, 武舎るみ訳	オライリー・ジャパン/オーム社(発売)	007.6  Ma	213001346
5	ソフトウェア要求のためのビジュアルモデル	Joy Beatty, Anthony Chen著/渡部洋子訳	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	007.63  Be	213001691
6	学生に役立つWord & Excel & PowerPoint	富士通エフ・オー・エム著作	FOM出版	007.63  Ga	213001502
7	アリスとボブのGit入門レッスン	川野辺正博著	秀和システム	007.63  Ka	213001434
8	テストから見えてくるグーグルのソフトウェア開発：テストファーストによるエンジニアリング生産性向上	ジェームズ・A・ウィテカー, ジェソン・アーボン, ジェフ・キャローロ著/長尾高弘訳	日経BP社	007.63  Wh	213001651
9	OS X & iOSパーフェクトマスター：OS X Mountain Lion/iOS6(Perfect master:137)	野田ユウキ, アンカー・プロ著	秀和システム	007.634  Os	213001587
10	10日でおぼえるRuby on Rails入門教室	arton著	翔泳社	007.64  Ar	213001664
11	10日でおぼえるC#入門教室	arton著	翔泳社	007.64  Ar	213001670
12	Android×Arduinoでつくるクラウド連携デバイス：Android ADKで電子工作をはじめよう!	伊藤元著	インプレスジャパン/インプレスコミュニケーションズ(発売)	007.64  It	213001846
13	はじめてのAndroidアプリ作成：センサー活用とクラウド連携	金宏和貴著	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	007.64  Ka	213001652
14	猫でもわかるC#プログラミング 第2版(Neko series)	糸井康孝著	ソフトバンククリエイティブ	007.64  Ku	213001361

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
15	基礎Ruby on Rails 改訂新版(Impress kiso series)	黒田努, 佐藤和人共著	インプレスジャパン/インプレスコミュニケーションズ(発売)	007.64  Ku	213001521
16	Xcode 4で学ぶObjective-Cプログラミング入門	国居貴浩著	秀和システム	007.64  Ku	213001588
17	Windows PowerShellポケットリファレンス 改訂新版(Pocket reference)	牟田口大介著	技術評論社	007.64  Mu	213001398
18	C++のためのAPIデザイン	マーティン・レディ著/ ホジソンますみ訳	ソフトバンククリエイティブ	007.64  Re	213001192
19	初級C言語 : やさしいC	後藤良和, 高田大二, 佐久間修一著	実教出版	007.64  Sh	213001411
20	Androidアプリ開発逆引き大全500の極意	清水美樹著	秀和システム	007.64  Sh	213001590
21	「アルゴリズム」のキホン(イチバンやさしい理工系:SBE-012)	杉浦賢著	ソフトバンククリエイティブ	007.64  Su	213001362
22	たのしいRuby 第4版	高橋征義, 後藤裕蔵著	ソフトバンククリエイティブ	007.64  Ta	213001274
23	10日でおぼえるAndroidアプリ開発入門教室 第2版	寺園聖文著	翔泳社	007.64  Te	213001667
24	Photoshop10年使える逆引き手帖	藤本圭著	ソフトバンククリエイティブ	007.642  Fu	213001364
25	レイアウトデザイン : Illustrator & Photoshop(クリエイターのための3行レシピ)	柘植ヒロポン著	翔泳社	021.4  Ts	213001511
26	元素図鑑(ベスト新書:404. ヴィジュアル新書)	中井泉筆	ベストセラーズ	080  Be  404	213001381
27	屋根の日本史 : 職人が案内する古建築の魅力(中公新書:1777)	原田多加司著	中央公論新社	080  Ch  1777	213001471
28	強い力と弱い力 : ヒッグス粒子が宇宙にかけた魔法を解く(幻冬舎新書:292)	大栗博司著	幻冬舎	080  Ge  292	213001410
29	世界は「ゆらぎ」でできている : 宇宙、素粒子、人体の本質(光文社新書:640)	吉田たかよし著	光文社	080  Ko  640	213001413
30	相対性理論 : 常識への挑戦(サイエンス・パレット:001)	Russell Stannard著/ 新田英雄訳	丸善出版	080  Sa  001	213001392

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
31	発光生物のふしぎ：光るしくみの解明から生命科学最前線まで(サイエンス・アイ新書:SIS-101)	近江谷克裕著	ソフトバンククリエイティブ	080  Sa  101	213001359
32	レアメタルのふしぎ：けっこうあるのになぜ「レア」?: 楽しく学ぶ希少金属の基礎(サイエンス・アイ新書:SIS-107)	齋藤勝裕著	ソフトバンククリエイティブ	080  Sa  107	213001360
33	銃の科学：知られざるファイア・アームズの秘密(サイエンス・アイ新書:SIS-232)	かのよしのり著	ソフトバンククリエイティブ	080  Sa  232	213001363
34	タネのふしぎ：タネは光の色を見分けるか? 「不老長寿の秘薬」と呼ばれるタネは?(サイエンス・アイ新書:SIS-248)	田中修著	ソフトバンククリエイティブ	080  Sa  248	213001365
35	生物学的文明論(新潮新書:423)	本川達雄著	新潮社	080  Sh  423	213001449
36	精神論ぬきの電力入門(新潮新書:483)	澤昭裕著	新潮社	080  Sh  483	213001597
37	海を渡った人類の遥かな歴史：名もなき古代の海洋民はいかに航海したのか	ブライアン・フェイガン著/東郷えりか訳	河出書房新社	209  Fa	213001388
38	仁科芳雄：日本の原子科学の曙：新装版	玉木英彦, 江沢洋編	みすず書房	289.1  Ni	213001193
39	業務システムテクノロジー選集：図説：もっとも使われている40の現役技術	日経SYSTEMS編	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	336.57  Gy	213001650
40	世界一わかりやすいプロジェクト・マネジメント 第3版	G.マイケル・キャンベル, サニー・ベーカー著/中嶋秀隆訳	総合法令出版	336  Ca	213001332
41	演習と実例で学ぶプロジェクトマネジメント入門 第2版	飯尾淳編著/中川正樹監修	ソフトバンククリエイティブ	336  En	213001660
42	復興の防災計画：巨大災害に向けて	牧紀男著	鹿島出版会	369.3  Ma	213001426
43	地震防災 増補改訂版	里村幹夫編	学術図書出版社	369.31  Ji	213001862
44	理工系学生のためのキャリアデザイン	キャリア教育研究会著	学芸出版社	377.9  Ri	213001389
45	世界の居住文化百科：さまざまな民族の伝統的住まい：ビジュアル版	ジョン・メイ著/本間健太郎訳	柘風舎	383.91  Ma	213001312
46	科学を語るとはどういうことか：科学者、哲学者にモノ申す(河出ブックス:057)	須藤靖, 伊勢田哲治著	河出書房新社	401  Su	213001273

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
47	ビーグル号航海記：新訳 下	チャールズ・R.ダー ウィン著/荒俣宏訳	平凡社	402.9  Da  2	213001982
48	世界を変えた17の方程式	イアン・スチュアート著 /水谷淳訳	ソフトバンククリ エティブ	402  St	213001367
49	日経サイエンスで鍛える科学英語：scientific English with Scientific American/Nikkei Science 2：読解編	日経サイエンス編集 部編	日経サイエンス 社/日本経済新 聞出版社（発売）	407  Ni	213001874
50	数学の想像力：正しさの深層に何があるの か(筑摩選書:0069)	加藤文元著	筑摩書房	410.2  Ka	213001275
51	数学は歴史をどう変えてきたか：ピラミッドの 建設から無限の探求まで	アン・ルーニー著/吉 富節子訳	東京書籍	410.2  Ro	213001484
52	高等数学公式便覧	Gerhard Merziger [ほ か著]/井元薫訳	朝倉書店	410.38  Ko	213001700
53	教科書を飛び出した数学	藤川大祐著	丸善	410.4  Fu	213001179
54	数字の国のミステリー	マーカス・デュ・ソート イ [著]/富永星訳	新潮社	410.4  Sa	213001448
55	数学の学び方	小平邦彦編	岩波書店	410.7  Su	213001294
56	これも数学だった!?: カーナビ・路線図・ SNS(丸善ライブラリー:382. 情報研シリー ズ:16)	河原林健一, 田井中 麻都佳著	丸善出版	410  Ka	213001330
57	一冊でわかる理系なら知っておきたい数学の 基本ノート 線形代数編	佐々木隆宏著	中経出版	410  Sa	213001371
58	化学・生命科学のための線形代数	小島正樹著	東京化学同人	411.3  Ko	213001482
59	よくわかる線形代数(Primary大学ノート)	藤田岳彦 [ほか] 著	実教出版	411.3  Yo	213001428
60	理工系微分積分学 第3版	荒井正治著	学術図書出版社	413.3  Ar	213001860
61	微分積分学入門 改訂版	岩谷輝生, 河合浩明, 田中正紀共著	学術図書出版社	413.3  Iw	213001548
62	よくわかる微分積分(Primary大学ノート)	藤田岳彦 [ほか] 著	実教出版	413.3  Yo	213001427

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
63	理工系微分方程式の基礎	長町重昭, 香田温人 共著	学術図書出版社	413.6  Na	213001478
64	マンガでわかる微分方程式	佐藤実著/あづま笙子 作画	オーム社	413.6  Sa	213001342
65	応用解析の基礎	大野博道 [ほか] 共著	培風館	413  Ou	213001499
66	円周率が歩んだ道(岩波現代全書:004)	上野健爾著	岩波書店	414.12  Ue	213001293
67	幾何学:ピタゴラスの定理からメビウスの帯まで(大人のためのやり直し講座)	マイク・アスキュー, シーラ・エバット著/緑 慎也訳	創元社	414  As	213001461
68	エッシャーの絵から結晶構造へ 増補版(ハウ ンダリー叢書)	福田宏, 中村義作著	海鳴社	414  Fu	213001315
69	曲面の幾何学	伊藤光弘著	遊星社/星雲社 (発売)	414  It	213001505
70	計算幾何学(数理工学ライブラリー:1)	杉原厚吉著	朝倉書店	414  Su	213001701
71	もの見方としての位相空間論入門(情報数 理シリーズ:A-9)	小笠原義仁著	培風館	415.2  Og	213001655
72	結び目理論とゲーム:領域選択ゲームでみ る数学の世界	河内明夫, 岸本健吾, 清水理佳著	朝倉書店	415.7  Ka	213001875
73	確率分布と統計入門	服部哲也著	学術図書出版社	417.6  Ha	213001661
74	驚きの数学:巡回セールスマン問題	ウィリアム・J・クック著 /松浦俊輔訳	青土社	417  Co	213001608
75	入門はじめての多変量解析	石村貞夫, 石村光資 郎著	東京図書	417  Is	213001373
76	確率統計演習 新版(新版数学シリーズ)	岡本和夫 [ほか] 著	実教出版	417  Ka	213001685
77	基本統計学 新版	岡本雅典 [ほか] 共著	実教出版	417  Ki	213001429
78	確率と統計の基礎 増補改訂版 1(MINERVA 数学講義)	宿久洋, 村上享, 原恭 彦著	ミネルヴァ書房	417  Ya	213001194

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
79	理工学のための数値計算法 第2版(新・数理工学ライブラリ:数学=3)	水島二郎, 柳瀬眞一郎著	数理工学社/サイエンス社(発売)	418.1  Mi	213001455
80	数値計算の基礎と応用: 数値解析学への入門 新訂版(新情報教育ライブラリ:M-11)	杉浦洋著	サイエンス社	418.1  Su	213001456
81	「算木」を超えた男: もう一つの近代数学の誕生と関孝和	王青翔著	東洋書店	419  Wa	213001868
82	闘う物理学者!: 天才たちの華麗なる喧嘩	竹内薫著	日本実業出版社	420.28  Ta	213001472
83	面白くて眠れなくなる物理	左巻健男著	PHPエディターズ・グループ/PHP研究所(発売)	420.4  Sa	213001520
84	ハテ・なぜだろうの物理学 1	J.ウオーカー著/戸田盛和, 田中裕共訳	培風館	420.49  Wa  1	213001654
85	ハテ・なぜだろうの物理学 2	J.ウオーカー著/戸田盛和, 田中裕共訳	培風館	420.49  Wa  2	213001967
86	ハテ・なぜだろうの物理学 3	J.ウオーカー著/戸田盛和, 田中裕共訳	培風館	420.49  Wa  3	213001968
87	新・基礎力学演習(ライブラリ新・基礎物理学: 別巻:1)	永田一清, 佐野元昭, 轟木義一共著	サイエンス社	420.7  Ra  別1	213001351
88	紋様の科学(伏見康治コレクション:1)	伏見康治著/江沢洋解説	日本評論社	420.8  Fu  1	213001877
89	基礎コース物理学	Jim Breithaupt著/春日隆 [ほか] 訳	東京化学同人	420  Br	213001625
90	基礎物理学 第4版	原康夫著	学術図書出版社	420  Ha	213001391
91	物理学演習問題集 力学編	原康夫, 右近修治共著	学術図書出版社	420  Ha	213001409
92	物理学入門から医用物理へ: 超音波、磁気共鳴、X線理解のために	本間康浩著	ブイツーソリューション/星雲社(発売)	420  Ho	213001457
93	詳解物理学の基礎	丹羽雅昭著	東京電機大学出版局	420  Ni	213001634
94	これならわかる物理学	大塚徳勝著	共立出版	420  Ot	213001400

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
95	大学生のための基礎物理学：力学・熱学・電磁気学	大槻東巳著	学術図書出版社	420  Ot	213001861
96	完全独習量子力学：前期量子論からゲージ場の量子論まで	林光男著	講談社	421.3  Ha	213001207
97	宇宙・物質のはじまりがわかる量子力学(朝日おとなの学びなおし! 物理学)	広瀬立成著	朝日新聞出版	421.3  Hi	213001618
98	納得しながら量子力学(納得しながら学べる物理シリーズ:1)	岸野正剛著	朝倉書店	421.3  Ki	213001617
99	材料科学者のための量子力学入門	志賀正幸著	内田老鶴圃	421.3  Sh	213001489
100	物理パラドックスを解く	ジム・アル=カリーリ著 /松浦俊輔訳	ソフトバンククリエイティブ	421  Al	213001366
101	時間とは何か、空間とは何か：数学者・物理学者・哲学者が語る	A. コンヌ [ほか] 著	岩波書店	421  Ji	213001295
102	物質のすべては光：現代物理学が明かす、力と質量の起源	フランク・ウィルチェック著/吉田三知世訳	早川書房	421  Wi	213001462
103	Excelを用いたやさしい力学	宮島佐介 [ほか] 共著	培風館	423  Ex	213001656
104	力学(物理学講義)	松下貢著	裳華房	423  Ma	213001443
105	質点系の力学：ニュートンの法則から剛体の回転まで(フロー式物理演習シリーズ:5)	岡真著	共立出版	423  Ok	213001567
106	力学基礎	柴田絢也著	培風館	423  Sh	213001500
107	振動・波動講義ノート	岡田静雄 [ほか] 著	共立出版	424  Sh	213001401
108	理論がわかる光と音と波の手づくり実験	川村康文, 東京理科大学川村研究室著	オーム社	425.075  Ri	213001529
109	Nonlinear fiber optics 5th ed	Govind P. Agrawal	Academic Press	425.9  Ag	213001289
110	シミュレーションで見る光学現象 第2版	Masud Mansuripur著/ 辻内順平訳	アドコム・メディア	425  Ma	213001184

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
111	熱・波動(初歩から学ぶ基礎物理学)	柴田洋一, 勝山智男 ほか著	大日本図書	426  Ne	213001468
112	理論がわかる電気の手づくり実験	川村康文編著	オーム社	427.07  Ri	213001527
113	超伝導現象と高温超伝導体	新日本編集企画編	エヌ・ティー・エス	427.45  Ch	213001989
114	これ1冊でわかる超伝導実用技術	未踏科学技術協会超 伝導科学技術研究会 編著	日刊工業新聞社	427.45  Ko	213001640
115	よくわかる電磁気学 第3版	宮崎照宣, 加藤宏朗 著	日刊工業新聞社	427  Mi	213001639
116	自然をみる目を育てる電磁気学の初歩	小田垣孝著	培風館	427  Od	213001657
117	電気磁気学: いかに使ひこなすか(新・電気 システム工学:TKE-2)	小野靖著	数理工学社/サイ エンス社(発売)	427  On	213001453
118	わかりやすい理工系の電磁気学	川村康文 [ほか] 著	講談社	427  Wa	213001417
119	表面科学こと始め: 開拓者たちのひらめきに 学ぶ(現代表面科学シリーズ:1)	日本表面科学会編	共立出版	428.4  Ge  1	213001174
120	表面科学の基礎(現代表面科学シリーズ:2)	日本表面科学会編	共立出版	428.4  Ge  2	213001871
121	磁性流体	山口博司著	森北出版	428.9  Ya	213001600
122	ソフトマター: やわらかな物質の物理学	瀬戸秀紀著	米田出版/産業 図書(発売)	428  Se	213001503
123	だれが原子をみたか(岩波現代文庫:学 術:281)	江沢洋著	岩波書店	429.1  Ez	213001551
124	ヒッグス粒子と素粒子の世界: 宇宙をつくる 究極の粒子を求めて(知りたい!サイエンス ILLUSTRATED:001)	矢沢サイエンスオフィ ス著	技術評論社	429.6  Hi	213001558
125	完全攻略化学オリンピック 第2版	渡辺正編著/上野幸 彦 [ほか] 著	日本評論社	430.7  Ka	213001653
126	新基礎化学: 物質と分子を学ぼう	馬場正昭著	学術図書出版社	430  Ba	213001390



	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
127	工科系学生のための化学 演習編	L.S.Brown, T.A.Holme 著/市村禎二郎, 佐藤満 訳	東京化学同人	430  Br	213001624
128	基礎化学演習(新・演習物質科学ライブラリ:1)	梶原篤, 金折賢二共 著	サイエンス社	430  Ka	213001352
129	初歩から学ぶ化学	草壁克己, 西田正志 共著	三共出版	430  Ku	213001582
130	基礎化学入門: 化学結合から地球環境まで	大場茂著	三共出版	430  Ob	213001425
131	例題で学ぶ基礎化学	高橋三男, 鈴木孝雄 編著/基礎化学教育 委員会著	森北出版	430  Re	213001872
132	新編基礎化学(専門基礎ライブラリー)	吉田泰彦 [ほか] 執筆	実教出版	430  Sh	213001430
133	超分子の化学(化学の指針シリーズ)	菅原正, 木村榮一共 編/菅原正, 村田滋, 堀頭子執筆	裳華房	431.1  Ch	213001445
134	はじめての構造化学: 構造化学のなぜに答える	細矢治夫著	オーム社	431.1  Ho	213001696
135	フロンティア軌道論で化学を考える	友田修司著	講談社	431.1  To	213001576
136	世界で一番楽しい元素図鑑	ジャック・チャロナー著 /広瀬静訳	エクスナレッジ	431.11  Ch	213001524
137	マンガで覚える元素周期	元素周期研究会編/ 鈴木さちこイラスト	誠文堂新光社	431.11  Ma	213001458
138	化学結合論(物理化学入門シリーズ)	中田宗隆著	裳華房	431.12  Na	213001596
139	金属錯体の光化学(錯体化学会選書:2)	佐々木陽一, 石谷治 編著/石井和之 [ほ か] 共著	三共出版	431.13  Sa  2	213001208
140	金属錯体の現代物性化学(錯体化学会選書:3)	山下正廣, 小島憲道 編著/芥川智行 [ほ か] 共著	三共出版	431.13  Sa  3	213001577
141	多核種の溶液および固体NMR(錯体化学会選書:4)	北川進, 水野元博, 前 川雅彦共著	三共出版	431.13  Sa  4	213001578
142	超分子金属錯体(錯体化学会選書:5)	藤田誠, 塩谷光彦編 著	三共出版	431.13  Sa  5	213001579

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
143	有機金属化学(錯体化学会選書:6)	中沢浩, 小坂田耕太郎編著/上野圭司 [ほか] 共著	三共出版	431.13  Sa  6	213001580
144	金属錯体の機器分析 下(錯体化学会選書:7)	大塩寛紀編著/石黒慎一 [ほか] 共著	三共出版	431.13  Sa  7	213001209
145	金属錯体の機器分析 上(錯体化学会選書:7)	大塩寛紀編著/石黒慎一 [ほか] 共著	三共出版	431.13  Sa  7-1	213001581
146	量子物理化学入門	寺阪利孝, 森聖治著	三共出版	431.19  Te	213001424
147	基礎量子化学:軌道概念で化学を考える	友田修司著	東京大学出版会	431.19  To	213001628
148	超臨界流体入門	化学工学会超臨界流体部会編	丸善	431.3  Ch	213001197
149	溶液と濃度30講(やさしい化学30講シリーズ:1)	山崎昶著	朝倉書店	431.3  Ya	213001614
150	酸化と還元30講(やさしい化学30講シリーズ:2)	山崎昶著	朝倉書店	431.37  Ya	213001615
151	図解よくわかる電磁波化学:マイクロ波化学・テラヘルツ波化学・光化学・メタマテリアル	堀越智編著/谷正彦, 佐々木政子著	日刊工業新聞社	431.5  Ho	213001647
152	化学熱力学(物理化学入門シリーズ)	原田義也著	裳華房	431.6  Ha	213001444
153	化学熱力学 修訂版	原田義也著	裳華房	431.6  Ha	213001513
154	電気化学(基礎化学コース)	渡辺正 [ほか] 共著	丸善	431.7  De	213001545
155	合成高分子クロマトグラフィー	大谷肇, 寶崎達也共編	オーム社	431.9  Go	213001695
156	高分子分析(試料分析講座)	日本分析化学会編	丸善出版	431.9  Ko	213001199
157	ラジカル重合(高分子基礎科学One Point:1. 精密重合:1)	高分子学会編集/上垣外正己, 佐藤浩太郎著	共立出版	431.9  Ko  1	213001568
158	イオン・配位・開環・逐次重合(高分子基礎科学One Point:2. 精密重合:2)	高分子学会編集/中 建介編著	共立出版	431.9  Ko  2	213001569

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
159	ネットワークポリマー(高分子基礎科学One Point:4)	高分子学会編集/竹澤由高, 高橋昭雄著	共立出版	431.9  Ko  4	213001570
160	高分子の結晶化(高分子基礎科学One Point:8. 構造:2)	高分子学会編集/奥居徳昌著	共立出版	431.9  Ko  8	213001571
161	固体の化学と物性 第2版(大学院講義物理化学:3)	阿波賀邦夫, 小谷正博, 横山利彦編	東京化学同人	431  Ko	213001514
162	量子化学と分子分光学(大学院講義物理化学:1)	染田清彦編集	東京化学同人	431  Ry	213001627
163	大学の物理化学(ステップアップ)	齋藤勝裕, 林久夫共著	裳華房	431  Sa	213001439
164	基礎化学実験 第2版	京都大学大学院人間・環境学研究科化学部会編	共立出版	432  Ki	213001404
165	実験マニア	山田暢司著	亜紀書房	432  Ya	213001854
166	現代質量分析学: 基礎原理から応用研究まで(Dojin academic series:2)	高山光男 [ほか] 編	化学同人	433.2  Ge	213001310
167	X線分析の進歩 44(X線工業分析:第18-20, 22-48集)	日本分析化学会X線分析研究懇談会編	アグネ技術センター	433.5  Ek  44	213001956
168	元素の分析(試料分析講座)	日本分析化学会編	丸善出版	433  Ge	213001198
169	基礎からわかる機器分析(物質工学入門シリーズ)	加藤正直, 内山一美, 鈴木秋弘共著	森北出版	433  Ka	213001604
170	基礎からわかる分析化学(物質工学入門シリーズ)	加藤正直, 塚原聡共著	森北出版	433  Ka	213001857
171	分析化学 基礎編(基礎教育シリーズ)	本水昌二 [ほか] 著	東京教学社	433  Ki	213001504
172	分析化学 機器分析編(基礎教育シリーズ)	本水昌二 [ほか] 著	東京教学社	433  Ki	213001663
173	有機系光記録材料の化学: 色素化学と光ディスク(化学の要点シリーズ:8)	前田修一著/日本化学会編	共立出版	434  Ma	213001692
174	ビギナーのための有機合成反応 新版	太田博道, 西山繁著	三共出版	434  Ot	213001903

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
175	大学の無機化学(ステップアップ)	齋藤勝裕, 長尾宏隆 共著	裳華房	435  Sa	213001440
176	基礎無機化学：構造と結合を理論から学ぶ	山田康洋, 秋津貴城 著	化学同人	435  Ya	213001387
177	有機反応論	奥山格著	東京化学同人	437.01  Ok	213001626
178	Study guide and solutions manual for McMurry and Simanek's fundamentals of organic chemistry 6th ed	Susan McMurry	Thomson Brooks/Cole/東 京化学同人(発 売)	437.07  Mc	213001623
179	固体有機化学	小林啓二, 林直人著	化学同人	437  Ko	213001309
180	大学生の有機化学	大野惇吉著	三共出版	437  On	213001423
181	大学の有機化学(ステップアップ)	齋藤勝裕著	裳華房	437  Sa	213001441
182	有機分子の分子軌道計算と活用：分子軌道 法を用いた有機分子の性質と基本的反応の 計算と活用	染川賢一著	九州大学出版会	437  So	213001863
183	有機化学	奥山格監修	丸善	437  Yu	213001196
184	宇宙プラズマ物理学	桜井邦朋著	恒星社厚生閣	440.12  Sa	213001415
185	生命の起源を宇宙に求めて：パンスペルミア の方舟(DOJIN選書:36)	長沼毅著	化学同人	440.4  Na	213001386
186	ブライアン・コックス宇宙への旅：BBC科学ド キュメンタリーより	ブライアン・コックス, アンドルー・コーエン 著/渡辺滋人, 中里京 子訳	創元社	440  Co	213001611
187	重力機械(マシン)：ブラックホールが創る宇 宙	ケイレブ・シャーフ著/ 水谷淳訳	早川書房	443.5  Sc	213001463
188	人類の夢を育む天体「月」：月探査機かぐや の成果に立ちて(早稲田大学理工研叢書シ リーズ:No.25)	長谷部信行, 桜井邦 朋編	恒星社厚生閣	446  Ji	213001575
189	MANDARAとEXCELによる市民のためのGIS 講座：地図化すると見えてくる 第3版	後藤真太郎 [ほか] 著	古今書院	448.9  Ma	213001292
190	太陽地球圏(現代地球科学入門シリーズ:2)	小野高幸, 三好由純 著	共立出版	450.12  On	213001402

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
191	地球の物理学事典	Frank D. Stacey, Paul M. Davis [著]/本多了 [ほか] 訳	朝倉書店	450.12  St	213001703
192	地球進化概論	小嶋稔, 是永淳, チンズウ・イン [著]/柴田直子訳	岩波書店	450  Oj	213001876
193	深海と深海生物：美しき神秘の世界：水深1万1000mまでの謎を解く	海洋研究開発機構 (JAMSTEC)監修	ナツメ社	452.8  Sh	213001536
194	水文学・水工計画学	椎葉充晴, 立川康人, 市川温著	京都大学学術出版会	452.9  Sh	213001565
195	温泉とは何か：温泉資源の保護と活用	森康則著	三重大学出版会	453.9  Mo	213001583
196	湿原力：神秘の大地とその未来	辻井達一著	北海道新聞社	454.65  Ts	213001924
197	自然景観の謎：風土を読み解く鍵。地形・地質の持つランドスケープの新たな発見(How to readシリーズ)	ロバート・ヤーハム著 /武田裕子訳	ガイアブックス/産調出版(発売)	454  Ya	213001849
198	危ない地形・地質の見極め方	上野将司著/日経コンストラクション編	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	455.89  Ue	213001218
199	地質学の自然観	木村学著	東京大学出版会	455  Ki	213001631
200	地球全史：写真が語る46億年の奇跡	白尾元理写真/清川昌一解説	岩波書店	456  Sh	213001550
201	鳥類学者無謀にも恐竜を語る(生物ミステリー)	川上和人著	技術評論社	457.87  Ka	213001556
202	生物とは何か?：ゲノムが語る生物の進化・多様性・病気	美宅成樹著	共立出版	460.4  Mi	213001572
203	クローズアップ自然のしくみ図鑑	ジャイルズ・スパロウ著/北川玲訳	創元社	460.87  Sp	213001867
204	生物学入門 第2版(大学生のための基礎シリーズ:2)	石川統, 大森正之, 嶋田正和編	東京化学同人	460  Se	213001483
205	目からウロコの生命科学入門(Minerva text S. library:2)	武村政春著	ミネルヴァ書房	460  Ta	213001384
206	史上最強図解これならわかる!生物学：基礎から学べる入門書	山川喜輝著	ナツメ社	460  Ya	213001375

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
207	生命の起源：宇宙・地球における化学進化	小林憲正著	講談社	461.6  Ko	213001418
208	代謝工学：原理と方法論	グレゴリ・N.ステファノ ポーラス, アリストス・ A.アリストイド, ジェン ス・ニールセン著/清	東京電機大学出 版局	464  St	213001216
209	ストライヤー生化学 第7版	Jeremy M. Berg, John L. Tymoczko, Lubert Stryer著	東京化学同人	464  St	213001966
210	ケミカルバイオロジー：成功事例から学ぶ研 究戦略	Herbert Waldmann, Petra Janning [編]	丸善出版	464  Wa	213001546
211	極限環境の生き物たち：なぜそこに棲んでい るのか(知りたいサイエンス:111)	大島泰郎著	技術評論社	465  Os	213001396
212	遺伝統計学の基礎：Rによる遺伝因子解析・ 遺伝子機能解析	山田亮著	オーム社	467.1  Ya	213001186
213	系統と進化30講：生き物の歴史を科学する (図説生物学30講:環境編:2)	岩槻邦男著	朝倉書店	467.5  Iw	213001214
214	進化生物学入門：宇宙発生からヒト誕生へ の137億年(講談社学術文庫:[2168])	栗田子郎 [著]	講談社	467.5  Ku	213001420
215	生物多様性を考える(中公選書:009)	池田清彦著	中央公論新社	468  Ik	213001612
216	学んでみると自然人類学はおもしろい(Beret science)	富田守編著/真家 和生, 針原伸二著	ベレ出版	469  To	213001382
217	世界で一番美しい花粉図鑑	ロブ・ケスラー, マデ リン・ハーレー著/武井 摩利訳	創元社	471.3  Ke	213001213
218	植物のシグナル伝達：分子と応答	柿本辰男 [ほか] 編	共立出版	471.3  Sh	213001566
219	熱帯植物巡紀：観葉植物の原生地を巡る熱 帯・亜熱帯植生誌	田中耕次著	誠文堂新光社	471.77  Ta	213001460
220	植物の生存戦略：「じっとしているという知 恵」に学ぶ(朝日選書:821)	「植物の軸と情報」特 定領域研究班編	朝日新聞社	471  Sh	213001990
221	植物地理の自然史：進化のダイナミクスにア プローチする	植田邦彦編著	北海道大学出版 会	472  Sh	213001870
222	菌類の生物学：生活様式を理解する	D.H. ジェニングス, G. リゼック著/広瀬大, 大 園享司訳	京都大学学術出 版会	474.7  Je	213001333

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
223	シダの扉：めくるめく葉めくりの世界	盛口満著	八坂書房	476  Mo	213001659
224	日本の動物観：人と動物の関係史	石田戡 [ほか] 著	東京大学出版会	480.4  Ni	213001629
225	動物解剖学	遠藤秀紀著	東京大学出版会	481.1  En	213001630
226	動物の多様性30講(図説生物学30講:環境編:3)	馬渡峻輔著	朝倉書店	481.8  Ma	213001616
227	クマムシ?!：小さな怪物(岩波科学ライブラリー:122)	鈴木忠著	岩波書店	483.993  Su	213001549
228	食べられないために：逃げる虫、だます虫、戦う虫	ギルバート・ウォルド バウアー [著]/中里京 子訳	みすず書房	486.1  Wa	213001709
229	ハキリアリ：農業を営む奇跡の生物(飛鳥新社ポピュラーサイエンス)	バート・ヘルドブラー, エドワード・O・ウィルソ ン著/梶山あゆみ訳	飛鳥新社	486.7  Ho	213001501
230	魚類生理学の基礎 増補改訂版	会田勝美, 金子豊二 編	恒星社厚生閣	487.51  Gy	213001204
231	世界の両生類ビジュアル図鑑：カエル・有尾類(イモリ・サンショウウオの仲間)・無足類(アシナシイモリ)図鑑+人気種の飼育方法	海老沼剛著/川添宣 広写真・編	誠文堂新光社	487.8  Eb	213001607
232	羽：進化が生みだした自然の奇跡	ソーア・ハンソン著/黒 沢令子訳	白揚社	488.1  Ha	213001658
233	カラスの教科書	松原始著	雷鳥社	488.99  Ma	213001507
234	鳥学の100年：鳥に魅せられた人々：日本鳥学会100周年記念	井田徹治著	平凡社	488  Id	213001662
235	ハダカデバネズミ：女王・兵隊・ふとん係(岩波科学ライブラリー:151. 生きもの)	吉田重人, 岡ノ谷一夫 著	岩波書店	489.47  Yo	213001394
236	なぜヤギは、車好きなのか?：鳥取環境大学のヤギの動物行動学	小林朋道著	朝日新聞出版	489.85  Ko	213001477
237	ハンドヒーリングの世界(伝統医学のこれから:第2巻)	石原克己著	たにぐち書店	490.9  Is	213001959
238	トートラ人体解剖生理学	Gerard J. Tortora, Bryan Derrickson [著]/佐伯由香 [ほか] 編訳/石橋隆治 [ほか]	丸善出版	491.1  To	213001183

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
239	幹細胞技術の標準化：再生医療への期待	田中正躬編著	日本規格協会	491.11  Ka	213001497
240	クローズアップ人体のしくみ図鑑	ジョン・克蘭シー著/ 北川玲訳	創元社	491.3  Cl	213001918
241	体内時計の謎に迫る：体をまもる生体のリズム(知りたいサイエンス:108)	大塚邦明著	技術評論社	491.3  Ot	213001395
242	生体機械工学入門	橋本成広著	コロナ社	492.8  Ha	213001350
243	ストレス百科事典：精神医学的・臨床心理的・社会心理的・社会経済的影響	George Fink [原編]/ ストレス百科事典翻訳 刊行委員会編	丸善出版	493.74  Su	213001964
244	パンデミック新時代：人類の進化とウイルスの謎に迫る	ネイサン・ウルフ著/ 高橋則明訳	NHK出版	498.6  Wo	213001334
245	ダニ病学：暮らしのなかのダニ問題	高岡正敏著	東海大学出版会	498.69  Ta	213001622
246	よくわかる機械数学	江口弘文著	東京電機大学出版局	501.1  Eg	213001486
247	はじめての計測工学 改訂第2版	南茂夫, 木村一郎, 荒木勉著/ 講談社サイエンス ティフィク編	講談社	501.22  Mi	213001635
248	システム計測工学：ポイントでわかる機械計測の基礎と実践	永井健一, 丸山真一 共著	森北出版	501.22  Na	213001385
249	快音のための騒音・振動制御	加川幸雄編著/ 戸井武司, 安藤英一, 堤一男 共著	丸善出版	501.24  Ka	213001393
250	例題で学ぶ伝熱工学	小山敏行著	森北出版	501.26  Ko	213001605
251	工業力学 第3版, 新装版	青木弘, 木谷晋共著	森北出版	501.3  Ao	213001609
252	いまさら聞けない計算力学の常識	土木学会応用力学委員会 計算力学小委員会編	丸善	501.3  Im	213001544
253	フェーズフィールド法入門(計算力学レクチャーコース)	日本計算工学会編/ 小山敏幸, 高木知弘 著	丸善出版	501.321  Ko	213001547
254	基礎からの爆発安全工学：構造物の耐爆設計の基礎	大野友則編著/ 藤本一男 [ほか] 共著	森北出版	501.34  Ki	213001212



	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
255	基本を学ぶ構造力学：静定から不静定の初歩まで	崎元達郎著	森北出版	501.34  Sa	213001601
256	構造力学 第2版 上 静定編	崎元達郎著	森北出版	501.34  Sa  1	213001450
257	構造力学 第2版 下 不静定編	崎元達郎著	森北出版	501.34  Sa  2	213001451
258	計算の基本から学ぶ土木構造力学(Civil engineering)	上田耕作著	オーム社	501.34  Ue	213001530
259	アーチの力学：橋をかけるくふう(サイエンスシアターシリーズ. 力と運動編:1)	板倉聖宣著	仮説社	501.37  It	213001856
260	よくわかる最新金属疲労の基本と仕組み：モノづくり産業の安全と信頼性を確保する：疲労破壊の科学(How-nual図解入門)	酒井達雄著	秀和システム	501.41  Sa	213001586
261	複合材料が一番わかる：炭素繊維やガラス繊維など種類や特徴、用途がわかる(しくみ図解:032)	常深信彦著	技術評論社	501.49  Ts	213001554
262	再生可能エネルギーが一番わかる：太陽光、風力、地熱、バイオマス発電の実務と実際(しくみ図解:037)	今泉大輔著	技術評論社	501.6  Im	213001561
263	自然エネルギー革命をはじめよう：地域でつくるみんなの電力	高橋真樹著	大月書店	501.6  Ta	213001465
264	Google SketchUp/パーフェクト 基本操作編(エクснаレッジムック)	阿部秀之著	エクснаレッジ	501.8  Ab	213001522
265	基礎から学ぶ図学と製図	西原一嘉 [[ほか] 著	電気書院	501.8  Ki	213001480
266	JISにもとづく標準製図法 第13全訂版	大西清著	理工学社	501.8  On	213001308
267	Jw_cad徹底解説 操作解説編 2012-2013(エクснаレッジムック. Jw_cadシリーズ:1-2)	Jiro Shimizu, Yoshifumi Tanaka共著	エクснаレッジ	501.8  Sh	213001523
268	エンジニアリング・ファシリテーション：話し合いをうまくまとめるコミュニケーション・スキル	大石加奈子著	森北出版	507  Oi	213001467
269	福井謙一教授の常識を覆す思考法：紙と鉛筆と計算機でノーベル賞	岡崎稔編著	日刊工業新聞社	507  Ok	213001694
270	工科系のためのシステム工学：力学・制御工学	山本郁夫, 滝本隆著	共立出版	509.6  Ya	213001406

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
271	分解デザイン工学：バラバラにすることで価値を生む	山際康之著	東京大学出版会	509.63  Ya	213001632
272	地盤耐震工学	濱田政則著	丸善出版	511.3  Ha	213001200
273	土質力学 第2版	石原研而著	丸善	511.3  Is	213001201
274	地盤力学(土木・環境系コアテキストシリーズ:C-2)	中野正樹著	コロナ社	511.3  Na	213001473
275	地盤の地震応答解析	吉田望著	鹿島出版会	511.3  Yo	213001311
276	測量(解いてわかる!)	近畿高校土木会編	オーム社	512  So	213001707
277	高速道路の軟弱地盤技術：観測的設計施工法	「土の会」技術伝承出版編集委員会編著	鹿島出版会	514.6  Ko	213001215
278	トンネルの変状メカニズム	土木学会岩盤力学委員会,トンネル変状メカニズム研究小委員会編集	土木学会/丸善(発売)	514.9  To	213001620
279	よくわかる最新「橋」の基本と仕組み：「橋」の歴史と役割、技術と構造の基礎：橋梁の技術(How-nual図解入門)	五十畑弘著	秀和システム	515  Is	213001591
280	応用水理工学	巻幡敏秋, 高須修二, 角哲也著	技報堂出版	517.1  Ma	213001564
281	水理学演習(基礎土木工学シリーズ:11)	鈴木幸一著	森北出版	517.1  Su	213001277
282	日本のかわと河川技術を知る：利根川	土木学会水工学委員会日本のかわと河川技術を知る(利根川)編集委員会編集	土木学会/丸善出版(発売)	517.213  Ni	213001621
283	海岸工学：その誕生と発展(わかりやすい港湾・空港工学シリーズ)	合田良實著	技報堂出版	517.8  Go	213001399
284	海浜変形：実態、予測、そして対策(わかりやすい港湾・空港工学シリーズ)	栗山善昭著	技報堂出版	517.8  Ku	213001563
285	空港舗装：設計から維持管理・補修まで(わかりやすい港湾・空港工学シリーズ)	八谷好高著	技報堂出版	517.9  Ha	213001202

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
286	水資源の科学	鹿園直建著	オーム社	517  Sh	213001344
287	上下水道が一番わかる：浄水から循環利用まで最重要インフラの上下水道を理解する(しくみ図解:028)	長澤靖之監修・著/井端和人, 片岡利夫著	技術評論社	518.1  Na	213001562
288	現場で役立つ水質分析の基礎：化学物質のモニタリング手法	日本分析化学会編	オーム社	518.12  Ge	213001848
289	水環境工学：水処理とマネジメントの基礎	川本克也, 長岡裕, 澤田繁樹著	共立出版	518.15  Ka	213001203
290	正義で地球は救えない	池田清彦, 養老孟司著	新潮社	519  Ik	213001447
291	環境の科学と技術：知っておきたい基礎知識	日経エコロジー編著	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	519  Ka	213001697
292	地球のなおし方：限界を超えた環境を危機から引き戻す知恵	ドネラ・H・メドウズ, デニス・L・メドウズ, 枝廣淳子著	ダイヤモンド社	519  Me	213001684
293	日本発!世界を変えるエコ技術	山路達也著	ポット出版	519  Ya	213001383
294	ゼロからはじめる建築の「数学・物理」教室	原口秀昭著	彰国社	520.7  Ha	213001593
295	井上建築関係法令集 平成25年度版	井上書院編集部編	井上書院	520.91  In  25	213001855
296	建築を知る：はじめての建築学 新版	建築学教育研究会編	鹿島出版会	520  Ke	213001585
297	建築デザインの解剖図鑑：まちで目にするカタチを読み解く	スタジオワーク著	エクスナレッジ	521  Ke	213001338
298	ディテールの建築思考：近代建築の思想を読む(建築文化シナジー)	後藤武著	彰国社	523.07  Go	213001307
299	現代建築解体新書：高度成長期後の40年を読み解く	日経アーキテクチュア編/島津翔分析	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	523.1  Ge	213001705
300	建築構造設計における冗長性とロバスト性(応用力学シリーズ:12)	日本建築学会	日本建築学会	524.1  Ke	213001706
301	ラクラク木構造入門(エクスナレッジムック)	建築知識編	エクスナレッジ	524.5  Ra	213001525

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
302	鉄筋コンクリート構造の基本と部材の設計	永坂具也, 柳沢学編著	彰国社	524.7  Na	213001595
303	免震建築の基本がわかる本	日本免震構造協会編	オーム社	524.91  Me	213001708
304	地震工学概論 第2版	元田良孝, 萩原良二, 運上茂樹共著	森北出版	524.91  Mo	213001408
305	トコトンやさしい地震と建物の本(B&Tブックス, 今日からモノ知りシリーズ)	斉藤大樹著	日刊工業新聞社	524.91  Sa	213001643
306	図説やさしい建築一般構造	今村仁美, 田中美都著	学芸出版社	524  Im	213001859
307	建築環境工学(図とキーワードで学ぶ)	飯野秋成著	学芸出版社	525.1  In	213001543
308	建築計画学	松本直司編著/瀬田恵之 [ほか] 共著	理工図書	525.1  Ke	213001509
309	建築施工 改訂版(初学者の建築講座)	中澤明夫, 角田誠著	市ヶ谷出版社	525.5  Na	213001584
310	日本の家はなぜ25年しかもたないのか?: ビニールクロス(壁紙)とグラスウール(断熱材)が犯人だ!	船瀬俊介著	彩流社	527  Fu	213001422
311	住まいの環境 第2版(図解住居学:5)	図解住居学編集委員会編/大野治代 [ほか] 著	彰国社	527  Su	213001594
312	図解エコハウス: Can you passive-house it?(エクスナレッジムック)	竹内昌義, 森みわ著	エクスナレッジ	527  Ta	213001339
313	吹き抜け大全: デザインも温熱環境も諦めない(NA選書)	日経アーキテクチャ編	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	528.2  Fu	213001704
314	建築設備(図とキーワードで学ぶ)	飯野秋成著	学芸出版社	528  In	213001542
315	建築/設備トラブル「マサカ」の話	山本廣資著	建築技術	528  Ya	213001407
316	材料の強度と破壊の基礎 改訂版	村上理一, 金允海, 楠川量啓共著	ふくろう出版	531.1  Mu	213001464
317	機械材料学	武井英雄, 中佐啓治郎, 篠崎賢二編著	理工学社	531.2  Ki	213001220

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
318	基礎からの機械・金属材料 新版(実用理工学入門講座)	斎藤栄, 小林重昭, 中川恵友共著	日新出版	531.2  Sa	213001496
319	図解機械要素のABC 改訂新版(基本的な機械知識のABCシリーズ)	渡辺忠著	科学図書出版	531.3  Wa	213001858
320	トコトンやさしい歯車の本(B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	門田和雄著	日刊工業新聞社	531.6  Ka	213001645
321	基礎から学ぶ実用機械の設計	渡辺康博著	オーム社	531.9  Wa	213001526
322	「製図」のキホン: 見ながら理解する!ものづくりのための「機械製図」のルール(イチバンやさしい理工系:SBE-022)	小峯龍男著	ソフトバンククリエイティブ	531.98  Ko	213001368
323	これならわかる幾何公差	小池忠男著	日刊工業新聞社	531.98  Ko	213001494
324	初心者のための機械製図 第3版	植松育三, 高谷芳明, 深井完祐著	森北出版	531.98  Ue	213001672
325	設計センスを磨く空間認識力“モチアゲ”: 「勘」と「論理力」と「ポンチ絵スキル」をアップ!	山田学著	日刊工業新聞社	531.98  Ya	213001869
326	絵ときNC旋盤プログラミング基礎のきそ (Mechanical engineering series)	伊藤勝夫著	日刊工業新聞社	532.1  It	213001495
327	切削加工の基礎: 工具の選び方から高速ミーリングまで	松岡甫篁, 安齋正博共著	森北出版	532  Ma	213001603
328	機械工作要論 第4版 / 伊藤猛改訂	大西久治著	理工学社	532  On	213001508
329	精密機械加工の原理	安永暢男, 高木純一郎著	日刊工業新聞社	532  Ya	213001195
330	トコトンやさしい配管の本(B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	西野悠司著	日刊工業新聞社	534.6  Ni	213001646
331	真空・薄膜徒然草	金原粲著	アグネ技術センター	534.93  Ki	213001335
332	よくわかる最新レンズの基本と仕組み: 身近な現象と機器に学ぶ光学入門: あなたの知らないレンズの秘密がわかる 第2版(How-nual図解入門)	桑嶋幹著	秀和システム	535.87  Ku	213001438
333	手巻ウインチ: 機械設計製図テキスト	長町拓夫著	コロナ社	536.71  Na	213001479

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
334	エンジン用材料の科学と技術	山縣裕著	左近堂/三樹書房(発売)	537.2  Ya	213001864
335	ガソリンエンジンの高効率化:低燃費・クリーン技術の考察	飯塚昭三著	グランプリ出版	537.22  Iz	213001348
336	ドライバを支援する車の知能化技術:自動車はこうやって人間と友達になる	高橋宏著	養賢堂	537.6  Ta	213001506
337	宇宙旅行はエレベーターで	ブラッドリー・C.エドワーズ, フィリップ・レーガン共著/関根光宏訳	オーム社	538.9  Ed	213001699
338	原子カプラント工学(原子力教科書)	神田誠 [ほか] 共著	オーム社	539.2  Ge	213001185
339	電気回路の基本66(6日でマスター!)	松原洋平著	オーム社	541.1  Ma	213001528
340	高電界工学:高電圧の基礎(電気・電子工学ライブラリ:UKE-B6)	工藤勝利著	数理工学社/サイエンス社(発売)	541.33  Ku	213001454
341	最新小型モータが一番わかる:基本からACモータの活用まで(しくみ図解:034)	見城尚志, 簡明扶, 陳正虎共著	技術評論社	542.13  Ke	213001559
342	よくわかる電気機器	森本雅之著	森北出版	542  Mo	213001606
343	チェルノブイリ原発事故ベラルーシ政府報告書:最新版(Vita)	ベラルーシ共和国非常事態省チェルノブイリ原発事故被害対策局編	産学社	543.5  Ch	213001296
344	原発災害とアカデミズム:福島大・東大からの問いかけと行動	福島大学原発災害支援フォーラム, 東京大学原発災害支援フォーラム著	合同出版	543.5  Ge	213001421
345	原発はやっぱり割に合わない:国民から見た本当のコスト	大島堅一著	東洋経済新報社	543.5  Os	213001488
346	Wind energy generation: modelling and control	Olimpo Anaya-Lara, Nick Jenkins, Janaka Ekanayake, Phill Cartwright, Mike Hughes.	John Wiley & Sons	543.6  Wi	213001305
347	Electric power systems 5th ed	B. M. Weedy ...[et al.]	Wiley	543  We	213001290
348	絵とき百万人の電気工事 改訂版第7刷	関電工品質・工事管理部編	オーム社	544  Et	213001343

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
349	見てわかるTCP/IP	中嶋章著	ソフトバンククリエイティブ	547.482  Na	213001613
350	独習TCP/IP : IPv6対応	宇野俊夫著	翔泳社	547.482  Un	213001665
351	おうちで学べるネットワークのきほん : 初心者のためのTCP/IP入門	Gene著	翔泳社	547.483  Ge	213001666
352	Webデザインの新しい教科書 : 基礎から覚える、深く理解できる。	こもりまさあき, 赤間公太郎共著	エムディエヌコーポレーション/インプレスコミュニケーションズ(発売)	547.483  Ko	213001340
353	ネットワークソフトウェア(未来へつなぐデジタルシリーズ:16)	角田良明編著/水野修 [ほか] 著	共立出版	547.483  Ne	213001573
354	レスポンスWebデザイン入門 : マルチデバイス時代のWebデザイン手法	小川裕之著	マイナビ	547.483  Og	213001539
355	速習WebデザインHTML & CSS : [HTML5 & CSS3対応] : レッスン&レットライ形式で基本が身につく(Quick master of web design)	さわだえり著	技術評論社	547.483  Sa	213001555
356	HTML5+CSS3で作るスマートフォンサイト実践デザイン入門 : スマートフォンの特性を最大限に生かすサイト設計のすべて	林久純, 今野昭彦著	ソフトバンククリエイティブ	547.4833  Ha	213001534
357	HTML5&CSS3レッスンブック	エビスコム著	ソシム	547.4833  Ht	213001358
358	HTML5&CSS3辞典 第2版	アंक著	翔泳社	547.4833  Ht	213001512
359	HTML5開発クックブック	チャック・ハドソン, トム・レッドベター著/パセージ訳	ピアソン桐原	547.4833  Hu	213001537
360	現場のプロが教えるスマートフォンサイト制作ガイドブック : HTML5&CSS3&JavaScript(Design & web technology)	松田直樹, 宮山純著	翔泳社	547.4833  Ma	213001671
361	Web制作の現場で使うjQueryデザイン入門 改訂新版(Web professional)	西畑一馬著	アスキー・メディアワークス/角川グループパブリッシング(発売)	547.4833  Ni	213001336
362	JavaScript Ninjaの極意 : ライブラリ開発のための知識とコーディング(Programmer's selection)	John Resig, Bear Bibeault著/吉川邦夫訳	翔泳社	547.4833  Re	213001669
363	めんどくさいWebセキュリティ : モダンなWebアプリケーションのためのセキュリティガイド	Michal Zalewski著/新丈径訳	翔泳社	547.4833  Za	213001668

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
364	プロのための図解ネットワーク機器入門：スイッチ、ルータからファイアウォールまで徹底解説	三輪賢一著	技術評論社	547.484  Mi	213001397
365	よくわかる最新高周波技術の基本と仕組み：高周波数の電気を扱う技術の基礎を学ぶ：原理と要点(How-nual図解入門)	小暮裕明, 小暮芳江著	秀和システム	547.5  Ko	213001433
366	法規：第一級海上特殊無線技士：第二級海上特殊無線技士：レーダー級海上特殊無線技士(無線従事者養成課程用標準教科書)	情報通信振興会編	情報通信振興会	547.509  Ho	213001446
367	法規：第一級陸上特殊無線技士：第二級陸上特殊無線技士：国内電信級陸上特殊無線技士(無線従事者養成課程用標準教科書)	情報通信振興会編集	情報通信振興会	547.509  Ho	213001866
368	3D技術が一番わかる：映像、広告、医療から放送まで多分野に広がる3Dの原理と応用(しくみ図解:031)	町田聡著	技術評論社	547.8  Ma	213001560
369	通信技術が一番わかる：音声・データ通信から放送まで網羅的に解説した入門書(しくみ図解:030)	谷口功著	技術評論社	547  Ta	213001553
370	Arduinoをはじめよう 第2版(Make: projects)	Massimo Banzi著/船田巧訳	オライリー・ジャパン/オーム社(発売)	548.2  Ba	213001531
371	ボクのArduino工作ノート	鈴木哲哉著	ラトルズ	548.2  Su	213001540
372	タッチパネル：技術開発・市場・アプリケーションの動向	西川武士 [ほか] 共著	オーム社	548.21  Ta	213001345
373	FPGAでゼロから作るPCI Express：PC拡張用の定番バスはこうやって動かす(Tech I:Vol.54)	内藤竜治著	CQ出版	548.29  Na	213001518
374	基礎からのロボット工学(実用理工学入門講座)	小松督 [ほか] 著	日新出版	548.3  Ki	213001905
375	よくわかる最新シーケンス制御と回路図の基本：制御回路の作成手法と手順を初歩から学ぶ!：自動制御入門(How-nual図解入門)	武永行正著	秀和システム	548.3  Ta	213001436
376	Scilabで学ぶフィードバック制御(I/O books)	横田満穂著	工学社	548.3  Yo	213001306
377	現場で役立つ制御工学の基本	涌井伸二 [ほか] 共著	コロナ社	548.31  Ge	213001532
378	精密位置決め・送り系設計のための制御工学	松原厚著	森北出版	548.31  Ma	213001598
379	MATLAB/Simulinkによるモデルベースデザイン入門	三田宇洋著	オーム社	548.31  Mi	213001698



	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
380	構造物のシステム制御	大住晃著	森北出版	548.31  Os	213001211
381	制御工学：古典制御からロバスト制御へ(機械工学基礎課程)	佐伯正美著	朝倉書店	548.31  Sa	213001476
382	定番回路シミュレータLTspice部品モデル作成術：コンデンサ/トランジスタ/トランス/モータ/真空管…どんな部品もOK!(ツール活用シリーズ)	堀米毅著	CQ出版	549.3  Ho	213001517
383	史上最強図解これならわかる!電子回路	菊地正典著	ナツメ社	549.3  Ki	213001851
384	オペアンプ回路の「しくみ」と「基本」：電子回路シミュレータTINA 9(日本語・Book版VI)で見てわかる「しくみ」と「基本」	村野靖著	技術評論社	549.3  Mu	213001552
385	スイッチング電源のコイル/トランス設計：磁気回路-コア選択-巻き線の難題を解く(Power electronics)	戸川治朗著	CQ出版	549.3  To	213001515
386	CMOS OPアンプ回路実務設計の基礎：これからアナログIC設計を学ぶ人のための(半導体シリーズ)	吉澤浩和著	CQ出版	549.34  Yo	213001331
387	太陽電池技術ハンドブック	小長井誠, 植田譲共編	オーム社	549.51  Ta	213001313
388	よくわかる最新太陽電池の基本と仕組み：基本技術から最新トレンドまでを網羅!：太陽光発電の鍵(How-nual図解入門)	東京理科大学総合研究機構太陽光発電研究部門著	秀和システム	549.51  Yo	213001437
389	ビジュアルに学ぶデジタル回路設計	築山修治, 神戸尚志, 福井正博共著	コロナ社	549.7  Ts	213001470
390	技術者のためのパワーエレクトロニクス回路工学：実力が身につく基礎理論から設計実務までの体系的知識	廣田幸嗣編著/三原輝儀 [ほか] 共著	森北出版	549.8  Gi	213001276
391	固体物性工学(OHM大学テキスト)	沼居貴陽編著	オーム社	549.8  Ko	213001847
392	はじめての薄膜作製技術 第2版	草野英二著	森北出版	549.8  Ku	213001602
393	よくわかる最新パワー半導体の基本と仕組み：注目技術の核心：メイド・イン・ジャパンの逆襲 材料・プロセス編(How-nual図解入門)	佐藤淳一著	秀和システム	549.8  Sa	213001435
394	発光材料の基礎と新しい展開：固体照明・ディスプレイ材料	金光義彦, 岡本信治共編	オーム社	549.81  Ha	213001187
395	イメージセンサの技術と実用化戦略：ソニー技術者たちの挑戦	越智成之著	東京電機大学出版局	549.84  Oc	213001485

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
396	アクティブ・プラズモニクス	梶川浩太郎 [ほか] 共著	コロナ社	549.95  Ak	213001189
397	光エレクトロニクス(新インターユニバーシティ)	神保孝志編著	オーム社	549.95  Hi	213001452
398	絵ときレーザー加工の実務：CO2&ファイバレーザ作業の勘どころ 第2版	金岡優著	日刊工業新聞社	549.95  Ka	213001481
399	わかる!電子工作の基本100	遠藤敏夫著	秀和システム	549  En	213001431
400	失敗だらけの船の歴史：発達過程で生じた33のエピソード(光人社NF文庫:おN-721)	大内建二著	光人社	550.2  Ou	213001412
401	造船王国の新しい選択	福島武夫著	文芸社	550.9  Fu	213001906
402	戦艦大和の一七〇四日(光文社知恵の森文庫:tひ3-1)	檜山良昭著	光文社	557.1  Hi	213001414
403	エルトゥールル号の遭難：トルコと日本を結ぶ心の物語	寮美千子文/磯良一絵	小学館クリエイティブ/小学館(発売)	557.84  Ry	213001865
404	オーシャン・メタル：資源戦争の新次元	谷口正次著	東洋経済新報社	558.4  Ta	213001487
405	戦争と科学者：世界史を変えた25人の発明と生涯	トマス・J・クローウェル著/藤原多伽夫訳	原書房	559.02  Cr	213001574
406	電子戦の技術 基礎編	デビッド・アダミー著/河東晴子 [ほか] 訳	東京電機大学出版局	559.6  Ad	213001633
407	基礎からわかる金属腐食	藤井哲雄著	日刊工業新聞社	563.7  Fu	213001637
408	鉄と銅の生産の歴史：古代から近世初頭にいたる：金・銀・鉛も含めて 増補改訂版	佐々木稔編著/赤沼英男 [ほか執筆]	雄山閣	564.021  Te	213001182
409	レアメタルハンドブック 2012	石油天然ガス・金属鉱物資源機構監修	金属時評	565.8  Re  '12	213001123
410	基礎からわかる塑性加工 改訂版	長田修次, 柳本潤著	コロナ社	566.2  Na	213001619
411	トコトンやさしい鍛造加工の本(B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	篠崎吉太郎著	日刊工業新聞社	566.2  Sh	213001642

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
412	ココからはじめる熱処理(基礎をしっかりとマスター)	坂本卓著	日刊工業新聞社	566.3  Sa	213001490
413	曲げ変形の物理学	日比野文雄著	裳華房	566.5  Hi	213001442
414	トコトンやさしい板金の本(B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	安田克彦著	日刊工業新聞社	566.5  Ya	213001636
415	トコトンやさしい金属加工の本(B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	海野邦昭著	日刊工業新聞社	566  Un	213001641
416	ものづくりの化学が一番わかる:身近な工業製品から化学がわかる(しくみ図解:033)	左巻健男編著	技術評論社	570  Mo	213001557
417	分離のための相平衡の理論と計算	大江修造著	講談社	571.01  Oe	213001206
418	化学工学辞典 改訂4版	化学工学会編	丸善	571.03  Ka	213001268
419	化学工学便覧 改訂7版	化学工学会編	丸善出版	571.036  Ka	213001269
420	ナノ粒子(化学の要点シリーズ:7)	春田正毅著/日本化学会編	共立出版	571.2  Ha	213001405
421	はじめての集じん技術:基礎から応用まで	金岡千嘉男, 牧野尚夫編著	日刊工業新聞社	571.4  Ha	213001493
422	乾燥技術実務入門:現場の疑問を解決する	田門肇編著	日刊工業新聞社	571.6  Ka	213001492
423	絵とき蒸留技術基礎のきそ 続(Cheical engineering series)	大江修造著	日刊工業新聞社	571.6  Oe	213001644
424	基礎化学工学	須藤雅夫編著/須藤雅夫 [ほか] 著	共立出版	571  Ki	213001403
425	流体移動解析(シリーズ「新しい化学工学」:1)	小川浩平編	朝倉書店	571  Sh  1	213001173
426	反応工学解析(シリーズ「新しい化学工学」:2)	太田口和久編	朝倉書店	571  Sh  2	213001475
427	物質移動解析(シリーズ「新しい化学工学」:3)	伊東章編	朝倉書店	571  Sh  3	213001693

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
428	マイクロバブルの世界：水と気体の織りなす力	上山智嗣, 宮本誠共著	森北出版	571  Ue	213001599
429	次世代自動車用リチウムイオン電池の設計法(設計技術シリーズ:1)	鳶島真一著	科学技術出版	572.12  To	213001541
430	よくわかる最新光触媒の基本と仕組み：光触媒材料の原理と実用化技術を学ぶ：光触媒の原理(How-nual図解入門)	指宿堯嗣監修	秀和システム	572.7  Yo	213001432
431	ガラスの科学(B&Tブックス. おもしろサイエンス)	ニューガラスフォーラム編著	日刊工業新聞社	573.5  Ga	213001873
432	REACHで学ぶ化学物質のリスク評価	花井荘輔著	オーム社	574  Ha	213001188
433	界面活性剤と両親媒性高分子の機能と応用普及版(CMCテクニカルライブラリー:363. ファインケミカルシリーズ)	国枝博信, 坂本一民監修	シーエムシー出版	576.5  Ka	213001191
434	高分子こぼれ話：ペットボトルから、繊維まで	橋本壽正著	アグネ技術センター	578.04  Ha	213001845
435	ポリプロピレンハンドブック：基礎から用途開発まで 新版	ネロ・パスクイーニ編著/横山裕, 坂本浩基翻訳監修	日刊工業新聞社	578.44  Po	213001217
436	基礎高分子工業化学 新版	田中誠 [ほか] 著	朝倉書店	578  Ki	213001474
437	バイオテクノロジー：基礎原理から工業生産の実際まで 第2版	久保幹 [ほか] 著	大学教育出版	579.9  Ba	213001904
438	バイオ英語入門(新バイオテクノロジーテキストシリーズ)	池北雅彦, 田口速男著	講談社	579.9  Ik	213001419
439	ロボット・身体・テクノロジー：バイオサイエンスの時代における人間の未来	檜垣立哉編	大阪大学出版会	579.9  Ro	213001466
440	遺伝子工学：基礎から応用まで	野島博著	東京化学同人	579.93  No	213001702
441	身近な金属製品の科学(B&Tブックス. おもしろサイエンス)	坂本卓著	日刊工業新聞社	581  Sa	213001491
442	戦前期アジア間競争と日本の工業化：インド・中国・日本の蚕糸絹業	金子晋右著	論創社	586.422  Ka	213001510
443	不織布活用のための基礎知識	篠原俊一, 福岡強, 加藤哲也著/向山泰司編著	日刊工業新聞社	586.67  Fu	213001638

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
444	丸の内タニタ食堂：行列のできる500kcalのまんぷく定食とお弁当	タニタ著	大和書房	596  Ma	213001469
445	農林水産業の再生を考える(自然資源経済論入門:2)	寺西俊一, 石田信隆 編著	中央経済社	610.4  No	213001369
446	農林水産業の未来をひらく(自然資源経済論入門:3)	寺西俊一, 石田信隆 編著	中央経済社	610.4  No	213001370
447	再生可能エネルギーは農村を変えるか(日本農業の動き:No. 180)	農政ジャーナリストの 会編集	農林統計協会	611.1  Sa	213001316
448	さらば、食料廃棄：捨てない挑戦	シュテファン・クロイツ ベルガー, バレンティ ン・トゥルン著/長谷川 圭訳	春秋社	611.3  Kr	213001592
449	食糧危機にどう備えるか：求められる日本農業の大転換	柴田明夫著	日本経済新聞出版 社	611.3  Sh	213001377
450	キーワードで読みとく現代農業と食料・環境	小池恒男, 新山陽子, 秋津元輝編	昭和堂	611  Ki	213001355
451	新しい土壌診断と施肥設計：畜産堆肥で高品質持続的農業	武田健著	農山漁村文化協 会	613.43  Ta	213001852
452	品種改良の日本史：作物と日本人の歴史物語	鶴飼保雄, 大澤良編	悠書館	615.21  Hi	213001219
453	植物の分子育種学	鈴木正彦編著	講談社	615.21  Sh	213001205
454	タネが危ない	野口勲著	日本経済新聞出版 社	615.23  No	213001498
455	ゼロから理解するコメの基本：はじめてのコメ作りから品種、農業ビジネスまで(すぐわかるすぐわかる!)	丸山清明監修	誠文堂新光社	616.2  Ze	213001459
456	バナナの世界史：歴史を変えた果物の数奇な運命(ヒストリカル・スタディーズ:01)	ダン・コッペル著/黒川 由美訳	太田出版	625.81  Ko	213001341
457	庭に植えたい樹木と草花：剪定もよくわかる：樹木選びから合わせる草花まで心地よい空間づくりに役立つ緑と花のガイドブック	安藤通男監修	池田書店	627.7  Ni	213001337
458	庭師小川治兵衛とその時代	鈴木博之著	東京大学出版会	629.21  Su	213001535
459	四季折々に楽しめる小さな庭づくり	加地一雅著	講談社	629.75  Ka	213001349

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
460	温暖化での、みどり文明：林業ではなく森林業を	安藤勝彦著	ピラールプレス	650.4  An	213001844
461	日本林業はよみがえる：森林再生のビジネスモデルを描く	梶山恵司著	日本経済新聞出版社	651  Ka	213001376
462	日本林業を立て直す：速水林業の挑戦	速水亨著	日本経済新聞出版社	652.1  Ha	213001378
463	「植えない」森づくり：自然が教える新しい林業の姿	大内正伸著	農山漁村文化協会	652.1  Ou	213001853
464	ドイツ林業と日本の森林	岸修司著	築地書館	652.34  Ki	213001372
465	ああ、そういうことか!漁業のしくみ	亀井まさのり著	恒星社厚生閣	661.12  Ka	213001416
466	漁業という日本の問題	勝川俊雄著	NTT出版	661  Ka	213001519
467	TOKYO (東京) キラリと光る商店街：専門家が診るまちづくり成功のポイント	商店街研究会編著	同友館	672.136  To	213001374
468	セブン-イレブンの「物流」研究：国内最大の店舗網を結ぶ世界最強ロジスティクスのすべて	信田洋二著	商業界	673.868  Sh	213001353
469	俺のイタリアン俺のフレンチ：ぶっちぎりで勝つ競争優位性の作り方	坂本孝著	商業界	673.97  Sa	213001354
470	成功を決める「順序」の経営(日経ビジネス、経営教室)	原田泳幸著	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	673.973  Ha	213001649
471	僕たちはこれから何をつくっていくのだろう	箭内道彦著	宣伝会議	674.04  Ya	213001357
472	ビジョナリー・マーケティング：think differentな会社たち(SGビジネス双書)	栗木契, 岩田弘三, 矢崎和彦編著	碩学舎/中央経済社(発売)	675  Bi	213001610
473	コトラ8つの成長戦略：低成長時代に勝ち残る戦略的マーケティング(SGビジネス双書)	フィリップ・コトラ, ミルトン・コトラ著/嶋口充輝, 竹村正明監訳	碩学舎/中央経済社(発売)	675  Ko	213001356
474	データ・サイエンティストに学ぶ「分析力」：ビッグデータからビジネス・チャンスをつかむ	ディミトリ・マークス, ポール・ブラウン著/小林啓倫訳	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	675  Ma	213001648
475	宅急便を創った男小倉昌男さんのマーケティング力	中田信哉著	白桃書房	685.9  Na	213001379

	書名	著者等	出版社	請求記号	資料ID
476	アマン伝説：創業者エイドリアン・ゼッカとリゾート革命	山口由美著	文藝春秋	689.8  Ya	213001380
477	観光ビジネスの新潮流：急成長する市場を狙え	千葉千枝子著	学芸出版社	689  Ch	213001347
478	よくわかるiPhoneアプリ開発の教科書：iOS 6&Xcode 4.6対応版	森巧尚著	マイナビ	694.6  Mo	213001538
479	Android SDK逆引きハンドブック 改訂2版	中西葵, 内村祐之, 高橋良司著	シーアンドアール研究所	694.6  Na	213001190
480	EclipseではじめるAndroidプログラミング入門 (Android programming guide)	掌田津耶乃著	秀和システム	694.6  Sh	213001589
481	絶対に挫折しないiPhoneアプリ開発「超」入門：iOS6対応	高橋京介著	ソフトバンククリエイティブ	694.6  Ta	213001533
482	20世紀の椅子たち：椅子をめぐる近代デザイン史	山内陸平著	彰国社	758.02  Ya	213001210
483	サイン音の科学：メッセージを伝える音のデザイン論(音響サイエンスシリーズ:5)	岩宮眞一郎著	コロナ社	761.13  Iw	213001850